

ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ПЕЧАТНОЕ ИЗДАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ВЕСТНИК

ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ



Периодическое печатное издание

№ 28 от 21.12.2020

Оглавление

РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 34 Об избрании Главы Чановского района Новосибирской области	3
РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 35 О бюджете Чановского района Новосибирской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов (2 чтение)	3
РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 36 О внесении изменений в решение пятьдесят пятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 25.12.2019 года № 480 «О бюджете Чановского района Новосибирской области на 2020 год и плановый период 2021 – 2022 годов»	28
РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 37 Об утверждении Плана работы Совета депутатов Чановского района Новосибирской области на 2021 год	40
РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 38 О плане работы Контрольно-счетного органа Чановского района Новосибирской области на 2021 год	44
РЕШЕНИЕ четвертой сессии 21 декабря 2020 года № 39 О внесении изменений в решение двадцать шестой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 26.09.2017 № 213 «О передаче полномочий Чановского района Новосибирской области в области организации в границах поселений тепло –, водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом органам местного самоуправления поселений»	46
ПОСТАНОВЛЕНИЕ 30.11.2020 № 759-па О назначении публичных слушаний	46



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ**
четвёртого созыва

РЕШЕНИЕ
четвёртой сессии

21 декабря 2020 года

№ 34

р.п.Чаны

Об избрании Главы Чановского района Новосибирской области

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 2 Закона Новосибирской области от 11 ноября 2014 года № 484 – ОЗ «О отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области», на основании статьи 16 Устава Чановского района Новосибирской области, статьи 20.1 Регламента Совета депутатов Чановского района Новосибирской области Совет депутатов Чановского района Новосибирской области РЕШИЛ:

1. Избрать Главой Чановского района Новосибирской области Губера Виктора Ивановича.

2. Настоящее Решение вступает в силу с момента принятия.

3. Настоящее Решение подлежит опубликованию в периодическом печатном издании органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области «Информационный Вестник» и на официальном сайте органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области.

Председатель Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области

В.Г. Шнайдер



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**
четвертого созыва

РЕШЕНИЕ
четвёртой сессии

21 декабря 2020 года

№ 35

р.п.Чаны

**О бюджете Чановского района Новосибирской области на
2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов (2 чтение)**

**Статья 1. Основные характеристики районного бюджета на
2021 год и
плановый период 2022 и 2023 годов**

1. Утвердить основные характеристики бюджета Чановского района Новосибирской области (далее - районный бюджет) на 2021 год:

1) прогнозируемый общий объем доходов районного бюджета в сумме

1 327 148,3 тыс. рублей, в том числе объем безвозмездных поступлений в сумме 1 210 598,0 тыс. рублей, из них объем межбюджетных трансфертов, получаемых из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в сумме 1 210 598,0 тыс. рублей;

2) общий объем расходов районного бюджета в сумме 1 332 983,4 тыс. рублей;

3) дефицит районного бюджета в сумме 5 835,0 тыс. рублей.

2. Утвердить основные характеристики районного бюджета на плановый период 2022 и 2023 годов:

1) прогнозируемый общий объем доходов районного бюджета на 2022 год в сумме 925 541,2 тыс. рублей, в том числе объем безвозмездных поступлений в сумме 808 567,3 тыс. рублей, из них объем межбюджетных трансфертов, получаемых из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в сумме 808 567,3 тыс. рублей, и на 2023 год в сумме 902 411,3 тыс. рублей, в том числе объем безвозмездных поступлений в сумме 772 261,2 тыс. рублей, из них объем межбюджетных трансфертов, получаемых из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в сумме 772 261,2 тыс. рублей;

2) общий объем расходов районного бюджета на 2022 год в сумме 925 541,2 тыс. рублей, в том числе условно утвержденные расходы в сумме 5 058,3 тыс. рублей, и на 2023 год в сумме 902 411,3 тыс. рублей, в том числе условно утвержденные расходы в сумме 11 449,5 тыс. рублей;

3) дефицит районного бюджета на 2022 год в сумме 0,0 тыс. рублей, дефицит районного бюджета на 2023 год в сумме 0,0 тыс. рублей.

Статья 2. Главные администраторы доходов районного бюджета и главные администраторы источников финансирования дефицита районного бюджета

1. Установить перечень главных администраторов доходов бюджета Чановского района в 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов согласно приложению 1 к настоящему Решению, в том числе:

1) перечень главных администраторов налоговых и неналоговых доходов районного бюджета согласно таблице 1;

2) перечень главных администраторов безвозмездных поступлений согласно таблице 2.

2. Установить перечень главных администраторов источников финансирования дефицита районного бюджета в 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов согласно приложению 2 к настоящему Решению.

Статья 3. Формирование доходов районного бюджета

Установить, что доходы районного бюджета 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов формируются за счет доходов от предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах региональных налогов и сборов, в том числе от налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, местных налогов, пеней и штрафов по ним, неналоговых доходов, безвозмездных поступлений с учетом единого норматива отчислений от налога на доходы физических лиц, установленного частью 1 статьи 1 Закона Новосибирской области от 7 ноября 2011 года № 132-ОЗ «О единых нормативах отчислений в бюджеты муниципальных образований Новосибирской области от налога на доходы физических лиц, передаче в бюджеты сельских поселений Новосибирской области налоговых доходов от федеральных налогов, в том числе налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, подлежащих зачислению в бюджет муниципального района, и межбюджетных трансфертах между

областным бюджетом Новосибирской области и бюджетами муниципальных образований Новосибирской области».

Статья 4. Нормативы распределения доходов между областным бюджетом, бюджетом района и бюджетами муниципальных поселений, входящих в состав Чановского района Новосибирской области

Утвердить нормативы распределения доходов между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации, не установленные бюджетным законодательством Российской Федерации, 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов согласно приложению 3 к настоящему Решению.

Статья 5. Бюджетные ассигнования районного бюджета на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов

1. Установить в пределах общего объема расходов, установленного статьей 1 настоящего Решения, распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов расходов классификации расходов бюджета:

1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 4 к настоящему Решению;

2) на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 4 к настоящему Решению.

2. Утвердить ведомственную структуру расходов районного бюджета:

1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 5 к настоящему Решению;

2) на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 5 к настоящему Решению.

3. Установить общий объем бюджетных ассигнований, направляемых на исполнение публичных нормативных обязательств, на 2021 год в сумме 1 420,00 тыс. рублей, на 2022 год в сумме 1 420,00 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 1 420,00 тыс. рублей.

4. Утвердить перечень публичных нормативных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств районного бюджета:

1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 6 к настоящему Решению;

2) на 2022- 2023 годы согласно таблице 2 приложения 6 к настоящему Решению.

5. Субсидии, в том числе гранты юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам - производителям товаров (работ, услуг), а также некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, предоставляются в случаях, предусмотренных федеральным законодательством, законодательством Новосибирской области и (или) нормативно – правовыми актами органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области, в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных ведомственной структурой расходов районного бюджета на 2021 год и на 2022 - 2023 годы по соответствующим целевым статьям и виду расходов, в порядке, установленном администрацией Чановского района Новосибирской области.

6. Установить, что в 2021 - 2023 годах за счет средств районного бюджета оказываются муниципальные услуги (выполняются работы) в соответствии с перечнем и объемом муниципальных услуг (работ), утвержденными администрацией Чановского района Новосибирской области, и нормативами финансовых затрат (стоимостью) муниципальных услуг (работ), утвержденными районным исполнительным органом муниципальной власти. Оказание муниципальных услуг (выполнение работ) осуществляется в соответствии с муниципальным заданием, сформированным в порядке,

установленном администрацией Чановского района Новосибирской области.

Статья 6. Особенности заключения и оплаты договоров (муниципальных контрактов)

1. Заключение и оплата муниципальными казенными учреждениями Чановского района Новосибирской области, органами местного самоуправления Чановского района Новосибирской области договоров, исполнение которых осуществляется за счет средств районного бюджета, производятся в пределах доведенных им лимитов бюджетных обязательств в соответствии с классификацией расходов бюджета и с учетом принятых и неисполненных обязательств.

2. Установить, что муниципальные учреждения Чановского района Новосибирской области, органы местного самоуправления Чановского района Новосибирской области при заключении договоров (муниципальных контрактов) на поставку товаров (работ, услуг), а также по договорам аренды вправе предусматривать авансовые платежи:

1) в размере до 100 процентов включительно цены договора (муниципального контракта) - по договорам (муниципальным контрактам):

а) о предоставлении услуг связи, услуг проживания в гостиницах;

б) о подписке на периодические издания и об их приобретении;

в) на получение дополнительного профессионального образования;

г) о приобретении авиа- и железнодорожных билетов, билетов для проезда городским и пригородным транспортом, путевок на санаторно-курортное лечение;

д) страхования;

е) подлежащим оплате за счет средств, полученных от иной приносящей доход деятельности;

ж) аренды;

з) об оплате услуг по зачислению денежных средств (социальных выплат и государственных пособий) на счета физических лиц;

и) об оплате нотариальных действий и иных услуг, оказываемых при осуществлении нотариальных действий;

2) в размере до 100 процентов включительно цены договора (муниципального контракта)- по договорам (муниципальным контрактам) об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям;

3) в размере до 20 процентов включительно цены договора (муниципального контракта), если иное не предусмотрено федеральным законодательством, - по остальным договорам (муниципальным контрактам);

4) в размере до 100 процентов включительно цены договора (муниципального контракта) - по распоряжению администрации Чановского района Новосибирской области;

Статья 7. Особенности учета средств, поступающих во временное распоряжение муниципальных учреждений Чановского района

Установить, что средства, поступающие во временное распоряжение муниципальных учреждений Чановского района Новосибирской области, учитываются на лицевых счетах, открытых им в администрации Чановского района Новосибирской области, в порядке, установленном администрацией Чановского района Новосибирской области.

Статья 8. Особенности доведения лимитов бюджетных обязательств и санкционирования оплаты денежных обязательств

1. Установить, что при отсутствии регионального закона и (или) нормативного правового акта Правительства Новосибирской области Российской Федерации, иных региональных органов исполнительной власти, устанавливающего распределение ассигнований для Чановского района Новосибирской области, доведение лимитов бюджетных обязательств по таким расходам районного бюджета до распорядителей средств районного бюджета осуществляется администрацией Чановского района Новосибирской области после принятия соответствующего закона и (или) нормативного правового акта Правительства Новосибирской области Российской Федерации, иных региональных органов исполнительной власти.

2. Установить, что при отсутствии решения и (или) иного нормативного правового акта Чановского района Новосибирской области, устанавливающего расходные обязательства Чановского района Новосибирской области, доведение лимитов бюджетных обязательств по таким расходам районного бюджета до распорядителей средств районного бюджета осуществляется администрацией Чановского района Новосибирской области после принятия соответствующего решения и (или) иного нормативного правового акта Чановского района Новосибирской области.

3. Установить, что при отсутствии нормативного правового акта Чановского района Новосибирской области, регламентирующего порядок исполнения расходного обязательства Чановского района Новосибирской области, санкционирование оплаты денежных обязательств по нему осуществляется администрацией Чановского района Новосибирской области после принятия соответствующего нормативного правового акта Чановского района Новосибирской области.

Статья 9. Критерии выравнивания бюджетной обеспеченности муниципальных поселений

Установить в качестве критерия выравнивания бюджетной обеспеченности уровень бюджетной обеспеченности для поселений, входящих в состав Чановского района Новосибирской области на 2021 год – 1,500, на 2022 год – 1,500, на 2023 год – 1,500.

Статья 10. Коэффициент оптимизации других расходов, не относящихся к обязательным расходам

Установить коэффициент оптимизации других расходов, не относящихся к обязательным расходам для поселений, входящих в состав Чановского района Новосибирской области на 2021 год – 6,8%, на 2022 год – 6,8%, на 2023 год – 6,8%.

Статья 11. Дотации бюджетам поселений из бюджета Чановского района

1. Утвердить объем дотаций из районного бюджета на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных поселений Чановского района Новосибирской области:

- 1) на 2021 год в сумме 71600,0 тыс. рублей;
- 2) на 2022 год в сумме 47392,9 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 54680,2 тыс. рублей.

2. Утвердить распределение дотаций из районного бюджета на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных поселений Чановского района Новосибирской области:

- 1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 7 к настоящему Решению;
- 2) на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 7 к настоящему Решению.

3. Утвердить на плановый период не распределенный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности

между городскими и сельскими поселениями в размере 5,5 процентов общего объема дотаций, утвержденного на второй год планового периода.

Статья 12. Субвенции бюджетам поселений из бюджета Чановского района

1. Утвердить объем субвенций бюджетам поселений, входящих в состав Чановского района на осуществление полномочий по решению вопросов в сфере административных правонарушений за счет средств бюджета Новосибирской области в соответствии с Законом Новосибирской области от 27 апреля 2010 года № 485-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области отдельными государственными полномочиями Новосибирской области по решению вопросов в сфере административных правонарушений» на 2020 год согласно таблице 1 приложения 8 к настоящему Решению, на 2021-2022 годы согласно таблице 2 приложения 8 к настоящему Решению.

2. Утвердить объем субвенций на осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты, предоставляемые из бюджета Чановского района в соответствии с Федеральным законом от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе», Законом Новосибирской области от 30 апреля 2014 года № 431-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов Новосибирской области отдельными государственными полномочиями Новосибирской области по расчету и предоставлению бюджетам поселений субвенций на осуществление полномочий по первичному воинскому учету на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты» за счет средств федерального бюджета:

- 1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 9 к настоящему Решению;
- 2) на 2022-2023 годы согласно таблице 2 приложения 9 к настоящему Решению.

Статья 13. Субсидии бюджетам поселений из бюджета Чановского района

1. Утвердить объем субсидий, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2021 год в сумме 29551,1 тыс. рублей, на 2022 год в сумме 0,0 тыс. рублей, на 2023 год в сумме 0,0 тыс. рублей.

2. Утвердить перечень субсидий, направляемых в бюджеты поселений из бюджета Чановского района:

- 1) в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления поселений по решению вопросов местного значения за счет целевых межбюджетных трансфертов, полученных из областного бюджета для предоставления их бюджетам поселений на 2021 год согласно таблице 1 приложения 10 к настоящему Решению; на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 10 к настоящему Решению;
- 2) На поддержание мер по обеспечению сбалансированности местных бюджетов поселений Чановского района.

Статья 14. Иные межбюджетные трансферты из бюджета Чановского района

3. Утвердить объем иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2021 год в сумме 0,00 тыс. рублей, на 2022 год в

сумме 0,00 тыс. рублей, на 2023 год в сумме 0,00 тыс. рублей, согласно приложения 11 к настоящему Решению.

1. Утвердить цели предоставления иных межбюджетных трансфертов, направляемых в бюджеты поселений:

- 1) на оказание поддержки коммунального хозяйства;
 - 2) на развитие инженерных коммуникаций и объектов жизнеобеспечения;
 - 3) на благоустройство территорий поселений;
 - 4) на ремонт объектов социально-культурной сферы;
 - 5) на развитие автомобильных дорог муниципального значения;
 - 6) на обеспечение населения питьевой водой;
 - 7) на содействие развития сельскохозяйственного производства;
 - 8) на повышение оплаты труда работникам муниципальных учреждений;
 - 9) на мероприятия в области жилищного хозяйства;
 - 10) на обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселений»;
 - 11) на исполнение судебных актов, предусматривающих обращение взыскания на средства местного бюджета по денежным обязательствам органов местного самоуправления»;
 - 12) на участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах населенных пунктов поселений».
2. Предоставление иных межбюджетных трансфертов поселениям Чановского района осуществляется в порядке, установленном Советом депутатов Чановского района.

Статья 15. Софинансирование расходов, осуществляемых за счет средств федерального бюджета и бюджета Новосибирской области

Установить, что средства местного бюджета, предусмотренные на условиях софинансирования расходов, осуществляемых за счет средств федерального бюджета и бюджета Новосибирской области, расходуются в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, а также соглашениями, заключенными администрацией Чановского района Новосибирской области с Правительством Новосибирской области.

Фактический объем указанных расходов местного бюджета определяется главным распорядителем средств местного бюджета в пределах бюджетных ассигнований, утвержденных настоящим Решением, исходя из фактически поступившего объема средств федерального бюджета и бюджета Новосибирской области на соответствующие цели, если иное не предусмотрено федеральными законами, нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, а также соглашениями, заключенными администрацией Чановского района Новосибирской области с органами исполнительной власти Новосибирской области.

Статья 16. Муниципальные программы

1. Утвердить перечень муниципальных программ, предусмотренных к финансированию из районного бюджета:

- 1) в 2021 году согласно таблице 1 приложения 12 к настоящему Решению;
- 2) в 2022 - 2023 годах согласно таблице 2 приложения 12 к настоящему Решению.

2. Муниципальные программы, не включенные в перечень, финансированию в 2021 - 2023 годах не подлежат.

Статья 17. Бюджетные ассигнования на капитальные вложения из бюджета района

Утвердить распределение ассигнований на капитальные вложения из районного бюджета по направлениям и объектам:

- 1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 13 к настоящему Решению;
- 2) на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 13 к настоящему Решению.

Статья 18. Дорожный фонд Чановского района Новосибирской области

1. Утвердить объем бюджетных ассигнований дорожного фонда Чановского района Новосибирской области:

- 1) на 2021 год в сумме 32 400,0 тыс. рублей;
- 2) на 2022 год в сумме 27 698,9 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 33 330,8 тыс. рублей.

2. Установить, что за счет средств дорожного фонда муниципального района производится расходы на содержание автомобильных дорог общего пользования (за исключением автомобильных дорог федерального значения).

3. Установить, что источником формирования дорожного фонда муниципального района является часть налоговых доходов местного бюджета в размере: на 2021 год – 7 400,0 тыс. рублей, на 2022 год – 7 698,9 тыс. рублей, на 2023 год – 7 993,1 тыс. рублей.

Статья 19. Источники финансирования дефицита районного бюджета

Установить источники финансирования дефицита районного бюджета:

- 1) на 2021 год согласно таблице 1 приложения 14 к настоящему Решению;
- 2) на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 14 к настоящему Решению.

Статья 20. Муниципальные внутренние заимствования Чановского района Новосибирской области

Утвердить Программу муниципальных внутренних заимствований Чановского района Новосибирской области на 2021 год согласно таблице 1 приложения 15 к настоящему Решению, на 2022 - 2023 годы согласно таблице 2 приложения 15 к настоящему Решению.

Статья 21. Муниципальный внутренний долг Чановского района Новосибирской области

1. Установить верхний предел муниципального внутреннего долга Чановского района Новосибирской области на 1 января 2022 года в сумме 40 000,0 тыс. рублей, в том числе верхний предел долга по муниципальным гарантиям Чановского района Новосибирской области в сумме 0,0 тыс. рублей, на 1 января 2023 года в сумме 40 000,0 тыс. рублей, в том числе верхний предел долга по муниципальным гарантиям Чановского района Новосибирской области в сумме 0,0 тыс. рублей, и на 1 января 2024 года в сумме 40 000,0 тыс. рублей, в том числе верхний предел долга по муниципальным гарантиям Чановского района Новосибирской области в сумме 0,0 тыс. рублей.

2. Установить предельный объем муниципального долга Чановского района Новосибирской области на 2021 год в сумме 40000 тыс. рублей, на 2022 год в сумме 40000 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 40000 тыс. рублей.

3. Установить предельный объем расходов районного бюджета на обслуживание муниципального долга Чановского района Новосибирской области на 2021 год в сумме 3 427,0 тыс. рублей, на 2022 год в сумме 1 500,0 тыс. рублей и на 2023 год в сумме 0,0 тыс. рублей.

Статья 22. Предоставление муниципальных гарантий Чановского района Новосибирской области

Утвердить Программу муниципальных гарантий Чановского района Новосибирской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов в валюте Российской Федерации согласно приложения 16 к настоящему Решению.

Статья 23. Предоставление бюджетных кредитов из районного бюджета

1. Установить лимиты предоставления бюджетных кредитов из районного бюджета:

1) в 2021 году: выдаваемых на срок в пределах финансового года - в сумме 3000,0 тыс. рублей; на срок, выходящий за пределы финансового года, - в сумме 3000,0 тыс. рублей;

2) в 2022 году: выдаваемых на срок в пределах финансового года - в сумме 1500,0 тыс. рублей; на срок, выходящий за пределы финансового года, - в сумме 500 тыс. рублей;

3) в 2023 году: выдаваемых на срок в пределах финансового года - в сумме 1500,0 тыс. рублей; на срок, выходящий за пределы финансового года, - в сумме 500 тыс. рублей.

2. Цели, условия и порядок предоставления бюджетных кредитов устанавливаются в соответствии с Положением об условиях и порядке предоставления бюджетных кредитов согласно приложению 17 к настоящему Решению.

Статья 24. Использование остатков средств, предоставленных из районного бюджета

Установить, что не использованные по состоянию на 1 января 2021 года остатки межбюджетных трансфертов, полученных бюджетами поселений в форме межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, подлежат возврату в доход районного бюджета.

В соответствии с решением главного распорядителя средств районного бюджета о наличии потребности в межбюджетных трансфертах, полученных бюджетами поселений в форме межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, не использованных в 2020 году, средства в объеме, не превышающем остатки указанных межбюджетных трансфертов, могут быть возвращены в 2020 году в доход бюджета поселения, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов бюджета, соответствующих целям предоставления указанных межбюджетных трансфертов в 2020 году.

В случае, если неиспользованный остаток межбюджетных трансфертов, полученных бюджетами поселений из районного бюджета в 2020 году в форме иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, не перечислен в доход районного бюджета, указанные средства подлежат взысканию в соответствии с Общими требованиями к порядку взыскания в доход бюджетов неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов, полученных в форме иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, утвержденными приказом Министерства финансов Российской Федерации от 11 июня 2009 года № 51н.

Статья 25. Особенности использования остатков целевых средств, поступивших из бюджета Новосибирской области в районный бюджет

Установить, что не использованные по состоянию на 1 января 2021 года остатки целевых средств, поступивших из областного бюджета в районный бюджет, подлежат возврату в

доход областного бюджета в соответствии с Порядком взыскания неиспользованных остатков межбюджетных трансфертов, полученных в форме субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, предоставленных из областного бюджета, утвержденным приказом Министерства финансов и налоговой политики Новосибирской области от 13 февраля 2014 года № 14-НПА.

Статья 26. Возврат остатков субсидий, предоставленных из районного бюджета муниципальным учреждениям Чановского района Новосибирской области на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания, в районный бюджет

Остатки не использованных в текущем финансовом году субсидий, предоставленных из районного бюджета муниципальным бюджетным учреждениям Чановского района Новосибирской области, муниципальным автономным учреждениям Чановского района Новосибирской области на финансовое обеспечение выполнения ими муниципального задания, в очередном финансовом году подлежат возврату указанными учреждениями в районный бюджет в объеме, соответствующем не достигнутому показателем муниципального задания такими учреждениями, в порядке, установленном администрацией Чановского района Новосибирской области.

Статья 27. Особенности использования остатков средств районного бюджета на начало текущего финансового года

Установить, что остатки средств районного бюджета на начало текущего финансового года в объеме, не превышающем сумму остатка неиспользованных бюджетных ассигнований на оплату заключенных от имени администрации района муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, подлежащих в соответствии с условиями этих муниципальных контрактов оплате в отчетном финансовом году, могут направляться на увеличение бюджетных ассигнований на указанные цели в случае, если бюджетные ассигнования на оплату муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг не предусмотрены настоящим Решением.

Статья 28. Особенности урегулирования задолженности перед районным бюджетом

Установить, что в порядке и случаях, предусмотренных федеральным законодательством о судопроизводстве, об исполнительном производстве и о несостоятельности (банкротстве), администрация района вправе принимать решения о заключении мировых соглашений, устанавливая условия урегулирования задолженности должников по денежным обязательствам перед районным бюджетом в части возврата в районный бюджет бюджетных кредитов (иных средств, предоставленных на возвратной основе) следующими способами:

- 1) предоставление отступного;
- 2) обмен требований на доли в уставном капитале должника;
- 3) предоставление акций, конвертируемых в акции облигаций или иных ценных бумаг;
- 4) новация обязательств;
- 5) прощение долга;
- 6) иными предусмотренными федеральным законодательством способами, если такие способы прекращения обязательств не нарушают права иных кредиторов, требования которых включены в реестр требований кредиторов.

Статья 29. Особенности исполнения районного бюджета в 2021 году

Установить в соответствии с пунктом 8 статьи 217 Бюджетного кодекса Российской Федерации следующие основания для внесения в 2021 году изменений в показатели сводной бюджетной росписи районного бюджета, связанные с особенностями исполнения районного бюджета и (или) перераспределения бюджетных ассигнований между муниципальными учреждениями Чановского района Новосибирской области бюджетных средств районного бюджета:

1) перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов классификации расходов бюджетов в случае создания, реорганизации, ликвидации муниципальных учреждений, муниципальных унитарных предприятий Новосибирской области;

2) изменение бюджетной классификации расходов бюджетов Российской Федерации без изменения целевого направления расходования бюджетных средств при изменении порядка применения бюджетной классификации;

3) перераспределение бюджетных ассигнований, предусмотренных главному распорядителю бюджетных средств районного бюджета за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета, между видами расходов, обусловленное изменением федерального, областного законодательства;

4) перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов классификации расходов бюджетов в случае исполнения требований об уплате налога, сбора, страховых взносов, решений налоговых органов, органов управления государственными внебюджетными фондами о взыскании налогов, сборов, страховых взносов, пеней и штрафов, об уплате финансовых санкций за совершение правонарушений, постановлений уполномоченных должностных лиц о наложении административных штрафов, предусматривающих обращение взыскания на средства районного бюджета;

5) изменение бюджетных ассигнований в части расходов, производимых за счет средств федерального бюджета, при доведении (отзыве) лимитов бюджетных обязательств в части переданных Управлению Федерального казначейства по Новосибирской области полномочий получателя средств федерального бюджета по перечислению в районный бюджет межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, в пределах сумм, необходимых для оплаты денежных обязательств по расходам получателей средств районного бюджета, источником финансового обеспечения которых являются данные межбюджетные трансферты, при уточнении объемов, утвержденных настоящим Законом;

6) увеличение бюджетных ассигнований за счет безвозмездных поступлений, имеющих целевое назначение, в объемах и на цели, которые определены соглашениями о предоставлении безвозмездных поступлений, заключенными с областными органами исполнительной власти или физическими и юридическими лицами, сверх объемов, утвержденных настоящим Законом;

7) распределение на основании областных правовых актов субсидий, субвенций, иных межбюджетных трансфертов, предоставленных из областного бюджета, или безвозмездных поступлений от физических и юридических лиц, имеющих целевое назначение, бюджету района сверх объемов, утвержденных настоящим Решением;

8) перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями, видами расходов бюджетов, в том числе вновь вводимыми, в пределах ассигнований, предусмотренных главному распорядителю

бюджетных средств районного бюджета, на основании соглашений (проектов соглашений) с областными органами государственной власти о предоставлении средств из областного бюджета и (или) правового акта, определяющего долю софинансирования расходного обязательства из областного бюджета;

9) увеличение бюджетных ассигнований за счет остатков субсидий и иных межбюджетных трансфертов, безвозмездных поступлений от физических и юридических лиц, имеющих целевое назначение, не использованных на начало текущего финансового года, а также восстановленных в текущем финансовом году;

10) перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов классификации расходов бюджетов, предусмотренных главному распорядителю бюджетных средств в текущем финансовом году, при необходимости возврата средств в областной бюджет в результате нарушения исполнения обязательств, предусмотренных соглашениями о предоставлении субсидии из областного бюджета;

11) перераспределение бюджетных ассигнований, предусмотренных главному распорядителю бюджетных средств районного бюджета за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета и средств софинансирования из районного бюджета, между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов классификации расходов бюджетов в целях реализации муниципальных проектов

12) перераспределение бюджетных ассигнований между разделами, подразделами, целевыми статьями и видами расходов классификации расходов бюджета, предусмотренных главному распорядителю бюджетных средств в текущем финансовом году, на реализацию программы «Развитие системы образования Чановского района на 2020 – 2022 годы» в части обеспечения функционирования модели персонифицированного финансирования дополнительного образования детей и расходами по предоставлению субсидии на выполнение муниципального задания на основании данных о фактическом (прогнозном) объеме реализации образовательных услуг».

Статья 30. Вступление в силу настоящего Решения

Настоящее Решение вступает в силу с 1 января 2021 года.

Глава Чановского района Новосибирской области
Председатель Совета депутатов Чановского района Новосибирской области

В.И. Губер

В.Г. Шнайдер

Приложение 1
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
таблица 1

Главные администраторы доходов бюджета Чановского района в 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов

Главные администраторы налоговых и неналоговых доходов бюджета Чановского района		
Код бюджетной классификации Российской Федерации		Наименование кодов доходов бюджета Чановского района Новосибирской области
администратор доходов	доходы бюджета Чановского района	
023		МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

023	116 01053 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на права граждан, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	162		УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИРОВЫХ СУДЕЙ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
023	116 01063 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на здоровье, санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и общественную нравственность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	162	116 01053 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на права граждан, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
023	116 01073 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	162	116 01063 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на здоровье, санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и общественную нравственность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
023	116 01203 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	162	116 01073 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
048		ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ	162	116 01203 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
048	1 12 01010 01 0000 120	Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами	162	116 01083 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 14 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области предпринимательской деятельности и деятельности саморегулируемых организаций, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
048	1 12 01030 01 0000 120	Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	162	116 01143 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг (за исключением штрафов, указанных в пункте 6 статьи 46 Бюджетного кодекса Российской Федерации), налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
048	1 12 01040 01 0000 120	Плата за размещение отходов производства и потребления	162	116 01173 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 17 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на институты государственной власти, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
076		ВЕРХНЕОБСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ	162	116 01193 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
076	116 10123 01 0051 140	Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году (доходы бюджетов муниципальных районов за исключением доходов, направляемых на формирование муниципального дорожного фонда, а также иных платежей в случае принятия решения финансовым органом муниципального образования о раздельном учете задолженности)	162	116 01203 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав
100		УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗНАЧЕЙСТВА ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ	182		ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
100	1 03 02231 01 0000 110	Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	182	1 01 02010 01 0000 110	Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации
100	1 03 02241 01 0000 110	Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	182	1 01 02020 01 0000 110	Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зарегистрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвокатов, учредивших адвокатские кабинеты и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации
100	1 03 02251 01 0000 110	Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты	182	1 01 02030 01 0000 110	Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации
100	1 03 02261 01 0000 110	Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты			
130		МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ			
130	116 11050 01 0000 140	Платежи по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, а также платежи, уплачиваемые при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде (за исключением вреда, причиненного окружающей среде на особо охраняемых природных территориях), подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования			

182	1 01 02040 01 0000 110	Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых платежей с доходов, полученных физическими лицами, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму на основании патента в соответствии со статьей 227.1 Налогового кодекса Российской Федерации
182	10501011 01 0000 110	Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)
182	10501021 01 0000110	Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов (в том числе минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (сумма платежа (перерасчеты, недоимка и задолженность по соответствующему платежу, в том числе по отмененному)
182	10501050 01 0000110	Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2016 года)
182	1 05 02010 02 0000 110	Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности
182	1 05 02020 02 0000 110	Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)
182	1 05 03010 01 0000 110	Единый сельскохозяйственный налог
182	1 05 03020 01 0000 110	Единый сельскохозяйственный налог (за налоговые периоды, истекшие до 1 января 2011 года)
182	105 040 20 02 0000 110	Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения, зачисляемый в бюджеты муниципальных районов
182	106 04011 02 0000 110	Транспортный налог с организаций
182	106 04012 02 0000 110	Транспортный налог с физических лиц
182	1 08 03010 01 0000 110	Государственная пошлина по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции, мировыми судьями (за исключением Верховного Суда Российской Федерации)
200		АДМИНИСТРАЦИЯ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
200	1 11 05013 05 0000 120	Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков
200	111 05013 13 0000 120	Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков
200	1 11 05025 05 0000 120	Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)
200	1 11 05035 05 0000 120	Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)
200	111 05075 05 0000 150	Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну муниципальных районов (за исключением земельных участков)
200	113 01995 05 0000 130	Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов
200	1 13 02995 05 0000 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов
200	1 14 02052 05 0000 410	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу
200	1 14 02052 05 0000 440	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу

200	1 14 02053 05 0000 410	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу
200	114 02053 05 0000 440	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу
200	1 14 06013 05 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений
200	114 06013 13 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских поселений
200	1 14 06025 05 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных , бюджетных и автономных учреждений)
200	116 07090 05 0000 140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальным казенным учреждением) муниципального района
200	1 16 07010 05 0000 140	Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением муниципального района
200	1 17 01050 05 0000 180	Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов
200	1 17 05050 05 0000 180	Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов
	Примечание:	
		* Администрирование поступлений по всем подстатьям и подвидам соответствующей статьи осуществляется главным администратором, указанным в группировочном коде бюджетной классификации

Приложение 1
к решению четвертой сессии Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
таблица 2

Главные администраторы доходов бюджета Чановского района в 2021 году и плановом периоде 2022 и 2023 годов

Главные администраторы безвозмездных поступлений из федерального и областного бюджетов в бюджет Чановского района		
Код бюджетной классификации Российской Федерации		Наименование кодов доходов бюджета Чановского района Новосибирской области
администратор доходов	доходы бюджета	
200		Администрация Чановского района
200	202 15001 05 0000 150	Дотации бюджетам муниципальных районов на выравнивание бюджетной обеспеченности
200	202 15853 05 0000 150	Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов на реализацию мероприятий, связанных с обеспечением санитарно-эпидемиологической безопасности при подготовке к проведению общероссийского голосования по вопросу одобрения изменений в Конституцию Российской Федерации
200	202 20041 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на строительство, модернизацию, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования, в том числе дорог в поселениях (за исключением автомобильных дорог федерального значения)
200	202 20077 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на финансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности

200	2 02 20216 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования, а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов	200	2 02 39999 05 0000 150	Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов
200	2 02 25097 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом	200	2 02 40014 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями
200	2 02 25467 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на обеспечение развития и укрепления материально-технической базы домов культуры в населенных пунктах с числом жителей до 50 тысяч человек	200	2 02 45160 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов для компенсации дополнительных расходов, возникших в результате решений, принятых органами власти другого уровня
200	202 25169 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков	200	202 45163 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на создание системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами
200	202 25519 05 0005 150	Субсидия бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры	200	2 02 45293 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на приобретение автотранспорта
200	202 25520 05 0005 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию мероприятий по созданию в субъектах Российской Федерации новых мест в общеобразовательных организациях	200	202 45303 05 0000 150	Межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных районов на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам государственных и муниципальных общеобразовательных организаций
200	202 25527 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, а также на реализацию мероприятий по поддержке молодежного предпринимательства	200	2 02 49999 05 0000 150	Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов
200	202 25228 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на оснащение объектов спортивной инфраструктуры спортивно-технологическим оборудованием	200	2 07 05010 05 0000 150	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц на финансовое обеспечение дорожной деятельности, в том числе добровольных пожертвований, в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципальных районов
200	20 25242 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	200	2 07 05020 05 0000 150	Поступления от денежных пожертвований, предоставляемых физическими лицами получателям средств бюджетов муниципальных районов
200	202 25304 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в государственных и муниципальных образовательных организациях	200	2 07 05030 05 0000 150	Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов
200	202 25527 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, а также на реализацию мероприятий по поддержке молодежного предпринимательства	200	2 08 05000 05 0000 150	Перечисления из бюджетов муниципальных районов (в бюджеты муниципальных районов) для осуществления возврата (зачета) излишне уплаченных или излишне взысканных сумм налогов, сборов и иных платежей, а также сумм процентов за несвоевременное осуществление такого возврата и процентов, начисленных на излишне взысканные суммы
200	2 02 25555 05 0001 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на реализацию программ формирования современной городской среды	200	218 05010 05 0000 150	Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет
200	2 02 27112 05 0001 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности	200	218 05020 05 0000 150	Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет
200	2 02 29999 05 0000 150	Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	200	2 18 05030 05 0000 150	Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет
200	2 02 30024 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов РФ	200	2 18 60010 05 0000 150	Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов поселений
200	2 02 30027 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на содержание ребенка в семье опекуна и приемной семье, а также вознаграждение, причитающееся приемному родителю	200	2 18 60020 05 0000 150	Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов государственных внебюджетных фондов
200	202 35082 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	200	2 19 25014 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на реализацию мероприятий федеральной целевой программы "Культура России (2012 - 2018 годы)" из бюджетов муниципальных районов
200	2 02 35118 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты	200	2 19 25018 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на реализацию мероприятий федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года" из бюджетов муниципальных районов
200	2 02 35120 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	200	2 19 25020 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на мероприятия подпрограммы "Обеспечение жильем молодых семей" федеральной целевой программы "Жилище" на 2015 - 2020 годы из бюджетов муниципальных районов
200	2 02 35134 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по обеспечению жильем отдельных категорий граждан, установленных Федеральным законом от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах", в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2008 года N 714 "Об обеспечении жильем ветеранов Великой Отечественной войны 1941 - 1945 годов"	200	2 19 25021 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на мероприятия подпрограммы "Стимулирование программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации" федеральной целевой программы "Жилище" на 2015 - 2020 годы из бюджетов муниципальных районов
200	2 02 35135 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на осуществление полномочий по обеспечению жильем отдельных категорий граждан, установленных Федеральным законом от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах"	200	2 19 25027 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на мероприятия государственной программы Российской Федерации "Доступная среда" на 2011 - 2020 годы из бюджетов муниципальных районов
			200	2 19 25064 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, из бюджетов муниципальных районов

200	2 19 25097 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом из бюджетов муниципальных районов
200	2 19 25110 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на реализацию мероприятий федеральной целевой программы "Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 - 2018 годы)" из бюджетов муниципальных районов
200	219 25567 05 0000 150	Возврат остатков субсидий на реализацию мероприятий по устойчивому развитию сельских территорий из бюджетов муниципальных районов
200	2 19 60010 05 0000 150	Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов

Приложение 2

к решению четвертой сессии Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35

Главные администраторы источников финансирования дефицита бюджета Чановского района на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов

Код бюджетной классификации Российской Федерации		Наименование главного администратора источников финансирования дефицита бюджета
главный администратор ИФДБ	источники финансирования дефицита бюджета (ИФДБ)	
200		Администрация Чановского района
200	01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации
200	01 02 00 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации
200	01 03 01 00 05 0000 710	Получение кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации бюджетами муниципальных районов в валюте Российской Федерации
200	01 03 01 00 05 0000 810	Погашение бюджетами муниципальных районов кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации
200	01 06 05 01 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
200	01 06 05 02 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
200	01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
200	01 06 05 02 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджетов муниципальных районов в валюте Российской Федерации
000		Иные источники финансирования дефицита бюджета, администрирование которых может осуществляться главными администраторами источников финансирования дефицита бюджета муниципального района в пределах их компетенции
000	01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов
000	01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджетов муниципальных районов

Приложение 3

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 05.12.2020 № 35

Неустановленные бюджетным законодательством Российской Федерации нормативы распределения доходов между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации в части налоговых и неналоговых, безвозмездных доходов в бюджет Чановского района на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов

Наименование вида доходов	нормативы отчислений
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ И ПЕРЕРАСЧЕТЫ ПО ОТМЕНЕННЫМ НАЛОГАМ, СБОРАМ И ИНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПЛАТЕЖАМ	

Целевые сборы с граждан и предприятий, учреждений, организаций на содержание милиции, на благоустройство территорий, на нужды образования и другие цели, мобилизуемые на территориях муниципальных районов	100,0%
Прочие местные налоги и сборы, мобилизуемые на территориях муниципальных районов	100,0%
ДОХОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА, НАХОДЯЩЕГОСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
Доходы в виде прибыли, приходящейся на доли в уставных (складочных) капиталах хозяйственных товариществ и обществ, или дивидендов по акциям, принадлежащим муниципальным районам	100,0%
Доходы от размещения временно свободных средств бюджетов муниципальных районов	100,0%
Проценты, полученные от предоставления бюджетных кредитов внутри страны за счет средств бюджетов муниципальных районов	100,0%
Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, находящиеся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	100,0%
Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	100,0%
Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну муниципальных районов (за исключением земельных участков)	100,0%
Средства, получаемые от передачи имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в залог, в доверительное управление	100,0%
Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами	100,0%
Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных)	100,0%
Доходы от эксплуатации и использования имущества автомобильных дорог, находящихся в собственности муниципальных районов	100,0%
ДОХОДЫ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ УСЛУГ И КОМПЕНСАЦИИ ЗАТРАТ ГОСУДАРСТВА	
Доходы от оказания информационных услуг органами местного самоуправления муниципальных районов, казенными учреждениями муниципальных районов	100,0%
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов муниципальных районов	100,0%
Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов	100,0%
ДОХОДЫ ОТ ПРОДАЖИ МАТЕРИАЛЬНЫХ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ	
Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу	100,0%
Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу	100,0%
Доходы от реализации недвижимого имущества бюджетных, автономных учреждений, находящегося в собственности муниципальных районов, в части реализации основных средств	100,0%
Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу	100,0%
ШТРАФЫ, САНКЦИИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА	
Доходы от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев по обязательному страхованию гражданской ответственности, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов	100,0%
Доходы от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов муниципальных районов	100,0%
Возмещение сумм, израсходованных незаконно или не по целевому назначению, а также доходов, полученных от их использования (в части бюджетов муниципальных районов)	100,0%
Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальным казенным	100,0%

учреждением) муниципального района		Субсидии на реализацию мероприятий по организации функционирования систем жизнеобеспечения и снабжению населения топливом подпрограммы "Безопасность жилищно-коммунального хозяйства" государственной программы Новосибирской области "Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области" (Организация функционирования систем жизнеобеспечения)	100,0%
Штрафы, неустойки, пени, уплаченные в случае просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных муниципальным контрактом, заключенным муниципальным органом, казенным учреждением муниципального района	100,0%	Субсидии на реализацию мероприятий по организации бесперебойной работы объектов жизнедеятельности подпрограммы "Безопасность жилищно-коммунального хозяйства" государственной программы Новосибирской области "Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области"	100,0%
ПРОЧИЕ НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ		Субсидии на разработку проектно-сметной документации для реализации мероприятий по ликвидации объектов (мест) незаконного размещения твердых коммунальных отходов в границах городов, городских округов Новосибирской области и рекультивации территорий, на которых они размещены, государственной программы Новосибирской области "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления в Новосибирской области" на 2021 год	100,0%
Невыясненные поступления, зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	100,0%	Субсидии на создание новых мест дополнительного образования детей в рамках регионального проекта "Успех каждого ребенка" государственной программы Новосибирской области "Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области"	100,0%
Прочие неналоговые доходы бюджетов муниципальных районов	100,0%	Субсидии на реализацию мероприятий по обеспечению сбалансированности местных бюджетов государственной программы Новосибирской области "Управление финансами в Новосибирской области"	100,0%
ДОХОДЫ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ ВОЗВРАТА ОСТАТКОВ СУБСИДИЙ И СУБВЕНЦИЙ И ИНЫХ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ, ИМЕЮЩИХ ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ, ПРОШЛЫХ ЛЕТ		Субсидии на софинансирование мероприятий муниципальных программ развития территориального общественного самоуправления в Новосибирской области подпрограммы "Содействие развитию местного самоуправления" государственной программы Новосибирской области "Развитие институтов региональной политики и гражданского общества в Новосибирской области"	100,0%
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов поселений	100,0%	Субсидии на реализацию мероприятий по содействию создания новых мест в образовательных организациях подпрограммы "Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования детей" государственной программы Новосибирской области "Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области" (в сфере дошкольного образования)	100,0%
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов государственных внебюджетных фондов	100,0%	Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	100,0%
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата бюджетными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	100,0%	Субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий Новосибирской области по расчету и предоставлению дотаций бюджетам поселений	100,0%
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата автономными учреждениями остатков субсидий прошлых лет	100,0%	Субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий Новосибирской области по решению вопросов в сфере административных правонарушений	100,0%
Доходы бюджетов муниципальных районов от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет	100,0%	Субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий Новосибирской области по сбору информации от поселений, входящих в муниципальный район, необходимой для ведения регистра муниципальных нормативных правовых актов НСО	100,0%
ВОЗВРАТ ОСТАТКОВ СУБСИДИЙ, СУБВЕНЦИЙ И ИНЫХ МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ТРАНСФЕРТОВ, ИМЕЮЩИХ ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ, ПРОШЛЫХ ЛЕТ		Субвенции на образование и организацию деятельности комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав	100,0%
Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов	100,0%	Субвенции на осуществление уведомительной регистрации коллективных договоров, территориальных соглашений и территориальных отраслевых (межотраслевых) соглашений	100,0%
Возврат остатков субсидий на реализацию мероприятий федеральной целевой программы "Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года" из бюджетов муниципальных районов	100,0%	Субвенции на организацию и осуществление деятельности по опеке и попечительству, социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	100,0%
БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ		Субвенции на реализацию основных общеобразовательных программ в муниципальных общеобразовательных организациях	100,0%
Дотации из областного бюджета на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов	100,0%	Субвенции на реализацию основных общеобразовательных программ дошкольного образования в муниципальных образовательных организациях	100,0%
Субсидии на реализацию мероприятий по оздоровлению детей государственной программы Новосибирской области "Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на социальную поддержку отдельных категорий детей, обучающихся в образовательных организациях	100,0%
Субсидии на реализацию мероприятий по устойчивому функционированию автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них государственной программы Новосибирской области "Развитие автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на осуществление отдельных государственных полномочий Новосибирской области по обеспечению социального обслуживания отдельных категорий граждан	100,0%
Субсидии на софинансирование муниципальных программ развития малого и среднего предпринимательства государственной программы Новосибирской области "Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	100,0%
Субсидии на реализацию мероприятий по обеспечению развития и укрепления материально-технической базы домов культуры в населенных пунктах с числом жителей до 50 тысяч человек государственной программы Новосибирской области "Культура Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на осуществление первичного воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты	100,0%
Субсидии на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование в муниципальных образовательных организациях, государственной программы Новосибирской области "Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на осуществление государственных полномочий по составлению (изменению) списков кандидатов в присяжные заседатели федеральных судов общей юрисдикции в Российской Федерации	100,0%
Субсидии на реализацию мероприятий по модернизации и развитию инфраструктуры связи на территории Новосибирской области государственной программы Новосибирской области "Цифровая трансформация Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на организацию мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев	100,0%
Субсидии на реализацию программ формирования современной городской среды подпрограммы "Благоустройство территорий населенных пунктов" государственной программы Новосибирской области "Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области"	100,0%	Субвенции на осуществление строительства жилых помещений для предоставления гражданам, указанным в статье 8 Федерального закона от 21 декабря 1996 года № 159-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей"	100,0%
Субсидии на реализацию мероприятий по обновлению материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков государственной программы Новосибирской области "Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области"	100,0%		
Субсидии на реализацию мероприятий по защите территорий населенных пунктов Новосибирской области от подтопления и затопления государственной программы Новосибирской области "Охрана окружающей среды"	100,0%		

Субвенции на осуществление государственных полномочий по проведению Всероссийской переписи населения 2020 года	100,0%
Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов	100,0%
Иные межбюджетные трансферты на реализацию мероприятий по улучшению социального положения семей с детьми, обеспечению дружественных семье и детству общественных отношений и инфраструктуры жизнедеятельности государственной программы Новосибирской области "Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области" и непрограммных направлений	100,0%
Иные межбюджетные трансферты на обеспечение мероприятий по улучшению жилищных условий граждан, проживающих на сельских территориях, государственной программы Новосибирской области "Комплексное развитие сельских территорий в Новосибирской области"	100,0%
Иные межбюджетные трансферты на реализацию мероприятий по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами государственной программы Новосибирской области "Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области"	100,0%
Иные межбюджетные трансферты на реализацию мероприятий по обеспечению жильем молодых семей государственной программы Новосибирской области "Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области"	100,0%
Иные межбюджетные трансферты на ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство педагогическим работникам муниципальных общеобразовательных организаций государственной программы Новосибирской области "Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области"	100,0%
Иных межбюджетные трансферты на реализацию мероприятий по формированию условий для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к приоритетным для них объектам и услугам государственной программы Новосибирской области "Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области" Мин труда	100,0%
Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов	100,0%

Приложение 4
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35

Таблица 1

Распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов классификации расходов бюджета Чановского района на 2021 год

Наименование	Коды				Сумма
	Ведомственной классификации				
	РЗ	ПР	ЦСР	ВР	
1	2	3	4	5	6
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	01		0000000000	000	70 956,5
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	01	02	0000000000	000	1 977,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	02	99.0.00.40010	120	1 977,2
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	01	03	0000000000	000	3 510,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	03	99.0.00.01990	120	1 606,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	03	99.0.00.01990	240	384,6
Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	03	99.0.00.01990	850	31,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	03	99.0.00.04110	120	1 488,2
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	01	04	0000000000	000	61 813,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.40030	120	42 699,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.40030	240	12 471,5
Уплата налогов, сборов и иных платежей	01	04	99.0.00.40030	850	1 459,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70159	120	860,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70159	240	215,1
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70180	120	1 327,6

Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70180	240	273,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70190	120	2,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70190	240	1,3
Субвенции	01	04	99.0.00.70190	530	1,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70210	120	371,9
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70210	240	89,7
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70230	120	68,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70230	240	13,0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.70289	120	1 506,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.70289	240	451,9
Судебная система	01	05	0000000000	000	29,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	05	99.0.00.51200	240	29,2
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	01	06	0000000000	000	1 736,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	06	99.0.00.40040	120	1 736,3
Резервные фонды	01	11	0000000000	000	100,0
Резервные средства	01	11	99.0.00.41020	870	100,0
Другие общегосударственные вопросы	01	13	0000000000	000	1 790,2
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	01	13	84.0.01.41930	630	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	13	99.0.00.41040	240	680,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	13	99.0.00.54690	240	370,2
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	01	13	99.0.00.70610	630	690,0
НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	02		0000000000	000	1 594,5
Мобилизационная и вневойсковая подготовка	02	03	0000000000	000	1 594,5
Субвенции	02	03	99.0.00.51180	530	1 594,5
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	03		0000000000	000	4 984,8
Гражданская оборона	03	09	0000000000	000	4 834,8
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	03	09	99.0.00.42170	110	3 219,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	03	09	99.0.00.42170	240	356,1
Уплата налогов, сборов и иных платежей	03	09	99.0.00.42170	850	5,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	03	09	99.0.00.70510	110	54,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	03	09	99.0.00.70510	240	1 200,0
Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность	03	10	0000000000	000	150,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	03	10	82.0.01.42970	240	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	03	10	89.0.01.42980	240	100,0
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	04		0000000000	000	51 186,3
Сельское хозяйство и рыболовство	04	05	0000000000	000	427,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	05	99.0.00.70160	240	427,4
Водное хозяйство	04	06	0000000000	000	5 000,0
Бюджетные инвестиции	04	06	99.0.00.70870	410	5 000,0
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	04	09	0000000000	000	27 296,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	09	99.0.00.43020	240	2 296,8
Бюджетные инвестиции	04	09	99.0.00.70760	410	25 000,0
Связь и информатика	04	10	0000000000	000	12 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	10	99.0.D2.70570	240	12 000,0
Другие вопросы в области национальной экономики	04	12	0000000000	000	6 462,0
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	04	12	83.0.01.42910	810	216,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	12	99.0.00.41060	240	400,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	04	12	99.0.00.42180	110	2 554,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	12	99.0.00.42180	240	962,2
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	04	12	99.0.00.42190	110	1 809,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	12	99.0.00.42190	240	304,2

Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	04	12	99.0.00.70690	810	216,3
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	05		0000000000	000	131 625,8
Жилищное хозяйство	05	01	0000000000	000	55 917,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	01	99.0.00.43400	240	130,0
Бюджетные инвестиции	05	01	99.0.00.70139	410	7 969,7
Бюджетные инвестиции	05	01	99.0.00.70399	410	38 254,4
Бюджетные инвестиции	05	01	99.0.00.R0829	410	9 563,6
Коммунальное хозяйство	05	02	0000000000	000	72 768,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	02	99.0.00.03430	240	13 658,1
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	05	02	99.0.00.70490	810	57 813,1
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	05	02	99.0.00.S0490	810	1 018,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	02	99.0.00.S3430	240	278,7
Благоустройство	05	03	0000000000	000	2 939,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	03	99.0.F2.55551	240	2 939,4
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	06		0000000000	000	4 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	06	03	99.0.G1.52420	240	4 000,0
ОБРАЗОВАНИЕ	07		0000000000	000	788 864,2
Дошкольное образование	07	01	0000000000	000	69 699,1
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.03349	610	115,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.44110	610	9 273,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.70110	610	42 775,7
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.70510	610	17 534,6
Общее образование	07	02	0000000000	000	574 992,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	07	02	74.0.00.00000	240	3 136,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.03349	610	10 270,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.03350	610	1 316,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	07	02	99.0.00.44120	240	6 777,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.44120	610	67 126,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.53030	610	28 873,2
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.70110	610	40 426,9
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.70120	610	265 650,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	07	02	99.0.00.70510	240	9 021,7
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.70510	610	111 714,9
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.L3040	610	17 900,6
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.E1.51691	610	6 275,2
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.E1.51692	610	6 243,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.E1.S1691	610	259,8
Дополнительное образование детей	07	03	0000000000	000	72 097,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	07	03	90.0.01.45940	240	248,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	03	99.0.00.44130	610	8 059,3
Субсидии бюджетным учреждениям	07	03	99.0.00.70510	610	55 169,9
Субсидии бюджетным учреждениям	07	03	99.0.E2.54911	610	8 619,9
Молодежная политика	07	07	0000000000	000	31 747,6
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.44140	610	7 851,7
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	07	07	99.0.00.44170	110	19 829,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	07	07	99.0.00.44170	240	435,4
Уплата налогов, сборов и иных платежей	07	07	99.0.00.44170	850	58,5
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.70179	610	10,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.70359	610	2 826,8
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	07	07	99.0.00.70510	110	483,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.70510	610	103,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.S0359	610	148,8
Другие вопросы в области образования	07	09	0000000000	000	40 327,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	09	99.0.00.44150	610	3 105,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	09	99.0.00.44160	610	10 473,1
Субсидии бюджетным учреждениям	07	09	99.0.00.70510	610	26 749,3
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	08		0000000000	000	37 793,2
Культура	08	01	0000000000	000	37 793,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	08	01	80.0.01.45920	240	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	08	01	85.0.01.46910	240	150,0
Субсидии автономным учреждениям	08	01	99.0.00.44210	620	2 016,7
Субсидии бюджетным учреждениям	08	01	99.0.00.44220	610	1 537,3
Субсидии бюджетным учреждениям	08	01	99.0.00.70510	610	18 750,7
Субсидии автономным учреждениям	08	01	99.0.00.70510	620	13 453,8

Субсидии автономным учреждениям	08	01	99.0.00.L4670	620	1 834,7
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	10		0000000000	000	120 280,5
Пенсионное обеспечение	10	01	0000000000	000	1 420,0
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	10	01	99.0.00.47010	310	1 420,0
Социальное обслуживание населения	10	02	0000000000	000	57 191,5
Субсидии бюджетным учреждениям	10	02	99.0.00.70180	610	51 312,3
Субсидии бюджетным учреждениям	10	02	99.0.P3.51630	610	5 879,2
Социальное обеспечение населения	10	03	0000000000	000	16 501,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	10	03	99.0.00.47050	240	109,0
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	03	99.0.00.L4979	320	4 176,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	03	99.0.00.L5761	320	12 216,1
Охрана семьи и детства	10	04	0000000000	000	45 043,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	04	99.0.00.70289	320	45 043,4
Другие вопросы в области социальной политики	10	06	0000000000	000	124,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	10	06	77.0.01.47940	240	50,0
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	10	06	79.0.01.47950	630	50,0
Субсидии бюджетным учреждениям	10	06	99.0.00.70340	610	24,0
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	11		0000000000	000	17 119,8
Физическая культура	11	01	0000000000	000	10 978,8
Субсидии автономным учреждениям	11	01	99.0.00.44290	620	3 651,5
Субсидии автономным учреждениям	11	01	99.0.00.70510	620	7 327,3
Массовый спорт	11	02	0000000000	000	6 141,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	11	02	91.0.01.46910	240	49,3
Субсидии автономным учреждениям	11	02	99.0.00.44290	620	6 010,5
Субсидии автономным учреждениям	11	02	99.0.00.70510	620	81,2
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	13		0000000000	000	3 427,0
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	13	01	0000000000	000	3 427,0
Обслуживание муниципального долга	13	01	99.0.00.42010	730	3 427,0
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТАМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	14		0000000000	000	101 151,1
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	14	01	0000000000	000	71 600,0
Дотации	14	01	99.0.00.70220	510	55 382,8
Дотации	14	01	99.0.00.70510	510	16 217,2
Прочие межбюджетные трансферты общего характера	14	03	0000000000	000	29 551,1
Субсидии	14	03	99.0.00.70510	520	29 551,1
Итого расходов					1 332 983,4

Приложение 4
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35

Таблица 2

Распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов классификации расходов бюджета Чановского района на плановый период 2022 и 2023 годов

(тыс.рублей)

Наименование	Коды				2022	2023
	Ведомственной классификации					
	РЗ	П	ЦСР	ВР		
1	2	3	4	5	6	7
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	01		0000000000	000	52 427,4	55 658,2
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	01	02	0000000000	000	1 977,2	2 006,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	02	99.0.00.40010	120	1 977,2	2 006,3
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	01	03	0000000000	000	3 257,7	3 257,7
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	03	99.0.00.01990	120	1 514,0	1 514,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	03	99.0.00.01990	240	255,5	255,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	03	99.0.00.04110	120	1 488,2	1 488,2
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	01	04	0000000000	000	45 230,8	48 663,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.40030	120	33 649,4	36 988,2

Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.4 0030	240	6 164,5	6 158,0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0159	120	894,0	909,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0159	240	223,5	227,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0180	120	1 378,8	1 432,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0180	240	284,6	296,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0190	120	2,8	2,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0190	240	1,3	1,5
Субвенции	01	04	99.0.00.7 0190	530	1,3	1,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0210	120	389,3	396,9
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0210	240	90,3	90,8
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0230	120	71,9	75,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0230	240	12,9	11,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	04	99.0.00.7 0289	120	1 589,4	1 594,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	04	99.0.00.7 0289	240	476,8	478,3
Судебная система	01	05	0000000 000	000	143,2	12,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	01	05	99.0.00.5 1200	240	143,2	12,2
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	01	06	0000000 000	000	1 718,5	1 718,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	01	06	99.0.00.4 0040	120	1 718,5	1 718,5
Резервные фонды	01	11	0000000 000	000	100,0	0,0
Резервные средства	01	11	99.0.00.4 1020	870	100,0	0,0
НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	02		0000000 000	000	1 611,2	1 675,6
Мобилизационная и вневоинская подготовка	02	03	0000000 000	000	1 611,2	1 675,6
Субвенции	02	03	99.0.00.5 1180	530	1 611,2	1 675,6
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	03		0000000 000	000	3 436,7	3 436,7
Гражданская оборона	03	09	0000000 000	000	3 436,7	3 436,7
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	03	09	99.0.00.4 2170	110	3 219,6	3 219,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	03	09	99.0.00.4 2170	240	217,1	217,1
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	04		0000000 000	000	33 183,8	46 871,6
Сельское хозяйство и рыболовство	04	05	0000000 000	000	427,4	418,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	05	99.0.00.7 0160	240	427,4	418,3
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	04	09	0000000 000	000	27 698,9	33 330,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	09	99.0.00.4 3020	240	7 698,9	7 993,1
Бюджетные инвестиции	04	09	99.0.00.7 0760	410	20 000,0	25 337,7
Связь и информатика	04	10	0000000 000	000	0,0	8 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	10	99.0.D2. 70570	240	0,0	8 000,0
Другие вопросы в области национальной экономики	04	12	0000000 000	000	5 057,5	5 122,5
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	04	12	99.0.00.4 2180	110	2 554,0	2 554,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	12	99.0.00.4 2180	240	644,5	644,5
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	04	12	99.0.00.4 2190	110	1 809,0	1 820,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	04	12	99.0.00.4 2190	240	50,0	104,0
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	05		0000000 000	000	80 427,0	13 481,9
Жилищное хозяйство	05	01	0000000 000	000	73 320,9	6 375,8
Бюджетные инвестиции	05	01	99.0.00.7 0139	410	35 066,5	6 375,8
Бюджетные инвестиции	05	01	99.0.00.7 0399	410	38 254,4	0,0
Благоустройство	05	03	0000000 000	000	7 106,1	7 106,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	03	99.0.F2.5 5551	240	2 939,4	2 939,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	05	03	99.0.F2.5 5552	240	4 166,7	4 166,7
ОБРАЗОВАНИЕ	07		0000000 000	000	570 162,6	578 741,6

Дошкольное образование	07	01	0000000 000	000	58 490,7	51 190,7
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.0 3349	610	115,0	115,0
Бюджетные инвестиции	07	01	99.0.00.0 3920	410	7 000,0	0,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.4 4110	610	8 600,0	8 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	01	99.0.00.7 0110	610	42 775,7	42 775,7
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.0 3349	610	10 270,8	10 270,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.0 3350	610	1 339,8	1 367,1
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.4 4120	610	63 901,6	68 550,5
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.5 3030	610	28 873,2	28 873,2
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.7 0110	610	45 937,1	49 361,2
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00.7 0120	610	281 193,4	290 989,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.00. L3040	610	18 757,4	18 757,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.E1. 51691	610	4 706,4	4 705,5
Субсидии бюджетным учреждениям	07	02	99.0.E1. 51692	610	6 733,2	2 866,8
Дополнительное образование детей	07	03	0000000 000	000	7 900,0	8 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	03	99.0.00.4 4130	610	7 900,0	8 300,0
Молодежная политика	07	07	0000000 000	000	30 209,0	30 209,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.4 4140	610	7 500,0	7 500,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	07	07	99.0.00.4 4170	110	19 871,4	19 871,4
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.7 0179	610	10,8	10,8
Субсидии бюджетным учреждениям	07	07	99.0.00.7 0359	610	2 826,8	2 826,8
Другие вопросы в области образования	07	09	0000000 000	000	11 850,0	13 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	09	99.0.00.4 4150	610	3 050,0	3 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	07	09	99.0.00.4 4160	610	8 800,0	10 000,0
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	08		0000000 000	000	4 456,0	12 012,3
Культура	08	01	0000000 000	000	4 456,0	12 012,3
Субсидии автономным учреждениям	08	01	99.0.00.4 4210	620	1 600,0	5 398,4
Субсидии бюджетным учреждениям	08	01	99.0.00.4 4220	610	1 242,1	5 000,0
Субсидии автономным учреждениям	08	01	99.0.00. L4670	620	1 613,9	1 613,9
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	10		0000000 000	000	116 778,3	110 903,7
Пенсионное обеспечение	10	01	0000000 000	000	1 420,0	1 420,0
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	10	01	99.0.00.4 7010	310	1 420,0	1 420,0
Социальное обслуживание населения	10	02	0000000 000	000	59 909,1	61 248,1
Субсидии бюджетным учреждениям	10	02	99.0.00.7 0180	610	54 021,4	55 360,4
Субсидии бюджетным учреждениям	10	02	99.0.P3.5 1630	610	5 887,7	5 887,7
Социальное обеспечение населения	10	03	0000000 000	000	9 982,6	4 139,2
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	03	99.0.00. L4979	320	4 158,1	4 139,2
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	03	99.0.00. L5761	320	5 824,5	0,0
Охрана семьи и детства	10	04	0000000 000	000	45 466,6	44 096,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	10	04	99.0.00.7 0289	320	45 466,6	44 096,4
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	11		0000000 000	000	9 107,0	13 500,0
Физическая культура	11	01	0000000 000	000	3 307,0	7 000,0
Субсидии автономным учреждениям	11	01	99.0.00.4 4290	620	3 307,0	7 000,0
Субсидии автономным учреждениям	11	01	99.0.00.7 0510	620	0,0	0,0
Массовый спорт	11	02	0000000 000	000	5 800,0	6 500,0
Субсидии автономным учреждениям	11	02	99.0.00.4 4290	620	5 800,0	6 500,0
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	13		0000000 000	000	1 500,0	0,0
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	13	01	0000000 000	000	1 500,0	0,0
Обслуживание муниципального долга	13	01	99.0.00.4 2010	730	1 500,0	0,0
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТАМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	14		0000000 000	000	47 392,9	54 680,2
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	14	01	0000000 000	000	47 392,9	54 680,2
Дотации	14	01	99.0.00.7 0220	510	47 392,9	54 680,2
Условно утвержденные расходы	99		0000000 000	000	5 058,3	11 449,5
Условно утвержденные расходы	99	99	0000000 000	000	5 058,3	11 449,5
Условно утвержденные расходы	99	99	99.0.00.9 9990	990	5 058,3	11 449,5

Итого расходов	925 541,2	902 411,3
----------------	-----------	-----------

Приложение 5
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 №35
Таблица 1

Ведомственная структура расходов бюджета Чановского района на 2021 год

(тыс.рублей)

Наименование	Коды					Сумма
	Ведомственной классификации					
	ГлРсп	РЗ	ПР	ЦСР	ВР	
1	2	3	4	5	6	7
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	200	01		0000000000	000	70 956,5
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	200	01	02	0000000000	000	1 977,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	02	99.0.00.40010	120	1 977,2
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	200	01	03			3 510,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	03	99.0.00.01990	120	1 606,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	03	99.0.00.01990	240	384,6
Уплата налогов, сборов и иных платежей	200	01	03	99.0.00.01990	850	31,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	03	99.0.00.04110	120	1 488,2
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	200	01	04			61 813,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.40030	120	42 699,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.40030	240	12 471,5
Уплата налогов, сборов и иных платежей	200	01	04	99.0.00.40030	850	1 459,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70159	120	860,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70159	240	215,1
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70180	120	1 327,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70180	240	273,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70190	120	2,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70190	240	1,3
Субвенции	200	01	04	99.0.00.70190	530	1,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70210	120	371,9
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70210	240	89,7
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70230	120	68,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70230	240	13,0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70289	120	1 506,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70289	240	451,9
Судебная система	200	01	05	0000000000	000	29,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	05	99.0.00.51200	240	29,2
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	200	01	06			1 736,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	06	99.0.00.40040	120	1 736,3
Резервные фонды	200	01	11	0000000000	000	100,0
Резервные средства	200	01	11	99.0.00.41020	870	100,0
Другие общегосударственные вопросы	200	01	13	0000000000	000	1 790,2
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	200	01	13	84.0.01.41930	630	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	13	99.0.00.41040	240	680,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	13	99.0.00.54690	240	370,2
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	200	01	13	99.0.00.70610	630	690,0

НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	200	02		0000000000	000	1 594,5
Мобилизационная и вневоинская подготовка	200	02	03	0000000000	000	1 594,5
Субвенции	200	02	03	99.0.00.51180	530	1 594,5
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	200	03		0000000000	000	4 984,8
Гражданская оборона	200	03	09	0000000000	000	4 834,8
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	03	09	99.0.00.42170	110	3 219,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	03	09	99.0.00.42170	240	356,1
Уплата налогов, сборов и иных платежей	200	03	09	99.0.00.42170	850	5,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	03	09	99.0.00.70510	110	54,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	03	09	99.0.00.70510	240	1 200,0
Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарная безопасность	200	03	10	0000000000	000	150,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	03	10	82.0.01.42970	240	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	03	10	89.0.01.42980	240	100,0
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	200	04		0000000000	000	51 186,3
Сельское хозяйство и рыболовство	200	04	05	0000000000	000	427,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	05	99.0.00.70160	240	427,4
Водное хозяйство	200	04	06	0000000000	000	5 000,0
Бюджетные инвестиции	200	04	06	99.0.00.70870	410	5 000,0
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	200	04	09	0000000000	000	27 296,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	09	99.0.00.43020	240	2 296,8
Бюджетные инвестиции	200	04	09	99.0.00.70760	410	25 000,0
Связь и информатика	200	04	10	0000000000	000	12 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	10	99.0.D2.70570	240	12 000,0
Другие вопросы в области национальной экономики	200	04	12	0000000000	000	6 462,0
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	200	04	12	83.0.01.42910	810	216,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	12	99.0.00.41060	240	400,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	04	12	99.0.00.42180	110	2 554,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	12	99.0.00.42180	240	962,2
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	04	12	99.0.00.42190	110	1 809,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	12	99.0.00.42190	240	304,2
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	200	04	12	99.0.00.70690	810	216,3
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	200	05		0000000000	000	131 625,8
Жилищное хозяйство	200	05	01	0000000000	000	55 917,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	01	99.0.00.43400	240	130,0
Бюджетные инвестиции	200	05	01	99.0.00.70139	410	7 969,7
Бюджетные инвестиции	200	05	01	99.0.00.70399	410	38 254,4
Бюджетные инвестиции	200	05	01	99.0.00.R0829	410	9 563,6
Коммунальное хозяйство	200	05	02	0000000000	000	72 768,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	02	99.0.00.03430	240	13 658,1
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	200	05	02	99.0.00.70490	810	57 813,1
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	200	05	02	99.0.00.S0490	810	1 018,7
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	02	99.0.00.S3430	240	278,7
Благоустройство	200	05	03	0000000000	000	2 939,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	03	99.0.F2.55551	240	2 939,4
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	200	06		0000000000	000	4 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	06	03	99.0.G1.52420	240	4 000,0
ОБРАЗОВАНИЕ	200	07		0000000000	000	788 864,2
Дошкольное образование	200	07	01	0000000000	000	69 699,1
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.03349	610	115,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.44110	610	9 273,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.70110	610	42 775,7

Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.70510	610	17 534,6
Общее образование	200	07	02	0000000000	000	574 992,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	07	02	74.0.00.00000	240	3 136,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.03349	610	10 270,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.03350	610	1 316,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	07	02	99.0.00.44120	240	6 777,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.44120	610	67 126,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.53030	610	28 873,2
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.70110	610	40 426,9
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.70120	610	265 650,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	07	02	99.0.00.70510	240	9 021,7
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.70510	610	111 714,9
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.L3040	610	17 900,6
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.E1.51691	610	6 275,2
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.E1.51692	610	6 243,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.E1.S1691	610	259,8
Дополнительное образование детей	200	07	03	0000000000	000	72 097,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	07	03	90.0.01.45940	240	248,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	03	99.0.00.44130	610	8 059,3
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	03	99.0.00.70510	610	55 169,9
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	03	99.0.E2.54911	610	8 619,9
Молодежная политика	200	07	07	0000000000	000	31 747,6
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.44140	610	7 851,7
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	07	07	99.0.00.44170	110	19 829,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	07	07	99.0.00.44170	240	435,4
Уплата налогов, сборов и иных платежей	200	07	07	99.0.00.44170	850	58,5
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.70179	610	10,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.70359	610	2 826,8
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	07	07	99.0.00.70510	110	483,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.70510	610	103,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.S0359	610	148,8
Другие вопросы в области образования	200	07	09	0000000000	000	40 327,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	09	99.0.00.44150	610	3 105,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	09	99.0.00.44160	610	10 473,1
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	09	99.0.00.70510	610	26 749,3
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	200	08		0000000000	000	37 793,2
Культура	200	08	01	0000000000	000	37 793,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	08	01	80.0.01.45920	240	50,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	08	01	85.0.01.46910	240	150,0
Субсидии автономным учреждениям	200	08	01	99.0.00.44210	620	2 016,7
Субсидии бюджетным учреждениям	200	08	01	99.0.00.44220	610	1 537,3
Субсидии бюджетным учреждениям	200	08	01	99.0.00.70510	610	18 750,7
Субсидии автономным учреждениям	200	08	01	99.0.00.70510	620	13 453,8
Субсидии автономным учреждениям	200	08	01	99.0.00.L4670	620	1 834,7
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	200	10		0000000000	000	120 280,5
Пенсионное обеспечение	200	10	01	0000000000	000	1 420,0
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	200	10	01	99.0.00.47010	310	1 420,0
Социальное обслуживание населения	200	10	02	0000000000	000	57 191,5
Субсидии бюджетным учреждениям	200	10	02	99.0.00.70180	610	51 312,3
Субсидии бюджетным учреждениям	200	10	02	99.0.P3.51630	610	5 879,2
Социальное обеспечение населения	200	10	03	0000000000	000	16 501,5
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	10	03	99.0.00.47050	240	109,0
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	03	99.0.00.L4979	320	4 176,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	03	99.0.00.L5761	320	12 216,1
Охрана семьи и детства	200	10	04	0000000000	000	45 043,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	04	99.0.00.70289	320	45 043,4
Другие вопросы в области социальной политики	200	10	06	0000000000	000	124,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	10	06	77.0.01.47940	240	50,0
Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений)	200	10	06	79.0.01.47950	630	50,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	10	06	99.0.00.70340	610	24,0
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	200	11		0000000000	000	17 119,8
Физическая культура	200	11	01	0000000000	000	10 978,8
Субсидии автономным учреждениям	200	11	01	99.0.00.44290	620	3 651,5
Субсидии автономным учреждениям	200	11	01	99.0.00.70510	620	7 327,3
Массовый спорт	200	11	02	0000000000	000	6 141,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	11	02	91.0.01.46910	240	49,3
Субсидии автономным учреждениям	200	11	02	99.0.00.44290	620	6 010,5

Субсидии автономным учреждениям	200	11	02	99.0.00.70510	620	81,2
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	200	13		0000000000	000	3 427,0
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	200	13	01	0000000000	000	3 427,0
Обслуживание муниципального долга	200	13	01	99.0.00.42010	730	3 427,0
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	200	14		0000000000	000	101 151,1
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	200	14	01	0000000000	000	71 600,0
Дотации	200	14	01	99.0.00.70220	510	55 382,8
Дотации	200	14	01	99.0.00.70510	510	16 217,2
Прочие межбюджетные трансферты общего характера	200	14	03	0000000000	000	29 551,1
Субсидии	200	14	03	99.0.00.70510	520	29 551,1
Итого расходов						1 332 983,4

Приложение 5
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Ведомственная структура расходов бюджета Чановского района на плановый период 2022 и 2023 годов

Наименование	Коды					2022	2023	
	Ведомственной классификации							
	ГлРсп	РЗ	ПР	ЦСР	ВР			
1	2	3	4	5	6	7	8	
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	200	01			0000000000	000	52 427,4	55 658,2
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	200	01	02				1 977,2	2 006,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	02	99.0.00.40010	120		1 977,2	2 006,3
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	200	01	03			0000000000	3 257,7	3 257,7
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	03	99.0.00.01990	120		1 514,0	1 514,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	03	99.0.00.01990	240		255,5	255,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	03	99.0.00.04110	120		1 488,2	1 488,2
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	200	01	04			0000000000	45 230,8	48 663,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.40030	120		33 649,4	36 988,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.40030	240		6 164,5	6 158,0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70159	120		894,0	909,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70159	240		223,5	227,4
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70180	120		1 378,8	1 432,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70180	240		284,6	296,2
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70190	120		2,8	2,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70190	240		1,3	1,5
Субвенции	200	01	04	99.0.00.70190	530		1,3	1,3
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70210	120		389,3	396,9
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70210	240		90,3	90,8
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70230	120		71,9	75,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных	200	01	04	99.0.00.70230	240		12,9	11,2

(муниципальных) нужд							
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	04	99.0.00.70289	120	1 589,4	1 594,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	04	99.0.00.70289	240	476,8	478,3
Судебная система	200	01	05	0000000000	000	143,2	12,2
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	01	05	99.0.00.51200	240	143,2	12,2
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	200	01	06	0000000000	000	1 718,5	1 718,5
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	200	01	06	99.0.00.40040	120	1 718,5	1 718,5
Резервные фонды	200	01	11	0000000000	000	100,0	0,0
Резервные средства	200	01	11	99.0.00.41020	870	100,0	0,0
НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	200	02		0000000000	000	1 611,2	1 675,6
Мобилизационная и внебюджетная подготовка	200	02	03	0000000000	000	1 611,2	1 675,6
Субвенции	200	02	03	99.0.00.51180	530	1 611,2	1 675,6
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	200	03		0000000000	000	3 436,7	3 436,7
Гражданская оборона	200	03	09	0000000000	000	3 436,7	3 436,7
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	03	09	99.0.00.42170	110	3 219,6	3 219,6
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	03	09	99.0.00.42170	240	217,1	217,1
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	200	04		0000000000	000	33 183,8	46 871,6
Сельское хозяйство и рыболовство	200	04	05	0000000000	000	427,4	418,3
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	05	99.0.00.70160	240	427,4	418,3
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	200	04	09	0000000000	000	27 698,9	33 330,8
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	09	99.0.00.43020	240	7 698,9	7 993,1
Бюджетные инвестиции	200	04	09	99.0.00.70760	410	20 000,0	25 337,7
Связь и информатика	200	04	10	0000000000	000	0,0	8 000,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	10	99.0.D2.70570	240	0,0	8 000,0
Другие вопросы в области национальной экономики	200	04	12	0000000000	000	5 057,5	5 122,5
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	04	12	99.0.00.42180	110	2 554,0	2 554,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	12	99.0.00.42180	240	644,5	644,5
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	04	12	99.0.00.42190	110	1 809,0	1 820,0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	04	12	99.0.00.42190	240	50,0	104,0
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	200	05		0000000000	000	80 427,0	13 481,9
Жилищное хозяйство	200	05	01	0000000000	000	73 320,9	6 375,8
Бюджетные инвестиции	200	05	01	99.0.00.70139	410	35 066,5	6 375,8
Бюджетные инвестиции	200	05	01	99.0.00.70399	410	38 254,4	0,0
Благоустройство	200	05	03	0000000000	000	7 106,1	7 106,1
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	03	99.0.F2.55551	240	2 939,4	2 939,4
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	200	05	03	99.0.F2.55552	240	4 166,7	4 166,7
ОБРАЗОВАНИЕ	200	07		0000000000	000	570 162,6	578 741,6
Дошкольное образование	200	07	01	0000000000	000	58 490,7	51 190,7
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.03349	610	115,0	115,0
Бюджетные инвестиции	200	07	01	99.0.00.03920	410	7 000,0	0,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.44110	610	8 600,0	8 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	01	99.0.00.70110	610	42 775,7	42 775,7
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.03349	610	10 270,8	10 270,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.03350	610	1 339,8	1 367,1
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.44120	610	63 901,6	68 550,5
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.53030	610	28 873,2	28 873,2
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.70110	610	45 937,1	49 361,2

Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.70120	610	281 193,4	290 989,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.00.L3040	610	18 757,4	18 757,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.E1.51691	610	4 706,4	4 705,5
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	02	99.0.E1.51692	610	6 733,2	2 866,8
Дополнительное образование детей	200	07	03	0000000000	000	7 900,0	8 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	03	99.0.00.44130	610	7 900,0	8 300,0
Молодежная политика	200	07	07	0000000000	000	30 209,0	30 209,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.44140	610	7 500,0	7 500,0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	200	07	07	99.0.00.44170	110	19 871,4	19 871,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.70179	610	10,8	10,8
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	07	99.0.00.70359	610	2 826,8	2 826,8
Другие вопросы в области образования	200	07	09	0000000000	000	11 850,0	13 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	09	99.0.00.44150	610	3 050,0	3 300,0
Субсидии бюджетным учреждениям	200	07	09	99.0.00.44160	610	8 800,0	10 000,0
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	200	08		0000000000	000	4 456,0	12 012,3
Культура	200	08	01	0000000000	000	4 456,0	12 012,3
Субсидии автономным учреждениям	200	08	01	99.0.00.44210	620	1 600,0	5 398,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	08	01	99.0.00.44220	610	1 242,1	5 000,0
Субсидии автономным учреждениям	200	08	01	99.0.00.L4670	620	1 613,9	1 613,9
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	200	10		0000000000	000	116 778,3	110 903,7
Пенсионное обеспечение	200	10	01	0000000000	000	1 420,0	1 420,0
Публичные нормативные социальные выплаты гражданам	200	10	01	99.0.00.47010	310	1 420,0	1 420,0
Социальное обслуживание населения	200	10	02	0000000000	000	59 909,1	61 248,1
Субсидии бюджетным учреждениям	200	10	02	99.0.00.70180	610	54 021,4	55 360,4
Субсидии бюджетным учреждениям	200	10	02	99.0.P3.51630	610	5 887,7	5 887,7
Социальное обеспечение населения	200	10	03	0000000000	000	9 982,6	4 139,2
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	03	99.0.00.L4979	320	4 158,1	4 139,2
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	03	99.0.00.L5761	320	5 824,5	0,0
Охрана семьи и детства	200	10	04	0000000000	000	45 466,6	44 096,4
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	200	10	04	99.0.00.70289	320	45 466,6	44 096,4
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	200	11		0000000000	000	9 107,0	13 500,0
Физическая культура	200	11	01	0000000000	000	3 307,0	7 000,0
Субсидии автономным учреждениям	200	11	01	99.0.00.44290	620	3 307,0	7 000,0
Субсидии автономным учреждениям	200	11	01	99.0.00.70510	620	0,0	0,0
Массовый спорт	200	11	02	0000000000	000	5 800,0	6 500,0
Субсидии автономным учреждениям	200	11	02	99.0.00.44290	620	5 800,0	6 500,0
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	200	13		0000000000	000	1 500,0	0,0
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	200	13	01	0000000000	000	1 500,0	0,0
Обслуживание муниципального долга	200	13	01	99.0.00.42010	730	1 500,0	0,0
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТАМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	200	14		0000000000	000	47 392,9	54 680,2
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	200	14	01	0000000000	000	47 392,9	54 680,2
Дотации	200	14	01	99.0.00.70220	510	47 392,9	54 680,2
Условно утвержденные расходы	200	99		0000000000	000	5 058,3	11 449,5
Условно утвержденные расходы	200	99	99	0000000000	000	5 058,3	11 449,5
Условно утвержденные расходы	200	99	99	99.0.00.99990	990	5 058,3	11 449,5
Итого расходов						925 541,2	902 411,3

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Перечень публичных нормативных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств бюджета Чановского района, на 2021 год

(тыс.руб.)

Наименование	Код бюджетной классификации					Сумма
	ГРБС	РЗ	ПР	КЦСР	КВР	
1	2	3	4	5	6	7
Доплаты к пенсиям муниципальных служащих	200	10	01	9900047010	312	1 420,00
Итого						1 420,00

Приложение 6
к решению четвертой сессии
Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Перечень публичных нормативных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств бюджета Чановского района, на 2022-2023 годы

(тыс.руб.)

Наименование	Код бюджетной классификации					Сумма	
	ГРБС	РЗ	ПР	КЦСР	КВР	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
Доплаты к пенсиям муниципальных служащих	200	10	01	9900047010	312	1 420,00	1 420,00
Итого						1 420,00	1 420,00

Приложение 7
к решению четвертой сессии
Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Распределение средств фонда финансовой поддержки бюджета Чановского района бюджетам поселений на 2021 год

	тыс.рублей
Наименование муниципальных поселений	Сумма
р.п. Чаны	12 550,90
Блюдчанский сельсовет	7 384,60
Землянозаимский сельсовет	5 708,60
Красносельский сельсовет	3 831,10
Матвеевский сельсовет	4 046,30
Новопрображенский сельсовет	3 341,30
Озеро-Карачинский сельсовет	4 556,30
Отреченский сельсовет	3 250,40
Погорельский сельсовет	5 142,00
Покровский сельсовет	3 746,40
Старокарачинский сельсовет	4 295,60
Таганский сельсовет	4 977,40
Тебисский сельсовет	4 059,30
Щегловский сельсовет	4 709,80
ВСЕГО по поселениям	71 600,00

Приложение 7

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского
района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Распределение средств фонда финансовой поддержки бюджета Чановского района бюджетам поселений на плановый период 2022-2023 годов

тыс.рублей

Наименование муниципальных поселений	2022 год	2023 год
р.п. Чаны	5 648,40	8 394,10
Блюдчанский сельсовет	5 987,30	6 224,90
Землянозаимский сельсовет	4 865,30	5 005,20
Красносельский сельсовет	1 736,80	2 409,90
Матвеевский сельсовет	3 493,70	3 584,90
Новопрображенский сельсовет	2 080,70	2 292,30
Озеро-Карачинский сельсовет	764,20	2 020,40
Отреченский сельсовет	1 986,70	2 194,10
Погорельский сельсовет	5 142,00	5 142,00
Покровский сельсовет	3 510,80	3 546,80
Старокарачинский сельсовет	2 016,20	2 745,20
Таганский сельсовет	4 671,20	4 722,00
Тебисский сельсовет	1 759,10	2 502,60
Щегловский сельсовет	3 730,50	3 895,80
ВСЕГО по поселениям	47 392,90	54 680,20

Приложение 8
к решению четвертой сессии
Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Распределение субвенций на осуществление полномочий по решению вопросов в сфере административных правонарушений за счет средств бюджета Новосибирской области из бюджета Чановского района на 2021 год

тыс.рублей

Наименование муниципальных поселений	Сумма
р.п. Чаны	0,0
Блюдчанский сельсовет	0,1
Землянозаимский сельсовет	0,1
Красносельский сельсовет	0,1
Матвеевский сельсовет	0,1
Новопрображенский сельсовет	0,1
Озеро-Карачинский сельсовет	0,1
Отреченский сельсовет	0,1
Погорельский сельсовет	0,1
Покровский сельсовет	0,1
Старокарачинский сельсовет	0,1
Таганский сельсовет	0,1
Тебисский сельсовет	0,1
Щегловский сельсовет	0,1
ИТОГО	1,30

Приложение 8

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Распределение субвенций на осуществление полномочий по решению вопросов в сфере административных правонарушений за счет средств бюджета Новосибирской области из бюджета Чановского района

Наименование муниципальных поселений	тыс. рублей	
	Сумма 2022 год	Сумма 2023 год
р.п. Чаны	0,0	0,0
Блюдчанский сельсовет	0,1	0,1
Землянозаимский сельсовет	0,1	0,1
Красносельский сельсовет	0,1	0,1
Матвеевский сельсовет	0,1	0,1
Новопреображенский сельсовет	0,1	0,1
Озеро-Карачинский сельсовет	0,1	0,1
Отреченский сельсовет	0,1	0,1
Погорельский сельсовет	0,1	0,1
Покровский сельсовет	0,1	0,1
Старокарачинский сельсовет	0,1	0,1
Таганский сельсовет	0,1	0,1
Тебисский сельсовет	0,1	0,1
Щегловский сельсовет	0,1	0,1
ИТОГО	1,30	1,30

Приложение 9

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Распределение субвенций на осуществление воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты на 2021 год

(тыс.руб.)	
Наименование сельсовета	Сумма
Блюдчанский	110,00
Землянозаимский	110,00
Красносельский	110,00
Матвеевский	110,00
Новопреображенский	110,00
Озеро-Карачинский	274,90
Отреченский	110,00
Погорельский	110,00
Покровский	110,00
Старокарачинский	109,90
Таганский	109,90
Тебисский	109,90
Щегловский	109,90
Итого	1594,50

Приложение 9

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Распределение субвенций на осуществление воинского учета на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты на 2022-2023 года

(тыс.руб.)		
Наименование сельсовета	2022	2023
Блюдчанский	111,10	115,60
Землянозаимский	111,10	115,60
Красносельский	111,10	115,60
Матвеевский	111,10	115,60
Новопреображенский	111,10	115,60
Озеро-Карачинский	277,80	288,90
Отреченский	111,20	115,60
Погорельский	111,20	115,60
Покровский	111,10	115,50
Старокарачинский	111,10	115,50
Таганский	111,10	115,50
Тебисский	111,10	115,50
Щегловский	111,10	115,50
Итого	1611,20	1675,60

к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Распределение субсидии бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2021 год

Наименование направлений и муниципальных поселений	Бюджетная классификация	тыс. рублей
		Сумма
р.п. Чаны		0,00
Расходы на обеспечение сбалансированности местных бюджетов при исполнении собственных полномочий(расчет дотации)	200 1403 9900070510 521 251	28 264,25
Блюдчанский сельсовет		2 325,37
Земзаимский сельсовет		2 591,59
Красносельский сельсовет		3 224,99
Матвеевский сельсовет		1 656,49
Новопреображенский сельсовет		2 781,40
Отреченский сельсовет		2 571,56
Погорельский сельсовет		1 167,06
Покровский сельсовет		848,96
Старокарачинский сельсовет		4 264,71
Таганский сельсовет		750,94
Тебисский сельсовет		3 034,86
Щегловский сельсовет		3 046,32
Расходы на обеспечение сбалансированности местных бюджетов при исполнении собственных полномочий(МРОТ)	200 1403 9900070510 523 251	113,59
р.п. Чаны		10,23
Блюдчанский сельсовет		3,33
Земзаимский сельсовет		12,79
Красносельский сельсовет		6,40
Матвеевский сельсовет		0,00
Новопреображенский сельсовет		7,68
Озеро-Карачинский сельсовет		10,23
Отреченский сельсовет		10,23
Погорельский сельсовет		10,23
Покровский сельсовет		7,68
Старокарачинский сельсовет		2,56
Таганский сельсовет		7,68
Тебисский сельсовет		12,79
Щегловский сельсовет		11,77
Расходы на обеспечение сбалансированности местных бюджетов при исполнении собственных полномочий(досчёт по индексации)	200 1403 9900070510 523 251	1 173,23
р.п. Чаны		231,98
Блюдчанский сельсовет		112,28
Земзаимский сельсовет		55,03
Красносельский сельсовет		82,72
Матвеевский сельсовет		81,52
Новопреображенский сельсовет		56,51
Озеро-Карачинский сельсовет		106,05
Отреченский сельсовет		55,42
Погорельский сельсовет		66,19
Покровский сельсовет		51,69
Старокарачинский сельсовет		85,91
Таганский сельсовет		54,94
Тебисский сельсовет		74,56
Щегловский сельсовет		58,43
ИТОГО		29 551,1

Муниципальная программа "Развитие физической культуры и спорта в Чановском районе Новосибирской области на 2021 - 2023 годы"	200	11	02	9100000000	49,3
Основное мероприятие: "Создание условий для развития физической культуры и массового спорта в Чановском районе Новосибирской области"	200	11	02	9100100000	49,3
Проведение районных, событийных спортивных мероприятий	200	11	02	9100146910	49,3
Итого					4 150,0

Приложение 12
к решению четвертой сессии
Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Перечень муниципальных целевых программ, предусмотренных к финансированию из бюджета Чановского района на 2022-2023 годы

Наименование программы	Код бюджетной классификации					Сумма, т.руб.	
	ГРБС	РЗ	ПР	ЦСР	КВР	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого						0,00	0,00

Приложение 13
к решению четвертой сессии "О бюджете
Чановского района Новосибирской
области на 2021 год и плановый период
2022 и 2023 годов"
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Распределение ассигнований на капитальные вложения бюджета Чановского района на 2021 год

Наименование направлений и объектов	Бюджетная классификация	Лимиты капитальных вложений
Защита территорий населенных пунктов Новосибирской области от подтопления и затопления	200 0406 9900070870 414	5 000,00
Устойчивое функционирование автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них, а также улично-дорожной сети	200 0409 9900070760 414	25 000,00
Осуществление строительства жилых помещений с целью оказания государственной поддержки детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	200 0501 9900070399 414	38 254,40
Предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений (поддержка семьи и детей)	200 0501 99000R0829 412	9 563,60
Предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений за счет средств областного бюджета (поддержка семьи и детей)	200 0501 9900070139 412	7 969,70
ИТОГО		85 787,70

Приложение 13
к решению четвертой сессии
Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Распределение ассигнований на капитальные вложения бюджета Чановского района на 2022-2023 годы

Наименование направлений и объектов	Бюджетная классификация	тыс. рублей	
		2022 год	2023 год
		Лимиты капитальных вложений, всего	Лимиты капитальных вложений, всего
Устойчивое функционирование автомобильных дорог местного значения и	200 0409 9900070760 414	20 000,00	25 337,70

искусственных сооружений на них, а также улично-дорожной сети			
Осуществление строительства жилых помещений с целью оказания государственной поддержки детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	200 0501 9900070399 414	38 254,40	0,00
Содействие создания новых мест в образовательных организациях	200 0701 9900003920 414	7 000,00	0,00
Предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений за счет средств областного бюджета (поддержка семьи и детей)	200 0501 9900070139 412	35 066,50	6 375,80
		100 320,90	31 713,50

Приложение 14
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Источники финансирования дефицита бюджета Чановского района на 2021 год

тыс.рублей

КОД	Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источника финансирования дефицита бюджета, кода классификации операций сектора государственного управления, относящихся к источникам финансирования дефицита бюджета	Сумма, тыс. рублей
01 00 00 00 0000 000	Источники внутреннего финансирования дефицита областного бюджета, в том числе:	5 835,03
01 02 00 00 0000 000	Кредиты кредитных организаций в валюте Российской Федерации	0,00
01 02 00 00 00 0000 700	Получение кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	35 000,00
01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций Чановским районом в валюте Российской Федерации	35 000,00
01 02 00 00 00 0000 800	Погашение кредитов, предоставленных кредитными организациями в валюте Российской Федерации	35 000,00
01 02 00 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	35 000,00
01 03 00 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты от других бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 00 00 00 0000 700	Получение бюджетных кредитов от других бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 01 00 05 0000 710	Получение бюджетных кредитов от других бюджетной системы Российской Федерации Чановским районом в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 00 00 00 0000 800	Погашение бюджетных кредитов, полученных от других бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 01 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от других бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	
01 05 00 00 00 0000 000	Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	2 515,03
01 05 00 00 00 0000 500	Увеличение остатков средств бюджета	-1 365 468,35
01 05 02 00 00 0000 500	Увеличение прочих остатков средств бюджета	-1 365 468,35
01 05 02 01 00 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета	-1 365 468,35
01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	-1 365 468,35
01 05 00 00 00 0000 600	Уменьшение остатков средств бюджета	1 367 983,38
01 05 02 00 00 0000 600	Уменьшение прочих остатков средств бюджета	1 367 983,38
01 05 02 01 00 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета	1 367 983,38
01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	1 367 983,38
01 06 00 00 00 0000 000	Иные источники внутреннего финансирования дефицита бюджета	3 320,00

01 06 05 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	3 320,00
01 06 05 00 00 0000 600	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	3 320,00
01 06 05 02 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	3 320,00
01 06 05 00 00 0000 500	Предоставление бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	0,00
01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	0,00
01 06 05 02 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	0,00
02 00 00 00 00 0000 000	Источники внешнего финансирования дефицита областного бюджета	
ИТОГО:		5 835,03

Приложение 14
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Источники финансирования дефицита бюджета Чановского района на 2022-2023 годы

тыс.рублей

КОД	Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источника финансирования дефицитов бюджета, кода классификации операций сектора государственного управления, относящихся к источникам финансирования дефицитов бюджета	2022 год	2023 год
01 00 00 00 00 0000 000	Источники внутреннего финансирования дефицита областного бюджета, в том числе:	0,00	0,00
01 02 00 00 00 0000 000	Кредиты кредитных организаций в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 02 00 00 00 0000 700	Получение кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	35000,00	0,00
01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций Чановским районом в валюте Российской Федерации	35000,00	0,00
01 02 00 00 00 0000 800	Погашение кредитов, предоставленных кредитными организациями в валюте Российской Федерации	35000,00	0,00
01 02 00 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	35000,00	0,00
01 03 00 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты от других бюджета бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 03 00 00 00 0000 700	Получение бюджетных кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 03 01 00 05 0000 710	Получение бюджетных кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации Чановским районом в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 03 00 00 00 0000 800	Погашение бюджетных кредитов, полученных от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 03 01 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 05 00 00 00 0000 000	Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	0,00	0,00
01 05 00 00 00 0000 500	Увеличение остатков средств бюджета	-960541,17	-902411,32
01 05 02 00 00 0000 500	Увеличение прочих остатков средств бюджета	-960541,17	-902411,32
01 05 02 01 00 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета	-960541,17	-902411,32
01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	-960541,17	-902411,32
01 05 00 00 00 0000 600	Уменьшение остатков средств бюджета	960541,17	902411,32
01 05 02 00 00 0000 600	Уменьшение прочих остатков средств бюджета	960541,17	902411,32
01 05 02 01 00 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета	960541,17	902411,32
01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	960541,17	902411,32

01 06 00 00 00 0000 000	Иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджета	0,00	0,00
01 06 05 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 06 05 00 00 0000 600	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 06 05 02 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации		
01 06 05 00 00 0000 500	Предоставление бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	0,00	0,00
01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации		
01 06 05 02 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации		
02 00 00 00 00 0000 000	Источники внешнего финансирования дефицита областного бюджета		
ИТОГО:		0,00	0,00

Приложение 15
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 1

Программа муниципальных внутренних заимствований Чановского района на 2021 год

тыс. рублей

		Объем привлечения	Объем средств, направляемых на погашение
Муниципальные внутренние заимствования		35 000,0	35 000,0
в том числе:			
1	Кредиты, привлекаемые от кредитных организаций	35 000,0	35 000,0
2	Кредиты, привлекаемые от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	0,0	0,0

Приложение 15
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района Новосибирской области
от 21.12.2020 № 35
Таблица 2

Программа муниципальных внутренних заимствований Чановского района на 2022 год

тыс. рублей

		Объем привлечения	Объем средств, направляемых на погашение
Муниципальные внутренние заимствования		35 000,0	35 000,0
в том числе:			
1	Кредиты, привлекаемые от кредитных организаций	35 000,0	35 000,0
2	Кредиты, привлекаемые от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	0,0	0,0

Программа муниципальных внутренних заимствований Чановского района на 2023 год

тыс. рублей

		Объем привлечения	Объем средств, направляемых на погашение
Муниципальные внутренние заимствования		0,0	0,0

в том числе:				
1	Кредиты, привлекаемые от кредитных организаций	0,0	0,0	
2	Кредиты, привлекаемые от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	0,0	0,0	
		0,0	0,0	

Приложение 16
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области

от 21.12.2020 № 35

**Программа муниципальных гарантий Чановского района
Новосибирской области
в валюте Российской Федерации на 2021 год и плановый период 2022-
2023 годов**

Перечень предоставляемых муниципальных гарантий Чановского района
Новосибирской области на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов.

№ п/п	Цель гарантирования	Общий объем гарантий, тыс. рублей	Категория принципала в или наименован ие принципала	Сумма гарантирования, тыс. рублей	Наличие права регрессного требования	Иные условия предоставления и исполнения муниципальных гарантий
-	-	-	-	-	-	-

Приложение 17
к решению четвертой сессии
«О бюджете Чановского района
Новосибирской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023
годов»
от 21.12.2020 № 35

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ УСЛОВИЯХ И ПОРЯДКЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЮДЖЕТНЫХ КРЕДИТОВ**

1. Общие положения

Настоящее Положение разработано в соответствии со статьей 93.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации и устанавливает цели, условия и порядок предоставления бюджетных кредитов из бюджета Чановского района Новосибирской области (далее – районный бюджет) бюджетам муниципальных образований (далее – местные бюджеты) Чановского района Новосибирской области и юридическим лицам.

2. Цели предоставления бюджетного кредита

Цели предоставления бюджетного кредита местным бюджетам.

Местным бюджетам бюджетные кредиты предоставляются:

- на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих при исполнении местных бюджетов и обусловленных сезонным характером затрат либо сезонным характером поступления доходов;
- на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих при исполнении местных бюджетов, вследствие объективного снижения налоговой базы и (или) поступления доходов;
- на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий;
- на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт и ремонт объектов социально-культурной сферы и объектов жизнеобеспечения населенных пунктов;
- на строительство и капитальный ремонт объектов жилищно-коммунального хозяйства;
- на иные цели за счет целевых бюджетных кредитов, получаемых районным бюджетом из областного бюджета.

3. Условия предоставления бюджетного кредита

3.1. Местным бюджетам бюджетные кредиты предоставляются на условиях:

- а) отсутствия просроченной задолженности соответствующих муниципальных образований по денежным обязательствам перед бюджетом Чановского района Новосибирской области;
- б) соблюдения требований бюджетного законодательства Российской Федерации, в том числе в части предельного размера муниципального долга и предельного размера дефицита местного бюджета в соответствии с отчетом об исполнении местного бюджета за последний отчетный год, решением о местном бюджете на текущий финансовый год и отчетами об исполнении местного бюджета в текущем финансовом году;
- в) возвратности бюджетного кредита;
- г) предоставления муниципальным образованием обеспечения исполнения своего обязательства по возврату бюджетного кредита способами, установленными бюджетным законодательством Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

д) безвозмездности бюджетного кредита.

3.2. Обязательными условиями предоставления бюджетного кредита является включение в договор о предоставлении бюджетного кредита согласия получателя бюджетного кредита на осуществление уполномоченным в сфере муниципального финансового контроля в Чановском районе Новосибирской области, проверок соблюдения получателем бюджетного кредита условий, целей и порядка их предоставления, а также положения об ответственности получателя бюджетного кредита за нарушение обязательств в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.4. Бюджетные кредиты на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих при исполнении местных бюджетов и обусловленных сезонным характером затрат либо сезонным характером поступления доходов, предоставляются на срок, не выходящий за пределы финансового года.

3.5. Местным бюджетам Чановского района Новосибирской области, в отношении которых осуществляются меры, предусмотренные пунктом 4 статьи 136 Бюджетного кодекса Российской Федерации, бюджетные кредиты на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих при исполнении местных бюджетов, предоставляются при условии получения ими дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности, дотаций на поддержку мер по обеспечению сбалансированности местных бюджетов в размере не менее 100 процентов от запланированного объема.

4. Обеспечение исполнения обязательств.

4.1. Способы обеспечения исполнения обязательств заемщика (муниципального образования) по возврату бюджетного кредита, уплате процентных и иных платежей, предусмотренных договором, могут быть только банковские гарантии, поручительства, государственные или муниципальные гарантии, залог имущества в размере не менее 100 процентов предоставляемого кредита. Обеспечение исполнения обязательств должно иметь высокую степень ликвидности.

4.2. Оценка имущества, предоставленного в обеспечение получения кредита, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. При неспособности заемщика (муниципального образования) обеспечить исполнение обязательств по бюджетному кредиту способами, предусмотренными пунктом 4.1., бюджетный кредит не предоставляется.

5. Порядок предоставления бюджетного кредита

5.1. С целью получения бюджетного кредита органы местного самоуправления поселений, входящих в состав Чановского района, обращаются в администрацию Чановского района Новосибирской области.

При обращении за бюджетным кредитом орган местного самоуправления поселения предоставляет:

- заявку на получение бюджетного кредита, подписанную уполномоченным лицом;
- документы, обосновывающие цель использования бюджетного кредита в соответствии с пунктом 2.2. настоящего Положения;
- анкету, содержащую сведения о муниципальном образовании, по форме, установленной Приложением 1 данного порядка;
- информацию о финансовых показателях местного бюджета по форме, установленной Приложением 2 данного порядка;
- копию муниципального правового акта о местном бюджете на текущий финансовый год со всеми приложениями, включая программу заимствований муниципального образования;
- документ, подтверждающий наличие обеспечения исполнения своего обязательства по возврату бюджетного кредита способами, установленными бюджетным законодательством Российской Федерации;
- расчеты, подтверждающие наличие временного кассового разрыва, возникшего при исполнении местного бюджета (в случае предоставления бюджетного кредита на покрытие временных кассовых разрывов, возникающих при исполнении местных бюджетов и обусловленных сезонным характером затрат либо сезонным характером поступления доходов);
- решение комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Чановского района, а также документы, подтверждающие сумму и характер нанесенного ущерба (в случае предоставления бюджетного кредита на ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий);
- копию документа, удостоверяющего личность лица, уполномоченного на подписание заявки о предоставлении бюджетного кредита муниципальному образованию (копия паспорта).

Администрация Чановского района Новосибирской области:

- рассматривает материалы, представленные в установленном порядке органами местного самоуправления поселений;
- подтверждает необходимость предоставления бюджетного кредита либо отклоняет заявку на получение бюджетного кредита с обоснованием отказа;
- проводит предварительную проверку финансового состояния местного бюджета с целью принятия решения о предоставлении бюджетного кредита.

5.2. Решение о предоставлении бюджетного кредита оформляется постановлением администрации Чановского района Новосибирской области с указанием цели предоставления бюджетного кредита, его размера и платы за пользование бюджетным кредитом, а также срока его возврата.

На основании постановления о предоставлении бюджетного кредита между заемщиком кредитором заключаются договор о предоставлении бюджетного кредита (Приложение 3 к настоящему Порядку) и договор о залоге (гарантии, поручительстве) по форме (Приложение 4 к настоящему Порядку), установленной настоящим порядком.

5.3. Сроки рассмотрения заявки на получение бюджетного кредита, принятия решения о предоставлении бюджетного кредита и заключения договора определяются актами органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области.

5.4. При неисполнении условий настоящего Положения в предоставлении бюджетного кредита отказывается.

Об отказе в предоставлении бюджетного кредита заемщику сообщается в письменном виде в трехдневный срок со дня принятия решения об отказе в предоставлении бюджетного кредита.

6. Взимание платы за пользование бюджетным кредитом

Местным бюджетам Чановского района Новосибирской области бюджетные кредиты предоставляются без взимания платы за пользование бюджетным кредитом.

7. Контроль за использованием бюджетного кредита

7.1. Контроль за целевым использованием бюджетного кредита осуществляет администрация Чановского района Новосибирской области, которая ведет учет всех основных и обеспечительных обязательств, а также структурное подразделение администрации Чановского района Новосибирской области, уполномоченное в сфере муниципального финансового контроля.

7.2. Администрация Чановского района Новосибирской области в соответствии с условиями заключенных договоров осуществляют проверку финансового состояния заемщиков, гарантов, поручителей, достаточности суммы предоставленного обеспечения в любое время действия договора о предоставлении бюджетного кредита и до полного исполнения обязательств по нему.

При выявлении недостаточности имеющегося обеспечения исполнения обязательств или существенного ухудшения финансового состояния гаранта, или поручителя обеспечение исполнения обязательств заемщика подлежит полной или частичной замене. При неспособности заемщика представить иное или дополнительное обеспечение исполнения своих обязательств, а также в случае нецелевого использования средств бюджетного кредита он подлежит досрочному возврату.

7.3. Заемщик при получении бюджетного кредита обязан использовать его только по целевому назначению в соответствии с заключенным договором о предоставлении бюджетного кредита, а также предоставлять в администрацию Чановского района Новосибирской области в срок, установленный договором о предоставлении бюджетного кредита, информацию и отчет об использовании бюджетного кредита для осуществления контроля. Гаранты, поручители и заемщики обязаны предоставлять информацию и документы, администрацией Чановского района Новосибирской области, в целях реализации своих функций и полномочий.

Отчет о предоставлении и погашении бюджетных кредитов представляется в Совет депутатов Чановского района Новосибирской области вместе с годовым отчетом об исполнении областного бюджета в сроки, установленные законодательством.

7.4. При невыполнении заемщиком, гарантом или поручителем своих обязательств по возврату бюджетного кредита, уплате процентов и (или) иных платежей, предусмотренных заключенными с ними договорами и иными сделками, администрация Чановского района Новосибирской области принимает меры к принудительному взысканию с заемщика, гаранта или поручителя просроченной задолженности, в том числе по обращению взыскания на предмет залога.

В случае, если предоставленные местным бюджетам бюджетные кредиты не погашены в установленные сроки, остаток непогашенного кредита, включая проценты, штрафы и пени, взыскивается за счет дотаций местному бюджету в соответствующем финансовом году, а также за счет отчислений от федеральных и региональных налогов и сборов, налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, подлежащих зачислению в местный бюджет.

8. Особые условия

По вопросам осуществления прав по предоставлению бюджетных кредитов, администрация Чановского района Новосибирской области вправе издавать обязательные для исполнения правовые акты и осуществлять контроль за их исполнением.

За счет целевых бюджетных кредитов, получаемых районным бюджетом из бюджета Новосибирской области, могут предоставляться бюджетные кредиты местным бюджетам поселений. Цели и условия предоставления, размер платы за пользование, сроки возврата бюджетных кредитов устанавливаются в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

Реструктуризация обязательств (задолженности) по бюджетным кредитам, списание сумм бюджетных кредитов, платы за пользование бюджетными средствами, а также примененных штрафных санкций производятся по распоряжению Главы Чановского района Новосибирской области в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Новосибирской области.

Реструктуризация обязательств (задолженности) по бюджетным кредитам, полученным из бюджета района, осуществляется при условии наличия у заемщика обеспечения исполнения реструктурированных обязательств.

Решение о проведении реструктуризации обязательств (задолженности) по бюджетным кредитам, полученным из бюджета района, принимается в порядке, установленном администрацией Чановского района Новосибирской области.

Реструктуризация обязательств (задолженности) по бюджетным кредитам, полученным из бюджета района, может проводиться только один раз без последующего изменения порядка и условий проведения.

Условия проведения реструктуризации обязательств (задолженности) по каждому муниципальному образованию определяются администрацией Чановского района Новосибирской области в зависимости от оценки финансового состояния муниципального образования.

Приложение 1
к Порядку

АНКЕТА
муниципального образования

Обращение в администрацию Чановского района Новосибирской области в текущем финансовом году: первое, повторное

(нужное подчеркнуть)

1. Сведения о муниципальном образовании:

1.1. Полное наименование муниципального образования в соответствии с уставом муниципального образования

ИНН	КПП	Код администратора ИФДБ

1.2. Банковские реквизиты для перечисления средств бюджетного кредита

2. Сведения о лице, уполномоченном заключить договор бюджетного кредита

Должность _____

Ф.И.О. (полностью) _____

Действует на основании: _____

Образец подписи _____

Контактный телефон/факс _____

3. Сведения о наличии задолженности по кредитам банков и бюджетным кредитам

Наименование кредитора	Реквизиты договора	Сумма кредита по договору	Процентная ставка	Дата предоставления денежных средств	Срок возврата кредита по договору	Остаток задолженности на текущую дату	Целевое назначение	Обеспечение

4. Информация о проведении уполномоченными органами финансовых проверок муниципального образования в текущем году

Наименование уполномоченного органа	Период проверки	Выявленные нарушения	Сведения об устранении нарушений

Руководитель _____
(подпись) (расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.
М.П.

Приложение 2
к Порядку

Финансовые показатели местного бюджета по состоянию на "__" _____ 20__ года (тыс.рублей)

Наименование МО	Доходы, всего			в том числе						Расходы, всего		
	План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% и с п.	собственные			финансовая помощь			План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% и с п.
							План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% исп.			

Пределный размер дефицита бюджета (ст.92 БК РФ)	Дефицит бюджета			Пределный объем муниципального долга (ст.107 БК РФ)	Объем муниципального долга, всего			в том числе перед областным бюджетом			
	План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% и с п.		План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% исп.	План на 20__ год	Факт на отчетную дату	% исп.	

Приложение 3
к Порядку

ДОГОВОР № _____
О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ БЮДЖЕТНОГО КРЕДИТА

Р.п. Чаны

от

_____ 20__ г.

Администрация Чановского района Новосибирской области, именуемая в дальнейшем «Кредитор», в лице Главы Чановского района Новосибирской области _____, действующего на основании Устава, с одной стороны, и администрация _____ сельсовета Чановского района Новосибирской области, именуемая в дальнейшем «Заемщик», в лице Главы _____ сельсовета Чановского района Новосибирской области, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Кредитор предоставляет Заемщику бюджетный кредит из районного бюджета в размере _____ рублей сроком до _____ 20__ года.

1.2. Бюджетный кредит предоставляется в соответствии с постановлением администрации Чановского района Новосибирской области № _____ от _____ г. для (цель кредита) _____

1.3. Обеспечением возврата бюджетного кредита являются _____

1.4. За пользование бюджетным кредитом с Заемщика взыскивается плата в размере _____ % годовых.

1.5. Срок пользования бюджетным кредитом исчисляется со дня получения кредита Заемщиком. Проценты за пользование бюджетным кредитом начисляются со дня, следующего за днём получения кредита Заемщиком, по день погашения Заемщиком основного долга по бюджетному кредиту включительно.

2. Порядок предоставления и погашения кредита

2.1. Кредитор предоставляет бюджетный кредит на счет Заемщику.

2.2. Погашение бюджетного кредита производится Заемщиком в соответствии с платежными реквизитами, сообщенными Кредитором.

3. Порядок начисления и уплаты процентов

3.1. При расчете процентов количество дней в году определяется согласно порядку, установленному Банком России. Проценты по кредиту начисляются Кредитором на остаток задолженности по основному долгу на начало дня.

3.2. Оплата начисленных процентов должна быть осуществлена Заемщиком одновременно с погашением основного долга по бюджетному кредиту. При невыполнении этого условия Кредитор имеет право списать основной долг и начисленные проценты со счета Заемщика в безакцептном порядке.

4. Обязанности сторон

4.1. Кредитор предоставляет Заемщику кредит в соответствии с условиями настоящего договора.

4.2. Обязанности Заемщика:

4.2.1. В процессе пользования кредитом соблюдать принципы кредитования: срочности, возвратности, платности.

4.2.2. Своевременно уплачивать проценты за пользование кредитом, вернуть кредит в полном объеме, в установленные настоящим договором срок.

4.2.3. В период действия настоящего договора по требованию Кредитора предоставлять подлинные экземпляры заключенных договоров.

4.2.4. В течение месяца со дня получения кредита предоставить Кредитору подтверждение целевого использования кредитных средств.

4.2.5. Направлять не менее 80% собственных доходов на выплату заработной платы.

5. Права сторон

5.1. Кредитор имеет право:

5.1.1. В одностороннем порядке приостановить выдачу кредита, указанного в пункте 1.1. настоящего договора и досрочно обратиться взыскание на обеспечение кредита в следующих случаях:

- нецелевого использования средств бюджетного кредита Заемщиком;
- нарушения условий договора, являющегося обеспечением настоящего кредита.

5.1.2. В случае непогашения кредита в срок, Кредитор вправе взыскать сумму задолженности по кредиту с начисленными процентами из причитающейся местному бюджету финансовой помощи из областного бюджета, либо списать в бесспорном порядке со счета Заемщика.

6. Ответственность сторон

6.1. Убытки, причиненные Кредитору ненадлежащим исполнением Заемщиком своих обязательств, подлежат взысканию в полной сумме.

6.2. За ненадлежащее исполнение взятых на себя обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством и настоящим договором.

6.3. Исполнение обязательств по настоящему договору обеспечивается всем имуществом Заемщика.

7. Срок действия договора

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его обеими сторонами и действует до дня исполнения Заемщиком обязательств.

8. Дополнительные условия

8.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон, имеющих равную юридическую силу.

8.2. Условия настоящего договора могут быть изменены дополнительным соглашением сторон, являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

8.3. Неурегулированные сторонами споры и разногласия, возникающие при исполнении настоящего соглашения, разрешаются в предусмотренном действующим законодательством порядке.

«Кредитор»

Глава Чановского района
Новосибирской области

«Заемщик»

Глава _____ сельсовета
Чановского района Новосибирской
области

М.п.

(Ф.И.О.)

М.п.

(Ф.И.О.)

Приложение 4
К Порядку

ДОГОВОР о залоге имущества № _____

р.п. Чаны

" _____ " _____ 20__ года

Администрация муниципального образования Чановского района Новосибирской области, именуемое в дальнейшем «Залогодатель», в лице Главы _____ сельсовета Чановского района Новосибирской области _____, действующего на основании Устава, с одной стороны и администрация Чановского района Новосибирской области,

именуемое в дальнейшем «Залогодержатель», в лице Главы администрации _____, действующего на основании _____, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Залогодержатель предоставляет Залогодателю согласно Договору о предоставлении бюджетного кредита № _____ от _____ 20__ года бюджетный кредит на сумму _____ (_____) рублей со сроком погашения до _____ 20__ г., с правом досрочного погашения. Залогодатель в обеспечение возврата полученного бюджетного кредита передает в залог принадлежащее ему на праве собственности следующее имущество: _____, расположенное _____ по _____ адресу: _____.

Рыночная стоимость объекта залога составляет _____ рублей.

1.2. Если в период действия настоящего Договора стоимость заложенного имущества уменьшится или возникнет угроза уменьшения стоимости заложенного имущества, Залогодатель обязуется передать Залогодержателю дополнительное имущество по выбору Залогодержателя в залог на условиях настоящего Договора, либо предоставить иное обеспечение обязательства в соответствии с действующим законодательством.

1.3. В силу настоящего Договора кредитор по обеспеченному залогом обязательству (Залогодержатель) имеет право в случае неисполнения должником (Залогодателем) этого обязательства получить удовлетворение из стоимости заложенного имущества преимущественно перед другими кредиторами должника (Залогодателя).

Залог по настоящему Договору обеспечивает требование в том объеме, какой оно имеет к моменту удовлетворения.

1.4. На момент заключения настоящего договора имущество, передаваемое в залог, принадлежит Залогодателю на праве собственности, что подтверждается *Свидетельством о государственной регистрации права от _____ № _____*.

1.5. Заложенное имущество, указанное в пункте 1.1 настоящего Договора, остается у Залогодателя на весь срок действия настоящего Договора _____ по _____ адресу: _____.

1.6. В случае частичного исполнения Залогодателем обеспеченного залогом обязательства, залог сохраняется в первоначальном объеме до полного исполнения им обеспеченного обязательства.

1.7. Договор вступает в силу со дня фактической выдачи бюджетного кредита. Действие настоящего Договора прекращается после полного выполнения Залогодателем взятых на себя обязательств.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Залогодержатель имеет право:

2.1.1. Проверять по документам и фактически наличие, размер, состояние и условия хранения имущества, являющегося предметом залога.

2.1.2. Требовать от Залогодателя принятия мер, необходимых для сохранения имущества, являющегося предметом залога.

2.2. Залогодержатель приобретает право обратиться взыскание на предмет залога, если в момент наступления срока исполнения обязательства, обеспеченного залогом, оно не будет исполнено либо, когда в силу закона Залогодержатель вправе осуществить взыскание ранее.

Залогодержатель вправе потребовать досрочного исполнения, обеспеченного залогом обязательства в случаях:

- если предмет залога выбыл из владения Залогодателя не в соответствии с настоящим Договором;
- нарушения Залогодателем правил о замене предмета залога;
- утраты предмета залога по обстоятельствам, за которые Залогодержатель не отвечает.

Залогодержатель вправе потребовать досрочного исполнения, обеспеченного залогом обязательства, а если его требование не будет удовлетворено, обратиться взыскание на предмет залога в случаях:

- нарушения Залогодателем правил о последующем залоге;
- невыполнения Залогодателем обязанностей, предусмотренных пунктом 2.5.1 настоящего Договора;
- нарушения Залогодателем правил о распоряжении заложенным имуществом.

2.3. Залогодатель гарантирует, что на день заключения настоящего Договора имущество, указанное в пункте 1.1 настоящего Договора, принадлежит ему на праве собственности. Залогодатель по требованию Залогодержателя в течение 2 (двух) рабочих дней обязуется предоставить

Залогодержателю документы, подтверждающие право собственности Залогодателя на заложенное имущество.

Залогодатель гарантирует, что заложенное имущество не является предметом залога по другим договорам и не может быть отчуждено по иным основаниям третьим лицам, в споре и под арестом не состоит.

Последующий залог имущества, заложенного по настоящему Договору, не допускается.

2.4. Залогодатель до момента возврата суммы займа сохраняет право на владение и пользование имуществом, являющимся предметом залога.

2.5. Залогодатель обязан:

2.5.1. Обеспечить сохранность имущества, являющегося предметом залога, включая его защиту от посягательств и требований третьих лиц.

2.5.2. Обеспечить капитальный и текущий ремонт заложенного имущества.

2.5.3. Немедленно уведомить Залогодержателя о сдаче предмета залога в аренду.

2.5.4. Вести книгу записей залогов; не позднее трех дней после возникновения залога внести в книгу запись, содержащую данные о виде и предмете залога, объеме обеспеченности залогом взятого обязательства; по первому требованию Залогодержателя представлять книгу записи залогов для ознакомления.

2.5.5. Залогодатель несет ответственность за своевременность и правильность внесения сведений о залоге в книгу записи залогов.

2.6. Риск случайной гибели заложенного по настоящему Договору имущества несет Залогодатель.

3. Особые условия

3.1. Предусмотренный настоящим Договором предмет залога может быть заменен другим имуществом только с согласия Залогодержателя.

3.2. Реализованное Залогодержателем имущество перестает быть предметом залога с момента его перехода в собственность, полное хозяйственное ведение или оперативное управление приобретателя, а приобретенное Залогодателем имущество, предусмотренное п.3.1. договора, становится предметом залога с момента возникновения на него у Залогодателя права собственности.

3.3. Ответственность сторон по настоящему договору наступает в случаях и по основаниям, предусмотренным Федеральным законом «Об ипотеке (залоге недвижимости)», другими законодательными актами.

3.4. По согласию сторон предмет залога может быть передан Залогодателем на время во владение или пользование третьему лицу. При этом имущество считается оставленным у Залогодателя.

4. Заключительные положения

4.1. Настоящий Договор может быть изменен или дополнен по взаимному согласию Сторон, выраженному в письменной форме и подписанному Сторонами или уполномоченными на то в установленном порядке представителями Сторон.

Договор может быть изменен или дополнен и по иным основаниям, предусмотренным законодательством РФ.

4.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

4.3. Взаимоотношения Сторон, прямо не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

4.4. Все споры, вытекающие из настоящего Договора, Стороны договорились разрешать мирным путем через переговоры. Если споры либо разногласия не удалось разрешить мирным путем, любая Сторона вправе передать такой спор либо разногласие на рассмотрение суда, к подсудности которого спор относится в соответствии с действующим процессуальным законодательством РФ.

4.5. В случае изменения любого из реквизитов, указанных в статье 4 настоящего Договора, Стороны обязуются немедленно информировать друг друга о таком изменении. В случае несоблюдения настоящего требования все отрицательные последствия, связанные с отсутствием у другой Стороны надлежащей информации, несет Сторона, не осуществившая соответствующее уведомление.

5. Юридические адреса и реквизиты Сторон

	Залогодержатель	Залогодатель
Адрес		
ИНН		
Р/счет		
Банк		
БИК		
Тел/факс		

Залогодержатель:

Залогодатель:

М.П.

М.П.



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ четвёртого созыва

РЕШЕНИЕ четвёртой сессии

21 декабря 2020 года

№ 36

р.п.Чаны

О внесении изменений в решение пятьдесят пятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 25.12.2019 года № 480 «О бюджете Чановского района Новосибирской области на 2020 год и плановый период 2021 – 2022 годов»

На основании Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положения «О бюджетном процессе в Чановском районе Новосибирской области», утвержденного решением двадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 20.06.2012 года № 182 (с изменениями, внесенными Советом депутатов Чановского района Новосибирской области от 21.11.2012 года № 210, от 04.12.2013 года № 285, от 24.04.2015 года №400) и представления Главы Чановского района Новосибирской области, Совет депутатов Чановского района Новосибирской области РЕШИЛ:

1. Внести в решение пятьдесят пятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 25.12.2019 года № 480 «О бюджете Чановского района Новосибирской области на 2020 год и плановый период 2021 – 2022 годов (с изменениями, внесенными Советом депутатов Чановского района Новосибирской области от 29.01.2020 года №492, от 12.02.2020 года №498, от 08.04.2020 года №503, от 06.05.2020 года №505, от 23.0.2020 года №520, от 30.06.2020 года №528, от 31.07.2020 года № 529, от 24.08.2020 года №533, от 23.09.2020 года №12, от 28.10.2020 года №17, от 09.12.2020 года №31) следующие изменения:

1.1. в статье 1:

а) в пункте 1, части 1 цифры «1 261 175,21» заменить на «1 265 514,87», цифры «1 100 295,73» заменить на «1 103 362,73»;

б) в пункте 1, части 2 цифры «1 268 203,11» заменить на «1 272 542,76»;

1.2. в статье 13:

а) в пункте 1 цифры «на 2020 год в сумме 18 890,02» заменить словами «на 2020 год в сумме 19 443,02»;

1.3. Утвердить приложение 4 таблицу 1 «Распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, целевым статьям группам видов расходов бюджета Чановского района на 2020 год» в прилагаемой редакции;

1.4. Утвердить приложение 5 таблицу 1 «Ведомственная структура расходов бюджета Чановского района на 2020 год» в прилагаемой редакции;

1.5. Утвердить приложение 11 таблицу 1 «Иные межбюджетные трансферты, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2020 год» и таблицу 2 «Иные межбюджетные трансферты, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2021 год» в прилагаемой редакции;

1.6. Утвердить приложение 12 таблицу 1 «Перечень муниципальных программ, предусмотренных к

финансированию из бюджета Чановского района на 2020 год» в прилагаемой редакции;

1.7 Утвердить приложение 13 таблицу 1 «Распределение ассигнований на капитальные вложения бюджета Чановского района на 2020 год» в прилагаемой редакции;

1.8. Утвердить приложение 14 таблицу 1 «Источники финансирования дефицита бюджета Чановского района на 2020 год» в прилагаемой редакции».

2.0. Настоящее Решение вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Глава Чановского района
Новосибирской области

Председатель Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области

В.И. Губер

В.Г. Шнайдер

Приложение 4
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36

Таблица 1

Распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, целевым статьям (муниципальным программам и непрограммным направлениям деятельности), группам и подгруппам видов классификации расходов бюджета Чановского района на 2020 год

(тыс.рублей)

Наименование	Коды				Сумма
	Ведомственной классификации				
	РЗ	ПР	ЦСР	ВР	
1	2	3	4	5	6
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	01	00	0000000000	000	67 143,11
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	01	02	0000000000	000	2 676,35
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	02	9900020540	121	378,93
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	02	9900020540	129	114,44
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	02	9900040010	121	1 784,88
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	02	9900040010	129	398,11
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	01	03	0000000000	000	3 697,30
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	03	9900001990	121	1 060,05
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	01	03	9900001990	122	36,84
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	03	9900001990	129	318,91
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	03	9900001990	242	91,70
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	03	9900001990	244	535,11
Уплата прочих налогов, сборов	01	03	9900001990	852	31,20
Уплата иных платежей	01	03	9900001990	853	0,25
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	03	9900004110	121	1 240,13
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	03	9900004110	129	383,10
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	01	04	0000000000	000	52 920,23
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900040030	121	28 770,79
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	01	04	9900040030	122	384,00
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900040030	129	7 863,81

органов					
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	04	9900040030	242	1 609,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900040030	244	7 923,16
Иные межбюджетные трансферты	01	04	9900040030	540	580,00
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	01	04	9900040030	851	386,60
Уплата прочих налогов, сборов	01	04	9900040030	852	113,90
Уплата иных платежей	01	04	9900040030	853	70,00
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070159	121	662,29
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	01	04	9900070159	122	0,60
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070159	129	197,96
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	04	9900070159	242	131,66
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070159	244	85,39
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070180	121	978,79
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	01	04	9900070180	122	6,82
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070180	129	292,03
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	04	9900070180	242	143,16
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070180	244	128,98
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070190	121	2,06
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070190	129	0,62
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070190	244	1,21
Субвенции	01	04	9900070190	530	1,40
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070210	121	274,66
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070210	129	81,74
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	04	9900070210	242	37,45
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070210	244	52,25
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070230	121	52,36
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070230	129	15,81
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070230	244	13,63
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070289	121	1 141,51
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	01	04	9900070289	122	0,60
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070289	129	343,79
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	01	04	9900070289	242	203,82
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	04	9900070289	244	241,18
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070510	121	97,31
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	04	9900070510	129	29,39
Судебная система	01	05	0000000000	000	34,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	05	9900051200	244	34,00
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	01	06	0000000000	000	1 530,51
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	01	06	9900040040	121	1 180,75
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	01	06	9900040040	129	349,76
Обеспечение проведения выборов и референдумов	01	07	0000000000	000	2 893,06
Иные межбюджетные трансферты	01	07	9900041010	540	1 214,50
Специальные расходы	01	07	9900041010	880	1 678,56
Резервные фонды	01	11	0000000000	000	64,36
Резервные средства	01	11	9900041020	870	64,36

Другие общегосударственные вопросы	01	13	0000000000	000	3 327,31
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	01	13	8400141930	633	36,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	13	9900041030	244	52,69
Исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по возмещению причиненного вреда	01	13	9900041030	831	23,50
Уплата прочих налогов, сборов	01	13	9900041030	852	32,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	13	9900041040	244	202,33
Премии и гранты	01	13	9900041040	350	184,93
Иные межбюджетные трансферты	01	13	9900041040	540	200,00
Исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по возмещению причиненного вреда	01	13	9900041040	831	807,06
Иные межбюджетные трансферты	01	13	9900041060	540	72,00
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	01	13	9900070610	633	690,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	13	990W008320	244	782,20
Прочая закупка товаров, работ и услуг	01	13	990W058530	244	243,60
НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	02	00	0000000000	000	1 538,30
Мобилизационная и вневойсковая подготовка	02	03	0000000000	000	1 538,30
Субвенции	02	03	9900051180	530	1 538,30
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	03	00	0000000000	000	4 353,41
Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	03	09	0000000000	000	4 165,16
Прочая закупка товаров, работ и услуг	03	09	8200142970	244	100,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	03	09	9900041020	244	58,90
Иные межбюджетные трансферты	03	09	9900042070	540	304,00
Фонд оплаты труда учреждений	03	09	9900042170	111	2 358,33
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	03	09	9900042170	112	3,00
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	03	09	9900042170	119	709,57
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	03	09	9900042170	242	227,14
Прочая закупка товаров, работ и услуг	03	09	9900042170	244	196,56
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	03	09	9900042170	851	2,50
Уплата прочих налогов, сборов	03	09	9900042170	852	2,05
Уплата иных платежей	03	09	9900042170	853	0,45
Фонд оплаты труда учреждений	03	09	9900070510	111	155,66
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	03	09	9900070510	119	47,00
Обеспечение пожарной безопасности	03	10	0000000000	000	188,25
Иные межбюджетные трансферты	03	10	9900042080	540	188,25
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	04	00	0000000000	000	33 696,29
Сельское хозяйство и рыболовство	04	05	0000000000	000	713,67
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	05	9900042150	244	53,25
Премии и гранты	04	05	9900042150	350	219,82
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	05	9900070160	244	440,60
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	04	09	0000000000	000	24 158,83
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	09	9900043020	244	3 054,75
Иные межбюджетные трансферты	04	09	9900043020	540	2 999,63
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	04	09	9900070760	521	16 911,20
Иные межбюджетные трансферты	04	09	99000S0760	540	1 193,25
Другие вопросы в области национальной экономики	04	12	0000000000	000	8 823,79
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	04	12	8300142910	811	100,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	12	8300142911	244	174,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	12	9900041060	244	742,00
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	04	12	9900042180	112	20,00
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	04	12	9900042180	242	182,10
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	12	9900042180	244	2 545,40
Фонд оплаты труда учреждений	04	12	9900042190	111	2 372,08
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	04	12	9900042190	119	712,65
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	04	12	9900042190	242	23,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	04	12	9900042190	244	62,90
Фонд оплаты труда учреждений	04	12	9900070510	111	1 450,59
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	04	12	9900070510	119	438,08
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	05	00	0000000000	000	72 010,79
Жилищное хозяйство	05	01	0000000000	000	4 528,05

Иные межбюджетные трансферты	05	01	9900043120	540	57,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	05	01	9900043400	244	459,27
Уплата иных платежей	05	01	9900043400	853	5,68
Бюджетные инвестиции на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность	05	01	9900070139	412	3 187,90
Иные межбюджетные трансферты	05	01	99000S3380	540	817,70
Коммунальное хозяйство	05	02	0000000000	000	52 768,86
Консолидированные субсидии	05	02	7430070510	523	59,70
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900020540	414	8 970,11
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900042100	414	591,52
Прочая закупка товаров, работ и услуг	05	02	9900043150	244	11,61
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900043150	414	10,00
Иные межбюджетные трансферты	05	02	9900043150	540	26,00
Иные межбюджетные трансферты	05	02	9900043160	540	656,04
Прочая закупка товаров, работ и услуг	05	02	9900043190	244	63,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900043190	414	1 043,04
Иные межбюджетные трансферты	05	02	9900043190	540	5 140,33
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	05	02	9900043190	811	668,40
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900070510	414	2 490,00
Консолидированные субсидии	05	02	9900070510	523	4 994,21
Субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900070640	522	1 141,10
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	05	02	9900070810	521	17 861,13
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	05	02	9900070810	811	7 410,27
Иные межбюджетные трансферты	05	02	99000S0640	540	58,92
Иные межбюджетные трансферты	05	02	99000S0810	540	1 182,03
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	05	02	99000S0810	811	391,45
Благоустройство	05	03	0000000000	000	14 713,87
Иные межбюджетные трансферты	05	03	9900043210	540	164,50
Иные межбюджетные трансферты	05	03	9900043220	540	210,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	05	03	9900043290	244	40,00
Иные межбюджетные трансферты	05	03	9900043290	540	3 069,00
Иные межбюджетные трансферты	05	03	9900043300	540	400,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	05	03	9900076030	414	6 000,00
Иные межбюджетные трансферты	05	03	99000S0240	540	537,97
Консолидированные субсидии	05	03	990F255551	523	3 922,10
Консолидированные субсидии	05	03	990F255552	523	370,30
ОБРАЗОВАНИЕ	07	00	0000000000	000	757 309,34
Дошкольное образование	07	01	0000000000	000	71 358,16
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	7420070510	612	30,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	9900020540	612	329,35
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	01	9900044110	611	22 850,50
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	9900044110	612	195,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	01	9900070110	611	42 949,45
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	01	9900070510	611	4 749,13
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	9900070849	612	134,73
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	9900070910	612	114,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	01	99000S0910	612	6,00

Общее образование	07	02	0000000000	000	567 700,34
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	7410070510	612	80,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	7420070510	612	100,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	7430070510	612	171,08
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900020540	612	2 763,36
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	02	9900044120	611	72 487,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900044120	612	5 559,24
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	02	9900053030	611	9 030,70
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	02	9900070110	611	40 473,85
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	02	9900070120	611	293 652,20
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900070380	612	4 400,40
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	02	9900070510	611	106 897,89
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900070510	612	2 352,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900070849	612	17 342,78
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	9900070910	612	221,23
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	99000L3040	612	7 688,11
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	99000S0380	612	231,60
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	99000S0910	612	11,59
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	990E151690	612	2 717,10
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	990E1S1690	612	84,21
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	990E250970	612	1 362,70
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	02	990E2S0970	612	71,70
Дополнительное образование детей	07	03	0000000000	000	61 257,25
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	7410070510	612	40,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	7420070510	612	889,20
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	7430070510	612	180,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	03	9000145940	611	770,85
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	03	9000170510	611	1 436,74
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	9900020540	612	316,14
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	03	9900044130	611	10 891,03
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	9900044130	612	1 396,61
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	03	9900070510	611	45 210,19
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	9900070910	612	120,18
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	03	99000S0910	612	6,33
Молодежная политика	07	07	0000000000	000	27 773,22
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	07	9900044140	611	7 072,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	07	9900044140	612	547,08
Фонд оплаты труда учреждений	07	07	9900044170	111	12 765,17
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	07	07	9900044170	112	2,25
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам	07	07	9900044170	119	3 796,81

учреждений					
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	07	07	9900044170	242	149,42
Прочая закупка товаров, работ и услуг	07	07	9900044170	244	59,00
Уплата прочих налогов, сборов	07	07	9900044170	852	58,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	07	07	9900045100	244	20,00
Фонд оплаты труда учреждений	07	07	9900070510	111	2 131,39
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	07	07	9900070510	119	670,43
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	07	9900070510	611	500,36
Другие вопросы в области образования	07	09	0000000000	000	29 220,38
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	09	7410070510	612	750,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	09	9900020540	612	149,51
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	09	9900044150	611	2 266,91
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	09	9900044150	612	20,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	09	9900044160	611	14 294,50
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	07	09	9900044160	612	155,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	07	09	9900070510	611	11 584,47
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	08	00	0000000000	000	40 135,22
Культура	08	01	0000000000	000	40 135,22
Консолидированные субсидии	08	01	7410070510	523	50,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	7430070510	622	100,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	8000145920	622	77,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	8300142911	622	15,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	8500146910	622	195,00
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	08	01	9900044210	621	1 993,60
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	9900044210	622	150,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	08	01	9900044220	611	1 912,90
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	08	01	9900044220	612	349,13
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	08	01	9900070510	611	19 592,16
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	08	01	9900070510	621	14 700,64
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	08	01	99000L4670	622	969,79
Иные межбюджетные трансферты	08	01	99000S0240	540	30,00
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	10	00	0000000000	000	138 430,12
Пенсионное обеспечение	10	01	0000000000	000	1 072,92
Иные пенсии, социальные доплаты к пенсиям	10	01	9900047010	312	1 072,92
Социальное обслуживание населения	10	02	0000000000	000	65 780,13
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	10	02	7410070510	612	60,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	10	02	9900070180	611	51 183,63
Прочая закупка товаров, работ и услуг	10	02	990P351630	244	2 083,30
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	10	02	990P351630	612	12 453,20
Социальное обеспечение населения	10	03	0000000000	000	25 011,17
Субсидии гражданам на приобретение жилья	10	03	7110047930	322	103,10
Субсидии гражданам на приобретение жилья	10	03	71100L4979	322	500,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	10	03	9900047050	244	110,17
Субсидии гражданам на приобретение жилья	10	03	99000L4979	322	4 385,00

Субсидии гражданам на приобретение жилья	10	03	99000L5761	322	19 912,90
Охрана семьи и детства	10	04	0000000000	000	46 135,90
Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств	10	04	9900070289	321	29 219,50
Приобретение товаров, работ, услуг в пользу граждан в целях их социального обеспечения	10	04	9900070289	323	16 916,40
Другие вопросы в области социальной политики	10	06	0000000000	000	430,00
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	10	06	7900147950	633	250,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	10	06	9900070340	612	180,00
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	11	00	0000000000	000	58 699,84
Физическая культура	11	01	0000000000	000	11 939,59
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	11	01	9900044290	621	10 209,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	11	01	9900044290	622	243,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	11	01	9900046040	414	965,28
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	11	01	9900070510	621	522,31
Массовый спорт	11	02	0000000000	000	46 760,26
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	11	02	7430070510	622	1 178,42
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	11	02	9900044290	621	5 612,60
Иные выплаты, за исключением фонда оплаты труда государственных (муниципальных) органов, лицам, привлекаемым согласно законодательству для выполнения отдельных полномочий	11	02	9900046010	123	34,20
Прочая закупка товаров, работ и услуг	11	02	9900046010	244	17,09
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	11	02	9900046010	622	478,38
Прочая закупка товаров, работ и услуг	11	02	9900046040	244	1,51
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	11	02	9900046300	414	1 050,63
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	11	02	9900070510	621	171,80
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	11	02	9900070740	414	10 000,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	11	02	99000S0740	414	803,32
Прочая закупка товаров, работ и услуг	11	02	990P552282 990P5S228 2	244	26 041,70
Прочая закупка товаров, работ и услуг	11	02		244	1 370,62
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	13	00	0000000000	000	796,27
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	13	01	0000000000	000	796,27
Обслуживание муниципального долга	13	01	9900042010	730	796,27
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТАМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	14	00	0000000000	000	98 430,06
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	14	01	0000000000	000	75 000,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	14	01	9900048010	511	339,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	14	01	9900070220	511	61 749,90
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	14	01	9900070510	511	12 911,10
Прочие межбюджетные трансферты общего характера	14	03	0000000000	000	23 430,06
Консолидированные субсидии	14	03	7410070510	523	50,00
Консолидированные субсидии	14	03	7420070510	523	550,00
Консолидированные субсидии	14	03	7430070510	523	780,00
Иные межбюджетные трансферты	14	03	9900048400	540	341,40
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	14	03	9900070510	521	20 304,66
Консолидированные субсидии	14	03	9900070510	523	1 404,00
					1 272 542,76

Приложение 5
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36
Таблица 1

Ведомственная структура расходов бюджета Чановского района на 2020 год

(тыс.рублей)

Наименование	Коды					Сумма
	Ведомственной классификации					
	ГлРсп	РЗ	ПР	ЦСР	ВР	
1	2	3	4	5	6	7
ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВОПРОСЫ	200	01	00	0000000000	000	67 143,11
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	200	01	02	0000000000	000	2 676,35
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	02	9900020540	121	378,93
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	02	9900020540	129	114,44
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	02	9900040010	121	1 782,88
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	02	9900040010	129	398,11
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	200	01	03	0000000000	000	3 697,30
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	03	9900001990	121	1 060,05
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	200	01	03	9900001990	122	36,84
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	03	9900001990	129	318,91
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	03	9900001990	242	91,70
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	03	9900001990	244	535,11
Уплата прочих налогов, сборов	200	01	03	9900001990	852	31,20
Уплата иных платежей	200	01	03	9900001990	853	0,25
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	03	9900004110	121	1 240,13
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	03	9900004110	129	383,10
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	200	01	04	0000000000	000	52 920,23
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900040030	121	28 770,79
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	200	01	04	9900040030	122	384,00
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900040030	129	7 863,81
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	04	9900040030	242	1 609,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900040030	244	7 923,16
Иные межбюджетные трансферты	200	01	04	9900040030	540	580,00
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	200	01	04	9900040030	851	386,60
Уплата прочих налогов, сборов	200	01	04	9900040030	852	113,90
Уплата иных платежей	200	01	04	9900040030	853	70,00
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070159	121	662,29

Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	200	01	04	9900070159	122	0,60
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070159	129	197,96
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	04	9900070159	242	131,66
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070159	244	85,39
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070180	121	978,79
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	200	01	04	9900070180	122	6,82
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070180	129	292,03
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	04	9900070180	242	143,16
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070180	244	128,98
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070190	121	2,06
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070190	129	0,62
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070190	244	1,21
Субвенции	200	01	04	9900070190	530	1,40
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070210	121	274,66
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070210	129	81,74
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	04	9900070210	242	37,45
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070210	244	52,25
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070230	121	52,36
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070230	129	15,81
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070230	244	13,63
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070289	121	1 141,51
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	200	01	04	9900070289	122	0,60
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070289	129	343,79
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	01	04	9900070289	242	203,82
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	04	9900070289	244	241,18
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070510	121	97,31
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	04	9900070510	129	29,39
Судебная система	200	01	05	0000000000	000	34,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	05	9900051200	244	34,00
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	200	01	06	0000000000	000	1 530,51
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов	200	01	06	9900040040	121	1 180,75
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	200	01	06	9900040040	129	349,76
Обеспечение проведения выборов и референдумов	200	01	07	0000000000	000	2 893,06

Иные межбюджетные трансферты	200	01	07	9900041010	540	1 214,50
Специальные расходы	200	01	07	9900041010	880	1 678,56
Резервные фонды	200	01	11	0000000000	000	64,36
Резервные средства	200	01	11	9900041020	870	64,36
Другие общегосударственные вопросы	200	01	13	0000000000	000	3 327,31
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	200	01	13	8400141930	633	36,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	13	9900041030	244	52,69
Исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по возмещению причиненного вреда	200	01	13	9900041030	831	23,50
Уплата прочих налогов, сборов	200	01	13	9900041030	852	32,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	13	9900041040	244	202,33
Премии и гранты	200	01	13	9900041040	350	184,93
Иные межбюджетные трансферты	200	01	13	9900041040	540	200,00
Исполнение судебных актов Российской Федерации и мировых соглашений по возмещению причиненного вреда	200	01	13	9900041040	831	807,06
Иные межбюджетные трансферты	200	01	13	9900041060	540	72,00
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	200	01	13	9900070610	633	690,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	13	990W008320	244	782,20
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	01	13	990W058530	244	243,60
НАЦИОНАЛЬНАЯ ОБОРОНА	200	02	00	0000000000	000	1 538,30
Мобилизационная и внебюджетная подготовка	200	02	03	0000000000	000	1 538,30
Субвенции	200	02	03	9900051180	530	1 538,30
НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	200	03	00	0000000000	000	4 353,41
Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона	200	03	09	0000000000	000	4 165,16
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	03	09	8200142970	244	100,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	03	09	9900041020	244	58,90
Иные межбюджетные трансферты	200	03	09	9900042070	540	304,00
Фонд оплаты труда учреждений	200	03	09	9900042170	111	2 358,33
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	200	03	09	9900042170	112	3,00
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	03	09	9900042170	119	709,57
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	03	09	9900042170	242	227,14
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	03	09	9900042170	244	196,56
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	200	03	09	9900042170	851	2,50
Уплата прочих налогов, сборов	200	03	09	9900042170	852	2,05
Уплата иных платежей	200	03	09	9900042170	853	0,45
Фонд оплаты труда учреждений	200	03	09	9900070510	111	155,66
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	03	09	9900070510	119	47,00
Обеспечение пожарной безопасности	200	03	10	0000000000	000	188,25
Иные межбюджетные трансферты	200	03	10	9900042080	540	188,25
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	200	04	00	0000000000	000	33 696,29
Сельское хозяйство и рыболовство	200	04	05	0000000000	000	713,67
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	05	9900042150	244	53,25
Премии и гранты	200	04	05	9900042150	350	219,82
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	05	9900070160	244	440,60
Дорожное хозяйство (дорожные фонды)	200	04	09	0000000000	000	24 158,83
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	09	9900043020	244	3 054,75
Иные межбюджетные трансферты	200	04	09	9900043020	540	2 999,63
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	200	04	09	9900070760	521	16 911,20
Иные межбюджетные трансферты	200	04	09	99000S0760	540	1 193,25
Другие вопросы в области национальной экономики	200	04	12	0000000000	000	8 823,79
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ,	200	04	12	8300142910	811	100,00

оказанием услуг						
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	12	8300142911	244	174,49
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	12	9900041060	244	742,00
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	200	04	12	9900042180	112	20,00
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	04	12	9900042180	242	182,10
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	12	9900042180	244	2 545,40
Фонд оплаты труда учреждений	200	04	12	9900042190	111	2 372,08
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	04	12	9900042190	119	712,65
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	04	12	9900042190	242	23,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	04	12	9900042190	244	62,90
Фонд оплаты труда учреждений	200	04	12	9900070510	111	1 450,59
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	04	12	9900070510	119	438,08
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	200	05	00	0000000000	000	72 010,79
Жилищное хозяйство	200	05	01	0000000000	000	4 528,05
Иные межбюджетные трансферты	200	05	01	9900043120	540	57,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	05	01	9900043400	244	459,27
Уплата иных платежей	200	05	01	9900043400	853	5,68
Бюджетные инвестиции на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность	200	05	01	9900070139	412	3 187,90
Иные межбюджетные трансферты	200	05	01	99000S3380	540	817,70
Коммунальное хозяйство	200	05	02	0000000000	000	52 768,86
Консолидированные субсидии	200	05	02	7430070510	523	59,70
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900020540	414	8 970,11
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900042100	414	591,52
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	05	02	9900043150	244	11,61
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900043150	414	10,00
Иные межбюджетные трансферты	200	05	02	9900043150	540	26,00
Иные межбюджетные трансферты	200	05	02	9900043160	540	656,04
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	05	02	9900043190	244	63,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900043190	414	1 043,04
Иные межбюджетные трансферты	200	05	02	9900043190	540	5 140,33
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	200	05	02	9900043190	811	668,40
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900070510	414	2 490,00
Консолидированные субсидии	200	05	02	9900070510	523	4 994,21
Субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900070640	522	1 141,10
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	200	05	02	9900070810	521	17 861,13
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	200	05	02	9900070810	811	7 410,27
Иные межбюджетные трансферты	200	05	02	99000S0640	540	58,92
Иные межбюджетные трансферты	200	05	02	99000S0810	540	1 182,03
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	200	05	02	99000S0810	811	391,45
Благоустройство	200	05	03	0000000000	000	14 713,87

Иные межбюджетные трансферты	200	05	03	9900043210	540	164,50
Иные межбюджетные трансферты	200	05	03	9900043220	540	210,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	05	03	9900043290	244	40,00
Иные межбюджетные трансферты	200	05	03	9900043290	540	3 069,00
Иные межбюджетные трансферты	200	05	03	9900043300	540	400,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	05	03	9900076030	414	6 000,00
Иные межбюджетные трансферты	200	05	03	99000S0240	540	537,97
Консолидированные субсидии	200	05	03	990F255551	523	3 922,10
Консолидированные субсидии	200	05	03	990F255552	523	370,30
ОБРАЗОВАНИЕ	200	07	00	0000000000	000	757 309,34
Дошкольное образование	200	07	01	0000000000	000	71 358,16
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	7420070510	612	30,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	9900020540	612	329,35
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	01	9900044110	611	22 850,50
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	9900044110	612	195,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	01	9900070110	611	42 949,45
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	01	9900070510	611	4 749,13
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	9900070849	612	134,73
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	9900070910	612	114,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	01	99000S0910	612	6,00
Общее образование	200	07	02	0000000000	000	567 700,34
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	7410070510	612	80,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	7420070510	612	100,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	7430070510	612	171,08
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900020540	612	2 763,36
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	02	9900044120	611	72 487,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900044120	612	5 559,24
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	02	9900053030	611	9 030,70
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	02	9900070110	611	40 473,85
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	02	9900070120	611	293 652,20
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900070380	612	4 400,40
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	02	9900070510	611	106 897,89
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900070510	612	2 352,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900070849	612	17 342,78
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	9900070910	612	221,23
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	99000L3040	612	7 688,11
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	99000S0380	612	231,60
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	99000S0910	612	11,59
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	990E151690	612	2 717,10
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	990E1S1690	612	84,21

Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	990E250970	612	1 362,70
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	02	990E2S0970	612	71,70
Дополнительное образование детей	200	07	03	0000000000	000	61 257,25
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	7410070510	612	40,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	7420070510	612	889,20
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	7430070510	612	180,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	03	9000145940	611	770,85
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	03	9000170510	611	1 436,74
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	9900020540	612	316,14
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	03	9900044130	611	10 891,03
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	9900044130	612	1 396,61
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	03	9900070510	611	45 210,19
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	9900070910	612	120,18
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	03	99000S0910	612	6,33
Молодежная политика	200	07	07	0000000000	000	27 773,22
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	07	9900044140	611	7 072,80
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	07	9900044140	612	547,08
Фонд оплаты труда учреждений	200	07	07	9900044170	111	12 765,17
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	200	07	07	9900044170	112	2,25
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	07	07	9900044170	119	3 796,81
Закупка товаров, работ, услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий	200	07	07	9900044170	242	149,42
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	07	07	9900044170	244	59,00
Уплата прочих налогов, сборов	200	07	07	9900044170	852	58,50
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	07	07	9900045100	244	20,00
Фонд оплаты труда учреждений	200	07	07	9900070510	111	2 131,39
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	200	07	07	9900070510	119	670,43
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	07	9900070510	611	500,36
Другие вопросы в области образования	200	07	09	0000000000	000	29 220,38
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	09	7410070510	612	750,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	09	9900020540	612	149,51
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	09	9900044150	611	2 266,91
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	09	9900044150	612	20,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	07	09	9900044160	611	14 294,50
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	07	09	9900044160	612	155,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг	200	07	09	9900070510	611	11 584,47

(выполнение работ)						
КУЛЬТУРА, КИНЕМАТОГРАФИЯ	200	08	00	0000000000	000	40 135,22
Культура	200	08	01	0000000000	000	40 135,22
Консолидированные субсидии	200	08	01	7410070510	523	50,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	7430070510	622	100,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	8000145920	622	77,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	8300142911	622	15,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	8500146910	622	195,00
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	08	01	9900044210	621	1 993,60
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	9900044210	622	150,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	08	01	9900044220	611	1 912,90
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	08	01	9900044220	612	349,13
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	08	01	9900070510	611	19 592,16
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	08	01	9900070510	621	14 700,64
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	08	01	99000L4670	622	969,79
Иные межбюджетные трансферты	200	08	01	99000S0240	540	30,00
СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	200	10	00	0000000000	000	138 430,12
Пенсионное обеспечение	200	10	01	0000000000	000	1 072,92
Иные пенсии, социальные доплаты к пенсиям	200	10	01	9900047010	312	1 072,92
Социальное обслуживание населения	200	10	02	0000000000	000	65 780,13
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	10	02	7410070510	612	60,00
Субсидии бюджетным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	10	02	9900070180	611	51 183,63
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	10	02	990P351630	244	2 083,30
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	10	02	990P351630	612	12 453,20
Социальное обеспечение населения	200	10	03	0000000000	000	25 011,17
Субсидии гражданам на приобретение жилья	200	10	03	7110047930	322	103,10
Субсидии гражданам на приобретение жилья	200	10	03	71100L4979	322	500,00
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	10	03	9900047050	244	110,17
Субсидии гражданам на приобретение жилья	200	10	03	99000L4979	322	4 385,00
Субсидии гражданам на приобретение жилья	200	10	03	99000L5761	322	19 912,90
Охрана семьи и детства	200	10	04	0000000000	000	46 135,90
Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств	200	10	04	9900070289	321	29 219,50
Приобретение товаров, работ, услуг в пользу граждан в целях их социального обеспечения	200	10	04	9900070289	323	16 916,40
Другие вопросы в области социальной политики	200	10	06	0000000000	000	430,00
Субсидии (гранты в форме субсидий), не подлежащие казначейскому сопровождению	200	10	06	7900147950	633	250,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели	200	10	06	9900070340	612	180,00
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	200	11	00	0000000000	000	58 699,84
Физическая культура	200	11	01	0000000000	000	11 939,59
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	11	01	9900044290	621	10 209,00
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	11	01	9900044290	622	243,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	11	01	9900046040	414	965,28
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на	200	11	01	9900070510	621	522,31

оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)						
Массовый спорт	200	11	02	0000000000	000	46 760,26
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	11	02	7430070510	622	1 178,42
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	11	02	9900044290	621	5 612,60
Иные выплаты, за исключением фонда оплаты труда государственных (муниципальных) органов, лицам, привлекаемым согласно законодательству для выполнения отдельных полномочий	200	11	02	9900046010	123	34,20
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	11	02	9900046010	244	17,09
Субсидии автономным учреждениям на иные цели	200	11	02	9900046010	622	478,38
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	11	02	9900046040	244	1,51
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	11	02	9900046300	414	1 050,63
Субсидии автономным учреждениям на финансовое обеспечение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)	200	11	02	9900070510	621	171,80
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	11	02	9900070740	414	10 000,00
Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности	200	11	02	99000S0740	414	803,32
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	11	02	990P552282	244	26 041,70
Прочая закупка товаров, работ и услуг	200	11	02	990P5S2282	244	1 370,62
ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОЛГА	200	13	00	0000000000	000	796,27
Обслуживание государственного внутреннего и муниципального долга	200	13	01	0000000000	000	796,27
Обслуживание муниципального долга	200	13	01	9900042010	730	796,27
МЕЖБЮДЖЕТНЫЕ ТРАНСФЕРТЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА БЮДЖЕТАМ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	200	14	00	0000000000	000	98 430,06
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	200	14	01	0000000000	000	75 000,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	200	14	01	9900048010	511	339,00
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	200	14	01	9900070220	511	61 749,90
Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности	200	14	01	9900070510	511	12 911,10
Прочие межбюджетные трансферты общего характера	200	14	03	0000000000	000	23 430,06
Консолидированные субсидии	200	14	03	7410070510	523	50,00
Консолидированные субсидии	200	14	03	7420070510	523	550,00
Консолидированные субсидии	200	14	03	7430070510	523	780,00
Иные межбюджетные трансферты	200	14	03	9900048400	540	341,40
Субсидии, за исключением субсидий на софинансирование капитальных вложений в объекты государственной (муниципальной) собственности	200	14	03	9900070510	521	20 304,66
Консолидированные субсидии	200	14	03	9900070510	523	1 404,00
						1 272 542,76

Приложение 11
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36
Таблица 1

Иные межбюджетные трансферты, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2020 год

тыс. рублей

Наименование направлений и муниципальных поселений	Бюджетная классификация	Сумма
Обеспечение деятельности администрации муниципальных образований	200 0104 9900040030 540 251	580,0
р.п. Чаны		580,0
Проведение выборов в органы местного самоуправления и депутатов	200 0107 9900041010 540 251	1 214,5

р.п. Чаны		204,0
Блюдчанский сельсовет		93,0
Земзаимский сельсовет		82,0
Красносельский сельсовет		82,8
Матвеевский сельсовет		71,7
Новопреображенский сельсовет		83,6
Озеро-Карачинский сельсовет		120,0
Отреченский сельсовет		66,0
Погорельский сельсовет		61,6
Покровский сельсовет		43,0
Старокарачинский сельсовет		68,3
Таганский сельсовет		71,6
Тебисский сельсовет		93,9
Щегловский сельсовет		73,0
Мероприятия в сфере общегосударственных вопросов, осуществляемые органами местного самоуправления(приоб.дезинфиц.ср-в)	200 0113 9900041040 540 251	200,0
р.п. Чаны		200,0
Обеспечение проведения кадастровых работ в отношении земельных участков	200 0113 9900041060 540 251	72,0
Отреченский сельсовет		72,0
Мероприятия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий и их последствий	200 0309 9900042070 540 251	304,0
р.п. Чаны		22,0
Блюдчанский сельсовет		25,0
Земзаимский сельсовет		15,0
Красносельский сельсовет		25,0
Матвеевский сельсовет		30,0
Новопреображенский сельсовет		15,0
Озеро-Карачинский сельсовет		20,0
Отреченский сельсовет		25,0
Погорельский сельсовет		30,0
Покровский сельсовет		7,0
Старокарачинский сельсовет		20,0
Таганский сельсовет		20,0
Тебисский сельсовет		30,0
Щегловский сельсовет		20,0
Мероприятия в сфере пожарной безопасности	200 0310 9900042080 540 251	188,25
р.п. Чаны		37,14
Блюдчанский сельсовет		18,40
Земзаимский сельсовет		21,46
Красносельский сельсовет		13,76
Матвеевский сельсовет		17,14
Новопреображенский сельсовет		5,74
Озеро-Карачинский сельсовет		17,40
Отреченский сельсовет		5,73
Погорельский сельсовет		9,00
Покровский сельсовет		9,10
Старокарачинский сельсовет		6,42
Таганский сельсовет		4,86
Тебисский сельсовет		12,76
Щегловский сельсовет		9,33
Софинансирование расходов для обеспечения устойчивого функционирования автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них, а также улично-дорожной сети в муниципальных образованиях Новосибирской области в рамках государственной программы Новосибирской области "Развитие автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в Новосибирской области" за счет средств бюджета района	200 0409 99000S0760 540 251	1 193,25
р.п. Чаны		1 006,48
Блюдчанский сельсовет		78,94
Старокарачинский сельсовет		36,49

Красносельский сельсовет		19,73
Новопреображенский сельсовет		51,60
Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, включая разработку проектной документации(услуги по осуществлению строит.контроля за реконструкцией дорог)	200 0409 9900043020 540 251	201,62
Блюдчанский сельсовет		90,62
Старокарачинский сельсовет		45,98
Новопреображенский сельсовет		65,01
Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, включая разработку проектной документации(ПСД, экспертиза по ремонту дорог)	200 0409 9900043020 540 251	2 798,01
р.п.Чаны		1 063,00
Новопреображенский сельсовет		65,01
Старокарачинский сельсовет		1 550,00
Таганский сельсовет		120,00
Земзаимский сельсовет		0,00
Прочие мероприятия в области жилищного хозяйства	200 0501 9900043120 540 251	57,50
Покровский сельсовет		57,50
Софинансирование расходов мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда	200 0501 99000S3380 540 251	817,70
р.п.Чаны		817,70
Мероприятия по обеспечению населения питьевой водой	200 0502 9900043150 540 251	26,00
Отреченский сельсовет		26,00
Старокарачинский сельсовет		0,00
Мероприятия по подготовке объектов коммунального хозяйства к отопительному сезону(ремонт теплотрассы)	200 0502 9900043160 540 251	656,04
р.п.Чаны		80,00
Озеро-Карачинский сельсовет		576,04
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(софинансирование строительства модуля водоподготовки)	200 0502 9900043190 540 251	160,31
Земзаимский сельсовет		80,28
Красносельский сельсовет		80,03
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства	200 0502 9900043190 540 251	0,00
Матвеевский сельсовет		0,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(рем водопровода)	200 0502 9900043190 540 251	1 268,72
Озеро-Карачинский сельсовет		1 268,72
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(уплата налогов, приоб.насосов и др.)	200 0502 9900043190 540 251	1 537,44
Таганский сельсовет		757,00
Погорельский сельсовет		62,00
Озеро-Карачинский сельсовет		718,44
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(софинансирование проекта реконструкции водопроводных сетей в аул Кошкуль)	200 0502 9900043190 540 251	517,79
Новопреображенский сельсовет		517,79
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(возврат обеспечения НТК)	200 0502 9900043190 540 251	215,00
Старокарачинский сельсовет		215,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(корректировка схемы теплоснабжения)	200 0502 9900043190 540 251	80,00
Блюдчанский сельсовет		80,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(ПСД на стро водозаборных скважин с павильоном в с.Блюдчанское и п.Двоозерный)	200 0502 9900043190 540 251	0,00
р.п.Чаны		0,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(рем водопровода)	200 0502 9900043190 540 251	113,52
Таганский сельсовет		113,52
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(приобретение	200 0502 9900043190 540 251	59,54

электродвигателей)		
Покровский сельсовет		59,54
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства(выпол.работ по реконстр.НФС п.Новояркуль)	200 0502 9900043190 540 251	0,00
Озеро-Карачинский сельсовет		0,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства (развитие инженерных коммуникаций и объектов жизнеобеспечения)	200 0502 9900043190 540 251	1 188,00
р.п.Чаны		708,00
Земзаимский сельсовет		114,60
Красносельский сельсовет		81,60
Озеро-Карачинский сельсовет		133,60
Старокарачинский сельсовет		150,20
Софинансирование расходов по строительству и реконструкции объектов центральных систем холодного водоснабжения	200 0502 99000S0640 540 251	58,92
Старокарачинский сельсовет		58,92
Софинансирование расходов по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства Новосибирской области к работе в осенне-зимний период	200 0502 99000S0810 540 251	1 182,03
р.п.Чаны		580,63
Земзаимский сельсовет		84,00
Красносельский сельсовет		35,20
Озеро-Карачинский сельсовет		256,80
Отреченский сельсовет		46,50
Старокарачинский сельсовет		178,90
Софинансирование мероприятий по созданию обеспечивающей инфраструктуры туристско-рекреационного кластера "Озерный кластер" в Новосибирской области государственной программы Новосибирской области "Стимулирование инвестиционной и инновационной активности в Новосибирской области"	200 0502 99000S0880 540 251	0,00
Озеро-Карачинский сельсовет		0,00
Освещение улиц и установка указателей с названиями улиц и номерами домов на территории муниципальных образований	200 0503 9900043220 540 251	210,00
Погорельский сельсовет		210,00
Озеленение территорий муниципальных образований	200 0503 9900043210 540 251	164,50
р.п.Чаны		164,50
Предпроектные работы, разработка проектно-сметной документации, экспертиза	200 0503 9900043300 540 251	400,00
р.п.Чаны		0,00
Озеро-Карачинский сельсовет		400,00
Прочие мероприятия по благоустройству муниципальных образований(софинансирование ГП НСО ЖКХ)	200 0503 9900043290 540 251	197,52
р.п.Чаны		157,15
Озеро-Карачинский сельсовет		40,37
Прочие мероприятия по благоустройству муниципальных образований	200 0503 9900043290 540 251	2 076,48
р.п.Чаны		1 788,51
Озеро-Карачинский сельсовет		287,98
Таганский сельсовет		0,00
Прочие мероприятия по благоустройству муниципальных образований(кадастровые работы)	200 0503 9900043290 540 251	795,00
Земзаимский сельсовет		95,00
Новопреображенский сельсовет		700,00
Софинансирование расходов на реализацию проектов развития территорий муниципальных образований Новосибирской области, основанных на местных инициативах	200 0503 99000S0240 540 251	537,97
Блюдчанский сельсовет		92,40
Озеро-Карачинский сельсовет		194,07
Красносельский сельсовет		0,00
Старокарачинский сельсовет		251,50
Софинансирование расходов на реализацию проектов развития территорий муниципальных образований Новосибирской области, основанных на местных инициативах	200 0801 99000S0240 540 251	30,00

Погорельский сельсовет		30,00
Прочие межбюджетные трансферты	200 1403 9900048400 540 251	341,40
Матвеевский сельсовет		88,40
Земзаимский сельсовет		253,00
ИТОГО		19 443,02

Приложение 11
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36
Таблица 2

Иные межбюджетные трансферты, предоставляемых бюджетам поселений из бюджета Чановского района на 2021 год

тыс. рублей		
Наименование направлений и муниципальных поселений	Бюджетная классификация	Сумма
Софинансирование расходов для обеспечения устойчивого функционирования автомобильных дорог местного значения и искусственных сооружений на них, а также улично-дорожной сети в муниципальных образованиях Новосибирской области в рамках государственной программы Новосибирской области "Развитие автомобильных дорог регионального, межмуниципального и местного значения в Новосибирской области" за счет средств бюджета района	200 0409 99000S0760 540 251	252,5
р.п. Чаны		252,5
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства	200 0502 9900043190 540 251	500,0
Озеро-Карачинский сельсовет		500,0
Софинансирование расходов на поддержку муниципальных программ формирования современной городской среды в рамках подпрограммы "Благоустройство территорий населенных пунктов" государственной программы Новосибирской области "Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области"	200 0503 9900043290 540 251	163,4
Озеро-Карачинский сельсовет		163,4
Предпроектные работы, разработка проектно-сметной документации, экспертиза	200 0503 9900043300 540 251	2 600,0
Озеро-Карачинский сельсовет		2 600,0
ИТОГО		3 515,9

Приложение 12
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36

Перечень муниципальных программ, предусмотренных к финансированию из бюджета Чановского района на 2020 год

Наименование программы	Код бюджетной классификации					Сумма, т.руб.
	ГРБС	РЗ	ПР	ЦСР	КВР	
1	2	3	4	5	6	7
Муниципальная программа "Развитие и поддержка территориального общественного самоуправления в Чановском районе Новосибирской области на 2018-2020 годы"	200	01	13	84.0.00.00000	000	36,50
Основное мероприятие: "Обеспечение благоприятных условий развития ТОС на территории Чановского района"	200	01	13	84.0.01.00000	000	36,50
Проведение мероприятий по обеспечению благоприятных условий развития территориального общественного самоуправления	200	01	13	84.0.01.41930	633	36,50

Муниципальная программа "Пожарная безопасность на территории Чановского района Новосибирской области на 2017-2021 годы"	200	03	09	82.0.00.00000	000	100,00
Основное мероприятие: "Обеспечение пожарной безопасности, защиты жизни и здоровья граждан, материальных ценностей на территории Чановского района Новосибирской области от пожаров"	200	03	09	82.0.01.00000	000	100,00
Создание необходимых условий по обеспечению пожарной безопасности, защиты жизни и здоровья граждан, материальных ценностей на территории Чановского района Новосибирской области от пожаров	200	03	09	82.0.01.42970	244	100,00
Муниципальная программа "Развитие и поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства в Чановском районе Новосибирской области на 2018-2020 годы"	200	04	12	83.0.00.00000	000	289,49
Организация и проведение мероприятий среди субъектов малого и среднего предпринимательства, участие в выставках, конкурсах или ярмарках	200	04	12	83.0.01.00000	000	289,49
Создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства на территории Чановского района Новосибирской области	200	04	12	83.0.01.42910	811	100,00
Организация и проведение ярмарок	200	04	12	83.0.01.42911	244	174,49
Организация и проведение ярмарок	200	08	01	83.0.01.42911	622	15,00
Муниципальная программа "Развитие системы образования Чановского района на 2020-2022 годы"	200	07	03	90.0.00.00000	000	2 207,59
Основное мероприятие: Обеспечение соответствия высокого качества образования меняющимся запросам населения и перспективным задачам социально-экономического развития Чановского района	200	07	03	90.0.01.00000	000	2 207,59
Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей	200	07	03	90.0.01.45940	611	770,85
Обеспечение функционирования модели персонализированного финансирования дополнительного образования детей за счет средств УГФ	200	07	03	90.0.01.70510	611	1 436,74
Муниципальная программа "Молодежь Чановского района Новосибирской области на 2017-2021 годы"	200	08	01	80.0.00.00000	000	77,00
Основное мероприятие: "Вовлечение молодежи в социальную, экономическую, общественно-политическую и культурную жизнь общества"	200	08	01	80.0.01.00000	000	77,00

Организация и проведение мероприятий, направленных на развитие молодежного общественно-политического движения на территории Чановского района	200	08	01	80.0.01.45920	622	77,00
Муниципальная программа "Развитие культуры в Чановском районе Новосибирской области на 2019-2023 годы "	200	08	01	85.0.00.00000	000	195,00
Основное мероприятие: "Стимулирование народного творчества и развитие культурно-досуговой деятельности"	200	08	01	85.0.01.00000	000	195,00
Проведение районных мероприятий	200	08	01	85.0.01.46910	622	195,00
Муниципальная программа "Обеспечение жильем молодых семей в Чановском районе Новосибирской области на 2016-2020 годы"	200	10	03	71.0.00.00000	000	603,10
Реализация мероприятий в рамках муниципальной программы "Обеспечение жильем молодых семей в Чановском районе Новосибирской области на 2016-2020 годы""	200	10	03	71.1.00.00000	000	603,10
Реализация мероприятий в рамках муниципальной программы "Обеспечение жильем молодых семей в Чановском районе Новосибирской области на 2016-2020 годы" в части софинансирования государственной программы Новосибирской области "Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области на 2015 - 2020 годы"(поддержка семьи и детей)	200	10	03	71.1.00.L4979	322	500,00
Реализация мероприятий в рамках муниципальной программы "Обеспечение жильем молодых семей в Чановском районе Новосибирской области на 2016-2020 годы" в части софинансирования государственной программы Новосибирской области "Обеспечение жильем молодых семей в Новосибирской области на 2015 - 2020 годы"(поддержка семьи и детей)	200	10	03	71.1.00.47930	322	103,10
Муниципальная программа "Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций Чановского района Новосибирской области" на 2018-2020 г.г.	200	10	06	79.0.00.00000	000	250,00
Основное мероприятие: "Развитие эффективной деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций"	200	10	06	79.001.00000	000	250,00
Создание благоприятных условий для развития эффективной деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций	200	10	06	79.001.47950	633	250,00
Итого						3 758,68

Приложение 13
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36
Таблица 1

Распределение ассигнований на капитальные вложения бюджета Чановского района на 2020 год

тыс. рублей

Наименование направлений и объектов	Бюджетная классификация	Лимиты капитальных вложений
На предоставление жилых помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	200 0501 9900070139 412	3 187,90
Строительство водозаборной скважины с модульной станцией водоподготовки в поселке Двuoзерный Чановского района НСО	200 0502 9900020540 414	8 970,11
Мероприятия по развитию газификации	200 0502 9900042100 414	591,52
Мероприятия по обеспечению населения питьевой водой	200 0502 9900043150 414	10,00
Прочие мероприятия в области коммунального хозяйства	200 0502 9900043190 414	1 043,04
Реализация мероприятий по обеспечению сбалансированности местных бюджетов в рамках государственной программы Новосибирской области "Управление финансами в Новосибирской области"	200 0502 9900070510 414	2 490,00
Реализация мероприятий, имеющих приоритетное значение для жителей муниципальных образований Новосибирской области	200 0503 9900076030 414	108,84
Реализация мероприятий, имеющих приоритетное значение для жителей муниципальных образований Новосибирской области	200 0503 9900076030 414	5 891,16
Развитие и укрепление материально-технической базы учреждений культуры, физической культуры и спорта	200 1101 9900046040 414	965,28
Предпроектные работы, разработка проектно-сметной документации, экспертиза	200 1102 9900046300 414	1 050,63
Малобюджетное строительство,реконструкция,ремонт спортивных сооружений, обеспечение оборудованием и инвентарем спортивных объектов	201 1102 9900070740 414	10 000,00
Софинансирование мероприятий по осуществлению малобюджетного строительства,реконструкции,ремонта спортивных сооружений, обеспечение оборудованием и инвентарем спортивных объектов	201 1102 99000S0740 414	803,32
ИТОГО		35 111,80

Приложение 14
к решению четвертой сессии
Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области
от 21.12.2020 № 36
Таблица 1

Источники финансирования дефицита бюджета Чановского района на 2020 год

тыс.рублей

КОД	Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источника финансирования дефицита бюджета, кода классификации операций сектора государственного управления, относящихся к источникам финансирования дефицита бюджета	Сумма, тыс. рублей
01 00 00 00 00 0000 000	Источники внутреннего финансирования дефицита областного бюджета, в том числе:	7 027,89
01 02 00 00 00 0000 000	Кредиты кредитных организаций в валюте Российской Федерации	10 000,00
01 02 00 00 00 0000 700	Получение кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	30 000,00
01 02 00 00 05 0000 710	Получение кредитов от кредитных организаций Чановским районом в валюте Российской Федерации	30 000,00
01 02 00 00 00 0000 800	Погашение кредитов, предоставленных кредитными организациями в валюте Российской Федерации	20 000,00
01 02 00 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от кредитных организаций в валюте Российской Федерации	20 000,00
01 03 00 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты от других бюджета бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00

01 03 00 00 00 0000 700	Получение бюджетных кредитов от других бюджета бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 01 00 05 0000 710	Получение бюджетных кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации Чановским районом в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 00 00 00 0000 800	Погашение бюджетных кредитов, полученных от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	0,00
01 03 01 00 05 0000 810	Погашение Чановским районом кредитов от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в валюте Российской Федерации	
01 05 00 00 00 0000 000	Изменение остатков средств на счетах по учету средств бюджета	-1 752,11
01 05 00 00 00 0000 500	Увеличение остатков средств бюджета	-1 296 014,87
01 05 02 00 00 0000 500	Увеличение прочих остатков средств бюджета	-1 296 014,87
01 05 02 01 00 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета	-1 296 014,87
01 05 02 01 05 0000 510	Увеличение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	-1 296 014,87
01 05 00 00 00 0000 600	Уменьшение остатков средств бюджета	1 294 262,76
01 05 02 00 00 0000 600	Уменьшение прочих остатков средств бюджета	1 294 262,76
01 05 02 01 00 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета	1 294 262,76
01 05 02 01 05 0000 610	Уменьшение прочих остатков денежных средств бюджета Чановского района	1 294 262,76
01 06 00 00 00 0000 000	Иные источники внутреннего финансирования дефицитов бюджета	-1 220,00
01 06 05 00 00 0000 000	Бюджетные кредиты, предоставленные внутри страны в валюте Российской Федерации	-1 220,00
01 06 05 00 00 0000 600	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	500,00
01 06 05 02 05 0000 640	Возврат бюджетных кредитов, предоставленных другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	500,00
01 06 05 00 00 0000 500	Предоставление бюджетных кредитов, предоставленных внутри страны в валюте Российской Федерации	1 720,00
01 06 05 01 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов юридическим лицам из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	0,00
01 06 05 02 05 0000 540	Предоставление бюджетных кредитов другим бюджетам бюджетной системы Российской Федерации из бюджета Чановского района в валюте Российской Федерации	1 720,00
02 00 00 00 00 0000 000	Источники внешнего финансирования дефицита областного бюджета	
ИТОГО:		7 027,89



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
четвёртого созыва**

**РЕШЕНИЕ
четвёртой сессии**

21 декабря 2020 года

№ 37

р.п. Чаны

Об утверждении Плана работы Совета депутатов
Чановского района Новосибирской области на 2021 год

Руководствуясь Регламентом Совета депутатов Чановского района, Уставом Чановского района Новосибирской области, Совет депутатов Чановского района Новосибирской области РЕШИЛ:

1. Утвердить План работы Совета депутатов Чановского района Новосибирской области на 2021 год (прилагается).

2. Опубликовать настоящее решение в периодическом печатном издании «Информационный Вестник органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01 января 2021 года.

Глава Чановского района
Новосибирской области

Председатель Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области

В.И. Губер

В.Г. Шнайдер

СОГЛАСОВАНО
Глава Чановского района
Новосибирской области

УТВЕРЖДЕН
решением четвёртой сессии
Совета депутатов Чановского
района Новосибирской области
четвёртого созыва от 21.12.2020
г. № 37

В.И. Губер

**План работы Совета депутатов Чановского района
Новосибирской области на 2021 год**

1. Основные направления деятельности Совета депутатов

- Формирование и совершенствование нормативной базы;
- Осуществление контроля за выполнением принятых сессиями Совета депутатов решений;
- Работа депутатов с населением на избирательных округах;
- Оказание практической консультативной помощи в работе Советов депутатов поселений.

2. Участие в законотворческом процессе

№ п/п	Наименование
1.	Разработка и принятие положений, нормативных правовых актов, регулирующих вопросы социально-экономического развития района в соответствии с ФЗ-№131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
2.	Рассмотрение законодательных инициатив органов местного самоуправления поселений, обращений и заявлений, поступивших в Совет депутатов Чановского района Новосибирской области от организаций, предприятий и избирателей Чановского района Новосибирской области
3.	Рассмотрение законопроектов Законодательного Собрания Новосибирской области, Правительства Новосибирской области и использование права законодательной инициативы по ним
4.	Работа с нормативными правовыми актами по разработке положений о порядке взаимодействия с органами местного самоуправления поселений, выполнению наказов избирателей, защите прав и свобод граждан Чановского района Новосибирской области
5.	Многоступенчатая юридическая экспертиза (согласование законности нормативно-правовых актов с прокуратурой)

3. Правотворческая деятельность

№ п/п	Перечень вопросов	Ответственные за подготовку вопроса	Ответственные	Срок рассмотрения
1	2	3	4	5
1.	О внесении изменений в бюджет Чановского района на	Администрация Чановского района УФ и НП	Комиссия по бюджетной, налоговой и	В течение года

	2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов		финансово – кредитной политике	
2.	Принятие нормативно-правовых актов	Отдел правовой и кадровой работы	Комиссия по вопросам местного самоуправления	В течение года
3.	Внесение изменений в некоторые правовые акты Совета депутатов Чановского района в связи с изменениями областного и федерального законодательства	Управления и отделы администрации Чановского района Новосибирской области	Комиссия по вопросам местного самоуправления	По мере необходимости
4.	О внесении изменений в Устав Чановского района Новосибирской области	Отдел правовой и кадровой работы	Комиссия по вопросам местного самоуправления	По мере необходимости
5.	Отчет Главы Чановского района о результатах его деятельности и деятельности администрации Чановского района Новосибирской области за 2020 год	Администрация Чановского района Новосибирской области	Все комиссии	1 квартал
6.	Отчет председателя Совета депутатов Чановского района четвертого созыва о работе Совета депутатов Чановского района Новосибирской области за 2020 год	Совет депутатов Чановского района	Все комиссии	1 квартал
7.	О деятельности отдела МВД России по Чановскому району по обеспечению законности и правопорядка на территории Чановского района Новосибирской области за 2020 год	Отдел МВД России по Чановскому району	Все комиссии	1 квартал
8.	О деятельности Контрольно-счетного органа Чановского района Новосибирской области за 2020 год	Контрольно-счетный орган Чановского района	Все комиссии	1 квартал
9.	Об утверждении отчета об исполнении бюджета Чановского района за 2020 год	УФ и НП, Администрация Чановского района	Комиссия по бюджетной, налоговой и финансово-кредитной политике	1 квартал
10.	О реализации Стратегии социально-экономического развития Чановского района Новосибирской области на 2019-2030 годы	Управление экономического развития, трудовых, земельных и имущественных отношений	Комиссия по социально-экономическому развитию муниципалитетов района	2 квартал
11.	О готовности объектов ЖКХ к отопительному сезону 2021-2022 годов	Отдел строительства и ЖКХ администрации Чановского района		2 квартал
12.	О результатах работы Отдела МВД России по Чановскому району по обеспечению законности и правопорядка на территории Чановского района Новосибирской области за 1 полугодие 2021 года	Отдел МВД России по Чановскому району	Все комиссии	3 квартал
13.	О защите прав и законных интересов детей и подростков. О профилактике детской безнадзорности и совершения правонарушений несовершеннолетними	Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации Чановского района		3 квартал

	и			
14.	О бюджете Чановского района на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов (1 чтение)	УФ и НП, администрация Чановского района	Комиссия по бюджетной, налоговой и финансово – кредитной политике	4 квартал
15.	О бюджете Чановского района на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов (2 чтение)	УФ и НП, администрация Чановского района	Комиссия по бюджетной, налоговой и финансово – кредитной политике	4 квартал
16.	О плане работы Совета депутатов Чановского района на 2022 год	Совет депутатов	Комиссия по вопросам местного самоуправления	4 квартал
17.	О плане работы контрольно-счетного органа на 2022 год	Контрольно-счетный орган Чановского района	Комиссия по бюджетной, налоговой и финансово – кредитной политике	4 квартал

4. Деятельность Совета председателей постоянных комиссий Совета депутатов

№ п/п	Перечень вопросов	Ответственные лица	Сроки рассмотрения
1	Формирование проекта повестки дня сессии Совета депутатов	Председатель Совета председателей, заместитель председателя Совета председателей	По мере проведения сессий
2	Координация взаимодействия комиссий в организации и проведении мероприятий в Совете депутатов	Председатель Совета председателей, заместитель председателя Совета председателей	В течение года
3	Обсуждение проекта сметы расходов Совета	Председатель Совета председателей, заместитель председателя Совета председателей	Декабрь
4	Предварительное рассмотрение коллективных обращений граждан и должностных лиц	Председатель Совета председателей, заместитель председателя Совета председателей	По мере надобности
5	Обсуждение информации должностных лиц органов государственной власти и местного самоуправления	Председатель Совета председателей, заместитель председателя Совета председателей	По мере надобности

5. Организация работы постоянных комиссий Совета депутатов

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные лица	Сроки рассмотрения
1	Заседания постоянных комиссий	Председатели постоянных комиссий	Не реже 1 раза в месяц по плану

			работы комиссий на 2021 год
2	Подготовка и предварительное рассмотрение сессионных вопросов и выработка по ним проектов решений	Председатели постоянных комиссий	По мере проведения сессий
3	Участие в мероприятиях, входящих в компетенцию комиссий, проводимых администрацией района и другими органами	Председатели постоянных комиссий	В течение года
4	Подготовка предложений и замечаний по вопросам деятельности Совета	Председатели постоянных комиссий	По мере возникновения
5	Контроль на проводимых сессиях и постоянных комиссиях Совета депутатов за ходом реализации принятых решений, выполнением наказов избирателей	Председатели постоянных комиссий	В течение года

6. Публичные слушания

№ п/п	Наименование	Ответственные	Сроки
1.	Об исполнении бюджета Чановского района за 2021 год	Совет депутатов	1 квартал
2.	О бюджете Чановского района на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов	Совет депутатов	4 квартал

7. Взаимодействие с администрацией Чановского района

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Участие в аппаратных заседаниях, совещаниях, коллегиях и комиссиях, проводимых в администрации Чановского района	Председатель, депутаты Совета депутатов	В течение года
2	Проведение правовой, антикоррупционной и юридической экспертизы проектов решений Совета депутатов Чановского района	Отдел правовой и кадровой работы администрации Чановского района	В течение года

8. Межмуниципальное сотрудничество

№ п/п	Наименование мероприятий
1.	Информационно-методическая помощь сельским

	поселениям
2.	Предоставление нормативно-правовых актов, принятых Советами депутатов поселений Чановского района
3.	Анализ деятельности представительных органов сельских поселений с целью оказания всесторонней помощи
4.	Участие председателей Советов депутатов и глав муниципальных образований в работе сессий Совета депутатов Чановского района и его постоянных комиссий

9. Методическая работа. Учеба депутатов

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Сотрудничество с департаментом организационной работы Законодательного Собрания Новосибирской области	Председатель Совета депутатов Главный специалист	В течение года
2	Консультационная и разъяснительная работа Советам депутатов поселений Чановского района Новосибирской области	Председатель Совета депутатов Главный специалист	По мере надобности
3.	Проведение семинара с представительными органами местного самоуправления района и поселений	Председатель Совета депутатов Председатели постоянных комиссий Главный специалист	3 квартал

10. Контрольная деятельность

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1.	Контроль за исполнением решений Совета депутатов Чановского района	Председатель Совета депутатов, Заместитель председателя Совета депутатов	В течение года
2	Контроль за исполнением бюджета Чановского района	Председатель Совета депутатов, Председатель постоянной комиссии по бюджетной, налоговой и финансово-кредитной политике	В течение года
3	Депутатские запросы	Депутаты Совета депутатов Чановского района	По мере необходимости

11. Работа депутатов с населением, наказами и обращениями избирателей

№ п/п	Наименование	Сроки
1	Работа с обращениями граждан	В течение года
2	Личные приемы граждан	В течение года
3	Отчеты депутатов перед избирателями	В течение года
4	Встречи с избирателями	В течение года
5	Обеспечение получения гражданами полной и достоверной информации о депутатской деятельности. Информирование избирателей о заседаниях представительных органов, вопросах, решаемых органами местного самоуправления	В течение года

12. Освещение деятельности Совета депутатов в средствах массовой информации

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Информирование населения через газету «Чановские Вести» о предстоящей сессии Совета и вопросах, выносимых на сессию	Совет депутатов	В течение года
2	Обнародование (опубликование) решений и нормативно-правовых актов Совета депутатов Чановского района в соответствии с Уставом Чановского района на официальном сайте администрации Чановского района, в периодическом печатном издании «Информационный Вестник органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области» - систематически, после проведения сессии	Администрация Чановского района	Систематически, после проведения сессии
3	Публикации в районной газете «Чановские вести», на официальном сайте органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области о деятельности	Совет депутатов	В течение года
4	Размещение информации о деятельности Совета депутатов на странице Совета депутатов официального сайта органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области	Совет депутатов	В течение года

13. Работа с общественными организациями

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Взаимодействие и проведение совместных мероприятий в поселениях Чановского района с местной общественной организацией «Координационный Совет женщин Чановского района Новосибирской области»	Шнайдер В.Г. Панкрац Т.П.	В течение года
2	Взаимодействие с общественной организацией «Чановская местная организация всероссийского общества инвалидов»	Шнайдер В.Г. Камаев А.Ю.	В течение года
3	Взаимодействие с местной некоммерческой организацией ветеранов войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов	Шнайдер В.Г. Соколов В.Т.	В течение года
4	Проведение совместных мероприятий с местной общественной организацией «Центр содействия и поддержки деятельности некоммерческих организаций и инициативных групп граждан Чановского района Новосибирской области»	Шнайдер В.Г. Логинова Л.А. Чижков Е.Н.	В течение года
5	Участие депутатов Совета депутатов Чановского района Новосибирской области в сессиях молодежного парламента Чановского района Новосибирской области	Совет депутатов, Отдел культуры и молодежной политики	Март

14. Деятельность депутатской фракции Всероссийской политической партии «Единая Россия»

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Рассмотрение вопросов, вносимых на рассмотрение заседаний сессий Совета депутатов Чановского района	Камаев А.Ю.	В течение года
2	Участие в работе Политсовета Чановского местного отделения ВПП «Единая Россия»	Камаев А.Ю.	В течение года
3	Участие в районных, областных	Депутаты фракции ВПП	В течение года

мероприятиях	«Единая Россия»	
--------------	--------------------	--

15. Участие в мероприятиях, проводимых в Чановском районе

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Участие праздничных и культурных мероприятий, проводимых в Чановском районе	Председатель Совета депутатов, депутаты Совета депутатов по округу	В течение года
2	Участие в сходах граждан в организациях, населенных пунктах Чановского района	Председатель Совета депутатов, депутаты Совета депутатов по округу	1,4 квартал
3	Участие в Днях села	Председатель Совета депутатов, депутаты Совета депутатов по округу	3,4 квартал
4	Участие в районных спортивно-массовых мероприятиях	Председатель Совета депутатов, депутаты Совета депутатов по округу	В течение года
5	Участие в поздравлениях юбиляров Чановского района	Председатель Совета депутатов, депутаты Совета депутатов по округу	В течение года



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ
четвёртого созыва**

**РЕШЕНИЕ
четвёртой сессии**

21 декабря 2020 года

№ 38

р.п. Чаны

О плане работы Контрольно-счетного органа Чановского района Новосибирской области на 2021 год

На основании статьи 12 Федерального закона «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований» от 07.02.2011 №6-ФЗ и статьи 13 «Положения о Контрольно-счетном органе Чановского района Новосибирской области, Совет депутатов Чановского района Новосибирской области РЕШИЛ:

1. Утвердить годовой план работы Контрольно-счетного органа Чановского района Новосибирской области на 2021 год (приложение № 1).

2. Опубликовать настоящее решение в периодическом печатном издании «Информационный Вестник органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01 января 2021 года.

Глава Чановского района
Новосибирской области

В.И. Губер

Председатель Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области

В.Г. Шнайдер

Приложение № 1
к решению четвёртой сессии
Совета депутатов Чановского
района Новосибирской области
четвёртого созыва
от 21.12.2020 № 38

**ГОДОВОЙ ПЛАН
работы Контрольно-счетного органа Чановского района
Новосибирской области
на 2021 год**

№ п/п	Содержание мероприятий, субъект контроля	Сроки выполнения
	1. Экспертно-аналитическое направление	
1.1.	Экспертиза проектов муниципальных правовых актов по вопросам финансово-бюджетного регулирования деятельности Чановский район Новосибирской области и подготовка экспертно-аналитических заключений.	В течение года
1.2.	Внешняя проверка отчета об исполнении бюджета Чановского района Новосибирской области за 2020 год и подготовка заключения Совету депутатов Чановского района Новосибирской области, Главе Чановского района Новосибирской области.	Апрель-май
1.3.	Проведение экспертно-аналитических мероприятий и подготовка заключений по проектам муниципальных программ, реализуемых за счет средств бюджета Чановского района	По мере поступлений
1.4.	Заключение на проект решения Совета депутатов Чановского района «О бюджете Чановского района на 2022 год и плановый период 2023-2024 годы».	ноябрь-декабрь
1.5.	Участие в работе комиссий Совета депутатов Чановского района.	По планам работы Совета депутатов Чановского района
	2. Контрольно-ревизионное направление	
2.1.	Проверка правильности и достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания, МБОУ Землянозаймская средняя школа	1 квартал
2.2.	Проверка правильности и	1 квартал

	достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания, МБОУ Оравская средняя школа		депутатов и Главе поселения:	
			3.1.1	Блюдчанского сельсовета
			3.1.2	Землянозаимского сельсовета
			3.1.3	Красносельского сельсовета
			3.1.4	Матвеевского сельсовета
			3.1.5	Новоображенского сельсовета
			3.1.6	Отреченского сельсовета
			3.1.7	Озеро-Карачинского сельсовета
			3.1.8	Погорельского сельсовета
			3.1.9	Покровского сельсовета
			3.1.10	Старокарачинского сельсовета
			3.1.11	Таганского сельсовета
			3.1.12	Тебисского сельсовета
			3.1.13	Щегловского сельсовета
			3.1.14	Р.п. Чаны
2.3.	Проверка правильности и достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания, МБОУ Блюдчанская средняя школа	2 квартал	3.2	Заключения на проект решения Совета депутатов «О бюджете на 2022 год и плановый период 2023-2024 годов»:
			3.2.1	Блюдчанского сельсовета
			3.2.2	Землянозаимского сельсовета
			3.2.3	Красносельского сельсовета
			3.2.4	Матвеевского сельсовета
			3.2.5	Новоображенского сельсовета
			3.2.6	Отреченского сельсовета
			3.2.7	Озеро-Карачинского сельсовета
			3.2.8	Погорельского сельсовета
			3.2.9	Покровского сельсовета
			3.2.10	Старокарачинского сельсовета
			3.2.11	Таганского сельсовета
			3.2.12	Тебисского сельсовета
			3.2.13	Щегловского сельсовета
			3.2.14	Р.п. Чаны
2.4.	Проверка правильности и достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания Муниципальное унитарное предприятие Чановская Централизованная библиотечная система	2 квартал	3.3	Проведение экспертизы муниципальных правовых актов поселений.
				По обращению поселений в течение года
2.5.	Проверка правильности и достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа" Чановского района Новосибирской области	3 квартал	4. Информационная и иная деятельность	
2.6.	Правомерность использования бюджетных средств, выделенных общеобразовательным учреждениям на оплату труда за счет бюджета Чановского района в части собственных полномочий	4 квартал	4.1.	Разработка и утверждение стандартов внешнего муниципального финансового контроля в соответствии с общими требованиями, утвержденными Счетной палатой РФ, АКСОП РФ и (или) КСП Новосибирской области.
2.7.	Проверка правильности и достоверности бюджетного учета, законности и целесообразности использования средств бюджета Чановского района, выделенных на выполнение муниципального задания, МБОУ Озеро-Карачинская средняя школа.	4 квартал	4.2.	Разработка и утверждение плана работы Контрольно-счетного органа на 2022 год.
2.8.	Подготовка отчетов Главе Чановского района и Председателю Совета депутатов Чановского района.	Постоянно в течение 5 дней после подписания акта	4.3.	Консультационная работа по вопросам, отнесенным к компетенции Контрольно-счетного органа.
2.9.	Контроль за исполнением представлений и предписаний Контрольно-счетного органа Чановского района	Постоянно	4.4.	Прием граждан по личным вопросам.
2.10.	Совместные контрольные мероприятия с прокуратурой Чановского района.	По мере поступления	4.5.	Проведение коллегий Контрольно-счетного органа по вопросам рассмотрения отчетов по результатам контрольных мероприятий с приглашением депутатов и должностных лиц администрации Чановского района.
2.11.	Совместные контрольные мероприятия с Контрольно-счетной палатой Новосибирской области.	По мере поступления	4.6.	Подготовка и публикация годового отчета о работе Контрольно-счетного органа за 2020 год
	3. Выполнение переданных полномочий по внешнему муниципальному финансовому контролю поселениями		4.7.	Взаимодействие со средствами массовой информации Чановского района и предоставление средств
3.1	Внешняя проверка отчета об исполнении бюджета за 2020 год и подготовка заключения Совету	Март-апрель		В течение года

	массовой информации сведений о работе Контрольно-счетного органа Чановского района.	
4.8.	Организация технической учебы на рабочих местах.	В течение года
4.9.	Направление сотрудников Контрольно-счетного органа на семинары, курсы повышения квалификации.	В течение года
4.10.	Организация и ведение делопроизводства в соответствии с номенклатурой дел Контрольно-счетного органа	В течение года



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
четвёртого созыва**

**РЕШЕНИЕ
четвёртой сессии**

21 декабря 2020 года

№ 39

р.п. Чаны

О внесении изменений в решение двадцать шестой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 26.09.2017 № 213 «О передаче полномочий Чановского района Новосибирской области в области организации в границах поселений тепло -, водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом органам местного самоуправления поселений»

В соответствии с ч. 4 статьи 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Новосибирской области от 24.11.2014 № 484-ОЗ «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области», руководствуясь Уставом Чановского района Новосибирской области, Совет депутатов Чановского района Новосибирской области РЕШИЛ:

1. Внести изменения в решение двадцать шестой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 26.09.2017 № 213 «О передаче полномочий Чановского района Новосибирской области в области организации в границах поселений тепло -, водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом органам местного самоуправления поселений»:

1.1. В пункте 1 слова «- Землянозаймский сельсовет Чановского района Новосибирской области;» «- Озеро - Карачинский сельсовет Чановского района Новосибирской области;» «- Красносельский сельсовет Чановского района Новосибирской области;» «- Старокарачинский сельсовет Чановского района Новосибирской области;» исключить.

2. Опубликовать настоящее решение в периодическом печатном издании Информационный вестник органов местного самоуправления Чановского района Новосибирской области.

Глава Чановского района
Новосибирской области

В.И. Губер

Председатель Совета депутатов
Чановского района
Новосибирской области

В.Г. Шнайдер



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ЧАНОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2020 № 759-па

О назначении публичных слушаний

В целях выявления и учета мнения и интересов жителей муниципальных образований Чановского района Новосибирской области по проекту внесения изменений в Генеральный план Новопрображенского сельсовета, в соответствии со ст. 24, ст. 25, ст. 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, ст. 28 Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 23.04.2015 № 402 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в Чановском районе Новосибирской области», администрация Чановского района Новосибирской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Назначить публичные слушания о рассмотрении проекта внесения изменений в Генеральный план Новопрображенского сельсовета.

2. Провести публичные слушания 22.01.2021 в 15.00 часов в актовом зале администрации Чановского района Новосибирской области.

3. Создать организационный комитет согласно приложению 1.

4. Определить местонахождение организационного комитета по адресу: 632201, Новосибирская область, Чановский район, р.п. Чаны, ул. Советская, 118, кабинет 15, адрес электронной почты: chanu-adm@mail.ru, контактный телефон: 8 383 67 21 985.

5. Предложить жителям Чановского района Новосибирской области не позднее десяти дней до даты проведения публичных слушаний направить в организационный комитет свои предложения по внесенному на публичные слушания проекту.

6. Назначить заместителя главы администрации Чановского района Новосибирской области Тузова А.А. ответственным за организацию и проведение первого заседания Оргкомитета.

7. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Чановского района Новосибирской области Тузова А.А.

Глава Чановского района
Новосибирской области

В.И. Губер

Сайц В. П.
21-161

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к постановлению
администрации
Чановского района
Новосибирской области
от 30.11.2020 № 759-па

Организационный комитет

Тузов Андрей
Александрович

заместитель
главы
администрации Чановского района
Новосибирской области;

Сайц Виталий Петрович

Заместитель
главы
администрации Чановского района
Новосибирской области;

Соколова Наталья
Васильевна

начальник
управления
экономического развития, трудовых,
земельных и имущественных
отношений Чановского района
Новосибирской области;

Осипов Владимир
Николаевич

Начальник
отдела
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
администрации Чановского района

Новосибирской области;

Левишко Светлана
НиколаевнаНачальник отдела правовой и
кадровой работы администрации
Чановского района Новосибирской
области;

Бруева Юлия Олеговна

Начальник отдела
организационно-контрольной и
хозяйственной работы
администрации;Сидорова Елизавета
Борисовнастарший инженер по
градостроительству отдела
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
администрации Чановского района
Новосибирской области;

Приглашенные:

Терентьев Николай Александрович – Глава Новопрображенского
сельсовета Чановского района Новосибирской области;
Ибрагимова Динара Тлеукабуловна - Председатель Совета депутатов
Новопрображенского сельсовета Чановского района Новосибирской
области.

Приложение
к Решению Совета депутатов
Новопрображенского сельсовета
Чановского района
Новосибирской области

от _____ № _____

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
в генеральный план
Новопрображенского сельсовета
Чановского района
Новосибирской области**

**Положение о территориальном
планировании**

Том I

п. Новопрображенка, 2020

1. Общие положения

1.1 Перечень применяемых в тексте сокращений

а.	аул
ВОС	водоочистные сооружения
д.	деревня
КНС	канализационные насосные станции
КОС	канализационные очистные сооружения
ЛВ	линия воздушная
ЛЭП	линия электропередачи
ОУИТ	особые условия использования территории
ПС	подстанция (электрическая)
с.	село
СЗЗ	санитарно-защитная зона
ст.	станция
ТП	трансформаторная подстанция
чел.	человек

1.2 Состав утверждаемой части генерального плана

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
Текстовые материалы			
	Том I. Положение о территориальном планировании	-	-
Графические материалы. Положение о территориальном планировании			
	Карта планируемого размещения объектов местного значения Новопрображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:25000	ГП-1
	Карта границ населённых пунктов Новопрображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:10000	ГП-2

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
	Карта функциональных зон Новопрображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:50000	ГП-3

1.3 Основные сведения о территории планирования

Проект Генерального плана Новопрображенского сельсовета Чановского муниципального района Новосибирской области разработан согласно муниципальному контракту № 0151300012020000002 от 30.06.2020, в соответствии с перечнем объёмов работ, определённых описанием объекта закупки (Приложение № 1 к муниципальному контракту).

Официальное наименование поселения – Новопрображенский сельсовет Чановского муниципального района Новосибирской области (далее – Новопрображенский сельсовет, сельсовет).

Статус и границы территории муниципального образования установлены Законом Новосибирской области от 02.06.2004 № 200-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований Новосибирской области».

Общая площадь земель Новопрображенского сельсовета в установленных границах составит на расчётный срок – 21 798,23 га. Общая площадь территории населённых пунктов – 277,995 га, в том числе: п. Новопрображенка – 126,44 га, а. Кошкуль – 87,041 га, ст. Кошкуль – 64,514 га.

Этапы реализации генерального плана:

первая очередь – до 2030 года;

расчётный срок – до 2040 года.

Демографическая ситуация, сложившаяся в сельсовете, характеризуется стабильным за период 2014-2020 гг., преимущественно превышающим рождаемость уровнем смертности (исключение – 2019 год), препятствующим простому воспроизводству населения, относительно низким уровнем рождаемости, и при этом в целом за данный период отрицательным балансом миграционного прироста.

За период с 2014 по 2020 год включительно численность населения уменьшилась на 82 человека и к началу 2020 года составила по данным ФСГС РФ, 842 человека против 924 человек на начало 2014 года. В процентном соотношении численность населения муниципального образования за данный период уменьшилась на 8,9 %.

Рассматривая многофакторную ситуацию развития событий, влияния внешних и внутренних сил на градостроительную и средообразующую систему проектом предлагается два сценария развития событий: инерционный (консервативный), умеренно-оптимистичный (базовый).

В рамках генерального плана и в соответствии со Схемой территориального планирования Чановского района выбран умеренно-оптимистичный (базовый) сценарий развития. При этом актуальной задачей демографической политики органов местного самоуправления Новопрображенского сельсовета является увеличение численности населения территории за счёт повышения рождаемости, снижения смертности, увеличения средней продолжительности жизни, а также за счёт развития рынка труда на основе баланса интересов работодателей и работников, максимального обеспечения занятости трудоспособного населения, привлечения квалифицированных кадров на территорию района.

При данном сценарии численность населения в сельсовете на расчётный срок (2040 год) составит 670 человек.

Работа по подготовке по внесению изменений в Генеральный план Новопрображенского сельсовета проведена в соответствии со следующими нормативными и законодательными документами:

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;

Федеральный закон от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;

Федеральный закон от 8.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 29.12.2014 № 473-ФЗ «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.07.1997 № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;

Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»;

Федеральный закон от 07.07.2003 № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве»;

Федеральный закон от 11.06.2003 № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.08.1999 № 972 «Об утверждении Положения о создании охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «Об определении границ зон затопления, подтопления»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 14.12.2009 № 1007 «Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зелёных зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к её составлению»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2010 № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия» (вместе с «Положением о единой системе межведомственного электронного взаимодействия»);

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р «Об утверждении Схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;

Приказ Минэкономразвития России от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 163 и от 4 мая 2018 г. № 236»;

Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;

Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 № 460 «Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории,

и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23.03.2016 № 163 и от 04.05.2018 № 236»;

Закон Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области» (ред. от 06.05.2019);

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 02.04.2013 № 123 «Об утверждении технико-технологических требований к обеспечению взаимодействия федеральной государственной информационной системы территориального планирования с другими информационными системами»;

Приказ Росреестра от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;

Письмо Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Министерства экономического развития Российской Федерации от 19.02.2018 № 4118-ВА/Д23и «О внесении сведений о границах объектов землеустройства»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 17.01.2018 № 01-00357-ГЕ/18 «Об установлении или изменении границ территориальных зон»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 28.04.2018 № 10-0810-МС «Об изменениях в законодательстве»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 28.04.2018 № 10-1876/18 «Для сведения и учёта в работе»;

Закон Новосибирской области от 02.06.2004 № 200-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований Новосибирской области» (ред. от 01.07.2019);

Закон Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области»;

Закон Новосибирской области от 18.12.2015 № 27-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и органами государственной власти Новосибирской области и внесении изменения в статью 3 закона Новосибирской области «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 29.02.2016 № 57-п «Об установлении Порядка взаимодействия между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и министерством строительства Новосибирской области при реализации ими перераспределённых полномочий»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 19.03.2019 № 105-п «О Стратегии социально-экономического развития Новосибирской области на период до 2030 года»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 25.12.2014 № 541-п «Об утверждении Инвестиционной стратегии Новосибирской области до 2030 года»;

Постановление Администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па «Об утверждении схемы территориального планирования Новосибирской области» (ред. от 10.04.2018 № 130-п);

Постановление администрации Чановского района Новосибирской области от 27.11.2017 № 1414-па «Об утверждении схемы территориального планирования Чановского района Новосибирской области»;

Решение десятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 21.06.2016 № 92 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Чановского района Новосибирской области»;

Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 г. № 116 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Новообразованного сельсовета Чановского района Новосибирской области»;

Генеральный план Новообразованного сельсовета Чановского района Новосибирской области, утверждённый Решением двадцать первой сессии Совета депутатов Новообразованного сельсовета Чановского района Новосибирской области от 25.12.2012 № 109;

СанПиН 2.1.7. 1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твёрдых бытовых отходов»;

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;

СП 14.13330.2018 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*»;

СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85* (с Изменениями № 1, 2)»;

СП 131.13330.2012 «Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*»;

СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны».

При осуществлении территориального планирования Новообразованного сельсовета учтены интересы Российской Федерации по реализации полномочий федеральных органов государственной власти, а также федеральных государственных программ;

Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328);

Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717 в ред. от 19.12.2014);

Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 года № 1710);

Развитие образования (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1642);

Развитие транспортной системы (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596, в редакции, введённой в действие с 12.04.2019 постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 378).

При осуществлении территориального планирования Новообразованного сельсовета также учтены интересы Новосибирской области по реализации полномочий органов государственной власти Новосибирской области, а также необходимость

создания благоприятных условий для реализации на территории Чановского района стратегии социально-экономического развития Новосибирской области до 2030 года, схемы территориального планирования Новосибирской области областных государственных программ:

«Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области»;

«Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности в Новосибирской области»;

«Комплексное развитие сельских территорий в Новосибирской области»;

«Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Новосибирской области»;

«Оказание содействия добровольному переселению в Новосибирскую область соотечественников, проживающих за рубежом»;

«Стимулирование инвестиционной активности в Новосибирской области»;

«Содействие занятости населения»;

«Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области»;

«Развитие физической культуры и спорта в Новосибирской области»;

«Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области»;

«Развитие государственной молодежной политики Новосибирской области»;

«Культура Новосибирской области», «Развитие здравоохранения Новосибирской области»;

«Стимулирование развития жилищного строительства в Новосибирской области»;

«Обеспечение жильём молодых семей в Новосибирской области».

Кроме того, в части, касающейся Новоображенского сельсовета, учтены основные аспекты проекта Стратегии социально-экономического развития Чановского района на 2019-2030 годы.

КФункциональное зонирование территории

Границы функциональных зон¹ определены с учётом границы муниципального образования (существующей, проектируемой на первую очередь и расчётный срок), естественными границами природных объектов, границами земельных участков. Территории общего пользования, занятые проездами, коммунальными зонами небольшими по площади, линейными водоёмами и другими незначительными по размерам объектами входят в состав различных функциональных зон и отдельно не выделяются.

В границах сельсовета выделен следующий состав функциональных зон:

зона застройки индивидуальными жилыми домами;

иные зоны;

производственная зона сельскохозяйственных предприятий;

зона инженерной инфраструктуры;

общественно-деловые зоны;

зоны рекреационного назначения;

производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур;

зоны сельскохозяйственного использования;

зона лесов;

зона транспортной инфраструктуры.

Баланс функциональных зон территории Новоображенского сельсовета в границах поселения составлен на основе картографического материала, разработанного в составе графических материалов Генерального плана. Этот баланс даёт представление о перспективном использовании территории.

Таблица 1

Баланс функциональных зон Новоображенского сельсовета в границах поселения

Наименование территорий	Новоображенский с/с	
	Площадь, га	Доля, %
Итого городское поселение	21798,23	100
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	165,4	0,76
Иные зоны	12,8	0,06
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	17,4	0,08
Зона инженерной инфраструктуры	3,7	0,02
Общественно-деловые зоны	10,1	0,05
Зоны рекреационного назначения	10,0	0,05
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	1,7	0,01
Зоны сельскохозяйственного использования	17360,3	79,64
Зона лесов	3778,1	17,33
Зона транспортной инфраструктуры	438,7	2,01

2. Перечень объектов местного значения, планируемых к размещению на территории Новоображенского сельсовета

Для создания полноценной системы социального и культурно-бытового обслуживания муниципального образования, для обеспечения круглогодичной автотранспортной связи между населёнными пунктами Чановского района и Новоображенского сельсовета, устойчивого функционирования инженерной инфраструктуры, Генеральным планом предусматривается комплекс мероприятий по размещению объектов местного значения.

2.1 Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

В составе таблицы 2 сведены все мероприятия с разбивкой по направлениям (отраслям) и по срокам реализации: первая очередь – до 2030 года, расчётный срок – до 2040 года.

Таблица 2

Перечень объектов местного значения

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Функциональная зона
ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ						
	Реконструкция ФАПа с перепрофилированием в амбулаторию	п. Новоображенка	дневной стационар на 9 коек	Не устанавливается	Расчётный срок	
	Строительство нового здания ФАПа	а. Кошкуль	-	Не устанавливается	Первая очередь	
ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА						
	Существующие образовательные учреждения (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	
	Существующее дошкольное учреждение (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	
	Организация дополнительного образования	п. Новоображенка а. Кошкуль	34 места 25 мест	Не устанавливается	Первая очередь	
ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ						
	Улично-дорожная сеть (ремонт) в а. Кошкуль	ул. Кооперативная	1000 м	Не устанавливается	Первая очередь	-
	Улично-дорожная сеть (ремонт) п. Новоображенка	ул. Центральная ул. Молодёжная ул. Садовая	1400 м 1100 м 500 м	Не устанавливается	Первая очередь	-
	Улично-дорожная сеть (ремонт) ст. Кошкуль	ул. Северная ул. Южная	1171 м 844 м	Не устанавливается	Первая очередь	-
	Многофункциональная спортивная площадка	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	650 м ² 560 м ² 125 м ²	Не устанавливается	Первая очередь	
	Общедоступный спортивный зал	п. Новоображенка	150 м ²	Не устанавливается	Первая очередь	
	Учреждения культурно-досугового назначения (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	
	Многофункциональный центр бытового обслуживания	п. Новоображенка	бытовое обслуживание - 4 места, химчистка – 2 кг вещей в смену	Не устанавливается	Расчётный срок	
	Открытые парковки для личного автотранспорта	Новоображенский с/с	не менее 108 машино-мест	Не устанавливается	Расчётный срок	

¹ Функциональная зона – территориальная зона с ясно выраженной преобладающей функцией её градостроительного использования – например, селитебная зона, производственная зона, коммунально-складская зона и др.

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Функциональная зона
	Сеть водопровода магистральная	п. Новображенка	не менее 1,5 км	Охранная зона 2 – 20 м	Расчётный срок	-
	Водозабор	п. Новображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	90 м ³ /сут 85 м ³ /сут 20 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 3 – 30 м	Первая очередь	-
	Водоочистная станция (ВОС)	а. Кошкуль ст. Кошкуль	85 м ³ /сут 20 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 4 – 30 м	Первая очередь	-
	Резервуар чистой воды (РЧВ)	п. Новображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	2×150 м ³ /сут 2×120 м ³ /сут 2×30 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 5 – 30 м	Первая очередь	-
	Выгреба полной заводской готовности	п. Новображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	требуется уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Расчётный срок	-
	Канализационные очистные сооружения (КОС)	п. Новображенка а. Кошкуль	110 м ³ /сут 80 м ³ /сут	Санитарно-защитная зона 6 – 300 м	Первая очередь	-
	Устройство открытых водостоков ливневой канализации	п. Новображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	не менее 5 км не менее 5 км не менее 3 км	Не устанавливается	Расчётный срок	-
	Существующие теплотрассы (реконструкция)	п. Новображенка а. Кошкуль	1,02 км 0,5 км	Охранная зона 7 – от 3 м	Расчётный срок	-

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Функциональная зона
	Трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ	в районах новой застройки	требуется уточнения на этапе проектирования	Охранная зона 8 – 20 м	Расчётный срок	-
	Электроснабжение, ВЛ-0,4 кВ	в районах новой застройки	не менее 1,5 км	Охранная зона 9 – 4 м	Первая очередь	-
	Действующая АТС (реконструкция)	п. Новображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	до 150 номеров до 130 номеров до 30 номеров	Не устанавливается	Расчётный срок	-
	Перерабатывающее производство (с/х, промышленность) до 3 класса опасности	п. Новображенка	требуется уточнения на этапе проектирования	Санитарно-защитная зона 10 – 300 м	Первая очередь	-
	Организация кооператива в по сбыту с/х продукции	п. Новображенка	требуется уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Первая очередь	-
	Предприятие по откорму крупного рогатого скота	Новображенский с/с	до 1200 голов	Санитарно-защитная зона 11 – 300 м	Первая очередь	-
	Предприятие по откорму с/х птицы	Новображенский с/с	до 100 тыс. кур-несушек	Санитарно-защитная зона 12 – 300 м	Расчётный срок	-
	Цех по переработке овощей	Новображенский с/с	требуется уточнения на этапе проектирования	Санитарно-защитная зона 13 – 50 м	Расчётный срок	-
	Организация сбора и переработки дикорастущих плодов, ягод и грибов	Новображенский с/с	требуется уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Расчётный срок	-

2 Санитарно-защитная полоса водоводов согласно подпункту 2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», при условии отсутствия грунтовых вод и диаметре водоводов менее 1000 мм принята по обе стороны от крайних линий водопровода 10 м.

3 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

4 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

5 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

6 Согласно п. 7.1.13. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации сооружений для механической и биологической очистки с иловыми площадками для сброженных осадков, а также иловых площадок планируемой производительности, СЗЗ составляет 300 м.

7 Согласно п. 4 Типовых правил, утверждённых Приказом Минстроя России от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей», охранные зоны тепловых сетей устанавливаются вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки.

8 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, вокруг подстанций - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру – на расстоянии 20 м.

9 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклонённом их положении на расстоянии 2 м – для линий электропередачи напряжением до 1 кВ.

10 Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации производств 3 класса опасности, СЗЗ составляет 300 м.

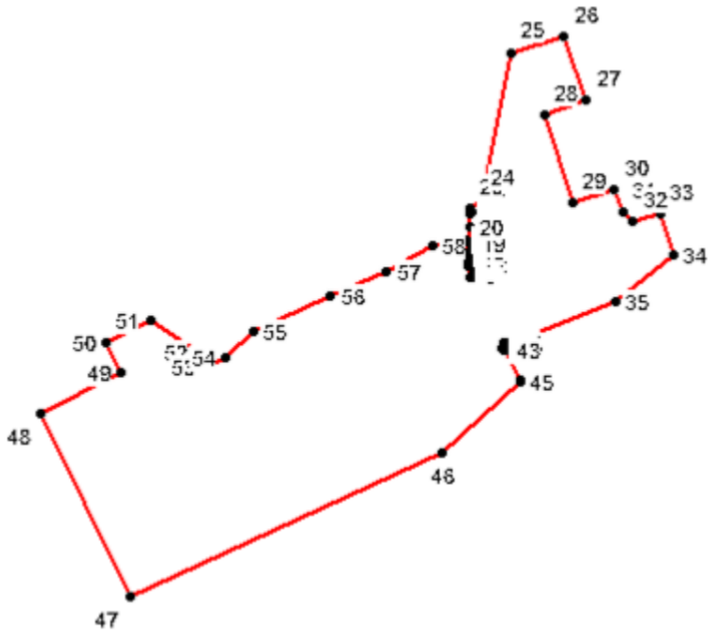
11 Согласно п. 7.1.11. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации ферм крупного рогатого скота менее 1200 голов, СЗЗ составляет 300 м.

12 Согласно п. 7.1.11. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации ферм птицеводческих до 100 тыс. кур-несушек и до 1 млн. бройлеров, СЗЗ составляет 300 м.

13 Согласно п. 7.1.8. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации производства по переработке и хранению фруктов и овощей, СЗЗ составляет 50 м.

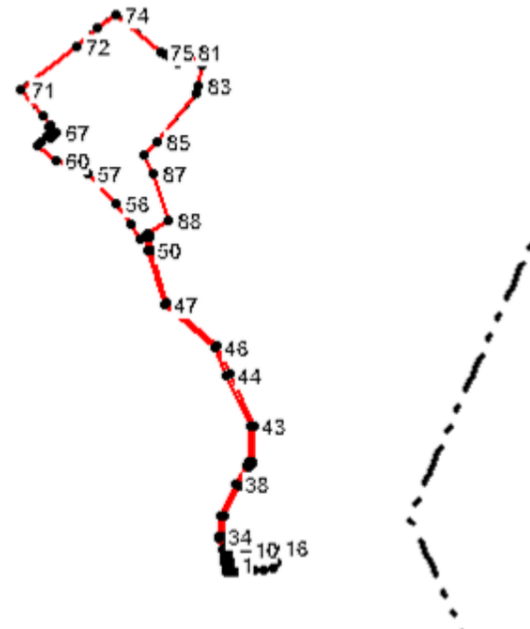
3. Приложения

3.1 Каталог координат поворотных точек границы п. Новопрображенка



№ п/п	X	Y
1	2 209 636,54	522 768,42
2	2 209 636,97	522 760,30
3	2 209 645,47	522 760,02
4	2 209 647,49	522 719,57
5	2 209 651,62	522 686,51
6	2 209 654,40	522 672,29
7	2 209 658,31	522 641,53
8	2 209 666,93	522 640,64
9	2 209 673,52	522 645,79
10	2 209 667,91	522 669,63
11	2 209 673,73	522 671,11
12	2 209 671,11	522 682,93
13	2 209 665,71	522 682,09
14	2 209 663,70	522 700,52
15	2 209 661,89	522 726,60
16	2 209 661,25	522 745,71
17	2 209 659,04	522 745,71
18	2 209 659,04	522 747,91
19	2 209 661,25	522 747,91
20	2 209 660,00	522 800,32
21	2 209 657,68	522 843,81
22	2 209 666,46	522 853,74
23	2 209 660,12	522 864,38
24	2 209 695,78	522 891,13
25	2 209 790,95	523 370,49
26	2 209 966,61	523 423,47
27	2 210 038,43	523 215,38
28	2 209 901,27	523 167,71
29	2 209 993,99	522 882,90
30	2 210 131,08	522 924,91
31	2 210 156,38	522 850,70
32	2 210 190,76	522 820,36
33	2 210 278,55	522 845,49
34	2 210 323,82	522 710,75
35	2 210 134,29	522 560,47
36	2 209 784,30	522 421,05
37	2 209 778,26	522 428,21
38	2 209 774,65	522 426,73
39	2 209 768,75	522 423,17
40	2 209 769,33	522 416,82
41	2 209 762,99	522 409,36
42	2 209 768,92	522 400,14
43	2 209 776,64	522 402,05
44	2 209 821,36	522 302,34
45	2 209 824,93	522 294,91
46	2 209 571,09	522 068,99
47	2 208 549,07	521 598,16
48	2 208 259,11	522 196,34
49	2 208 523,98	522 326,36
50	2 208 475,40	522 428,33
51	2 208 616,90	522 499,41
52	2 208 771,20	522 397,38
53	2 208 796,08	522 346,45
54	2 208 863,76	522 377,70
55	2 208 952,02	522 459,49
56	2 209 204,63	522 576,76
57	2 209 386,85	522 654,71
58	2 209 538,78	522 741,06

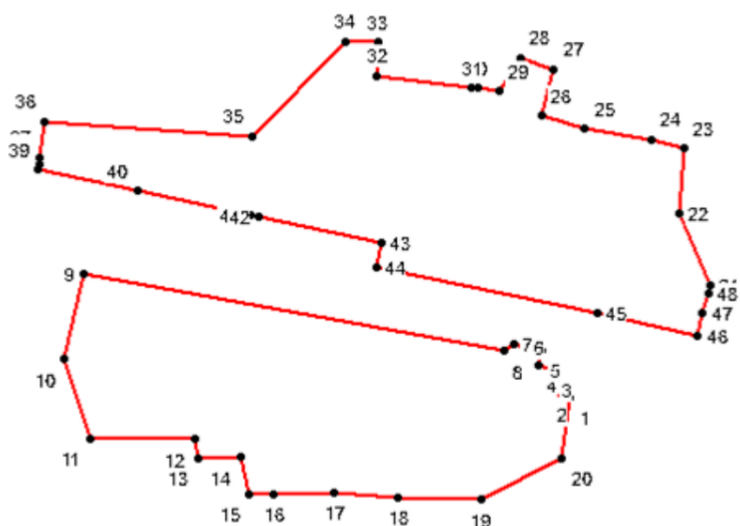
3.2 Каталог координат поворотных точек границы а. Кошкуль



№ п/п	X	Y
1	2 215 900,83	514 244,96
2	2 215 898,01	514 259,66
3	2 215 895,94	514 265,37
4	2 215 895,12	514 269,54
5	2 215 884,55	514 313,89
6	2 215 874,55	514 355,79
7	2 215 874,41	514 357,34
8	2 215 908,58	514 359,48
9	2 215 956,88	514 360,29
10	2 215 985,61	514 341,49
11	2 216 006,22	514 317,47
12	2 216 045,04	514 332,64
13	2 216 037,41	514 373,19
14	2 216 093,82	514 380,39
15	2 216 095,24	514 339,36
16	2 216 171,26	514 345,40
17	2 216 183,14	514 255,46
18	2 216 169,03	514 218,98
19	2 216 109,57	514 214,97
20	2 216 053,10	514 210,68
21	2 215 970,37	514 204,44
22	2 215 929,16	514 200,06
23	2 215 900,94	514 197,19
24	2 215 898,20	514 196,92
25	2 215 878,17	514 194,89
26	2 215 874,23	514 194,49
27	2 215 871,00	514 228,77
28	2 215 865,54	514 254,48
29	2 215 856,12	514 290,00
30	2 215 856,08	514 290,16
31	2 215 845,13	514 334,69
32	2 215 845,08	514 334,96
33	2 215 828,27	514 412,32
34	2 215 828,07	514 414,45
35	2 215 828,10	514 415,41
36	2 215 841,23	514 550,43
37	2 215 842,11	514 553,69
38	2 215 931,24	514 744,80
39	2 215 931,62	514 745,57
40	2 215 931,65	514 745,64
41	2 215 998,28	514 859,13
42	2 216 011,44	514 885,09
43	2 216 029,39	515 101,62
44	2 215 877,28	515 423,28
45	2 215 877,21	515 423,44
46	2 215 799,31	515 596,19
47	2 215 487,51	515 860,77
48	2 215 485,32	515 863,40
49	2 215 484,42	515 865,48
50	2 215 382,62	516 197,76
51	2 215 382,21	516 199,87
52	2 215 375,43	516 283,11
53	2 215 369,43	516 294,95
54	2 215 335,33	516 272,25
55	2 215 282,72	516 364,09
56	2 215 187,65	516 495,52
57	2 215 009,13	516 678,14
58	2 215 002,16	516 685,29
59	2 214 932,56	516 727,23
60	2 214 814,45	516 763,50
61	2 214 699,90	516 855,32
62	2 214 714,94	516 870,74

№ п/п	X	Y
63	2 214 753,36	516 910,31
64	2 214 780,94	516 900,43
65	2 214 782,91	516 902,09
66	2 214 790,04	516 910,18
67	2 214 811,30	516 934,47
68	2 214 772,18	516 974,85
69	2 214 782,98	516 985,29
70	2 214 728,76	517 043,88
71	2 214 596,08	517 197,52
72	2 214 942,51	517 475,45
73	2 215 073,20	517 585,08
74	2 215 182,62	517 672,51
75	2 215 463,31	517 440,66
76	2 215 489,61	517 424,48
77	2 215 522,19	517 400,27
78	2 215 549,96	517 372,94
79	2 215 569,67	517 363,76
80	2 215 598,65	517 396,13
81	2 215 634,03	517 435,66
82	2 215 717,38	517 351,08
83	2 215 696,54	517 224,13
84	2 215 688,53	517 176,35
85	2 215 438,86	516 874,08
86	2 215 357,70	516 794,84
87	2 215 416,76	516 682,81
88	2 215 512,43	516 389,80
89	2 215 386,19	516 306,11
90	2 215 394,16	516 290,41
91	2 215 395,22	516 286,71
92	2 215 402,05	516 202,58
93	2 215 502,69	515 874,13
94	2 215 813,96	515 609,98
95	2 215 816,15	515 607,35
96	2 215 816,61	515 606,46
97	2 215 895,39	515 431,74
98	2 216 048,63	515 107,73
99	2 216 049,59	515 103,47
100	2 216 049,55	515 102,64
101	2 216 031,20	514 881,48
102	2 216 030,14	514 877,79
103	2 216 015,97	514 849,81
104	2 216 015,72	514 849,33
105	2 216 015,68	514 849,26
106	2 215 949,15	514 735,92
107	2 215 860,97	514 546,80
108	2 215 848,17	514 415,04
109	2 215 864,58	514 339,35
110	2 215 875,47	514 295,04
111	2 215 884,93	514 259,36
112	2 215 887,40	514 243,66

3.3 Каталог координат поворотных точек границы ст. Кошкуль



№ п/п	X	Y
1	2 213 860,10	524 786,49
2	2 213 817,71	524 795,51
3	2 213 827,55	524 841,74
4	2 213 798,74	524 851,51
5	2 213 804,05	524 878,91
6	2 213 771,35	524 886,29
7	2 213 750,62	524 890,92
8	2 213 732,63	524 877,38
9	2 212 914,95	525 027,72
10	2 212 879,01	524 861,48
11	2 212 927,98	524 707,79
12	2 213 130,76	524 705,76
13	2 213 136,82	524 669,27
14	2 213 219,96	524 671,29
15	2 213 238,19	524 600,32
16	2 213 284,82	524 600,33

№ п/п	X	Y
17	2 213 402,44	524 602,36
18	2 213 526,11	524 594,25
19	2 213 686,30	524 588,18
20	2 213 844,03	524 669,39
21	2 214 131,02	525 004,81
22	2 214 071,54	525 145,78
23	2 214 081,68	525 271,48
24	2 214 016,79	525 289,73
25	2 213 889,06	525 310,03
26	2 213 803,88	525 334,35
27	2 213 828,21	525 425,58
28	2 213 763,32	525 447,89
29	2 213 722,77	525 383,00
30	2 213 680,92	525 388,36
31	2 213 670,03	525 389,76
32	2 213 485,54	525 413,42
33	2 213 487,58	525 478,31
34	2 213 422,70	525 480,33
35	2 213 244,27	525 295,80
36	2 212 840,91	525 324,02
37	2 212 831,60	525 254,75
38	2 212 829,64	525 240,24
39	2 212 828,36	525 230,65
40	2 213 020,18	525 189,72
41	2 213 239,06	525 143,22
42	2 213 256,87	525 139,42
43	2 213 493,89	525 087,51
44	2 213 483,47	525 041,74
45	2 213 913,32	524 950,95
46	2 214 107,94	524 908,50
47	2 214 117,37	524 950,74
48	2 214 128,00	524 990,62

3.4 Список земельных участков, включаемых в границы населённых пунктов

п. Новопреображенка

Номер кадастрового участка	Назначение кадастрового участка	Генеральный план
54:27:030401:812	Земли сельскохозяйственного назначения	Зона инженерной инфраструктуры
Часть ЗУ 54:27:030401:129	Земли сельскохозяйственного назначения	Зона инженерной инфраструктуры; зона застройки индивидуальными жилыми домами; зона озеленённых территорий общего назначения; зона рекреационного назначения; зона сельскохозяйственного использования; зона транспортной инфраструктуры.
Часть ЗУ 54:27:030401:790	Земли сельскохозяйственного назначения	Зона застройки индивидуальными жилыми домами; зона транспортной инфраструктуры.

а. Кошкуль

Номер кадастрового участка	Назначение кадастрового участка	Генеральный план
Часть ЗУ 54:27:030401:129	Земли сельскохозяйственного назначения	Зона инженерной инфраструктуры; зона застройки индивидуальными жилыми домами; зона сельскохозяйственного использования; общественно-деловые зона.
54:27:030401:108	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Зоны сельскохозяйственного использования
54:27:030401:803	Земли сельскохозяйственного назначения	Зона застройки индивидуальными жилыми домами

Проект

Приложение
к Решению Совета депутатов
Новоображенского сельсовета
Чановского района
Новосибирской области

от _____ № _____

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

в генеральный план
Новоображенского сельсовета
Чановского района
Новосибирской области

Материалы по обоснованию

Том II

п. Новоображенка, 2020

1. Общие положения**1.1 Перечень применяемых в тексте сокращений**

а.	аул
АХОВ	аварийно-химически опасные вещества
ВЛ	воздушная линия
ВОС	водоочистные сооружения
ГО	гражданская оборона
д.	деревня
дБА	децибел акустический
жел. с крыш.	железный с крышкой
кол-во	количество
КНС	канализационная насосная станция
КОС	канализационные очистные сооружения
ЛВГЖ	легковоспламеняющиеся и горючие жидкости.
ЛЭП	линия электропередачи
оз.	озеро
ООПТ	особо охраняемые природные территории
ПДК	предельно допустимая концентрация
пр.	протока
ПС	подстанция (электрическая)
р.	река
с.	село
СЗЗ	санитарно-защитная зона
ст.	станция
СТП	схема территориального планирования
СУГ	сжиженные углеводородные газы
ТВС	топливно-воздушная смесь
ТКО	твёрдые коммунальные отходы
ТП	трансформаторная подстанция
чел.	человек
ЧС	чрезвычайная ситуация

1.2 Состав генерального плана

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
Текстовые материалы			
	Том I. Положение о территориальном планировании	-	-
	Том II. Материалы по обоснованию генерального плана	-	-
Графические материалы. Положение о территориальном планировании			
	Карта планируемого размещения объектов местного значения Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:25000	ГП-1
	Карта границ населённых пунктов Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:10000	ГП-2
	Карта функциональных зон Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:50000	ГП-3
Графические материалы. Материалы по обоснованию			
	Карта границы Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:50000	ГП-4
	Карта местоположения существующих и строящихся объектов местного значения Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:25000	ГП-5
	Карта границ лесничеств, карта зон с особыми условиями использования территории Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:50000	ГП-6

№ п/п	Наименование	Масштаб	Марка
	Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера территории Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области	М 1:50000	ГП-7

1.3 Введение

Выполнение проектной документации по внесению изменений в генеральный план Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области выполняется в соответствии с действующим законодательством с целью определения назначения территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории поселения, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, позволяющего обеспечить комплексное устойчивое развитие данной территории с благоприятными условиями жизнедеятельности.

В основу разработки проекта генерального плана положены исходные данные по разделам и следующие документы:

Техническое задание на выполнение научно-исследовательской работы по разработке проекта внесения изменений в генеральный план Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области;

Генеральный план Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области, утверждённый решением двадцать первой сессии Совета депутатов Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области от 25.12.2012 № 109;

Схема территориального планирования Чановского района Новосибирской области, утверждённая постановлением Администрации Чановского района Новосибирской области от 27.11.2017 № 1414-па;

Схема территориального планирования Новосибирской области, утверждённая постановлением Администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па.

Генеральный план Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области является документом территориального планирования. Этапы территориального планирования: первая очередь – до 2030 года, расчётный срок – до 2040 года включительно.

Работа по подготовке к внесению изменений в Генеральный план Новоображенского сельсовета проведена в соответствии со следующими нормативными и законодательными документами:

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;

Федеральный закон от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;

Федеральный закон от 8.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 29.12.2014 № 473-ФЗ «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21.07.1997 № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;

Федеральный закон от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»;

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-ФЗ «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

Федеральный закон от 29.07.2017 № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»;

Федеральный закон от 07.07.2003 № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве»;

Федеральный закон от 11.06.2003 № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.08.1999 № 972 «Об утверждении Положения о создании охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «Об определении границ зон затопления, подтопления»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 14.12.2009 № 1007 «Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зелёных зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к её составлению»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2010 № 697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия» (вместе с «Положением о единой системе межведомственного электронного взаимодействия»);

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р «Об утверждении Схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики»;

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793»;

Приказ Минэкономразвития России от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 163 и от 4 мая 2018 г. № 236»;

Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07.12.2016 № 793»;

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;

Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 21.07.2016 № 460 «Об утверждении порядка согласования проектов документов территориального планирования муниципальных образований, состава и порядка работы согласительной комиссии при согласовании проектов документов территориального планирования»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков»;

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населённых пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населённых пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признании утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23.03.2016 № 163 и от 04.05.2018 № 236»;

Закон Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области» (ред. от 06.05.2019);

Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 02.04.2013 № 123 «Об утверждении технико-технологических требований к обеспечению взаимодействия федеральной государственной информационной системы территориального планирования с другими информационными системами»;

Приказ Росреестра от 01.08.2014 № П/369 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде»;

Письмо Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Министерства экономического развития Российской Федерации от 19.02.2018 № 4118-ВА/Д23и «О внесении сведений о границах объектов землеустройства»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 17.01.2018 № 01-00357-ГЕ/18 «Об установлении или изменении границ территориальных зон»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 28.04.2018 № 10-0810-МС «Об изменениях в законодательстве»;

Письмо ФГБУ ФКП Росреестра от 28.04.2018 № 10-1876/18 «Для сведения и учёта в работе»;

Закон Новосибирской области от 02.06.2004 № 200-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований Новосибирской области» (ред. от 01.07.2019);

Закон Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области»;

Закон Новосибирской области от 18.12.2015 № 27-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и органами государственной власти Новосибирской области и внесении изменения в статью 3 закона Новосибирской области «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 29.02.2016 № 57-п «Об установлении Порядка взаимодействия между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и министерством строительства Новосибирской области при реализации ими перераспределённых полномочий»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Новосибирской области»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 19.03.2019 № 105-п «О Стратегии социально-экономического развития Новосибирской области на период до 2030 года»;

Постановление Правительства Новосибирской области от 25.12.2014 № 541-п «Об утверждении Инвестиционной стратегии Новосибирской области до 2030 года»;

Постановление Администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па «Об утверждении схемы территориального планирования Новосибирской области» (ред. от 10.04.2018 № 130-п);

Постановление администрации Чановского района Новосибирской области от 27.11.2017 № 1414-па «Об утверждении схемы территориального планирования Чановского района Новосибирской области»;

Решение десятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 21.06.2016 № 92 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Чановского района Новосибирской области»;

Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 г. № 116 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области»;

Генеральный план Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области, утверждённый Решением двадцать первой сессии Совета депутатов Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области от 25.12.2012 № 109;

СанПиН 2.1.7. 1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твёрдых бытовых отходов»;

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;

СП 14.13330.2018 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*»;

СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85* (с Изменениями № 1, 2)»;

СП 131.13330.2012 «Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*»;

СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны». Генеральный план является основополагающим документом, на базе которого формируются комплексные программы по экономическому и социальному развитию сельского поселения по использованию территории по категориям земель, расселению, проведению мероприятий по градостроительству, размещению объектов капитального строительства, предотвращению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Решения Генерального плана Новоображенского сельсовета основаны на результатах комплексного анализа современного использования территории поселения, ограничений её использования, демографических процессов и потребностей в развитии селитебной и производственной территории и инженерно-транспортной инфраструктуры в соответствии с градостроительными и экологическими требованиями.

Органом, уполномоченным на утверждение проекта Генерального плана, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уставом Новоображенского сельсовета Чановского Новосибирской области, является представительный орган муниципального образования – Совет депутатов Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области.

2. Общая характеристика территории Новоображенского сельсовета

2.1 Местоположение Новоображенского сельсовета в системе расселения Чановского района

Новоображенский сельсовет расположен в восточной части Чановского района на расстоянии 25 км от районного центра и в 465 км от г. Новосибирска. Севернее посёлка Новоображенка, на расстоянии 2 км, проходит Транссибирская железнодорожная магистраль.

Площадь муниципального образования «Новоображенский сельсовет» составляет 21 798,23 га. На территории муниципального образования расположены три населённых пункта: посёлок Новоображенка, аул Кошкуль, станция Кошкуль. Посёлок Новоображенка является административным центром муниципального образования.

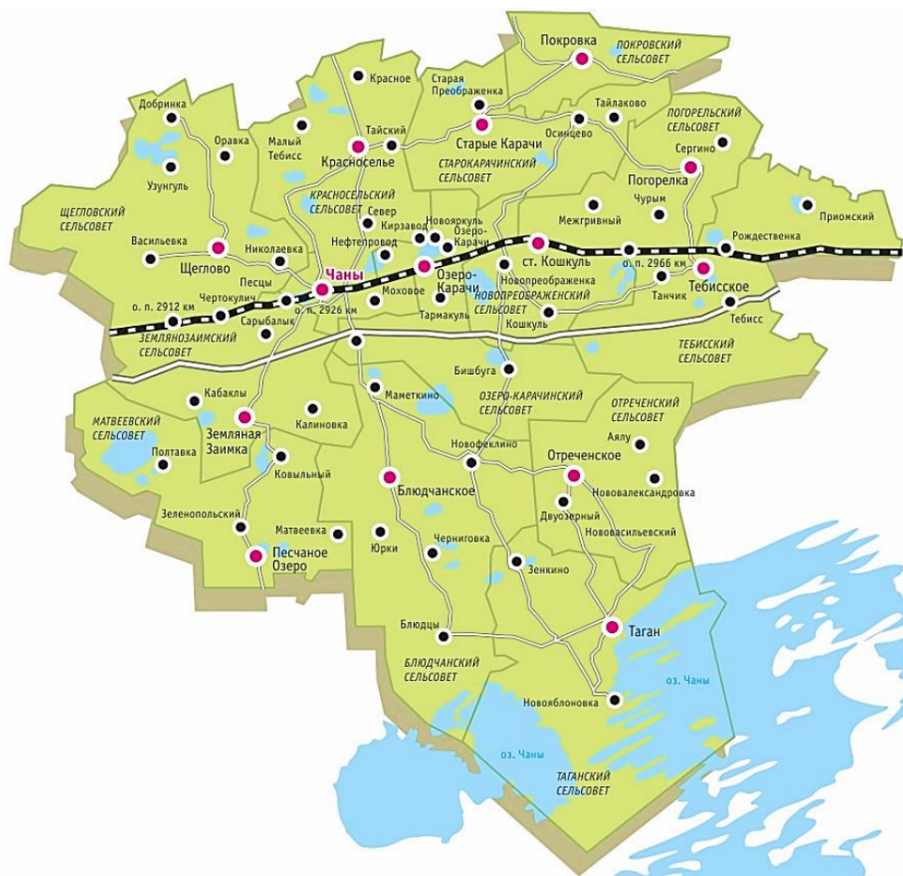


Рисунок 1. Новопреображенский сельсовет в системе расселения Чановского района Новосибирской области.

Функционирует 2 общеобразовательных школы, 2 культурно-досуговых учреждения, 2 фельдшерско-акушерских пункта. Налажено автобусное сообщение с районным центром.

Транспортное сообщение населённых пунктов с районным центром осуществляется по дорогам с грунтощебеночным покрытием. В непосредственной близости проходит железная дорога, что является для населения дополнительным средством для сообщения, как с районным центром, так и близлежащими городами Барабинск и Куйбышев. Основная часть трудоспособного населения работает в бюджетных организациях: детский сад, школа, МКУК Новопреображенского сельсовета, библиотека, фельдшерско-акушерский пункт, Почта России, а также на предприятии по производству минеральной воды ООО «Карачинский источник» в к.п. Озеро-Карачи, на железной дороге.

Кроме этого, в ауле Кошкуль многие занимаются сбором и реализацией дикоросов.

Первыми жителями этих мест были переселенцы, появившиеся здесь задолго до революции 1917 года. Они и образовали здесь заимку, которая впоследствии, с 1927 года стала называться Новой Преображенкой.

В марте 1931 года местные жители организовали коллективное хозяйство «Наш труд». С годами население посёлка росло, колхозу присвоили имя Кирова. Окончательно хозяйство сформировалось и достигло своего расцвета к 1957 году.

В 1955 году был открыт колхозный клуб, а в 1970 году Дворец культуры. В посёлке работает общеобразовательная школа, детский сад, ФАП, магазины.

Датой образования аула Кошкуль считается 1680 год, когда рыбаки стали селиться на небольшом острове среди озёр, откуда и пошло название. В основном население занималось скотоводством и земледелием.

Согласно «Списку населённых мест Томской губернии 1911 года» с. 398-416 аул Кошкульский принадлежал к Покровской волости. Затем в 1925 году относился к Тармакульскому сельсовету, а уже после 1931 года был отнесён к Озеро-Карачинскому сельсовету.

В 1930 году был образован колхоз «Учкун» в переводе с татарского – искра.

В 1951 году колхоз «Учкун» расширился (в него вошли аул Кошкуль, Гоглы, Красный Орёл) и получил имя Покрышкина, а через год был переименован в «Сибиряк». Последние переселенцы прибыли в аул в 1960 году.

Начиная с 1926 года в ауле работает школа. Имеется ФАП.

Первые сведения о станции Кошкуль появились ещё до 1900 года. Начиная с 1925 года до 1993 станция Кошкуль относился к Озеро-Карачинскому сельсовету.

В период коллективизации некоторое время работал колхоз «Кош-куль», но основное население было занято на железной дороге. Здесь останавливались поезда, работала почта и сберегательная касса. На настоящий момент в связи с реконструкцией железной дороги вокзал закрыт. Население занимается личным подсобным хозяйством.

Специализацией Чановского района в целом является сельскохозяйственное производство.

Богата и своеобразна природа района. Более 200 озёр украшают её своими пейзажами. Одно из них – крупнейшее в Сибири, после Байкала, озеро Чаны. На сотнях больших и маленьких островов озера настоящее царство пернатых и водоплавающих птиц. В период миграции здесь образуются скопления уток, гусей, лебедей. Встречаются и очень редкие виды. Зимой в районе очень популярна охота на косулю, много лисы, зайца, есть тетерева, куропатки, барсуки. Из крупных животных – лось.

Озеро Чаны специалисты в области туристической индустрии называют наиболее перспективным направлением местного туризма

На территории района находится уникальный по своим оздоровительным свойствам курорт «Озеро-Карачи», известный чрезвычайно качественной минеральной водой и лечебной грязью.

Новопреображенское сельское поселение имеет ограниченную экономическую базу развития. На территории поселения нет предприятий сельскохозяйственного производства. Сельскохозяйственное производство в настоящее время представлено 1 крестьянско-фермерским хозяйством и в личными подсобными хозяйствами.

Однако поселение имеет потенциал для развития. Он заключается в использовании природно-географического фактора, природных ресурсов – земель бывшего ООО «Кировское», в расширении сферы услуг и предпринимательства и товарного сельского хозяйства.

2.2 Памятники истории, археологии, архитектуры и культуры на территории Новопреображенского сельсовета

Памятники истории, археологии и архитектуры характеризуют многотысячелетний путь истории и развития человечества. Они являются не только значительной частью культурного наследия нашей страны, но и основным источником информации о дописьменной эпохе. Археологические объекты – своеобразная летопись древней и раннесредневековой истории для большинства регионов России, без знания которой невозможна работа по сохранению отечественной и мировой культуры.

В соответствии со ст. 3.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 73-ФЗ) территорией объекта культурного наследия является территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью.

Для определения наличия либо отсутствия объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ предусмотрено проведение историко-культурной экспертизы на земельных участках, участках лесного фонда либо водных объектах или их частях, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, путём археологической разведки, в порядке, определённом ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ.

Так же согласно ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ, проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ, работ по использованию лесов и иных работ осуществляются при отсутствии на территории объектов культурного наследия, включённых в реестр, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

В соответствии со ст. 5.1 Федерального закона № 73-ФЗ на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объёмно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Согласно п. 3 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия.

В соответствии со ст. 28, 30 Федерального закона № 73-ФЗ в целях определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, земельные участки, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

Согласно п. 4 ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трёх дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

В соответствии со ст. 11 Закона Российской Федерации от 14.01.1993 № 4292-1 «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества» к полномочиям органов местного самоуправления, осуществляющих работу по увековечиванию памяти погибших при защите Отечества относится осуществление мероприятий по содержанию в порядке и благоустройству воинских захоронений, мемориал сооружений и объектов, увековечивающих память погибших при защите Отечества, которые находятся на территориях, а также работы по реализации межправительственных соглашений по уходу за захоронениями иностранных военнослужащих на территории Российской Федерации.

Документы территориального планирования подлежат соответствующей корректировке с обязательным внесением изменений и дополнений после утверждения границ территории и/или проектов зон охраны объектов культурного наследия.

В целях оптимизации процессов изучения и инвентаризации объектов культурного наследия, в том числе и объектов археологического наследия, рекомендуется проведение следующих мероприятий:

инициировать разработку и утверждение в установленном порядке границ территорий объектов культурного наследия и зон их охраны;

инициировать перевод земельных участков, на которых расположены объекты культурного наследия (в том числе и археологического наследия) в категорию особо охраняемых земель историко-культурного наследия (за исключением участков в границах населённых пунктов);

популяризировать культурное наследие путём установки надписей и обозначений на территории объектов культурного наследия, зон охраны объектов культурного наследия.

На территории Новопреображенского сельсовета имеются памятники культурного наследия.

Таблица 3

Перечень объектов культурного наследия

Наименование	Тип	Описание местоположения
Большой Кошкуль-1	Одиночный курган	Памятник расположен в 1,5 км к юго-западу от аула Кошкуль, на юго-западном берегу озера Большой Кошкуль, на участке «264,3 км» магистрального нефтепровода «Омск-Иркутск» (к северу от трасс нефтепровода и нефтепродуктопровода), в 310 м к востоку от линии ЛЭП из аула Кошкуль в п. Бишбуга и 45 м к северу от канавы дренажной защиты нефтепровода, проходящей между ЛЭП и линией электрохимзащиты.
Гогол-1	Курганный могильник	Курганный могильник находится в 3,7 км к западу-северо-западу от п. Танчик, в 0,4 км к северо-востоку от оз. Гогол, на останце надпойменной террасы северо-восточного берега озера, в 0,1 км к северо-

		востоку от бровки террасы, к северу от полевой дороги из п. Танчик в аул Кошкуль, в 1,3 км (по дороге) к юго-востоку от дамбы на северном берегу озера, на пашне превращенной в настоящее время, в залежь.
Кошкуль-1	Курганный могильник	Курганный могильник расположен в 0,92 км к югу от аула Кошкуль, на террасе оз. Большой Кошкуль, в 0,31 км к северо-северо-востоку от километрового указателя «265 км» южной ветки магистрального нефтепровода «Омск – Иркутск», у небольшого колка и полевой дороги, ведущей из аула Кошкуль к технической дороге вдоль магистрального нефтепровода, на выпасах. К юго-западу от могильника проходит ЛЭП, а к северо-востоку и юго-востоку расположены два грунтовых карьера.
Яшкина Грива-1	Одиночный курган	Памятник находится в 3,2 км к юго-востоку от ж/д станции Кошкуль, в 0,35 км к северо-востоку от полевой дороги из аула Кошкуль на ж/д станцию Кошкуль, в 80 м к югу от пункта триангуляции, на вершине гривы Яшкиной, на пашне.

Объекты культурного наследия подлежат государственной охране в целях предотвращения их повреждения, разрушения или уничтожения, изменения облика и интерьера, нарушения установленного порядка их использования, перемещения и предотвращения других действий, могущих причинить вред объектам культурного наследия, а также в целях их защиты от неблагоприятного воздействия окружающей среды и от иных негативных воздействий. Первоочередной задачей по сохранению объектов культурного наследия являются проведение полномасштабного, сплошного обследования территории, создание единой информационной базы объектов культурного наследия, использование новых информационных технологий в исследовании памятников.

Мероприятия по сохранению объектов историко-культурного наследия предполагают: Выполнение требований использования объектов культурного наследия, земельных участков, в пределах которых располагаются объекты культурного наследия: обеспечение целостности и сохранности объектов культурного наследия; предотвращение ухудшения физического состояния объектов культурного наследия и изменения особенностей, составляющих предмет охраны, в ходе эксплуатации; проведение мероприятий по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия; применение мер по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проектировании и проведении хозяйственных работ; обеспечение режима содержания земель историко-культурного назначения; обеспечение доступа к объектам культурного наследия; иные требования, установленные законодательством.

На территории объектов культурного наследия запрещается проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ за исключением работ по сохранению данного памятника и (или) его территории, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятников и не создающей угрозы его повреждения, разрушения или уничтожения.

Мероприятия по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия (работы по сохранению памятников) включают в себя ремонтно-реставрационные, научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, работы по консервации, приспособлению объектов культурного наследия для современного использования, научно-методическое руководство, технический и авторский надзор, в исключительных случаях – спасательные археологические полевые работы (археологические раскопки). Работы по сохранению памятников проводятся по согласованию с Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области.

Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проектировании и проведении землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ (далее – хозяйственных работ) включают в себя: разработку разделов об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в проектах проведения хозяйственных работ; включение в состав указанных разделов мероприятий по обеспечению физической сохранности объектов культурного наследия; согласование проектирования и проведения работ с Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области; приостановку хозяйственных работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия (ранее неизвестного памятника археологии); информирование об обнаруженном объекте Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области; возобновление приостановленных работ по письменному разрешению Управления по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области, после устранения угрозы нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия.

Условия доступа к объекту культурного наследия устанавливаются собственником объекта культурного наследия по согласованию с Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области.

Собственники и пользователи земельных участков, в границах которых находятся объекты археологического наследия, уведомляются о расположении археологических объектов на принадлежащих им земельных участках, о требованиях к использованию данных земельных участков.

Собственники (пользователи) объектов культурного наследия, земельных участков, в пределах которых находятся объекты археологического наследия, заключают охранные обязательства с Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Новосибирской области.

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

2.3 Природно-климатические условия

2.3.1 Климат

Климат территории сельсовета резко континентальный с жарким летом и холодной зимой.

Среднегодовая температура воздуха составляет $-0,2^{\circ}\text{C}$. Самым холодным месяцем в году является январь ($-19,6^{\circ}\text{C}$), в отдельные годы температура в январе понижается до -47°C . Наиболее теплыми месяцами являются июнь и июль (до $+41^{\circ}\text{C}$).

Безморозный период в среднем колеблется в пределах 116 дней, а в отдельные годы может достигать 140 дней. Продолжительность устойчивого снежного покрова 150-160 дней (с первой декады ноября до начала апреля).

Толщина снежного покрова колеблется от 10 см в октябре до 28 см в феврале. Средняя глубина промерзания почвы в поле – 1,5-2 м, в лесу – 0,5-0,7 м. Поздние весенние заморозки приходятся на первую декаду июня, а ранние осенние наступают в конце августа или начале сентября. Вегетационный период продолжается 135-145 дней. Замерзание рек, озёр происходит в первой половине ноября, вскрытие их – в середине апреля.

Средняя относительная влажность воздуха за вегетационный период составляет 69 %, снижаясь в мае до 50 %, а летом нередко и до 30 %.

Сильные порывистые ветры при невысокой влажности воздуха в отдельные месяцы летнего периода способствует возникновению пыльных бурь.

В отдельные снежные и дождливые годы наблюдаются высокие паводковые воды, которые сохраняются в понижениях рельефа вплоть до августа месяца. В такие годы избыточное увлажнение почвы вызывает гибель лесных культур.

Таким образом, негативное влияние на рост и развитие древесной растительности оказывают следующие характерные для климатических условий территории факторы: атмосферные засухи в период активной вегетации древесной и кустарниковой растительности;

избыточное увлажнение в отдельные годы, вызывающее вымокание лесных культур и их усыхание;

позднее весеннее и ранне-осеннее заморозки, а также низкие зимние температуры воздуха, приводящие к обмерзанию недревесневших побегов.

Перечисленные выше особенности климата ограничивают ассортимент древесных пород, пригодных для выращивания в местных условиях, особенно хвойных лесных культур.

2.3.2 Рельеф и геоморфология

Общая картина поверхности представляет собой чередование плоских грив, ориентированных в направлении с северо-востока на юго-запад и межгривных понижений. Другими характерными для данной территории формами рельефа являются широкие увалы и блюдцеобразные западины, занятые озёрами и болотами.

Почвенный покров отличается большим разнообразием, сложностью и пестротой.

Естественная лесная растительность приурочена к западинам с осолоделыми почвами и опреснёнными грунтовыми водами, где образует небольшие куртины – «колки». В западинах с сильно засоленными грунтовыми водами лес не произрастает. На гривах и увалах, отличающихся лучшими почвенно-грунтовыми условиями, лес сохранился фрагментарно, так как эти земли использовались в первую очередь под пашню.

На территории района в лесных «колках» преобладают серые лесные почвы и солоды. Естественные берёзовые и осинового насаждения на серых лесных почвах на положительных формах рельефа имеют высокую производительность (I-III классы бонитета). Серые лесные почвы вполне пригодны для использования под лесопосадки.

Солоды, как правило, занимают западины и в зависимости от уровня и состояния грунтовых вод делятся на задернованные, типичные, заболоченные и оторфованные.

Солоды характеризуются наличием временного избыточного увлажнения, которое создаёт помехи для создания здесь лесных культур. На этих почвах произрастают берёзовые и осинового насаждения производительностью от II до IV классов бонитета.

Механический состав почв и почвообразующих пород на гривах преимущественно тяжело- и среднесуглинистый, в межгривных понижениях – глинистый.

Водная эрозия на территории района не имеет развития, что связано со слабой изрезанностью поверхности, тяжёлым механическим составом почв и умеренностью выпадающих осадков.

Значительно больше опасности представляет ветровая эрозия, т.к. сильные южные и юго-западные ветры сдувают с гривных вершин плодородный пахотный слой среднего и мелкого механического состава, приводя в непригодность пахотные земли.

2.3.3 Гидрография и гидрология

В Чановском районе насчитывается свыше 100 крупных озёр, площадью от 100 до 1500 га, и несколько сот мелких. Большая часть озёр района имеет солёную воду, воды в озёрах подвержены большим колебаниям и зависят в основном от количества атмосферных осадков.

На территории сельсовета имеется три крупных озера – Жилище, Большой и Малый Кошкуль, а также множество мелких озёр без наименований.

Реки отсутствуют.

2.3.4 Полезные ископаемые и природные ресурсы

На территории сельсовета имеются месторождения пресных вод и лесные ресурсы.

Глубина залегающих, минерализация и солевой состав грунтовых вод варьирует в широких пределах, в зависимости от условий рельефа, характера грунтов, колебаний увлажнённости отдельных сезонов в годовом цикле и в некоторой степени от широтных изменений климата.

2.3.5 Растительный и животный мир

Растительный покров представлен в основном лугами: солонцово-солончаковыми, меньше – болотно-солончаковыми и солонцеватыми степями. Низинных болотах преобладают тростники, осоки.

Леса расположены в виде отдельных урочищ и колков. Основная лесобразующая порода – берёза, занимает 88 % покрытой лесом площади, осина – 8,4 %, сосна и лиственница – 3,6%. Можно увидеть здесь иву сибирскую, смородину, калину, черёмуху. Осенью в колках очень много грибов – подберёзовики, подосиновики, белые грибы, грузди сибирские.

Животный мир представлен небольшим количеством косули и лося, обитают колонок, горностаи, ласка, хорь, барсук, норка, корсак, заяц-беляк, суслик. Многочисленна водоплавающая и болотная дичь.

В водоёмах обитают язь, сазан, карась, плотва, окунь, щука, судак.

2.3.6 Рекреационные ресурсы

Новопрображенский сельсовет обладает достаточным природным, культурным и историческим потенциалом, способным стать основой для создания сферы сервиса, гостеприимства и туризма, для развития внутреннего туризма. Наличие природно-ландшафтных объектов, памятников культурного наследия, позволяют выделить данный потенциал для территории сельсовета как перспективный с точки зрения становления и развития туристической отрасли.

Новопрображенский сельсовет, как часть Чановского района, имеет богатую историю и уникальные объекты историко-культурного наследия, что создаёт предпосылки для организации познавательного туризма. Кроме того, на территории сельсовета возможно совмещение познавательного туризма с другими видами туризма, такими как:

охотничье-рыболовный;

сельский;

этнографический.

Туризм как одна из важных составляющих экономики любой территории может быть эффективным и очень прибыльным бизнесом при наличии ряда условий. С одной стороны, они должны удовлетворять интересы муниципального образования и организаций, занимающихся туризмом, и с другой стороны – интересы конечных потребителей услуг – туристов. Сфера услуг туризма является неотъемлемой частью социально ориентированной рыночной экономики.

Организация познавательного туризма на территории Новопрображенского сельсовета имеет широкие перспективы и гармонично сочетается с другими видами туристско-рекреационной деятельности на территории района и области.

Поддержка и развитие внутреннего и въездного туризма признана приоритетным направлением государственного регулирования туристской деятельности, и одним из механизмов государственного регулирования туристской деятельности является разработка и реализация федеральных, региональных и муниципальных программ развития туризма.

Ключевые документы федерального, окружного и муниципального уровня, определяющие государственную политику в сфере туризма:

Концепция федеральной целевой программы «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2019-2025 годы)» (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.05.2018 № 872-р);

Государственная программа Российской Федерации «Развитие культуры» (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 317);

Государственная программа Новосибирской области «Стимулирование инвестиционной и инновационной активности в Новосибирской области на 2015-2023 годы» (утверждена постановлением правительства Новосибирской области от 01.04.2015 № 126-п).

Стратегия социально-экономического развития Чановского района на 2019-2030 гг.

2.3.7 Особо охраняемые природные территории

Особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ) – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

ООПТ предназначены для сохранения типичных и уникальных природных комплексов, и ландшафтов, биологического разнообразия животного и растительного мира, охраны объектов природного и культурного наследия, а также для сохранения благоприятной окружающей среды и необходимых условий для жизнедеятельности населения.

Создание и сохранение ООПТ является наиболее эффективной формой для поддержания экологического баланса и природоохранной деятельности.

Отношения в области организации, охраны и использования ООПТ регулируются Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

На территории сельсовета ООПТ не размещаются.

3. Современное использование территории Новопрображенского сельсовета

Раздел разработан на основе анализа отчётов о социально-экономическом развитии Новопрображенского сельсовета и информации, представленной администрацией Чановского муниципального района.

3.1 Анализ демографической ситуации, занятости и уровня жизни в Новопрображенском сельсовете

Одним из важнейших факторов, обеспечивающих конкурентоспособность любой территориальной единицы, является наличие достаточного количества трудовых ресурсов, что, в свою очередь, зависит от демографической ситуации.

Демографическая ситуация, сложившаяся в сельсовете, характеризуется стабильным за период 2014-2020 гг., преимущественно превышающим рождаемость уровнем смертности (исключение – 2019 год), препятствующим простому воспроизводству населения, относительно низким уровнем рождаемости, и при этом в целом за данный период отрицательным балансом миграционного прироста.

За период с 2014 по 2020 год включительно численность населения уменьшилась на 82 человека и к началу 2020 года составила по данным ФСГС РФ, 842 человека против 924 человека на начало 2014 года. В процентном соотношении численность населения муниципального образования за данный период уменьшилась на 8,9 %.

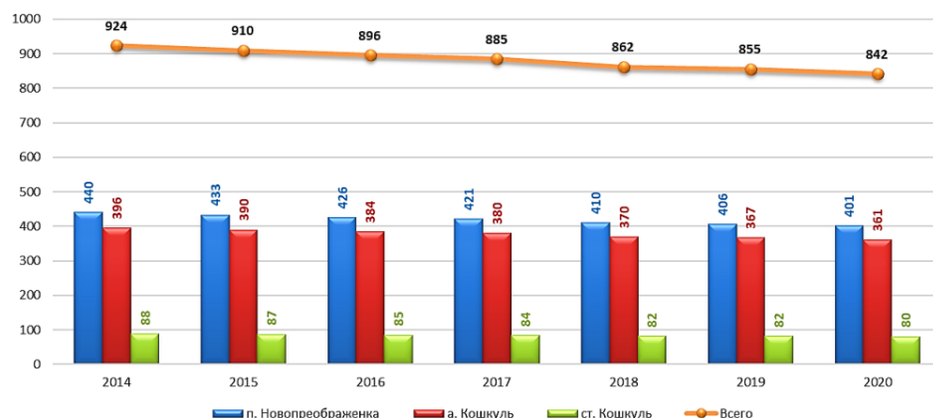


Рисунок 2. Динамика численности населения Новопрображенского сельсовета, чел. За 2019 г. демографические показатели, связанные с естественным приростом населения, имеют значение 8,3 родившихся на 1000 чел. населения (средний показатель за 6 лет 9,8) при смертности 7,1 чел. на 1000 человек населения (средний – 11,1). Здесь отмечается относительно низкая рождаемость и невысокие показатели численности женщин фертильного возраста.



Рисунок 3. Динамика естественного движения населения Новопрображенского сельсовета, чел.

Из диаграммы на рисунке 3 видно, что за анализируемый период происходило волнообразное изменение интенсивности показателей как рождаемости, так и смертности.

Как показывает статистика, в структуре родившихся по очередности доминируют первые и вторые рождения, что является доказательством твёрдых ориентиров семей на одно-двухдетную модель семьи, при явно выраженном предпочтении однодетной модели.

Миграционные потоки за анализируемый период показывали в целом отрицательную динамику при смене интенсивности оттока и притока населения.

Способствование повышению миграционного притока, в частности лиц трудоспособного возраста, приведёт к положительному изменению неперспективной возрастной структуры населения, обусловленной вступлением в трудоспособный возраст малочисленного молодого поколения людей, рождённых в 1990-е годы и выбытием многочисленного поколения, рождённых в послевоенные годы. Этот фактор будет нивелировать отрицательное влияние «демографической ямы» 90-х гг. прошлого века, а также может повлиять на количество женщин репродуктивного возраста и повышение общего уровня рождаемости.



Рисунок 4. Динамика миграционного движения населения Новопрображенского сельсовета, чел.

Миграционный прирост населения в 2019 году составил –20,0/1000 чел. при среднем показателе за последние 6 лет –10,9/1000 чел.

Таблица 4

Основные показатели, характеризующие демографические процессы в Новопрображенском сельсовете

Показатель	Годы					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Среднегодовая численность населения(чел.)	917	903	891	874	859	848
Зарегистрировано родившихся (чел.)	9	12	9	4	11	7
Зарегистрировано умерших (чел.)	10	7	13	12	11	6
Естественный прирост (+), убыль (-) населения (чел.)	-1	5	-4	-8	0	1
Коэффициент рождаемости (чел. на 1000 чел. населения)	9,8	13,3	10,1	4,6	12,8	8,3
Общий коэффициент смертности (чел. на 1000 чел. населения)	10,9	7,8	14,6	13,7	12,8	7,1
Коэффициент естественного прироста (чел. на 1000 чел. населения)	-1,1	5,5	-4,5	-9,2	0,0	1,2
Прибыло мигрантов (чел.)	9	12	16	1	4	10
Выехало жителей (чел.)	18	14	20	19	11	27
Миграционный прирост (+), убыль (-)	-9,0	-2,0	-4,0	-18,0	-7,0	-17,0

Показатель	Годы					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
) населения (чел.)						
Коэффициент миграционного прироста (чел на 1000 чел. населения)	-9,8	-2,2	-4,5	-20,6	-8,2	-20,0

В целях сохранения накопленных потенциальных трудовых ресурсов появляется необходимость проведения мероприятий, направленных на снижение смертности населения в рабочих возрастах. Основная часть трудоспособного населения погибает под воздействием внешних факторов, поэтому устранение или уменьшение их влияния на человека может быть использовано как один из методов снижения смертности населения в целом.

В целом снижение смертности населения в настоящее время является одним из эффективных способов противостоять тенденциям депопуляции. Для этого необходимы меры, направленные на повышение уровня жизни населения, улучшение экологической обстановки, повышение доступности качественного здравоохранения. Для снижения заболеваемости – одного из основных факторов высокой смертности, необходима широкая пропаганда здорового образа жизни, направленная на изменение поведения населения в целях самосохранения.

Имеющиеся отрицательные тенденции в сельсовете усиливаются стартовыми условиями, которые показывают не совсем перспективное на сегодняшний день положение с соотношением возрастов – превышение численности лиц старше трудоспособного возраста над лицами младше трудоспособного возраста. Таким образом, при сохранении миграционных потоков, в ближайшие годы может обеспечиваться суженный характер естественного воспроизводства населения.

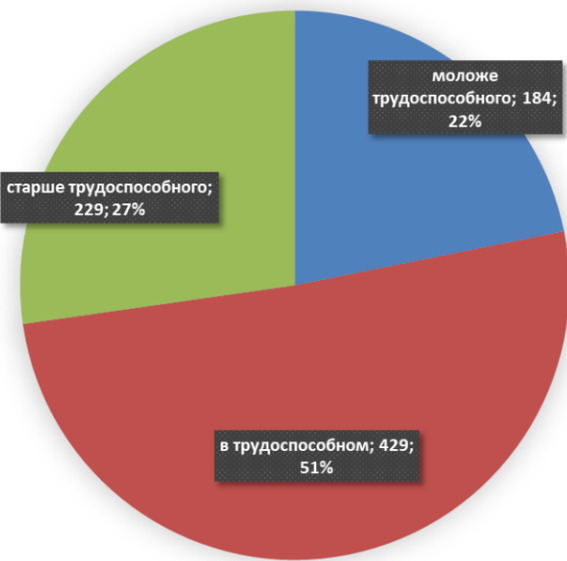


Рисунок 5. Структура населения Новопреображенского сельсовета, 2020 г.

Это явление имеет далеко идущие экономические последствия – снижение в перспективе численности трудовых ресурсов, усиление общего для страны уровня старения трудового потенциала, рост средних показателей заболеваемости, повышение демографической нагрузки на трудоспособное население и соответственно затрат на социальное обеспечение лиц старше и младше трудоспособного возраста, снижение потенциальных возможностей экономического роста. В 2019 году полная демографическая нагрузка на 1000 человек трудоспособного возраста в поселении составляла 965 чел. Это высокий показатель нагрузки. При этом, на 55,5 он состоит из нагрузки лиц старше трудоспособного возраста (535 чел. на 1000 чел. трудоспособного населения).

Главными задачами демографического развития являются: повышение рождаемости и укрепление института семьи, возрождение и распространение её духовно-нравственных ценностей, снижение предотвратимой и преждевременной смертности населения, существенное снижение уровня заболеваемости и смертности от болезней социального характера, увеличение ожидаемой продолжительности жизни населения, в том числе продолжительности активной жизни, улучшение состояния здоровья населения; дальнейшее сокращение уровня младенческой смертности; повышение качества жизни пожилых людей и инвалидов; регулирование миграционных потоков в целях обеспечения социально-экономического комплекса Новопреображенского сельсовета кадрами необходимых профессий и уровня квалификации.

В результате комплексного анализа демографической ситуации выявлены основные факторы, влияющие на численность населения: относительно высокий показатель смертности населения (среднегодовой показатель за последние 6 лет выше уровня рождаемости в 1,14 раза); относительно невысокая доля населения трудоспособного возраста (в 2020 году доля лиц трудоспособного возраста составляет 50,9 %); относительно высокий прирост доли лиц старше трудоспособного возраста за последние 6 лет: +15,8 % с 2014 года на фоне отрицательного прироста (-8,5 %) доли лиц трудоспособного возраста.

Среднесписочная численность работающих в организациях, не являющихся субъектами малого предпринимательства Новопреображенского сельсовета, в 2019 году, по предварительной оценке, составила 374 человека или 44,4 % от численности населения.

В последние три года ситуация на рынке труда Новопреображенского сельсовета по всем показателям стабилизировалась. Уровень регистрируемой безработицы за 2019 год, рассчитанный к экономически активному населению, не изменился по отношению к 2018 году и составил 1 %.

В связи с отсутствием на рынке труда необходимых специалистов, незаполненными длительное время остаются вакансии медработников, зоотехников, ветеринаров, преподавателей, ряда инженерных профессий.

В прогнозируемой перспективе численность трудовых ресурсов в целом будет относительно стабильной с незначительной тенденцией к снижению.

В структуре доходов населения большую часть составляет заработная плата. Среднеквартальный прожиточный минимум за 2019 год по Новосибирской области

установлен в размере 11720 рублей на душу населения 14. Основным показателем, характеризующим уровень жизни населения Новопреображенского сельсовета, является размер среднемесячной заработной платы, который в абсолютном выражении в 2019 г. достиг 16 тыс. рублей, что выше уровня 2016 года на 33,3 % (12 тыс. руб.).

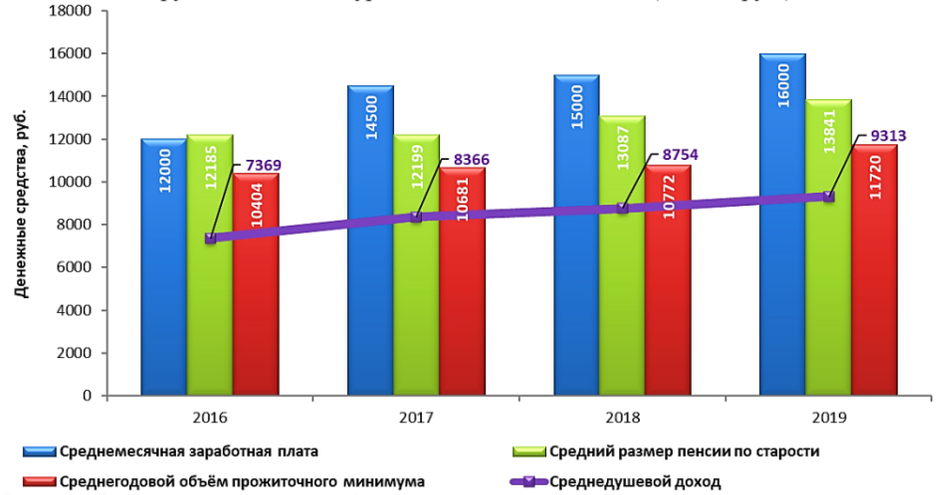


Рисунок 6. Соотношение уровней доходов населения со среднедушевым прожиточным минимумом в Новопреображенском сельсовете
Структура современного землепользования

Согласно действующему Земельному кодексу Российской Федерации, введённому в действие 25.10.2001, № 136-ФЗ, все земли Российской Федерации в соответствии с основным целевым назначением подразделяются на семь основных категорий, каждая из которых характеризуется определённым правовым режимом пользования – законодательно закреплёнными правилами использования земель:

земли сельскохозяйственного назначения;

земли населённых пунктов;

земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

земли особо охраняемых территорий и объектов;

земли лесного фонда;

земли водного фонда;

земли запаса.

Земли сельскохозяйственного назначения – земли, находящиеся за границами населённого пункта и предоставленные для нужд сельского хозяйства, а также предназначенные для этих целей.

В составе земель сельскохозяйственного назначения выделяются сельскохозяйственные угодья, земли, занятые внутрихозяйственными дорогами, коммуникациями, лесными насаждениями, предназначенными для обеспечения защиты земель от негативного воздействия, водными объектами (в том числе прудами, образованными водоподпорными сооружениями на водотоках и используемыми для целей осуществления прудовой аквакультуры), а также зданиями, сооружениями, используемыми для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции.

Сельскохозяйственные угодья – пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими), – в составе земель сельскохозяйственного назначения имеют приоритет в использовании и подлежат особой охране.

Земли населённых пунктов. Землями населённых пунктов признаются земли, используемые и предназначенные для застройки и развития населённых пунктов.

Границы городских, сельских населённых пунктов отделяют земли населённых пунктов от земель иных категорий. Границы городских, сельских населённых пунктов не могут пересекать границы муниципальных образований или выходить за их границы, а также пересекать границы земельных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам.

В состав земель населённых пунктов могут входить земельные участки, отнесённые в соответствии с градостроительными регламентами к следующим территориальным зонам:

жилым;

общественно-деловым;

производственным;

инженерных и транспортных инфраструктур;

рекреационным;

сельскохозяйственного использования;

специального назначения;

военных объектов;

иным территориальным зонам.

Границы территориальных зон должны отвечать требованиям принадлежности каждого земельного участка только к одной зоне.

Земли промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики и космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения – земли, расположенные за границами населённых пунктов и используемые или предназначенные для обеспечения деятельности организаций и (или) эксплуатации объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, объектов для обеспечения космической деятельности, объектов обороны и безопасности, осуществления иных специальных задач и права на которые возникли у участников земельных отношений по основаниям, предусмотренным Земельным Кодексом, федеральными законами и законами субъектов Российской Федерации (далее – земли промышленности и иного специального назначения).

Земли промышленности и иного специального назначения в зависимости от характера специальных задач, для решения которых они используются или предназначены, подразделяются на:

земли промышленности;

земли энергетики;

земли транспорта;

земли связи, радиовещания, телевидения, информатики;

земли для обеспечения космической деятельности;

земли обороны и безопасности;

земли иного специального назначения.

В состав земель промышленности и иного специального назначения в целях обеспечения безопасности населения и создания необходимых условий для эксплуатации объектов промышленности, энергетики, особо радиационно опасных и ядерно-опасных объектов, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, транспортных и иных объектов могут включаться зоны с особыми условиями использования земель.

Земли особо охраняемых территорий. К землям особо охраняемых территорий относятся земли, которые имеют особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение, которые изъяты в соответствии с постановлениями федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации или решениями органов местного самоуправления полностью или частично из хозяйственного использования и оборота и для которых установлен особый правовой режим.

К землям особо охраняемых территорий относятся земли:

особо охраняемых природных территорий; природоохранного назначения; рекреационного назначения; историко-культурного назначения; особо ценные земли.

Земли особо охраняемых природных территорий, земли, занятые объектами культурного наследия Российской Федерации, используются для соответствующих целей.

Использование этих земель для иных целей ограничивается или запрещается в случаях, установленных настоящим Кодексом, федеральными законами.

Земли лесного фонда – лесные земли и нелесные земли, состав которых устанавливается лесным законодательством.

К лесным землям относятся земли, на которых расположены леса, и земли, предназначенные для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустоши, прогалины и другие).

К нелесным землям относятся земли, необходимые для освоения лесов (просеки, дороги и другие), и земли, неудобные для использования (болота, каменистые россыпи и другие).

Границы земель лесного фонда определяются границами лесничеств.

Порядок использования и охраны земель лесного фонда устанавливается Земельным Кодексом и лесным законодательством.

Земли водного фонда. К землям водного фонда относятся земли:

покрытые поверхностными водами, сосредоточенными в водных объектах; занятые гидротехническими и иными сооружениями, расположенными на водных объектах.

Водный кодекс Российской Федерации относит сосредоточение природных вод на поверхности суши, имеющее характерные формы распространения и черты режима к поверхностным водным объектам. К землям под водными объектами относятся земли, занятые сосредоточением природных вод на поверхности суши (реками, ручьями, родниками, озёрами, водохранилищами, прудами, прудами-копанями, каналами и иными поверхностными водными объектами).

На землях, покрытых поверхностными водами, не осуществляется образование земельных участков.

В целях строительства водохранилищ и иных искусственных водных объектов осуществляется резервирование земель.

Порядок использования и охраны земель водного фонда определяется Земельным Кодексом и водным законодательством.

Земли запаса – это земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленные гражданам или юридическим лицам, за исключением земель фонда перераспределения земель.

Использование земель запаса допускается после перевода их в другую категорию, за исключением случаев, если земли запаса включены в границы охотничьих угодий, случаев выполнения работ, связанных с пользованием недрами на таких землях, и иных предусмотренных федеральными законами случаев.

Перевод земель из одной категории в другую осуществляется в отношении: земель, находящихся в федеральной собственности, – Правительством Российской Федерации;

земель, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, и земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности, – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

земель, находящихся в муниципальной собственности, за исключением земель сельскохозяйственного назначения, – органами местного самоуправления;

земель, находящихся в частной собственности:

земель сельскохозяйственного назначения – органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

земель иного целевого назначения – органами местного самоуправления.

Перевод земель населённых пунктов в земли иных категорий и земель иных категорий в земли населённых пунктов независимо от их форм собственности осуществляется путём установления или изменения границ населённых пунктов в порядке, установленном Земельным Кодексом и законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности. Порядок перевода земель из одной категории в другую устанавливается федеральными законами.

Статус и границы территории муниципального образования установлены Законом Новосибирской области от 02.06.2004 № 200-ОЗ «О статусе и границах муниципальных образований Новосибирской области».

Границы населённых пунктов установлены.

Основные направления экономики Новопрображенского сельсовета

Базовой отраслью экономики поселения является сельское хозяйство. Общая площадь земель МО «Новопрображенского сельсовета» составляет 22 291 га, в том числе площадь сельскохозяйственных угодий равна 14 653 га.

Промышленные и сельскохозяйственные предприятия в настоящее время на территории сельсовета отсутствуют.

За последние годы предпринимательство стало неотъемлемой частью рыночной системы хозяйства любой территории. Сектор малого и среднего бизнеса приобретает все большее социальное и экономическое значение. Малое и среднее предпринимательство является важным инструментом для первоначальной отработки новых технологических и экономических проектов, преодоления бедности населения, создания цивилизованной конкурентной среды, формирования среднего класса собственников, способствующего социальной стабильности в обществе, увеличения налоговых поступлений в бюджеты всех уровней, обеспечения занятости населения.

По данным Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, на территории Новопрображенского сельсовета на 10.07.2020 зарегистрированы лишь 2 индивидуальных предпринимателя. Основной вид деятельности индивидуальных

предпринимателей – предоставление торговых услуг населению, малых предприятий – производство продуктов пчеловодства, заготовка пиломатериала. В сельсовете имеется прачечная на 50 кг белья в смену и баня на 5 мест.

Вместе с тем у жителей сельсовета стоит остро вопрос нехватки бытовых услуг – ремонта бытовой техники, парикмахерские услуги и т.д.

Таблица 5

Организации розничной торговли, общепита и платных услуг муниципального образования

Наименование населённого пункта	Магазины			Кафе, столовые			Объекты обслуживания	
	Кол-во	Площадь, м2	Работают	Кол-во	Посад. мест	Работают	Кол-во	Работают
п. Новопрображенка	3	145,8	4	2	67	8	0	0
аул Кошкуль	2	94	3	1	25	1	0	0
станция Кошкуль	0	0	0	0	0	0	0	0

Для Новопрображенского сельсовета предпринимательство может стать неотъемлемой частью рыночной системы хозяйства, поскольку малый и средний бизнес создаёт благоприятные условия для оздоровления экономики: развивается конкурентная среда, создаются дополнительные рабочие места, расширяется потребительский сектор. Развитие малых предприятий ведёт к насыщению рынка товарами и услугами и использованию местных сырьевых ресурсов.

В Чановском районе в рамках реализации федерального и регионального законодательства в сфере предпринимательства в последние годы были сделаны определённые шаги по созданию условий, благоприятных для развития предпринимательства, созданы механизмы и инструменты поддержки малого и среднего бизнеса, выделены финансовые ресурсы.

Развитие малого и среднего предпринимательства в Новопрображенском сельсовете является стратегическим фактором, определяющим устойчивое развитие экономики, и, наоборот, свёртывание малых и средних предприятий может иметь серьёзные негативные последствия как экономического, так и социального характера.

Основными проблемами, с которыми сталкиваются в своей деятельности субъекты малого предпринимательства, являются следующие:

неразвитость инфраструктуры и механизмов муниципальной поддержки малого и среднего предпринимательства;

отсутствие действенных финансово-кредитных механизмов и материально-ресурсного обеспечения развития малого и среднего предпринимательства;

административные барьеры;

неразвитость информационных услуг для малого предпринимательства;

несовершенство системы подготовки управленческих и рабочих кадров;

отсутствие конкурентного спроса в связи с низким уровнем доходов населения.

Основным инструментом реализации муниципальной политики по поддержке малого и среднего предпринимательства должна являться государственная программа Новосибирской области «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области».

Реализация программы диктуется необходимостью использования функциональных возможностей бизнеса в решении важных социально-экономических задач в том числе и в Новопрображенском сельсовете, в частности, в преодолении бедности населения.

В силу указанных причин для достижения синергетического эффекта в развитии малого и среднего предпринимательства, т.е. возрастания эффективности деятельности за счёт, так называемого, системного эффекта, имеется необходимость в формировании и реализации целевой программы развития малого и среднего предпринимательства.

Актуальными вопросами при оказании консультационных услуг предприниматели выделяют такие как: вопросы ведения бухгалтерского, налогового и кадрового учёта, вопросы регистрации, закрытия ИП, ООО, внесение изменений в учредительные документы; решение юридических вопросов, в том числе вопросы, связанные с оформлением земельных участков и объектов недвижимости; вопросы защиты законных прав и интересов предпринимателей в надзорных инстанциях и в суде, по оформлению бизнес-планов, по ознакомлению с формами государственной поддержки предпринимательства, действующими на территории Новосибирской области, и условиями её предоставления и предоставляются на безвозмездной основе. Помимо консультационной поддержки мероприятия программы направлены на организацию тематических семинаров и круглых столов для субъектов предпринимательства по освещению проблемных вопросов, связанных с ведением бизнеса, с приглашением сторонних специалистов в соответствующей области или представителей надзорных инстанций, государственных и муниципальных органов власти, организует стажировки и курсы повышения профессионального уровня и квалификации субъектов малого и среднего бизнеса и их работников в сферах сельского хозяйства и туризма.

Основными, приоритетными направлениями развития малого бизнеса являются:

оказание информационной и консультативной поддержки предпринимательства;

развитие инфраструктуры поддержки малого предпринимательства;

обучение и подготовка кадров в сфере малого предпринимательства;

обеспечение социальной защиты и безопасности в сфере малого предпринимательства;

использование муниципального имущества для развития малого и среднего предпринимательства.

Основные мероприятия развития малого и среднего бизнеса являются:

формирование благоприятной внешней среды для развития малого бизнеса,

информационно-консультативная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства

информационно-методическое обеспечение организаций, образующих инфраструктуру

поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, общественных

организаций и субъектов малого и среднего предпринимательства по вопросам

поддержки и развития малого и среднего предпринимательства путём проведения работ

по подготовке и изданию информационно-справочных пособий, сборников и брошюр,

освещающих различные аспекты предпринимательской деятельности в средствах

массовой информации;

предоставление в аренду муниципального имущества для развития малого и среднего

предпринимательства;

содействие в решении вопроса о предоставлении земельных участков под строительство

новых объектов потребительского рынка;

проведение конкурсов, семинаров тренингов, круглых столов и иных мероприятий

с субъектами малого и среднего предпринимательства.

Целью развития потребительского рынка является удовлетворение покупательского спроса населения в качественных товарах и услугах.

Основные мероприятия по развитию потребительского рынка: мониторинг развития потребительского рынка; пути развития исходя из уровня потребления основных продуктов питания, непродовольственных товаров, бытовых и платных услуг; организация и проведение ярмарок, конкурсов, выставок-продаж; актуализация схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории сельского поселения; организация работы по размещению наружной рекламы и информации, подготовка и выдача разрешения на установку рекламных конструкций. Экономический эффект от деятельности малого и среднего бизнеса оценивается с точки зрения вклада в валовой продукт и увеличения уплаченных субъектами малого и среднего предпринимательства налогов в местные бюджеты.

Пространственно-планировочная организация территории сельсовета

Пространственная структура сельского поселения представляет собой три населённых пункта (п.Новопреображенка, а. Кошкуль, ст.Кошкуль) расположенных недалеко от железной дороги, в радиусе семи километров друг от друга и связанных между собой автодорогами местного значения с капитальным покрытием. Территория сельского поселения имеет единую структуру, неправильной формы. На северо-западе, в двух километрах от железной дороги, расположен п.Новопреображенка, на юго-востоке, в семи километрах от железной дороги, находится аул Кошкуль, на севере, в непосредственной близости от железной дороги, располагается станция Кошкуль. С северо-востока к п.Новопреображенка подходит автодорога местного значения, соединяющая посёлок с п.Межгивный. К аулу Кошкуль с востока подходит автодорога местного значения, связывающая аул с п.Танчик.

Планировочную структуру Новопреображенского сельсовета формируют: участок Западно-Сибирской железной дороги, участок автомобильной дороги общего пользования федерального значения Челябинск – Курган – Омск – Новосибирск Р-254 «Иртыш», автодорога общего пользования межмуниципального значения 20 км а/д «Н-2904» – Новопреображенка – Кошкуль и населённые пункты сельсовета, располагающиеся вдоль этих дорог.

Планировочные оси – дороги, вдоль которых расположены населённые пункты сельсовета. Главной по значению планировочной осью сельсовета является автодорога общего пользования межмуниципального значения 20 км а/д «Н-2904» – Новопреображенка – Кошкуль. Второй по значению является участок Западно-Сибирской железной дороги.

Центральным ядром сельсовета является его административный центр – п. Новопреображенка.

Планировочная структура п.Новопреображенка обусловлена наличием: с севера – двух озёр, с востока и юго-востока – болот, с юга – солончаков. Посёлок по структуре является цельным массивом, вытянутым вдоль северо-восточной оси.

Основными композиционными и транспортными осями являются улицы, параллельные линии железной дороги: ул. Центральная, ул. Молодёжная, ул. Зелёная. Вдоль основных композиционных осей группируются кварталы жилой застройки. Общественный центр расположен на ул.Центральная в восточной части посёлка.Жилая зона населённого пункта состоит из жилых кварталов индивидуальной застройки, обусловленной сложившейся сеткой улиц.

На территории сельского поселения у северо-западной границы п. Новопреображенка сформировалась зона производственного и коммунально-складского назначения. На севере от п.Новопреображенка расположено кладбище.

Планировочная структура обусловлена расположением аула Кошкуль на берегу озера Большой Кошкуль, а также наличием лесных массивов с запада и востока, болот с севера и юга. Структура населённого пункта линейная. Главными композиционными осями являются улицы Степная, перпендикулярная береговой линии озера, а также Кооперативная, параллельные береговой линии озера. Вдоль композиционных осей группируются кварталы жилой застройки. Общественный центр расположен на пересечении улиц Кооперативная и Степная. Зона производственного и коммунально-складского назначения размещается за границами аула Кошкуль к востоку.

Жилая зона населённого пункта состоит из жилых кварталов индивидуальной застройки, обусловленной сложившейся сеткой улиц и наличием железной дороги.

На северо-востоке от аула Кошкуль расположены объекты спецназначения – скотомогильник, полигон твёрдых коммунальных отходов и кладбище. У восточной границы аула Кошкуль сформировалась зона производственного и коммунально-складского назначения, также на западе и юго-востоке располагаются молочные фермы. На юго-западе от аула Кошкуль, на противоположном берегу озера Большой Кошкуль, расположены памятники археологии.

Планировочная структура обусловлена расположением ст.Кошкуль на линии железной дороги, а также наличием болот близ села. Структура села делится на две части железной дорогой.

Основной композиционной осью является железная дорога, вдоль которой расположены улицы Южная и Северная. Вдоль основных композиционных осей группируются кварталы жилой застройки. Общественный центр расположен в центральной части ул.Северной.

Жилая зона населённого пункта состоит из жилых кварталов индивидуальной застройки, обусловленной сложившейся сеткой улиц и наличием железной дороги.

На юге от станции Кошкуль располагается кладбище.

Функциональное зонирование территории
Жилая зона

Жилые зоны предназначены для размещения жилой застройки разных типов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, культурных объектов, стоянок автомобильного транспорта, промышленных, коммунальных и складских объектов, для которых не требуется установление санитарно-защитных зон и деятельность которых не оказывает вредное воздействие на окружающую среду.

Жилищно-коммунальное хозяйство традиционно является одной из самых проблемных сфер муниципального хозяйства.

Согласно данным государственной статистической отчетности, жилищный фонд всех форм собственности, находящийся на территории Новопреображенского сельсовета на 31.12.2019, составлял 16,0 тыс. м². Жилой фонд поселения представлен 170 индивидуальными домами (8,6 тыс. м²) и 63 многоквартирными домами на 134 квартиры (7,4 тыс. м²).

В сельсовете обеспеченность жилищным фондом составляет 19 м²/чел., что в 1,6 раз меньше показателя обеспеченности жильём в среднем по Чановскому району (30,4 м²/чел.) и в 1,3 раза ниже уровня обеспеченности в Новосибирской области (24,6

м²/чел.). По федеральным стандартам нормы общей площади жилья на одного члена семьи, состоящей из 3-х и более человек, – 18 м² на каждого, 2-х человек – 42 м² на двоих, на одиноко проживающих граждан – 33 м².

Существующий жилищный фонд характеризуется низкой степенью благоустройства, большой степенью ветхости и износа (16,9 % - ветхий фонд с износом более 70 %). Наибольшую долю указанного жилья составляет малоэтажное (до 2-х этажей) жильё. При этом сокращается фонд вторичного жилья для возможного потребления, поэтому необходимо строительство нового жилого фонда.

Особенно актуально жилищная проблема стоит перед молодыми семьями.

Их финансовые возможности ограничены, так как в подавляющей массе молодые работники имеют низкие доходы и не имеют накоплений.

При этом, ввод жилья в сельсовете присутствует – за 2 года введено 8 индивидуальных домов.

В соответствии с данными действующего генерального плана, суммарная общая площадь жилищного фонда в 2010г. составляла порядка 19,4 тыс. м² (19,7 м² на 1 жителя). Таким образом жилой фонд уменьшился на 3,3 тыс. м², или на 0,7 м² на человека.

Таблица 6

Оборудование жилищного фонда 15

Наименование показателей	Всего	в том числе оборудованная:											
		водоснабжением	в том числе централизованным	водоотведением (канализацией)	в том числе централизованным	отоплением	в том числе централизованным	горячим водоснабжением	в том числе централизованным	ваннами (душам)	газом (сетевым, сжиженным)	в том числе централизованным	электрическим и плитами
Общая площадь жилых помещений, тыс. м ²	16,0	6,6	6,6	-	-	16,0	-	-	-	-	16,0	-	-

На территории Новопреображенского сельсовета действуют программы развития жилищного строительства:

«Жильё для российской семьи» в рамках государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».

Подпрограмма «Обеспечение жильём молодых семей» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015-2020 годы».

Государственная программа Новосибирской области «Стимулирование развития жилищного строительства в Новосибирской области на 2015-2020 годы».

Государственная программа Новосибирской области «Обеспечение жильём молодых семей в Новосибирской области на 2015-2020 годы».

Реализация данных программ направлена на увеличение обеспеченности жителей района и сельсовета жилой площадью за счёт проведения планомерных мероприятий и в строительстве (рост ввода жилья), и в обеспечении градостроительной деятельности (снос ветхого жилья, подготовка и софинансирование проектов планировки и застройки территорий сельских поселений).

Основными причинами, сдерживающими рост объёмов ввода в эксплуатацию жилья, являются:

ограниченные возможности приобретения жилья для нуждающихся; недоступность кредитных ресурсов из-за высоких процентных ставок для большинства граждан и юридических лиц; недостаток площадок, обустроенных инженерными коммуникациями. Слабыми сторонами жилищно-коммунального комплекса поселения можно назвать: отсутствие муниципального резервного жилищного фонда для переселения нуждающихся граждан; отсутствие газификации поселения; значительное количество семей, состоящих на очереди по улучшению жилищных условий.

Проблема развития жилищного строительства связана с природно-климатическими условиями в поселении. Низкие зимние температуры, заболоченность почвы усложняют проведение работ, диктуют применение строительных материалов особого качества и специфических строительных технологий. Также проблема развития жилищного строительства обусловлена особенностями транспортной инфраструктуры: доставка грузов в определённый период и определёнными видами транспорта. Такое положение повышает цену стройматериалов и увеличивает стоимость и сроки строительства новых объектов, и проведение ремонтных работ, что приводит к повышению удельного веса зданий старой постройки и зданий, находящихся в ветхом состоянии.

Общественно-деловая зона

Общественная зона предназначена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, коммерческой деятельности, а также образовательных учреждений среднего профессионального образования, административных, учреждений, культурных зданий, иных строений и сооружений, стоянок автомобильного транспорта, центров деловой финансовой, общественной активности.

Важными показателями качества жизни населения являются наличие и разнообразие объектов социальной инфраструктуры, их пространственная, социальная и экономическая доступность.

В соответствии со статьёй 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации генеральный план сельского поселения содержит карту планируемого размещения объектов местного значения поселения. Согласно Федеральному закону от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Закону Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области» к объектам местного значения поселения в сфере социальной инфраструктуры относятся объекты в области физической культуры и массового спорта, культуры и искусства.

При оценке развития сети объектов социальной инфраструктуры необходимо учитывать объекты всех значений (федерального, регионального, местного), действующих на территории. Оценка уровня развития сети объектов социальной инфраструктуры выполнена на предмет:

соответствия мощности действующих объектов расчётным показателям минимально допустимого уровня обеспеченности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования;

соответствия размещения действующих объектов расчётным показателям максимально допустимого уровня территориальной доступности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования;

наличия объектов, находящихся в неудовлетворительном техническом состоянии (ветхих, аварийных), а также расположенных в приспособленных помещениях.

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами регионального значения Новосибирской области регулируется Региональными нормативами градостроительного проектирования Новосибирской области, утверждёнными постановлением Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п(далее – РНГП НСО).

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами местного значения района регулируется Местными нормативами градостроительного проектирования Чановского района Новосибирской области, утверждёнными Решением Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 21.06.2016 №92(далее – МНГП Чановского района).

Расчёт уровня обеспеченности населения объектами местного значения сельсовета регулируется Местными нормативами градостроительного проектирования Новопрображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области, утверждёнными Решением четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 г. № 116(далее – МНГП Новопрображенского сельсовета), с учётом СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* и иных отраслевых нормативных актов в сфере градостроительства.

Образование
Сеть образовательных муниципальных организаций Новопрображенского сельсовета состоит из 2 образовательных учреждений со структурными подразделениями и включает в себя:

2 (два) общеобразовательных учреждения, общей мощностью 604 места:
МБОУ Новопрображенская средняя общеобразовательная школа, которая реализует услуги по осуществлению присмотра и ухода за детьми дошкольного возраста в группах продлённого дня, основные общеобразовательные программы начального, основного и среднего общего образования. Мощность 412 мест, число обучающихся – 72 чел. Загрузка – 17,5 %;

МБОУ Аулкошкульская основная общеобразовательная школа, которая реализует услуги по осуществлению присмотра и ухода за детьми в группах продлённого дня, основные общеобразовательные программы начального и основного общего образования. Мощность 192 места, число обучающихся – 19 чел. Загрузка – 9,9 %.
2 (два) дошкольных учреждения общей мощностью 45 мест, из которых:

структурное подразделение МБОУ Аулкошкульской ООШ – МБДОУ Аулкошкульский детский сад, который реализует услуги по осуществлению присмотра и ухода за детьми дошкольного возраста и основные образовательные программы дошкольного образования. Мощность 20 мест, число воспитанников – 11 чел. Загрузка – 55 %;

структурное подразделение МБОУ Новопрображенская СОШ – МБДОУ Новопрображенский детский сад, который реализует услуги по осуществлению присмотра и ухода за детьми дошкольного возраста и основные образовательные программы дошкольного образования. Мощность 25 мест, число воспитанников – 20 чел. Загрузка – 80 %.

Для обеспечения равных возможностей обучения детей из деревень, где нет средней школы, организован бесплатный подвоз учащихся в среднюю общеобразовательную школу в п. Новопрображенка. Кроме того, на железнодорожной станции Кошкуль 2 детей имеют возможность учиться и проживать в Барабинском интернате.

Одним из механизмов обеспечения качества образования Чановского района является последовательное введение федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) общего образования на уровнях начального общего и основного общего образования.

Основываясь на местных нормативах градостроительного проектирования Чановского района, обеспеченность по сельсовету дошкольными учреждениями составляет 87 %, общеобразовательными учреждениями – 479 %, учреждениями дополнительного образования – 0 %.

Таблица 7

Характеристика системы образования, 2019-2020 учебный год

Показатель	Значение
Общеобразовательные школы	
Число школ, ед.	2
Проектная мощность школ, мест	604
Численность обучающихся, чел.	91
Наполняемость, чел./место	0,15
Число педагогов школ, чел.	25
Количество учеников на 1 учителя, чел.	3,64
Дошкольные учреждения	
Число детских садов, ед.	2
Проектная мощность детских садов, мест	45
Численность воспитанников, чел.	31
Наполняемость, чел./место	0,69
Число воспитателей чел.	6
Количество воспитанников на 1 воспитателя, чел.	5,17

Особое внимание в образовательной политике Новопрображенского сельсовета отводится целенаправленным действиям по развитию специальной адаптационной, коррекционно-развивающей среды для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов.

Здравоохранение

Медицинское обслуживание жителей Новопрображенского поселения осуществляют первичные доврачебные медицинские учреждения Новопрображенский ФАП (ул. Центральная, 76), Аулкошкульский ФАП (ул. Кооперативная, 40), оказывающие медико-санитарную помощь населению. ФАПы осуществляют на закрепленной за ним территории комплекс лечебно-профилактических и санитарно-противоэпидемических мероприятий, оказывают больным первую помощь на амбулаторном приёме и на дому.

Более технологичную помощь и помощь в условиях стационара жителям сельсовета оказывает ГБУЗ НСО «Чановская центральная районная больница».

Фельдшерско-акушерские пункты укомплектованы медицинскими работниками со средним профессиональным образованием. Фактическая посещаемость объектов здравоохранения на сегодняшний день превышает проектную.

Техническое состояние объектов здравоохранения сельсовета трудно назвать удовлетворительным. Первичные доврачебные учреждения имеют мебель, медицинские аппараты «Муссон», ультрафиолетовый облучатель, аппарат «Солнышко». Один раз в квартал поступают неотложные медикаменты для бесплатного обслуживания населения. Но этого явно недостаточно и сельские ФАПы остаются слабо оснащёнными в материально-техническом отношении.

Показатель первичной заболеваемости туберкулёзом составляет на территории поселения 0,9 % к общей численности населения, что практически в несколько раз ниже среднерайонного показателя. С целью выявления данного заболевания флюорографическим методом осмотрено 83 % населения старше 15 лет.

Охват профосмотром составил 95 % от общего количества населения, подлежащему профессиональному осмотру. Охват диспансерным наблюдением за сердечно-сосудистыми больными, гипертоническими заболеваниями, онкологическими больными, больными ревматоидным артритом и бронхиальной астмой составил 100 %. План профилактических прививок выполнен на 100 % улучшились показатели привитости взрослого населения.

В соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования Новосибирской области, фактическая обеспеченность объектами здравоохранения амбулаторно-профилактического назначения на территории сельсовета составляет 327 %, стационарами – 0 %.

Главная задача – улучшение качества обслуживания: наличие необходимых врачей-специалистов различного профиля, техническое и информационное оснащение учреждений.

Приоритетными заболеваниями всего населения района являются заболевания органов дыхания (27,41 %), травмы и отравления (6,33 %), болезни органов пищеварения (6,52 %), инфекционные и паразитарные болезни (5,87 %), болезни глаз (5,51 %), болезни системы кровообращения (8,30 %), болезни костно-мышечной системы (8,36 %), болезни мочеполовой системы (8,77 %).

Приоритетными заболеваниями среди детей являются заболевания органов дыхания (54,90 %), травмы и отравления (4,94 %), болезни органов пищеварения (5,52 %), инфекционные и паразитарные болезни (4,64 %), болезни глаз и его придаточного аппарата (4,98 %), болезни нервной системы (4,53 %), болезни кожи и подкожной клетчатки (4,35 %).

Приоритетными болезнями среди взрослого населения района являются болезни органов дыхания (12,12 %), травмы отравления (6,87 %), болезни органов пищеварения (6,98 %), психические расстройства (2,99 %), болезни системы кровообращения (12,47 %), инфекционные и паразитарные болезни (6,68 %), болезни глаза и его придаточного аппарата (5,55), болезни мочеполовой системы (11,98 %).

В целом показатели здоровья постепенно улучшаются за счёт приобретения современного диагностического оборудования, улучшения условий жизни населения. Стремясь к обеспечению максимально комфортных условий проживания для каждого жителя Чановского района, необходимо сосредоточиться на развитии современной, комплексной и интегрированной системы охраны здоровья, организованной в единый многофункциональный медицинский кластер, управляемой в соответствии с мировыми стандартами. Эта система позволит удовлетворить потребности существующих и будущих поколений и обеспечит более здоровую и длительную жизнь для всех жителей.

Дальнейшее развитие сферы здравоохранения в районе должно осуществляться, прежде всего, за счёт обеспечения укомплектованности всех учреждений медицинским персоналом. Работа самого здравоохранения района должна быть направлена на эффективную профилактику заболеваний, сокращение сроков восстановления утраченного здоровья людей путём широкого внедрения в медицинскую практику современных методов диагностики и лечения.

На территории Чановского района размещаются 2 учреждения социальной защиты населения, обслуживающие в том числе население Новопрображенского сельсовета: Государственное казённое учреждение Новосибирской области «Центр социальной поддержки населения Чановского района» (р.п. Чаны, ул. Чехова, д. 11); Муниципальное бюджетное учреждение «Комплексный центр социального обслуживания населения Чановского района Новосибирской области» (р.п. Чаны, ул. Чехова, д. 11).

Администрация сельского совета ведёт мониторинг и учёт лиц, проживающих на территории сельсовета и относящихся к льготным категориям граждан в соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», Федеральным законом от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах». Особое внимание уделяется мониторингу ситуации в семьях в рамках профилактики безнадзорности и беспризорности несовершеннолетних. Местной Администрацией совместно с Отделом опеки и попечительства Администрации Чановского района ведётся работа по оказанию помощи в нахождении места жительства несовершеннолетних по запросу отдела опеки, посещению неблагополучных семей, составлению характеристик неблагополучных семей, составлению актов обследования жилищно-бытовых условий семей.

Для улучшения медицинского обслуживания населения разработана Государственная программа «Развитие здравоохранения Новосибирской области». В настоящее время идёт её реализация.

Культура

Уровень качества жизни определяется также доступностью населения к культурным ценностям, наличием возможностей для культурного досуга, занятий творчеством и спортом.

В последние годы большой интерес общества обращён к истокам традиционной народной культуры и любительскому искусству как фактору сохранения единого культурного пространства в Чановском районе. Учреждения культурно-досугового типа удовлетворяют широкий диапазон запросов и нужд населения в сфере культуры, способствуют полноценной реализации конституционных прав граждан на участие в культурной жизни и пользование учреждениями культуры.

В 2020 году сеть учреждений культуры включает в себя МКУК Новопрображенского сельсовета, в состав которого входят Новопрображенский ДК (250 мест) и Аулкошкульский СДК (150 мест).

Библиотечная система представлена двумя филиалами в п. Новопрображенка и в ауле Кошкуль, число экземпляров хранения составляет 10,563 и 6,128 тыс. экз. соответственно.

В 2010 году выполнены работы по капитальному ремонту Новопреображенского ДК, произведена полностью замена кровли здания.

В учреждениях культуры созданы и работают 19 кружков, в которых занимаются 163 человека. Особо выделяется дуэт «Милэшлэр». Приняли участие в Международных, областных и районных фестивалях. Закуплен комплект акустического оборудования, но этого недостаточно.

Клубные учреждения укомплектованы кадрами, что позволяет учреждениям участвовать во всех культурных районных мероприятиях. Работники клубов и библиотек работают в тесном контакте со школами по воспитанию детей и молодежи.

Основные задачи системы культурно-досугового комплекса сельсовета: формирование и развитие массового художественного творчества среди разных возрастных групп населения, оказание поддержки молодым дарованиям, развитие и поддержка национальной культуры.

В соответствии с распоряжением Минкультуры России от 02.08.2017 № Р-965, обеспеченность учреждениями культурно-досугового типа в сельсовете составляет 475 %, библиотеками – 100 % (единиц), 330 % (фонды), музеями – 0 %.

Деятельность в сфере культуры в среднесрочной перспективе будет направлена на решение следующих основных задач:

стимулирование самодетельного творчества и культурно-досуговой деятельности, создание условий для повышения качества работы учреждений культуры и разнообразия услуг, сохранение социальной направленности и обеспечение равного доступа к культурным благам;

обеспечение сохранности и популяризация историко-культурного наследия.

обеспечение организации библиотечного обслуживания населения и комплектование книжных фондов.

организация и проведение мероприятий в области культуры и искусства;

укрепление материально-технической базы учреждений культуры.

Наблюдается рост асоциальных проявлений в молодежной среде. В связи с этим, в работе с молодежью старшего подросткового возраста особое внимание должно уделяться пропаганде правовых знаний, расширению работы по организации досуговой и трудовой занятости молодежи, вовлечению молодежи в проведение различных мероприятий.

Актуальной для молодежи является проблема самореализации. Сегодня появляются и развиваются молодежные субкультуры, создаваемые самими молодыми людьми с целью самореализации. Среди них выделяются такие творческие направления, как КВН, электронная и рок-музыка, брейк-данс, хип-хоп, клубы экстремальных видов спорта и т.д. Все большее количество активной творческой молодежи вовлекается в деятельность молодежных субкультур, способствуя развитию культурного и инновационного потенциала территории. Однако предлагаемые учреждениями образования и дополнительного образования формы поддержки творческой инициативы либо не отвечают современным потребностям и предпочтениям молодежи, либо не в полной мере их удовлетворяют как в количественном, так и в качественном отношении.

В настоящее время недостаточное внимание уделяется вопросу работы с молодежью, проживающей на территории сельсовета. Эти молодые люди, как правило, старше 20 лет, являются и молодыми специалистами, работающими на предприятиях, находящихся в районе. Необходимо создание общественных объединений по интересам особенно в сельской местности, основной задачей которых будет являться включение рабочей молодежи в общественные дела села и участие в организации и проведении творческих мероприятий.

В библиотеке регулярно проводятся выставки, в которых активно участвуют жители села. К памятным датам проводятся выставки и конкурсы детских рисунков.

Анализ деятельности объектов культуры сельского поселения свидетельствует об общих прогрессивных тенденциях, но вместе с тем в отрасли существует ряд сдерживающих факторов.

Материально-техническая база поддерживается на достаточно хорошем уровне, но, безусловно, требует обновления и технического совершенствования. Объекты культуры в сельсовете выполняют функции не только по организации досуга и развития художественного творчества населения поселений, но и являются площадкой для проведения мероприятий районного уровня. Показатели участия населения в культурной жизни на протяжении ряда лет имеют положительную тенденцию по ряду характеристик, включающих количество проводимых мероприятий и их участников. Проводится работа по развитию платных услуг населению.

Особое место в совершенствовании качества предоставления муниципальных услуг, занимает вопрос уровня профессиональной компетенции работников учреждений.

На постоянной основе ведётся работа, направленная на повышение квалификации работников, совершенствования уровня их профессиональной подготовки.

Тем не менее, вследствие отсутствия кадрового резерва в сфере культуры наблюдаются тенденции «старения» творческого персонала, отрасль испытывает острый дефицит в специалистах определённой профессиональной квалификации: хореографы, режиссёры, преподаватели образовательных учреждений сферы культуры.

Уровень компьютеризации библиотек анализируемых населённых пунктах обеспечение доступа в Интернет составляют 100 %. Штатная численность и профессиональная квалификация работников отрасли культуры поселения соответствуют установленным нормативам.

Физическая культура и спорт

Основными направлениями в области физической культуры и массового спорта являются привлечение жителей муниципального образования к занятиям физической культурой и спортом, развитие детско-юношеского спорта, пропаганда здорового образа жизни, военно-патриотическое воспитание молодежи и подростков.

В поселении действует 2 спортивных школьных зала – в Новопреображенской СОШ площадью 184 м², в Аулкошкульской ООШ – 170 м². Сеть школьных спортивных залов позволяет в некоторой степени реализовать задачи как общего спортивного воспитания, так и формирования начального спортивного мастерства. На сегодняшний день остаётся слабой спортивная база для организации досуга молодежи и взрослого населения. Общеобразовательные школы участвовали в районных соревнованиях по лёгкой атлетике, мини футболу, лыжам, осеннем кроссе.

По итогам районной спартакиады школьников общеобразовательных учреждений района Аулкошкульская основная школа заняла 3-е место, Новопреображенская средняя школа 3-е место в соревнованиях по осеннему кроссу, призовые места занимали в соревнованиях по лыжам, по мини футболу. Работают секции по волейболу и баскетболу.

Численность занимающихся в спортивных секциях составила 32 человека. Поселение принимает активное участие в районных спартакиадах, на которых не раз было отмечено грамотами и кубками, спортивных зимних и летних играх.

Наряду с положительными результатами работы сферы физической культуры и спорта на территории района, имеются ряд проблем, требующих неотложного решения: одним из главных проблемных вопросов, является наличие достаточной материальной базы. Имеющиеся в наличии приспособленные спортивные сооружения не соответствуют современным требованиям. Слабая материально-техническая база учреждений физкультуры и спорта на селе, в спортивных школах. Недостаточное количество квалифицированных спортивных кадров.

Основываясь на местных нормативах градостроительного проектирования Новопреображенского сельсовета, фактическая обеспеченность плоскостными спортивными сооружениями на территории сельсовета составляет 0 %, спортивными залами 122 %, плавательными бассейнами – 0 %.

Таким образом, на основе проведённого анализа, в числе ключевых проблем социальной сферы Новопреображенского сельсовета следует выделить следующие:

недостаточное финансирование физической культуры и массового спорта; отсутствие на предприятиях и в учреждениях штатных специалистов по физической культуре и спорту, работающих в трудовых коллективах;

отсутствие у определённой части населения понимания необходимости укреплять своё здоровье, заинтересованности в регулярных занятиях физической культурой и спортом; находится на низком уровне профессиональная ориентация учащихся с целью привлечения для работы в отрасли «Физическая культура и спорт», низкая заработная плата;

недостаточная обеспеченность спортивными сооружениями, высокая стоимость физкультурно-спортивных услуг;

отсутствие современной спортивной базы;

недостаточная оснащённость спортсменов современным инвентарём и оборудованием;

отсутствие условий для занятий физической культурой и спортом для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;

отсутствие в достаточном количестве необходимого спортивного инвентаря и оборудования на спортивных объектах для занятий физической культурой и массовым спортом, в учреждениях дополнительного образования детей спортивной направленности;

проблема с медицинским обеспечением спортивно-массовых, физкультурных мероприятий, спортивных соревнований.

Деятельность Администрации сельсовета в области физической культуры и спорта должна быть направлена на решение таких задач, как развитие инфраструктуры физической культуры и спорта, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, для повышения мотивации граждан к регулярным занятиям физической культурой, спортом и ведению здорового образа жизни

Таким образом, в результате анализа существующего положения в сфере социальной инфраструктуры выявлено несоответствие мощности действующих объектов минимально допустимому уровню обеспеченности объектами следующих видов:

учреждения дополнительного образования;

плоскостные сооружения;

крытые плавательные бассейны.

Сельскохозяйственная зона

Зоны сельскохозяйственного использования включают в себя зоны сельскохозяйственных угодий, а также зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенные для ведения сельского хозяйства, дачного хозяйства, садоводства и личного подсобного хозяйства.

Производственная зона

В состав зоны включаются:

производственная зона – зона размещения производственных и складских объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду.

коммунальная зона – зона размещения коммунальных объектов, складов ГСМ, нефтебаз.

В данной зоне расположены производственные и коммунально-складские объекты действующих предприятий.

Хранение индивидуальных автомашин осуществляется на приусадебных участках. Ведомственные легковые и грузовые машины хранятся в существующих гаражах на участках предприятий.

Зона транспортной инфраструктуры

Зона транспортной инфраструктуры предусматривается для размещения в ней сооружений и коммуникаций транспорта. Зона также предназначена для размещения и функционирования сооружений трубопроводного транспорта.

Внешний транспорт на территории сельсовета представлен автомобильным транспортом.

Автомобильный транспорт

На сегодняшний день по территории Новопреображенского сельсовета проходят следующие автомобильные дороги:

участок автомобильной дороги общего пользования федерального значения Челябинск – Курган – Омск – Новосибирск Р-254 «Иртыш»;

автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения «20 км а/д «Н-2904» – Новопреображенка – Кошкуль»;

автомобильная дорога общего пользования местного значения «аул Кошкуль – ст. Кошкуль»;

автомобильная дорога общего пользования местного значения «п. Новопреображенка – ст. Кошкуль».

В целом, обеспеченность внешними транспортными связями на территории Новопреображенского сельсовета достаточная.

Железнодорожный транспорт

Вдоль северной границы Новопреображенского сельсовета проходит Транссибирская железнодорожная магистраль Новосибирск – Татарск Западно-Сибирской железной дороги.

Улично-дорожная сеть

Сеть автомобильных дорог Новопреображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области представлена внутрипоселковыми автомобильными дорогами.

Общая протяжённость дорог местного значения – 9,1 км, из них покрыты щебнем – 3,4 км, без покрытия – 5,7 км. В удовлетворительном состоянии находится только дорога в

п. Новопреображенка по улице Центральная. За 2013-2015 годы отремонтировано всего 0,2 км дорог. Практически все внутрипоселковые дороги без капитального ремонта 15 и более лет.

Таблица 8

Улично-дорожная сеть Новопреображенского сельсовета по состоянию на 01.01.2020

Наименование дороги	Тип покрытия	Протяжённость, км	Ширина, м
Ул. Центральная	щебёночное	1,5	6
Ул. Зелёная	грунтовое	1,0	6
Ул. Молодёжная	щебёночное	1,2	6
Ул. Садовая	щебёночное	0,7	6
Ул. Кооперативная	грунтовое	0,8	6
Ул. Дачная	грунтовое	0,5	6
Ул. Степная	грунтовое	1,1	6
Ул. Новая	грунтовое	0,6	6
Ул. Южная	грунтовое	1,0	6
Ул. Северная	грунтовое	0,7	6
ИТОГО	×	9,1	×

Общественный пассажирский транспорт

Транспортный комплекс поселения представлен в основном личным транспортом. В связи с отсутствием наличия автопарка, ООО «Кировское» практически транспортные перевозки не осуществляет. Транспортные перевозки пассажиров на территории поселения осуществляет районное автотранспортное предприятие. Услуги пассажирского автотранспорта предоставляются для жителей поселения 4 раза в неделю по маршруту Чаны – Аул Кошкуль (через п. Новопреображенка).

Перевозка технических грузов (угля, дров) осуществляется частным автотранспортом.

Объекты транспортной инфраструктуры

Индивидуальный транспорт в основном хранится на участках усадеб, а для жителей многоквартирных домов – непосредственно во дворах, в боксовых гаражах. Ведомственный транспорт размещается на участках ведомств.

Техобслуживание ведомственного транспорта также в основном осуществляется на участках ведомств, легкового индивидуального – в частных мастерских при автохозяйствах и гаражах.

На территории муниципального образования объекты транспортной инфраструктуры отсутствуют.

Хранение транспортных средств населения предлагается осуществлять на приусадебных участках жилых домов.

По состоянию на начало 2020 года общая численность населения в сельсовете составляла 842 человека и уровень обеспеченности населения индивидуальными легковыми автомобилями порядка 317 единиц на 1000 жителей. Таким образом, общее количество легковых автомобилей на территории сельсовета составляет около 267 единиц.

В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*) минимальный уровень обеспеченности станциями технического обслуживания – 1 пост на 200 легковых автомобилей. Согласно СП 42.13330.2016, потребность в АЗС составляет: 1 топливораздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей. На селебных территориях и на прилегающих к ним производственных территориях следует предусматривать гаражи и открытые стоянки для постоянного хранения не менее 90 % расчётного числа индивидуальных легковых автомобилей. Исходя из нормативных требований, общего количества индивидуальных легковых автомобилей и наличия объектов дорожного сервиса видно, что в настоящее время в сельсовете должны быть размещены СТО общей мощностью не менее 1 поста.

При общей численности жителей в многоквартирных домах около 390 чел., число мест на открытых парковках должно составлять не менее 110 ед.

К основным проблемам управления, связанным с несовершенством методологического, нормативного и информационного обеспечения дорожного хозяйства поселения, относятся следующие:

методология определения целей и направлений развития дорожного хозяйства, что не позволяет создать эффективную систему планирования дорожных работ и мониторинга их выполнения; отсутствует утверждённая номенклатура целевых показателей для муниципальных органов управления автомобильными дорогами, не разработаны методики их планирования и мониторинга, оценки эффективности мероприятий по развитию дорожной сети, что не позволяет сформировать целостную систему управления отраслью, ориентированную на достижение конечных результатов; сложившаяся в дорожной отрасли система планирования, финансирования и выполнения дорожных работ ориентирована преимущественно на выполнение отдельных видов дорожных работ и своевременное освоение выделенных бюджетных средств. Такая система не позволяет в полном объёме решить задачу достижения высоких транспортно-эксплуатационных показателей дорожной сети, отвечающую интересам пользователей автомобильных дорог. В свою очередь, отмечается незаинтересованность дорожных предприятий в обеспечении долговечности и надёжности конструкций дорожных одежд, уменьшении материалоёмкости и увеличении межремонтных сроков службы автомобильных дорог и дорожных сооружений, сокращении сроков проектирования и производства работ; не в полном объёме имеется достоверная информация о состоянии автомобильных дорог местного значения;

отсутствует актуальная информация о пользователях автомобильных дорог (интенсивности и скорости движения транспортных средств, транспортных связях, оценке пользователями качественных характеристик и приоритетов развития дорожной сети).

Перечисленные проблемы системы планирования и выполнения дорожных работ не позволяют обеспечить эффективное развитие дорожного хозяйства в соответствии с потребностями пользователей автомобильных дорог.

К числу важнейших проблем дорожного хозяйства относятся: низкая эффективность работы дорожных предприятий и их технологическое отставание.

К числу основных факторов, сдерживающих развитие дорожных предприятий, относятся:

изношенность основных фондов, отсутствие технологического оборудования (или наличие морально и физически устаревшего), не позволяющего выполнять ремонтные работы, особенно работы с асфальтобетонным покрытием;

нестабильность и краткосрочность заказов на дорожные работы (каждый год на тендеры выставляются заказы с небольшими объёмами работ), что не позволяет предприятиям дорожного хозяйства вкладывать средства в развитие производственной базы, внедрение новых технологий и оборудования из-за отсутствия гарантий дальнейшего продолжения работ и возможности возврата вложенных средств;

длительность процедуры проведения торгов и заключения контрактов с подрядчиками, недостаточное качество передаваемой заказчиком проектной документации, проблемы с освобождением территории для строительства зачастую ведут к увеличению сроков и непредвиденному удорожанию дорожных работ, что негативно отражается на деятельности предприятий.

В результате анализа улично-дорожной сети муниципального образования выявлены следующие причины, усложняющие работу транспорта:

неудовлетворительное техническое состояние поселковых улиц и дорог;

недостаточность ширины проезжей части (4-6 м);

значительная протяжённость грунтовых дорог;

отсутствие дифференцирования улиц по назначению;

отсутствие искусственного освещения;

отсутствие тротуаров необходимых для упорядочения движения пешеходов.

Зона рекреационного назначения

Рекреационные зоны включают в себя территории, занятые лесами, скверами, парками, озёрами, реками и протоками, водохранилищами, а также, иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

Наиболее значимым природным объектом в сельсовете являются озёра илесные массивы. Также Новопреображенский сельсовет имеет богатую историю и уникальные объекты историко-культурного наследия, что создаёт предпосылки для организации познавательного туризма. Кроме того, на территории сельсовета возможно совмещение познавательного туризма с другими видами туризма, такими как охотничье-рыболовный, сельский, этнографический.

На территории поселения преобладают насаждения естественного происхождения.

Кроме насаждений общего пользования имеются насаждения ограниченного пользования на участках детских и учебных заведений, культурно-бытовых, административных учреждений и предприятий, во дворах жилой застройки, насаждения специального назначения на улицах и дорогах.

Посадки на дорогах и улицах, особенно в индивидуальной застройке, как правило, выполнены бессистемно, из разновозрастных и разнопородных деревьев и кустарников, без учёта нормативных требований по их размещению.

В настоящее время озеленение Новопреображенского сельсовета не представляет собой единой системы. В озеленение общего пользования включены палисадники в жилой застройке.

Озеленение ограниченного пользования представлено на участках дошкольных и школьных учреждений.

Защитное озеленение в санитарно-защитных зонах некоторых предприятий представляет собой участки естественного леса, специального озеленения санзон нет.

Зона специального назначения

Зона специального назначения выделяется для размещения кладбищ, полигонов твёрдых коммунальных и промышленных отходов, скотомогильников, использование которых несовместимо с использованием других видов территориальных зон населённого пункта. На территории сельсовета расположены несколько объектов специального назначения – кладбища и скотомогильники.

Таблица 9

Объекты специального назначения на территории Новопреображенского сельсовета

Наименование объекта	Категория земель	Расстояние и направление расположения от жилой застройки	Площадь, га
Скотомогильники			
п. Новопреображенка	Земли с/х назначения	1800 м на юг от границы зоны жилой застройки (55.330666, 77.118640)	0,06
Аул Кошкуль	Земли с/х назначения	2000 м на северо-запад от границы зоны жилой застройки (55.297382, 77.166696)	0,06
Кладбища			
п. Новопреображенка	Земли с/х назначения	1070 м от посёлка на юг	1,0
Аул Кошкуль	Земли с/х назначения	94 м на север	4,0
Ст. Кошкуль	Земли с/х назначения	1000 м от станции	1,0

На территории Новопреображенского сельсовета нет крупных предприятий, загрязняющих атмосферу и образующих токсичные отходы, поэтому территория считается экологически чистой.

Образованные твёрдые отходы, в том числе от деятельности сельскохозяйственных предприятий, складываются на специальных объектах.

Источниками образования отходов на территории сельсовета являются юридические лица, жилой сектор – многоквартирные и индивидуальные жилые дома.

С целью обеспечения системы сбора и транспортирования отходов на территории жилой застройки населённых пунктов оборудованы места (площадки) накопления твёрдых коммунальных отходов, на которых установлены контейнеры.

Для сбора твёрдых коммунальных отходов в частном секторе используются контейнеры металлические объёмом 0,2 куб. м., в многоквартирных жилых домах объёмом 0,7 куб. м.

На территории Новосибирской области по результатам проведённого конкурса статус регионального оператора по обращению с ТКО присвоен обществу с ограниченной ответственностью «Экология – Новосибирск» (далее – региональный оператор). В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твёрдыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25.08.2008 № 641», региональный оператор осуществляет сбор, транспортирование, обработку, утилизацию,

обезвреживание, захоронение ТКО самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с ТКО.

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» региональный оператор заключает договоры на оказание услуг по обращению с ТКО с собственниками ТКО, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Собственники ТКО обязаны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТКО с региональным оператором, в зоне деятельности которого образуются ТКО и находятся места их накопления. На территории района в р.п. Чаны отсутствует площадка для сбора ртутьсодержащих отходов и отработанных автошин, в связи с этим заключён договор на сбор ртутьсодержащих отходов с г. Куйбышев Новосибирской области.

Анализируя проблемы системы по сбору и вывозу ТКО, необходимо отметить следующее:

рост потребительского спроса населения и рост объёмов образования отходов; возникновение небольших несанкционированных свалок; отсутствие спец. машин для транспортирования ТКО;

низкая активность населения в решении проблемы по обращению с отходами; ограниченность средств местного бюджета.

В связи с вышеуказанным, необходимо рассмотреть и реализовать в ближайшее время следующие мероприятия:

организовать и упорядочить работу по сбору и вывозу отходов от жителей, пользующихся самовывозом;

организовать строительство подъездной автодороги к площадке временного накопления твёрдых коммунальных отходов;

разработать специальные мероприятия по содержанию мест размещения отходов на должном уровне до появления в районе полигона по обработке отходов.

В области обращения с отходами выявлены следующие недостатки:

отсутствие организованной системы сбора и обработки отдельных видов отходов (пластик, бумага, картон, стекло) в составе ТКО;

отсутствие оборудования по обезвреживанию отходов;

отсутствие инфраструктуры раздельного сбора отходов;

отсутствие системы сбора опасных отходов в составе ТКО (аккумуляторы и электрические батарейки, краски и растворители, технические масла, просроченные медикаменты, аэрозоли, устаревшие или вышедшие из строя электрооборудование, электронная техника, ртутьсодержащие медицинские аппараты, люминесцентные лампы и др.);

отсутствие комплексной системы учёта, контроля, регулирования в области обращения с отходами;

отсутствие инфраструктуры по утилизации обезвреживанию медицинских отходов, отходов ветеринарии;

низкий уровень экологической культуры населения.

Сбор хозяйственно-бытового мусора должен вывозиться специальным транспортом на полигон твёрдых коммунальных отходов. Согласно СанПиН 42.128.4690.88 «Санитарные правила содержания территорий населённых мест», в холодное время года (при температуре минус 5 °С и ниже) интервал вывоза составляет не более трёх суток, в тёплое время (при плюсовой температуре свыше +5°С) – не более одних суток (ежедневный вывоз).

Зимой проводят наиболее трудоёмкие работы: удаление свежеснежного и уплотнённого снега, борьбу с гололёдом, предотвращение снежно-ледяных образований. Летом должны выполняться работы, обеспечивающие максимальную чистоту дорог и прилегающих слоёв воздуха.

Снеговые массы преимущественно сгребаются вдоль дорог. В отдельных случаях вывозятся на безопасные участки берега проток, где при повышении температуры плавятся естественным образом.

Современное экологическое состояние территории определяется воздействием локальных источников загрязнения на компоненты природной среды, трансграничным переносом загрязняющих веществ воздушным путём с прилегающих территорий, а также от климатических особенностей, определяющих условия рассеивания вымывания примесей.

Доля крупногабаритных отходов, образующихся в результате деятельности предприятий, составляет 5% от объёма ТКО. Согласно п. 8.3 «СП 2.1.7.1038-01.2.1.7.

Почва, очистка населённых мест, отходы производства и потребления, санитарная охрана почвы. Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твёрдых бытовых отходов. Санитарные правила», на полигонах ТКО могут приниматься и складироваться совместно с ТКО промышленные отходы IV и III класса опасности в ограниченном количестве (не более 30 % от массы твёрдых коммунальных отходов).

Отходы, образующиеся при строительстве, ремонте, реконструкции жилых и общественных зданий, должны вывозиться на лицензированные полигоны, имеющие право на обращение с данным видом отходов.

Экологическая политика администрации Чановского района, как и в предыдущие годы, направлена на улучшение качества окружающей природной среды, предотвращение деградации природных комплексов и снижение влияния неблагоприятных экологических факторов на здоровье населения. Достижение данных целей органами местного самоуправления района решается посредством выполнения задач по недопустимости загрязнения окружающей среды.

Зона инженерной инфраструктуры

Водоснабжение

В настоящее время хозяйственное водоснабжение потребителей в Новопроб-раженском поселении осуществляется из водозаборных скважин. В комплекс инженерной инфраструктуры водоснабжения входят в том числе:

Водопровод п. Новопрображенка – 1 артскважина (полный амортизационный износ, скважине более 40 лет), проектной производительностью 167,75 м³/сут. Протяжённость уличной водопроводной сети составляет 4,35 км. Водонапорная башня неисправна. В п. Новопрображенка в 2018 г. введена в эксплуатацию станция водоподготовки. Вода из скважины подаётся на станцию водоподготовки, далее – в систему водоснабжения.

Водопровод ст. Кошкуль – 1 артскважина (возраст скважины более 48 лет) проектной мощностью 366 м³/сут. Протяжённость водопроводной сети составляет 3 км. Водозабор населением осуществляется через водоразборные колонки в количестве 4 штук.

Водопровод аула Кошкуль. Водозабор из 1 артскважины (полный амортизационный износ, скважине более 50 лет). Проектная мощность скважины 171,42 м³/сут. Вода со скважины подаётся в водонапорную башню, с башни в систему водоснабжения.

Водоразбор населением осуществляется через водоразборные краны в количестве 17 штук. В границах населённого пункта аул Кошкуль проложили новый полиэтиленовый водопровод протяжённостью 4,392 км.

В сетях водоснабжения не хватает скважин с хорошим дебетом воды пригодной для питья. Не хватает оборудования для управления насосными станциями. Нет системы очистки питьевой воды.

Из-за отсутствия отстойников в системах водопроводов подача питьевой воды происходит напрямую. Это отражается, в конечном результате, на качестве питьевой воды и пагубно влияет на состояние здоровья людей.

Действующие водопроводные сети устарели: в эксплуатации более 40 лет без капитального ремонта. В результате, в сетях водопровода регистрируются частые порывы, что приводит к резкому ухудшению качества воды и к дополнительным материальным затратам, 33 % имеющихся водопроводных сетей Новопрображенского сельсовета требуют замены.

Таблица 10

Обеспеченность артезианскими скважинами систем водоснабжения Новопрображенского сельского поселения

Населённые пункты	Количество артезианских скважин, ед.	Производительность скважин, м ³ /сут
п. Новопрображенка	1	167,75
аул Кошкуль	1	171,42
станция Кошкуль	1	366,00
ИТОГО	3	705,17

Характерной чертой водохозяйственных отношений в последние годы стало снижение потребления воды. В сельском хозяйстве водопотребление сокращается. В то же время отмечен небольшой рост водопотребления в жилищно-коммунальном хозяйстве. Водопотребление составляет около 65 л/сут на человека.

Таблица 11

Баланс водоснабжения за 2019 год, тыс. м³

Населённый пункт	Поднято воды	Расход воды на собственные нужды	Подано воды в сеть	Потери воды	Отпущено воды потребителям		
					Всего	Население	Прочие
п. Новопрображенка	11,4	-	11,4	1,5	9,9	4,2	5,7
аул Кошкуль	10,9	-	10,9	1,4	9,5	4,3	5,2
станция Кошкуль	0,8	-	0,8	0,2	0,6	0,6	-
Итого	23,1	-	23,1	3,1	20	9,1	10,9

Общими проблемами на территории поселения в организации водоснабжения являются: изношенность сетей водоснабжения – до 33 %. Необходима замена ветхих сетей и замена выработавшей запорной арматуры с применением современной энергоэффективной, в том числе, пожарных гидрантов, с целью обеспечения исправного технического состояния сети, бесперебойной подачи воды потребителям, в том числе на нужды пожаротушения;

необходимость инвентаризации существующих объектов, сооружений и сетей водоснабжения;

срок ввода в эксплуатацию практически всех водозаборных скважин – 60-80-ые годы прошлого столетия. Водозаборные системы требуют проведения модернизации водомерных узлов, замены насосного оборудования на соответствующее современным требованиям по надёжности и энергопотреблению;

на водозаборных скважинах необходимо устройство ограждения 1-й зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

Водоотведение

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» даёт определение понятию «водоотведение» как приём, транспортировка и очистка сточных вод с использованием централизованной системы водоотведения.

Централизованной системы канализации в поселении нет. Стоки от зданий и жилых домов отводятся в выгреб. Вывоз осуществляется транспортом МУП ЖКХ в места, согласованные санитарно-эпидемиологическим надзором.

Обезвоживание и обеззараживание осадка сточных вод не производится, отсутствует первичная очистка производственных сточных вод, в результате – качество сточных вод с последующим сбросом в поверхностные водные объекты соответствуют требованиям СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населённых мест, санитарная охрана водных объектов».

Теплоснабжение

Теплоснабжение основной части жилой застройки Новопрображенского поселения осуществляется от индивидуальных источников тепла.

Отопление частного сектора поселения – печное. Небольшая часть поселения (школы, детские сады, ФАПы, дома культуры) отапливается от котельной, оборудованной котлами 1×КВр-0,4, 1×КВр-0,6. Общая производительность котельных – 0,86 МВт (1,0 Гкал/час)

Подача тепла от котельной предусмотрена по тепломагистралям Ду100-80 мм.

Таблица 12

Характеристика системы теплоснабжения Новопрображенского сельсовета

Населённые пункты	Число источников теплоснабжения, ед.	Мощность централизованных источников в теплоснабжения, Гкал	Отпущено тепловой энергии за год, Гкал	Протяжённость тепловых сетей, км	В том числе нуждающихся в замене, км	Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене, %
п. Новопрображенка	1	0,4-0,6	134,9	1,02	0	0
аул Кошкуль	1	0,4-0,4	123,31	0,5	0	0
станция Кошкуль	0	0	0	0	0	0
ИТОГО	2	0,8-1,0	258,21	1,52	0	0

В системе теплоснабжения сельских котельных существуют следующие проблемы: система теплоснабжения зависимая открытая; очистка теплоносителя не производится, что ведёт к ускоренному износу оборудования теплосетей; теплоизоляция трубопроводов находится в неудовлетворительном состоянии, имеют место значительные тепловые потери.

Газоснабжение

В настоящее время населённые пункты сельсовета не газифицированы, что значительно затрудняет экономическое развитие следующих сфер: малого предпринимательства; промышленного производства; агропромышленного комплекса; жилищно-коммунального хозяйства; Население частично пользуется сжиженным газом привозимым из р.п. Чаны. Также, использование в качестве топлива каменного угля и дров способствует экологическому загрязнению сельсовета.

Электроснабжение

Электроснабжение сельсовета осуществляется от Новосибирской энергосистемы – центром питания является ПС 110/10 кВ «Кошкуль» Барабинской железной дороги. Электроснабжение выполняется непосредственно с шин 10 кВ ПС. Общая протяжённость фидера (по трассе) составляет 11,6 км. Схема построения распределительных сетей 10 кВ радиальная. Трансформаторные подстанции (ТП) 10/0,4 кВ – однострановые, закрытые тупиковые. Опоры в сетях 10 кВ железобетонные и деревянные с ж/б приставками, линии выполнены проводами А35. Существующая схема построения питающих и распределительных электрических сетей 10 кВ не полностью удовлетворяет требованиям ПУЭ и РД.34.20.185-94 по надёжности электроснабжения. Это обусловлено тем, что подстанции являются однострановыми и подключены к протяжённым радиальным линиям 10 кВ и не обеспечены резервированием. Суммарная установленная мощность трансформаторов в ТП-10/0,4 кВ – 1130 кВА, расчётная нагрузка потребителей посёлка – 417 кВт, средняя загрузка трансформаторов в часы собственного максимума нагрузок ТП – 36,9 %.

Годовое потребление электроэнергии по сельсовету – 121,78 тыс. кВт×ч.

Таблица 13

Годовое потребление электроэнергии, кВт×час

Наименование населённого пункта	2016	2017	2018	2019
п. Новоображенка	31595	34781	49897	59188
аул Кошкуль	77071	78456	45834	41850
станция Кошкуль	33884	30502	19248	18723
ИТОГО	144566	145756	116997	121780

Изношенность электрических сетей и устаревшее электрооборудование ТП снижают качество и надёжность снабжения потребителей электрической энергией, что негативно сказывается на уровне жизни населения.

Основными проблемами системы электроснабжения можно назвать:

изношенность электрических сетей;

устаревшее электрооборудование ТП;

значительная выработка ресурса силовых питающих трансформаторов.

Это приводит к снижению качества и надёжности снабжения потребителей электрической энергией, что негативно сказывается на уровне жизни населения.

Связь

Основным поставщиком услуг электросвязи в сельсовете является ПАО «Ростелеком» (Новосибирский филиал). Установлены таксофоны, дополнительно проложены кабельные линии связи, расширяются новые виды телефонных услуг. Системой общедоступного пользования является сотовая связь.

В Чановском районе в целом присутствуют 6 операторов сотовой связи: ПАО «ВымпелКом» (торговая марка «Билайн»), ПАО «МТС» (торговая марка МТС), ПАО «МегаФон» (торговая марка «Мегафон»), ПАО «Теле2» (торговая марка «Теле2»), ООО «Скартел» (торговая марка «Yota») и Ростелеком, которые обслуживают большую часть населения. На территории аула Кошкуль установлены две вышки сотовой связи. Территория сельсовета охвачена вещанием федеральных и региональных телекомпаний. Отмечается рост числа пользователей услугами Интернет. Современные технологии российских операторов обеспечили широкий набор предоставляемых услуг: электронная почта, доступ к электронным ресурсам отечественных и зарубежных баз данных, передача факсимильных и голосовых сообщений, телеконференции, аудио- и видеосвязь. К сети Интернет подключены все образовательные учреждения сельсовета.

По информации ПАО «Ростелеком» (письмо от 29.04.2020 № 0701/05/4857/20), на территории сельсовета установлены АТС общей ёмкостью 92 номера.

Таблица 14

Обеспеченность телефонной связью на территории Новоображенского сельсовета

Наименование населённого пункта	Смонтированная номерная телефонная ёмкость (шт.)	Количество установленных телефонов у населения (шт.) на 100 человек	Количество таксофонов (шт.)
п. Новоображенка	75	4,01	1
аул Кошкуль	16	1,57	1
станция Кошкуль	1	0	1

Услуги почтовой связи в сельсовете предоставляет Чановский Почтамт – обособленное структурное подразделение управления федеральной почтовой связи Новосибирской области – филиала АО «Почта России». На территории сельсовета работает 1 отделение, доставка и обмен почтовых отправлений осуществляется два раза в неделю.

Таблица 15

Почтовые отделения на территории Новоображенского сельсовета

№ п/п	Индекс	Адрес	Класс	Телефон, код (383-67)
	632229	п. Новоображенка, ул. Центральная, 76,	4	3-23-34

Территория имеет достаточный уровень развития базовой технологической инфраструктуры, необходимой для функционирования почти всех ресурсов информационных технологий:

для организации информационного обмена в социально значимых государственных информационных системах (в сфере здравоохранения, образования, социального обслуживания, обеспечения безопасности жизнедеятельности, предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде) район соединён с региональной государственной инфокоммуникационной сетью передачи данных; функционирует государственная информационная система «Система 112»; функционирует защищённая сеть Правительства Новосибирской области, обеспечивающая информационную безопасность работы органов местного самоуправления Чановского района, подведомственных учреждений; внедрены новые технологии приёма цифрового эфирного телевидения; Анализ перечня услуг связи, предоставляемых населению, показал, что в целом системы телекоммуникаций Новоображенского сельсовета обеспечивают необходимый уровень обслуживания. Однако по отдельным направлениям существуют потенциальные возможности увеличения объёма и улучшения качества предоставления услуг связи, внедрения более современных форм информационных коммуникаций.

Зоны с особыми условиями использования территорий

Зоны с особыми условиями использования территории – охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации – ст. 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.

Зоны охраны объектов культурного наследия

Согласно Федеральному закону от 25.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряжённой с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный пояс, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

Охранный пояс – территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.

Зона охраняемого природного ландшафта – территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность, строительство и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоёмы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия.

Границы зон охраны объекта культурного наследия (за исключением границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, и объектов культурного наследия, включённых в Список всемирного наследия), режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон устанавливаются на основании проекта зон охраны объекта культурного наследия в отношении объектов культурного наследия федерального значения – органом государственной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия, а в отношении объектов культурного наследия регионального значения и объектов культурного наследия местного (муниципального) значения – в порядке, установленном законами субъектов Российской Федерации.

Порядок разработки проектов зон охраны объекта культурного наследия, требования к режиму использования земель и градостроительным регламентам в границах данных зон устанавливаются Правительством Российской Федерации.

На объект культурного наследия, включённый в реестр, собственнику данного объекта соответствующим органом охраны объектов культурного наследия выдаётся паспорт объекта культурного наследия. В указанный паспорт вносятся сведения, составляющие предмет охраны данного объекта культурного наследия, и иные сведения, содержащиеся в реестре.

Форма паспорта объекта культурного наследия утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти (Федеральный закон от 23.07.2008 № 160-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с совершенствованием осуществления полномочий правительства Российской Федерации»).

Объекты культурного наследия подлежат государственной охране в целях предотвращения их повреждения, разрушения или уничтожения, изменения облика и интерьера, нарушения установленного порядка их использования, перемещения и предотвращения других действий, который могут причинить вред объектам культурного наследия, а также в целях их защиты от неблагоприятного воздействия окружающей среды и от иных негативных воздействий.

На основании проекта зон охраны объекта культурного наследия регионального значения или проекта зон охраны объекта культурного наследия местного (муниципального) значения и положительного заключения государственной историко-культурной экспертизы границы зон охраны соответствующего объекта культурного наследия, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данных зон утверждаются в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации, на территории которого расположен данный объект культурного наследия.

Ограничения (обременения) прав на земельные участки, возникающие на основании решения об установлении зон охраны объекта культурного наследия, подлежат государственной регистрации.

Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», расстояния от памятников истории и культуры до транспортных и инженерных коммуникаций следует принимать не менее:

100 м в условиях сложного рельефа;

50 м на плоском рельефе;

15 м до сетей водопровода, канализации и теплоснабжения (кроме разводящих);

5 м до других подземных инженерных сетей.

В условиях реконструкции указанные расстояния до инженерных сетей допускается сокращать, но принимать не менее: 5 м до водонесущих сетей; 2 м – неводонесущих.

При этом необходимо обеспечивать проведение специальных технических мероприятий при производстве строительных работ.

Санитарно-защитные и охранные зоны

Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) определяются в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Организации, промышленные объекты и производства, группы промышленных объектов и сооружения, являющиеся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, необходимо отделять санитарно-защитными зонами от территории жилой застройки, ландшафтно-рекреационных зон, зон отдыха, территорий курортов, санаториев, домов отдыха, стационарных лечебно-профилактических учреждений, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков.

По своему функциональному значению СЗЗ является защитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

Таблица 16

Сводные данные о сельскохозяйственных и промышленных предприятиях, коммунально-складских предприятиях и объектах специального назначения и установленных СЗЗ

№ п/п	Назначение объекта	Нормативный размер СЗЗ, м
	п.Новопреображенка	
2	Скотомогильник	1000
3	Кладбище	50
4	Молочная ферма (100 голов)	100
5	Ремонтно-механическая мастерская	300
6	Зерноток	50
7	Водонапорная башня	50
8	Склады	50
9	Автозаправочная станция	50
10	Пожарное депо	50
11	СТО	100
	аул Кошкуль	
1	Водонапорная башня	50
3	Скотомогильник	1000
4	Кладбище	50
5	Молочная ферма (100 голов)	100
6	Предприятие по обслуживанию с\х техники	300
7	Зерноток	50
	ст. Кошкуль	
1	Водонапорная башня	50
2	Кладбище	50

В новой редакции СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов, вступившими в силу 01.03.2008, вводится поэтапное определение границы санитарно-защитной зоны (СЗЗ) – от ориентировочной (ранее нормативной, устанавливаемой в соответствии с классификатором), через расчётную (предварительную), к установленной (окончательной), т.е. обоснованной проектом санитарно-защитной зоны с расчётами ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха (с учётом фона) и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтверждённой результатами натурных исследований.

Границы СЗЗ устанавливаются от источников химического, биологического и/или физического воздействия, либо от границы промышленной площадки до её внешней границы в заданном направлении.

Санитарно-защитная зона или какая-либо её часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ СЗЗ. Санитарно-защитная зона должна быть максимально озеленена.

Для точного установления санитарно-защитных зон котельных необходимо определение расчётной концентрации в приземном слое воздуха и по вертикали в зоне максимального загрязнения атмосферного воздуха от котельной (10-40 высот трубы котельной), а также акустических расчётов.

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, в целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи, устанавливаются санитарные разрывы вдоль трассы высоковольтной линии (ВЛ), за пределами которых напряжённость электрического поля не превышает 1 кВ/м. Для вновь проектируемых ВЛ допускается принимать границы санитарных разрывов вдоль трассы ВЛ с горизонтальным расположением проводов и без средств снижения напряжённости электрического поля по обе стороны от неё от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном ВЛ – на расстоянии 20 м для ВЛ, напряжением до 110 кВ.

Охранные зоны вокруг подстанций устанавливаются в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, применительно к высшему классу напряжения подстанции, т.е. 25 м.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009

№ 160, предусмотрены следующие размеры охранных зон от осей воздушных линий электропередачи:

1-20 кВ – 10 м (5 – для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещённых в границах населённых пунктов);

110 кВ – 20 м.

В охранных зонах ЛЭП без письменного согласия предприятий, в ведении которых находятся сети, запрещается:

строительство, капитальный ремонт, реконструкция и снос, любых зданий и сооружений;

осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы;

производить посадку и вырубку деревьев, располагать полевые станы, коллективные сады, загоны для скота;

размещать хранилища горюче-смазочных материалов, складировать корма, удобрения; разводить огонь.

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации» устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования: для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодиффузии, расположенных вне населённых пунктов на безлесных участках - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиодиффузии не менее чем на 2 метра с каждой стороны.

В населённых пунктах прохождение трасс подземных кабельных линий связи определяется по табличкам на зданиях, опорах воздушных линий связи, линий электропередач, ограждениях, а также по технической документации. Границы охранных зон на трассах подземных кабельных линий связи определяются владельцами или предприятиями, эксплуатирующими эти линии.

Минимально допустимые расстояния (разрывы) между сооружениями связи и радиодиффузии и другими сооружениями определяются правилами возведения соответствующих сооружений и не должны допускать механического и электрического воздействия на сооружения связи.

Охранные зоны на трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии в полосе отвода автомобильных и железных дорог могут использоваться предприятиями автомобильного и железнодорожного транспорта для их нужд без согласования с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии связи, если это не связано с механическим и электрическим воздействием на сооружения линий связи, при условии обязательного обеспечения сохранности линий связи и линий радиодиффузии.

В случае если трассы действующих кабельных и воздушных линий связи и линий радиодиффузии проходят по территориям заповедников, лесов первой группы и другим особо охраняемым территориям, допускается создание просек только при отсутствии снижения функционального значения особо охраняемых участков (места кормёжки редких и исчезающих видов животных, нерестилища ценных пород рыб и т.д.).

Автомобильный транспорт

Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, относящихся к государственной собственности Новосибирской области, утверждён приказом министерства транспорта и дорожного хозяйства Новосибирской области от 19.02.2020 № 22.

Территории в границах отвода сооружений и коммуникаций транспорта и их санитарно-защитных зон подлежат благоустройству с учётом технических и эксплуатационных характеристик таких сооружений и коммуникаций.

Для защиты жилой застройки от шума и выхлопных газов автомобилей следует предусматривать вдоль дороги полосу зелёных насаждений шириной не менее 10 м. Согласно Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учётом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

75 метров – для автомобильных дорог первой и второй категорий;

50 метров – для автомобильных дорог третьей и четвертой категорий;

25 метров – для автомобильных дорог пятой категории;

Скотомогильники

Санитарно-эпидемиологические требования к скотомогильникам регламентируются положениями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», СП 3.1.7.2629 -10 «Профилактика сибирской язвы».

В соответствии с требованиями указанных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов: ориентировочный размер санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ) для скотомогильников с захоронениями в ямах в соответствии с разделом 7.1.12, класс I, п.3 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 составляет 1000 м (объект I класса опасности). СЗЗ для скотомогильника с биологическими камерами – 500 м (II класс).

Размер санитарно-защитной зоны от скотомогильника (биотермической ямы) до: жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов) - 1000 м; скотопогонов и пастбищ – 200 м;

автомобильных, железных дорог в зависимости от их категории – 50-300 м.

В границах СЗЗ в соответствии с п.5.1. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 не допускается размещать жилую застройку, зоны отдыха, территории садоводческих товариществ, коттеджную застройку, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания.

На территории скотомогильника (биотермической ямы) также запрещается:

пасти скот, косить траву;

брать, выносить, вывозить землю и гуммированный остаток за его пределы.

Строительные работы допускается проводить только после дезинфекции территории скотомогильника бромистым метилом или другим препаратом в соответствии с действующими правилами и последующего отрицательного лабораторного анализа проб почвы и гуммированного остатка на сибирскую язву.

В исключительных случаях допускается использование территории скотомогильника для промышленного строительства, если с момента последнего захоронения:

в биотермическую яму – не менее 2 лет;

в земляную яму – не менее 25 лет.

Ответственность за устройство, санитарное состояние и оборудование скотомогильника (биотермической ямы) возлагается на местную администрацию, руководителей организаций, в ведении которых находятся эти объекты.

Уменьшение размеров и установление границ СЗЗ скотомогильников проводится в установленном законодательстве порядке. В соответствии с разделом IV СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 размеры СЗЗ для объектов I и II класса могут быть установлены

постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации на основаниях, указанных в п. 4.2. СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03.

Стационарные пункты государственной наблюдательной сети

Выполнение нижеуказанных работ разрешается на следующих минимальных расстояниях от внешней границы земельного участка (метеорологической площадки):

Возведение зданий, сооружений – не менее 10-кратной высоты одиночных зданий, сооружений и не менее 20-кратной высоты зданий, сооружений, образующих непрерывную или практически непрерывную полосу значительной протяжённости вдоль метеорологической площадки;

Высаживание деревьев и кустарников – не менее 10-кратной высоты отдельных деревьев, кустарников и не менее 20-кратной высоты полос леса значительной протяжённости вдоль метеорологической площадки;

Создание небольших искусственных водоёмов и водотоков, орошение (полив) сельскохозяйственных культур – 60 м;

Прокладка теплотрасс и других трубопроводов, производство значительной планировки грунта – 100 м;

Устройство стоянок транспорта и других машин и механизмов, свалок мусора, слива растворов кислот, солей, щелочей, складирование удобрений и металлических изделий – 150 м;

Прокладка и сооружение железных, автомобильных и других дорог, контактных линий трамвая, троллейбуса – 200 м.

Государственный мониторинг качества атмосферного воздуха на территории Новосибирской области проводит ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС» (далее – УГМС).

По данным УГМС стационарные пункты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха на территории Новообразованного сельсовета Чановского района Новосибирской области отсутствуют.

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми регламентируются размеры, режимы использования зон с особыми условиями использования территорий:

Водный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.08.1999 № 972 «Об утверждении Положения о создании охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, её загрязнением»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9 «Правила охраны магистральных трубопроводов»;

Правила охраны газораспределительных сетей, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878;

Правила охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578;

Положение о создании охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением, утверждённое Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.08.1999 № 972;

Типовые правила охраны коммунальных тепловых сетей, утверждённые Приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197;

Правила охраны магистральных трубопроводов, утверждённые Постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 22.04.1992 № 9;

СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»;

СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

Местные нормативы градостроительного проектирования (МНГП) Чановского муниципального района;

МНГП Новообразованного сельсовета.

Территории, подверженные воздействию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

К территориям, подверженным воздействию чрезвычайных ситуаций природного характера в границах проектирования, относятся зоны проявления опасных природных процессов.

Территории, подверженные воздействию чрезвычайных ситуаций техногенного характера – это территории, попадающие в зону негативного воздействия при авариях на взрывопожароопасных, химически опасных объектах и транспорте.

Общая оценка факторов риска чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Согласно «Руководства по оценке рисков чрезвычайных ситуаций техногенного характера, в том числе при эксплуатации критически важных объектов Российской Федерации», утверждённого первым заместителем министра МЧС России 09.01.2008 №1-4-60-9, используются следующие основные понятия:

Риск – количественная характеристика меры возможной опасности и размера последствий её реализации.

Риск чрезвычайной ситуации – потенциальная возможность возникновения чрезвычайной ситуации с негативными последствиями, представляющими угрозу жизни, здоровью и имуществу населения, объектам экономики и окружающей среде.

Риск индивидуальный – частота поражения отдельного человека в результате воздействия всей совокупности исследуемых факторов опасности в рассматриваемой точке пространства.

Риск социальный – зависимость между частотой реализации определённых факторов опасностей и размером последствий для здоровья людей (числом погибших или пострадавших), так называемые F/N-диаграммы или кривые социального риска.

Риск экономический – в данном Руководстве понимается зависимость между частотой реализации определённых факторов опасностей и размером материального ущерба, так называемые F/G-диаграммы или кривые экономического риска.

Риск коллективный – ожидаемое количество погибших или пострадавших в результате возможных реализаций факторов опасности за определённый период времени.

Риск материальный – в данном Руководстве понимаются ожидаемые материальные потери в результате возможных реализаций факторов опасности за определённый период времени.

Риск предельно допустимый – нормативный уровень риска, определяющий верхнюю границу допустимого риска.

Риск неприемлемый (недопустимый) – риск, уровень которого превышает величину предельно допустимого уровня риска.

Риск допустимый – риск, уровень которого ниже величины предельно допустимого уровня риска. Допустимый риск подразделяется на три категории: повышенный, условно приемлемый и приемлемый риск.

Риск повышенный – риск, уровень которого близок к предельно допустимому, требуются меры по его снижению и контролю.

Риск условно приемлемый – риск, уровень которого разумно оправдан с социальной, экономической и экологической точек зрения, но рекомендуются меры по его дальнейшему снижению и контролю.

Риск приемлемый – риск, уровень которого, безусловно оправдан с социальной, экономической и экологической точек зрения или пренебрежимо мал.

Опасность – способность причинения какого-либо вреда (ущерба), в том числе угроза жизни и здоровью человека, его материальным и духовным ценностям, окружающей среде.

Пострадавшие – количество людей, погибших или получивших в результате чрезвычайной ситуации ущерб здоровью.

Ущерб – потери некоторого субъекта или группы субъектов части или всех своих ценностей.

Ущерб материальный – потери материальных ценностей, собственности или финансовых средств.

Ущерб социальный – потери, связанные с жизнью, здоровьем и духовными ценностями индивидуума, социальных групп и общества в целом.

Ущерб социально-экономический – стоимостное выражение потерь, связанных с жизнью, здоровьем и духовными ценностями индивидуума, социальных групп и общества в целом.

Ущерб эколого-экономический – сумма затрат на ликвидацию последствий чрезвычайной ситуации, восстановление объектов и сооружений, расположенных на загрязнённой территории, а также реабилитацию загрязнённой территории или оплату за нанесение вреда окружающей среде от загрязнения земель, водных объектов и атмосферы.

Оценка риска выполняется с учётом погрешностей, присутствующих, как при оценке риска, так и при оценке того, что можно считать допустимым.

Таким образом, задача оценки риска заключается в решении двух составляющих. Первая ставит целью определить вероятность (частоту) возникновения события, инициирующего возникновение поражающих факторов (источник ЧС).

Вторая составляющая заключается в определении вероятности поражения человека при условии формирования заданных поражающих факторов, с последующим осуществлением зонирования территории по показателю индивидуального риска.

При определении количественных показателей риска, важнейшей задачей является расчёт вероятности формирования источника чрезвычайной ситуации. Правильное определение этого показателя позволит принять адекватные меры по защите населения и территории. Его завышением по отношению к реальному значению приводит к большому прогнозируемому потерям населения и, как следствие к необоснованным мероприятиям по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

Оценка риска является составной частью управления безопасностью. Оценка риска заключается в систематическом использовании всей доступной информации для идентификации опасностей и определения риска возможных нежелательных событий.

Основными факторами риска возникновения чрезвычайных ситуаций являются опасности (как имевшие место, так и прогнозируемые с высокой степенью вероятности), на территории поселения и существенно сказывающиеся на безопасности населения:

- террористические;
- криминальные;
- коммунально-бытового и жилищного характера;
- техногенные;
- военные;
- природные;
- эпидемиологического характера;
- экологические.

Конкретная часть территории в зависимости от степени риска может быть отнесена к одному из 4-х типов зон риска:

Зона неприемлемого (недопустимого) риска – это территория, на которой не допускается нахождение людей, за исключением лиц, обеспечивающих проведение ответственного комплекса организационных, социальных и технических мероприятий (специальное строительство инженерных сооружений, введение дополнительных систем защиты, контроля, оповещения и т.д.), направленного на снижение риска до допустимого уровня. Новое строительство не разрешается независимо от возможных экономических и социальных преимуществ того или иного вида хозяйственной деятельности, за исключением объектов обороны, охраны государственной границы или объектов, осуществляющих функционирование в автоматическом режиме. В плановом порядке осуществляется переселение людей в безопасные районы;

Зона повышенного риска – это территория, на которой допускается временное пребывание ограниченного количества людей, связанных с выполнением служебных обязанностей. Новое жилищное и промышленное строительство допускается в исключительных случаях по решению Губернатора Новосибирской области или федеральных органов исполнительной власти при условии обязательного выполнения комплекса специальных мероприятий по снижению риска до приемлемого уровня, обязательному контролю риска и предупреждению чрезвычайных ситуаций;

Зона условно приемлемого риска – территория, где допускается строительство и размещение новых жилых, социальных и промышленных объектов при условии обязательного выполнения комплекса дополнительных мероприятий по снижению риска;

Зона приемлемого риска – территория, на которой допускается любое строительство и размещение населения.

Решение о временных ограничениях на проживание и хозяйственную деятельность и проведении комплекса мероприятий, направленных на снижение риска, принимается Правительством Российской Федерации или Правительством Новосибирской области по представлению надзорных органов. При невозможности снижения уровня риска

ограничения на проживание и хозяйственную деятельность вводятся Законом Российской Федерации или законом Новосибирской области.

Границы зон в координатах «частота ЧС – число пострадавших» и «частота ЧС – материальный ущерб» представлены в таблицах 17-18.

Таблица 17

Определение границ зон рисков в координатах «частота ЧС – число пострадавших»

Частота ЧС	Число пострадавших, чел.			
	менее 10	от 10 до 50	от 50 до 500	свыше 500
более 1				
1-10-1				
10-1-10-2				
10-2-10-3				
10-3-10-4				
10-4-10-5				
10-5-10-6	Зона приемлемого риска			
менее 10-6				

Таблица 18

Определение границ зон рисков в координатах «частота ЧС – материальный ущерб»

Частота ЧС	Число материального ущерба, руб.			
	менее 100 тыс.	от 100 тыс. до 50 млн.	от 50 млн. до 500 млн.	свыше 500 млн.
более 1				
1-10-1				
10-1-10-2				
10-2-10-3				
10-3-10-4				
10-4-10-5				
10-5-10-6	Зона приемлемого риска			
менее 10-6				

Процесс оценки риска чрезвычайной ситуации подразделяется на 5 последовательных этапов:

идентификация опасности;

построение полей поражающих факторов;

выбор критериев поражения;

оценка последствий воздействия поражающих факторов;

расчёт показателей риска.

К числу основных расчётных показателей риска техногенного характера относятся:

индивидуальный риск;

коллективный риск;

социальный риск;

материальный риск;

экономический риск.

Территория Новопрображенского сельсовета не отнесена к категории по гражданской обороне. На их территории не зарегистрированы организации, отнесённые к категориям по гражданской обороне, в том числе особой важности. Исходя из анализа произошедших ЧС, на территории сельсовета прогнозируется муниципальный и объектовый уровень реагирования. Территория данных населённых пунктов принимает население по эвакуационным мероприятиям.

Согласно требованиям СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны», зоны возможных разрушений для сельских поселений не определены.

Перечень возможных источников ЧС природного характера, которые могут оказывать воздействие на проектируемую территорию

К территориям, подверженным воздействию чрезвычайных ситуаций природного характера в границах проектирования, относятся зоны проявления опасных природных процессов.

На рассматриваемой территории возможны следующие чрезвычайные ситуации.

Таблица 19

Источники возможных природных чрезвычайных ситуаций в Новопрображенском сельсовете

№ п/п	Источник ЧС природного характера	Наименование поражающего фактора	Характер действия, проявления поражающего фактора источника ЧС природного характера
1	Опасные метеорологические явления и процессы		
1.1	Сильный ветер (шторм, шквал, ураган)	Аэродинамический	Ветровой поток
			Ветровая нагрузка
			Аэродинамическое давление
1.2	Сильные осадки		Вибрация
1.2.1	Продолжительный дождь (ливень)		Поток (течение) воды
			Затопление территории
1.2.2	Сильный снегопад	Гидродинамический	Снеговая нагрузка
			Снежные заносы
1.2.3	Сильная метель	Гидродинамический	Снеговая нагрузка
			Снежные заносы
			Ветровая нагрузка
1.3	Гололёд	Гравитационный	Гололёдная нагрузка
1.3.1	Град	Динамический	Удар
1.3.2	Туман	Теплофизический	Снижение видимости (помутнение воздуха)
1.3.3	Заморозок	Тепловой	Охлаждение почвы, воздуха

№ п/п	Источник ЧС природного характера	Наименование поражающего фактора	Характер действия, проявления поражающего фактора источника ЧС природного характера
3			
1.3.4	Засуха	Тепловой	Нагревание почвы, воздуха
1.3.6	Гроза	Электрофизический	Электрические разряды
2	Природные пожары		
2.1	Пожар (ландшафтный, степной, лесной)	Теплофизический	Пламя
			Нагрев тёплым потоком
			Тепловой удар
		Химический	Помутнение воздуха
			Загрязнение атмосферы, почвы, грунтов, гидросферы
Опасные дымы			

Основными природными факторами и явлениями, влияющими на жизнедеятельность населения, устойчивое функционирование хозяйствующих субъектов на территории района являются:

бури, ураганы (до 30 м/сек.);

природные пожары;

подтопления;

сильные морозы, снежные заносы;

обильные атмосферные осадки, обледенения и гололёд.

Неблагоприятные климатические явления (туман, метели, крупный град, снежные заносы, сильный мороз, ураганный ветер и другие) возможны на территории муниципального образования. Они приводят к нарушению жизнеобеспечения населения, авариям на коммунальных и энергетических сетях, нарушению работы транспорта.

Бури, шквалистые и сильные ветры. Ещё одним возможным опасным природным процессом, оказывающим влияние на жизнеспособность населения на территории района, являются бури, шквалистые и сильные ветры. Буря — это ветер скорость которого меньше скорости урагана, но довольно велика и достигает 15-25 м/с. Скорость распространения сильного ветра ещё меньше 13-15 м/с. Ураганный ветер разрушает прочные и сносит лёгкие строения, опустошает засеянные поля, обрывает провода и валит столбы линий электропередач и связи, повреждает транспортные магистрали и мосты, вызывает аварии на коммунально-энергетических сетях. Последствия прохождения шквалистых ветров со скоростью более 15-20 м/с приводит к обрушению опор и множественным обрывам проводов ЛЭП, выходу из строя систем энергоснабжения, линий связи, а также падению и завалам деревьев. Результатом шквалистых ветров является нарушение функционирования систем жизнеобеспечения населения и хозяйствующих субъектов на территории муниципального района, нарушение водоснабжения

Средняя годовая скорость ветра территории планирования составляет 2-5 м/с. В среднем 25 дней в году скорость ветра превышает 15 м/с, а в отдельные годы число их более 70. Согласно СП 20.13330.2011 «Нагрузки и воздействия.

Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85*», территория Новопрображенского сельсовета относится к I району.

Сильные ветры в сочетании с пыльной бурей обладают большой разрушительной силой, в результате которой возможно:

разрушение и повреждение гражданских, сельскохозяйственных и промышленных сооружений, объектов инфраструктуры;

порыв линий связи и электропередач;

возникновение массовых пожаров в населённых пунктах с плотной деревянной застройкой;

усугубление обстановки в лесопожарный период.

Поражающими факторами этих видов опасных природных процессов, в соответствии с (ГОСТ Р.22.0.06-95) являются: ветровая нагрузка, аэродинамическое давление и вибрация. На территории Новопрображенского сельсовета, учитывая его инфраструктуру, наиболее существенным фактором будет ветровой поток.

Природные пожары. К числу возможных опасностей может быть отнесена и потенциально высокая природная горимость кустарника и деревьев. Природные пожары – это неконтролируемый процесс горения, стихийно возникающий в распространяющийся в природной среде. Лесные пожары разделяют на верховые и низовые пожары. Кроме того, классифицируются повальными, ландшафтными, валежными и торфяными пожарами.

Природные пожары, кроме прямого ущерба хозяйству Новопрображенского сельсовета, угрожают и населённому пункту. При возникновении лесных пожаров создаётся угроза ухудшения экологической обстановки на территории сельсовета, уничтожения значительных массивов лесного фонда. В зависимости от направления ветра возможно значительное задымление территории населённого

В связи с многочисленными деревянными строениями на территориях муниципальных образований прогнозируется высокая степень бытовых пожаров. Основные причины: нарушения правил эксплуатации печного отопления, неисправная электропроводка, неосторожное обращения с огнём.

Массовые пожары в лесах могут возникать в жаркую и засушливую погоду от ударов молний, неосторожного обращения с огнём, очистки поверхности земли выжигом сухой травы и других причин.

Наиболее часто в лесных массивах возникают низовые пожары, при которых выгорают лесная подстилка, подрост и подлесок, травянисто-кустарничковый покров, валежник, корневища деревьев и т.п.

В засушливый период при ветре могут возникать верховые пожары, при которых огонь распространяется также и по кронам деревьев, преимущественно хвойных пород.

При этом кроме гибели растений и животных, ослабевают защитные и водоохранные функции растительности. Пожары могут вызывать нарушение жизнедеятельности объектов экономики и населённых пунктов в результате уничтожения огнём и вывода из строя транспортных коммуникаций, а также других важных объектов, необходимых для нормального функционирования сельсовета.

Период действия природных пожаров на территории всей Новосибирской области приходится с апреля по октябрь. Пожароопасный сезон в области длится около 180 дней в зависимости от схода и установления снежного покрова. Первый пик лесных пожаров наблюдается при условии сухой и тёплой погоды, в начале мая – начале июня, с момента схода снежного покрова до появления молодой вегетирующей зелени. Второй, основной, пик приходится обычно на июль – начало августа.

В сентябре-октябре, как правило, с началом продолжительных дождей лесные пожары прекращаются. Однако, в исключительных случаях, при сухой осени, лесные пожары на территории района могут отмечаться и в октябре.

Пирологический пик горимости лесов ожидается в весенний период, а именно – в мае. В этот период прогнозируется до 80 % всех возникающих пожаров. В основном – это низовые беглые лесные пожары, развивающиеся по сухой растительности.

Систему естественных противопожарных барьеров пролагают болота, озера, сырые участки и листовые насаждения.

Наличие на лесных территориях обилия грибных и ягодных мест, а также охотничьей фауны, а следовательно, массовое посещение лесных угодий населением, значительно увеличивают опасность возникновения лесных пожаров.

Основной поражающий фактор пожаров – высокая температура определяет размеры зоны поражения. Тепловое излучение из этой зоны способно привести к поражению людей и сельскохозяйственных животных, возгоранию горючих материалов, линий электропередачи и связи на деревянных столбах за её пределами; задымлению больших территорий; ограничению видимости.

Основной причиной возникновения лесных (ландшафтных) пожаров является человеческий фактор (в 75 % случаев) в связи с массовым посещением населением лесов, а также проведение неконтролируемых палов травы.

В соответствии с действующей методикой оценки горимости лесная территория района характеризуется низким классом пожарной опасности.

Природные пожары относятся к циклическим природным явлениям, характерным для всей территории Чановского района. Анализируя динамику лесных пожаров на территории Новосибирской области с 2007 года, можно предположить, что в пожароопасный сезон года возможно возникновение до 250 очагов пожаров по области в целом.

В зонах возникновения лесных пожаров могут оказаться:

линии электропередач, подающие электроэнергию в населённые пункты, линии электросвязи; близко расположенные к лесному фонду территории населённых пунктов (улицы, жилые дома, прилегающие к лесным массивам), предприятия лесопромышленного комплекса.

Сильные морозы, снежные заносы. Зимние температуры воздуха отрицательные и составляют в январе минус 18-20 °С. Самые низкие температуры отмечаются в декабре, январе и достигают в отдельные годы минус 40-47 °С. Низкие температуры могут держаться до 5 дней.

В результате продолжительных низких температур атмосферного воздуха, возможны нарушения функционирования систем ЖКХ, электроэнергетики, аварийные остановки теплоснабжения, размораживание систем водо- и теплоснабжения, а также усугубление обстановки, связанной с бытовыми пожарами, в результате большего использования обогревательных приборов. Снежные заносы могут нарушать автомобильное и железнодорожное сообщение, ограничивая нормальное жизнеобеспечение Новопрображенского сельсовета.

Обильные атмосферные осадки, обледенения и гололёд. По гидролого-климатическому районированию описываемая территория относится к зоне с избыточным увлажнением. Количество атмосферных осадков – 370-385мм в год. На территории Новопрображенского сельсовета возможно выпадение месячной нормы атмосферных осадков (дождей) за период 3-5 дней, что приводит к повышению уровня воды в реках и подтоплению низменных участков местности. При выпадении атмосферных осадков в зимнее время года (снега) более 40 см затрудняется движение по автомобильным дорогам, происходит их временное закрытие.

Таблица 20

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС природного характера на территории Новопрображенского сельсовета

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска	Населённый пункт
Риски возникновения ЧС природного характера				
	Риски возникновения геологических опасных явлений	Риск не характерен		На всей территории сельсовета
	Риски возникновения землетрясений	Риск не характерен		На всей территории сельсовета
	Риски возникновения подтоплений (затоплений)	Риск не характерен		На всей территории сельсовета
	Риски возникновения природных пожаров	Приемлемый риск - 10- 4	май – сентябрь	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения засухи	Приемлемый риск - 10- 4	июнь – август	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения опасных метеорологических условий	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	На всей территории сельсовета

Перечень источников ЧС техногенного характера на проектируемой территории, а также вблизи указанной территории

Опасность чрезвычайных ситуаций техногенного характера для населения и территории сельсовета может возникнуть в случае аварии:

на потенциально опасных объектах, на которых используются, перерабатываются, хранятся и транспортируются пожаро- и взрывоопасные вещества; на установках, складах, хранилищах, инженерных сооружениях и коммуникациях, разрушение (повреждение) которых может привести к нарушению нормальной жизнедеятельности людей, прекращению обеспечения водой, газом, теплом, электроэнергией, к затоплению; на транспорте: автомобильном, воздушном, водном, трубопроводном. На территории Новопрображенского сельсовета объекты повышенной опасности, относящихся к пожаровзрывоопасным, отсутствуют.

Аварии на транспорте. Транспорт является источником опасности не только для пассажиров, но и для населения, проживающего в зонах транспортных магистралей, поскольку по ним перевозятся легковоспламеняющиеся, химические, горючие, взрывоопасные и другие вещества.

Основными причинами возникновения аварий на автомобильном транспорте являются: несоблюдение правил дорожного движения, технические неисправности автотранспортных средств, неудовлетворительное состояние дорожного покрытия, а также сложные метеосостояния (гололёд, туман, снегопад). Последствиями аварий

на автомобильном транспорте могут быть повреждения автотранспортных средств, получение травм различной степени тяжести, а также гибель людей.

Вдоль северной границы Новопрображенского сельсовета проходит Транссибирская железнодорожная магистраль Новосибирск – Татарск Западно-Сибирской железной дороги. По территории Новопрображенского сельсовета проходят также и автомобильные дороги:

автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения «20 км а/д «Н-2904» – Новопрображенка – Кошкуль»;

автомобильная дорога общего пользования местного значения «аул Кошкуль – ст. Кошкуль»;

автомобильная дорога общего пользования местного значения «п. Новопрображенка – ст. Кошкуль».

По железной дороге возможна транспортировка ГСМ в ж/д цистернах – 57 т, СУГ в цистернах ёмкостью 40,5 т и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии на ж/д транспорте возможно образование зон разрушения (граница зоны средних разрушений при авариях с ГСМ может составить до 132 м, с СУГ может составить до 426 м) и пожаров.

Основные причины возникновения чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте:

некачественное проведение ремонтных работ; возникновение статического электричества при перекачке нефти и нефтепродуктов; перелив нефти и нефтепродуктов при заполнении цистерн; природные пожары на пути следования состава; износ оборудования железнодорожных путей; нарушения правил железнодорожных перевозок; ошибки диспетчеров; умышленная порча железнодорожных путей; нарушение правил пересечения железнодорожных переездов; технологический терроризм и др.

По автомобильной дороге возможна перевозка ГСМ в автоцистернах – 16300 литров, СУГ в автоцистернах ёмкостью 8, 10, 11, 20 м3 и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии транспортного средства возможно образование зон разрушения (граница зоны средних разрушений при авариях с ГСМ может составить до 63 м, с СУГ может составить до 247 м) и пожаров.

Для рассматриваемого воздействия подготавливаются законы поражения людей. По каждому из типов взрывоопасных объектов готовится информация.

Первоочередной задачей защиты населения и рабочего персонала предприятий пожароопасных объектов являются мероприятия по защите от последствий возможных ЧС на пожароопасных объектах: организация системы пожаротушения, а также оповещения соответствующих служб и сигнализации.

Превентивные мероприятия: восстанавливаются и содержатся в исправном состоянии источники противопожарного водоснабжения, в зимнее время расчищаются дороги, подъезды к источникам водоснабжения. В летний период производится выкос травы перед объектами, производится разборка ветхих и заброшенных строений.

Особое внимание уделяется системе предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на предприятиях оборонного комплекса, расположенных на территории города.

В качестве вероятных чрезвычайных ситуаций техногенного характера при авариях на автодороге рассматриваются:

воспламенение (взрыв) паров ЛВЖ (ГЖ) в результате воздействия статического электричества или разгерметизации ёмкости транспортировки; горение пролива ЛВЖ (ГЖ) при разгерметизации ёмкости транспортировки.

Сценарий 1 (С1) – горение пролива: разгерметизация ёмкости транспортировки → выброс ЛВЖ (ГЖ) или СУГ → возгорание пролива при наличии источника инициирования → горение пролива → поражение объектов и людей тепловым излучением.

Сценарий 2 (С2) – взрыв облака топливно-воздушных смесей (ТВС): разгерметизация ёмкости транспортировки → выброс (пролив) ЛВЖ (ГЖ) → образование облака ТВС → взрыв облака ТВС при наличии источника инициирования → поражение объектов и людей воздушной ударной волной.

При расчётах приняты следующие допущения:

1. Разгерметизация ёмкостей транспортировки ЛВЖ (ГЖ)

С1. Пожар пролива – из разрушенной ёмкости вытекает и участвует в горении 100 % опасного вещества. Сброс ЛВЖ (ГЖ) происходит при свободном растекании в сторону железобетонных лотков по обеим сторонам железнодорожных путей или при свободном растекании на проезжей части, ограниченной бордюром камнем. Толщина слоя пролившейся жидкости принимается равной 0,05 м.

С2. Взрыв ТВС из разрушенной ёмкости вытекает 100 % опасного вещества. В формировании облака ТВС участвует 80 % массы вытекшего нефтепродукта.

Масса опасных веществ, способных участвовать в идентифицированных сценариях аварий, оценивалась на основе анализа технологии и режимных параметров обращения с горючими жидкостями. При этом при расчётах выбирался наиболее неблагоприятный вариант аварии, при котором в аварии участвует наибольшее количество веществ. При расчётах принимается, что, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, единичная ёмкость транспортировки заполнена опасным веществом на 90 %. Наличие источника воспламенения пролива или облака ТВС принимается как условное.

При рассмотрении варианта аварии, развивающейся с последующим взрывом ТВС пролива нефтепродуктов или сжиженных углеводородных газов из ёмкости транспортировки, тип окружающего пространства при формировании облака ТВС принят как «Слабо загромождённое или свободное пространство».

При определении зон действия поражающих факторов ЧС при аварии на транспортной магистрали принимается, что повреждённая ёмкость транспортировки может находиться на любом участке магистрали.

В качестве основных поражающих факторов ЧС рассматриваются: тепловой поток от пламени «горящего разлива», плотность которого зависит от площади разлива, мощности тепловой эмиссии пламени и избыточное давление во фронте ударной волны взрыва.

Таблица 21

Параметры поражения, принимаемые при оценке обстановки, возникшей в результате аварий, развивающейся со взрывом ТВС

Поражение зданий и сооружений	Избыточное давление, кПа
Полное разрушение зданий	65,9– 70
Тяжёлые (сильные) повреждения, здание подлежит сносу	33

Поражение зданий и сооружений	Избыточное давление, кПа
Средние повреждения, возможно восстановление здания	25
Разбито 90 % остекления, возможны слабые разрушения	4
Разбито 50 % остекления	2
Поражение людей	
Смертельное поражение 99 % людей в зданиях и на открытой местности	70
Гибель или серьёзные поражения тела и барабанных перепонок при воздействии воздушной ударной волны, при обрушении части конструкций зданий или перемещении (отбросе) тела	55
Серьёзные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения обломками зданий. Имеется 10 % вероятность разрыва барабанных перепонок	24
Временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов воздушной ударной волны (летальный исход и серьёзные повреждения являются маловероятными событием)	16
Порог поражения людей (высокая вероятность отсутствия летального исхода или серьёзных повреждений). Имеется вероятность травм, связанных с разрушением стёкол и повреждением стен зданий.	5

Определение поражающих факторов и последствий различных сценариев аварий выполнены по методикам:

«Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования» ГОСТ Р 12.3.047-98;

«Сборник методик по прогнозированию возможных аварий, катастроф и стихийных бедствий», книга 2, МЧС России, 1994 год;

РД 03-409-01 «Методике оценки последствий аварийных взрывов топливно-воздушных смесей».

Параметры зон поражения наиболее опасных поражающих факторов ЧС при рассмотренных вариантах аварий приведены в таблицах 22-24.

Таблица 22

Параметры поражающих факторов при авариях с ЛВЖ (ГЖ) при разгерметизации автомобильной ёмкости транспортировки с пожаром пролива нефтепродуктов (сценарий 1)

Наименование вещества	Количество, т	Площадь пожара (при растекании по магистрали), м ²	Радиусы зон поражения людей (м), с учётом образующейся при горении пролива интенсивности теплового излучения (кВт/м ²)	
			Ожог 1-й степени через 6–8 с, ожог 2-й степени через 12–16 с, при 10,5 кВт/м ² , м	Безопасное расстояние для человека в брезентовой одежде, при 4,2 кВт/м ² , м
Бензин	25	640,5	17	27

Таблица 23

Предельные параметры для возможного поражения людей при аварии СУГ

Степень травмирования	Значения интенсивности теплового излучения, кВт/м ²	Расстояние от объекта, на которых наблюдаются определённые степени травмирования, м
Ожоги III степени	49,0	38
Ожоги II степени	27,4	55
Ожоги I степени	9,6	92
Болевой порог (болезненные ощущения на коже и слизистых)	1,4	Более 100 м

Таблица 24

Параметры зон поражения при аварии с взрывом ТВС при разгерметизации автомобильной ёмкости транспортировки с автомобильным бензином (сценарий 2).

Масса топлива в облаке 22 500 кг

Избыточное давление (кПа), поражение зданий/поражение людей на открытой местности	Поражение зданий и сооружений и людей в зданиях и сооружениях		Поражение людей на открытой местности	
	Радиус зоны, м	% поражённых людей	Радиус зоны, м	% поражённых людей
65,9/70	нет	нет	нет	нет
33/55	167	90	нет	нет
25/24	247	50	260	50
4/16	1 098	10	393	10
2/5	1 976	1	918	1

Таблица 25

Характеристики зон поражения при авариях с ГСМ и СУГ

Параметры	ж/д цистерна		а/д цистерна	
	ГСМ	СУГ	ГСМ	СУГ
Объём резервуара, м ³	72	73	8	14,5
Разрушение ёмкости с уровнем заполнения, %	95	85	95	85
Масса топлива в разлитии, т	52,67	48,55	5,85	9,64
Эквивалентный радиус разлива, м	20,9	21,0	7	9,4
Площадь разлива, м ²	1368	1387	152	275,5
Доля топлива, участвующая в образовании ГВС	0,02	0,7	0,02	0,7
Масса топлива в ГВС, т	1,05	33,98	0,12	6,75
Зоны воздействия ударной волны на промышленные объекты и людей				
Зона полных разрушений, м	28	92	14	53
Зона сильных разрушений, м	57	184	27	107
Зона средних разрушений, м	132	426	63	247
Зона слабых разрушений, м	326	1049	155	609
Зона расстекления (50%), м	387	1246	185	723
Порог поражения 99% людей, м	28	92	14	53

Параметры	ж/д цистерна		а/д цистерна	
	ГСМ	СУГ	ГСМ	СУГ
Порог поражения людей (контузия), м	45	144	21	84
Параметры огневого шара (пламени вспышки)				
Радиус огневого шара (пламени вспышки) ОШ(ПВ), м	26	80,5	12,7	47,6
Время существования ОШ(ПВ), с	5	11	2,6	7
Скорость распространения пламени, м/с	43	77	30	59
Величина воздействия теплового потока на здания и сооружения на кромке ОШ(ПВ), кВт/м ²	130	220	130	220
Индекс теплового излучения на кромке ОШ(ПВ)	2994	11995	1691	7879
Доля людей, поражаемых на кромке ОШ(ПВ), %	0	3	0	0
Параметры горения разлива				
Ориентировочное время выгорания, минут: секунда	16:44	30:21	16:44	30:21
Величина воздействия теплового потока на здания, сооружения и людей на кромке разлива, кВт/м ²	104	200	104	200
Индекс теплового излучения на кромке горящего разлива	29345	47650	29345	47650
Доля людей, поражаемых на кромке горения разлива, %	79	100	79	100

Одним из поражающих факторов при авариях типа BLEVE17 на резервуарах со сжиженными углеводородными газами является разлёт осколков при разрушении резервуаров.

По данным экспертов, анализ статистики по 130 авариям типа BLEVE показывает, что в 89 случаях наблюдали огненный шар с разлётом осколков, в 24 – просто огненный шар, а в 17 случаях – только разлёт осколков. При этом количество осколков обычно не превышало 3-4 шт., лишь в одном случае произошло разрушение с образованием 7 осколков.

Анализ этих данных свидетельствует о том, что в ~90 % случаев разлёт осколков происходит на расстояние не более 300 м и, как правило, находится в пределах расстояния опасного для людей термического воздействия от огненного шара. Поэтому при расчёте поражающих факторов при авариях типа BLEVE следует, прежде всего, рассчитывать зоны термического воздействия.

Вывод по результатам расчётов:

при рассмотренных сценариях аварий с пожаром пролива ЛВЖ и СУГ при разгерметизации ёмкостей транспортировки на автомагистрали зоны действия наиболее опасных поражающих факторов ЧС не выходят за границы полосы отвода автомагистрали;

при рассмотренных сценариях аварий с взрывом ТВС возможно поражение различной степени тяжести людей, зданий, инженерных сооружений и технологического оборудования;

Возможная частота реализации ЧС – $4,68 \times 10^{-3}$ год⁻¹.

Площадь пожара – 118,8 м².

Граница порога поражения людей на открытой местности – 92 м.

Радиус полных разрушений зданий – 41,0 м.

Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 5 человек.

Возможное число погибших – 1 человек, пострадавших – 5 человек.

при сценариях аварий с участием сжиженных углеводородных газов (до 10 м³ сжиженного газа):

Возможная частота реализации ЧС – 6×10^{-4} год⁻¹.

Граница порога поражения людей на открытой местности – 120 м.

Радиус полных разрушений зданий – 87,0 м.

Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.

Возможное число погибших – 8 человек, пострадавших – 12 человек.

Перечень превентивных мероприятий при перевозке опасных грузов.

Установление ответственности отправителя и перевозчика за организацию безопасной

транспортировки опасных грузов (ОГ). Опасные грузы перевозятся на условиях,

указанных грузоотправителем в накладной в соответствии со стандартом и

техническими условиями с указанием аварийной карточки. Получение разрешения

МПС, МГА и т.д. на перевозку грузов, не указанных в Алфавитном указателе ОГ.

Грузоотправитель несёт ответственность за последствия, вызванные неправильным

определением условий перевозки груза и за неправильное указание сведений в

характеристики груза и аварийной карточке. Грузоотправители обязаны указывать в

заявках и развёрнутых планах перевозок особенности перевозок. Правильность

оформления перевозочных документов. Выделение сопровождающих перевозок.

Составление характеристики перевозимого ОГ. Указание технического наименования

вещества, номера ГОСТа, физико-химических свойств, допустимых воздействий на

груз, влияния на организм человека, описание тары и упаковки, правил обращения с

грузом, совместимости с другими грузами, противопожарных мероприятий, мер первой

медицинской помощи. Для газов дополнительно: состояние, характеристика,

относительная плотность, температура кипения, критическая температура и давление,

рабочее давление и норма наполнения баллона. Для жидкостей дополнительно:

температура кипения и плавления, температура вспышки, упругость паров и вязкость,

взрывоопасные концентрации паров.

Составление заключения на допустимость перевозки. Указывается наименование,

формула, основной вид опасности, класс по ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные».

Классификация и маркировка (с Изменением № 1)», номер по списку ООН, условия

перевозки, максимально допустимая масса на одну упаковку, виды тары и упаковки,

рекомендуемые средства пожаротушения, средства защиты и первой медицинской

помощи. Составляется Министрством, ведомством и направляется грузоотправителю и

руководителю пункта отправления.

Прогноз обстановки в случае возникновения ЧС на пути следования ОГ. Изучение

характеристик ОГ и данных о маршруте перевозки, близлежащих населённых пунктах,

условиях погрузки-выгрузки, времени и сезона перевозки, метеоданных и т.п.

Использование ведомственных методик прогнозирования и оценки обстановки, а также

17BLEVE — от англ. Boilingliquidexpandingvapourexpllosion. Взрыв расширяющихся паров вскипающей жидкости — тип взрыва сосуда с жидкостью, находящейся под давлением. Такой взрыв обозначается акронимом

методик МЧС. Учет и использование данных прогноза при составлении планов действий в условиях ЧС (для местных органов и органов ГОЧС). Верификация методик. Контроль за перевозкой ОГ, который должен осуществляться в специальных транспортно-упаковочных контейнерах (ТУК), загруженных в специальные транспортные средства. Опасные грузы, отмеченные в Алфавитном указателе знаком «*», перевозятся только в сопровождении представителей грузоотправителя или грузополучателя. Представитель обязан знать служебную инструкцию по сопровождению данного груза, опасные свойства груза, меры оказания первой помощи, меры безопасности в аварийных ситуациях. Проверка соответствия тары и упаковки требованиям ГОСТ и ТУ для данного вида. Нанесение маркировки на тару и упаковку по ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов (с Изменениями № 1, 2, 3)».

Оснащение групп по перевозкам ОГ в соответствии с действующими правилами по перевозке ОГ. Оснащение за счёт грузоотправителя средствами индивидуальной защиты и спецодеждой, аптечками, комплектами инструмента, первичными средствами пожаротушения и дегазации, необходимыми вспомогательными материалами. Организация оповещения по маршруту перевозки местных и других органов власти. Маркировка грузовых мест, тары и упаковок с ОГ по ГОСТ 14192-96. Контроль за движением по маршруту с помощью диспетчерского аппарата службы движения. Своевременный доклад и информирование органов власти и органов ГОЧС о возникших нарушениях регламента перевозок.

Подготовка сил и средств для ликвидации ЧС, обусловленных авариями на маршрутах перевозок спецгрузов. Создание и оснащение мобильных аварийно-восстановительных формирований на транспорте, формирований на узловых станциях и перевалочных пунктах. Там же создание запасов материалов и технических средств для проведения работ по экстренному вводу в строй транспортных коммуникаций, запасов дегазирующих и дезактивирующих средств, средств пожаротушения. Разгерметизация ёмкостей с АХОВ. К объектам, аварии на которых могут привести к образованию зон ЧС на территории городского поселения, относятся авто- и железные дороги.

По железной дороге возможна транспортировка аварийно химически опасных веществ (АХОВ) хлор, аммиак в 57 т цистернах и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии на ж/д транспорте возможно образование зон химического заражения (радиус зоны возможного заражения может составить по хлору – 5 км, по аммиаку – 4 км).

По автомобильной дороге возможна перевозка аварийно химически опасных веществ (АХОВ), аммиак, хлор, в 6 т контейнерах и другие вещества.

При разливе (выбросе, взрыве) опасных веществ в результате аварии транспортного средства возможно образование зон химического заражения (радиус зоны возможного заражения при авариях с аммиаком может составить до 1,5 км, с хлором до 4 км) и пожаров.

Основными причинами возникновения аварий на автомобильном транспорте являются: несоблюдение правил дорожного движения, технические неисправности автотранспортных средств, неудовлетворительное состояние дорожного покрытия, а также сложные метеосостояния (гололёд, туман, снегопад). Последствиями аварий на автомобильном транспорте могут быть повреждения автотранспортных средств, получение травм различной степени тяжести, а также гибель людей.

Наиболее вероятным и опасным являются сценарии, связанные с аварией автоцистерны при нарушении ПДД или неисправности транспортного средства: разлив ядовитых веществ, выделение токсичных газов, отравление токсичными газами.

Хлор (Cl₂) представляет собой зеленовато-жёлтый газ с резким раздражающим запахом, состоящий из двухатомных молекул. При обычном давлении он затвердевает при -101 °С и сжижается при -34 °С. Плотность газообразного хлора при нормальных условиях составляет 3,214 кг/м³, т.е. он примерно в 2,5 раза тяжелее воздуха и вследствие этого скапливается в низких участках местности, подвалах, колодцах, тоннелях.

Хлор растворим в воде: в одном объёме воды растворяется около двух его объёмов.

Образующийся желтоватый раствор часто называют хлорной водой. Химическая активность его очень велика - он образует соединения почти со всеми химическими элементами. Основной промышленный метод получения — электролиз концентрированного раствора хлористого натрия. Ежегодное потребление хлора в мире исчисляется десятками миллионов тонн.

Минимально ощутимая концентрация хлора – 2 мг/м³. Раздражающее действие возникает при концентрации около 10 мг/м³. Воздействие в течение 30-60 мин 100-200 мг/м³ хлора опасно для жизни, а более высокие концентрации могут вызвать мгновенную смерть.

Следует помнить, что предельно допустимые концентрации (ПДК) хлора в атмосферном воздухе: среднесуточная – 0,03 мг/м³; максимальная разовая – 0,1 мг/м³; в рабочем помещении промышленного предприятия – 1 мг/м³.

Органы дыхания и глаза защищают от хлора фильтрующие и изолирующие противогазы. С этой целью могут быть использованы фильтрующие противогазы промышленных марки Л (коробка окрашена в коричневый цвет), БКФ и МКФ (защитный), В (жёлтый), П (чёрный), Г (чёрный и жёлтый), а также гражданские ГП-5, ГП-7 и детские.

Максимально допустимая концентрация при применении фильтрующих противогазов – 2500 мг/м³. Если она выше, должны использоваться только изолирующие противогазы. При ликвидации аварий на химически опасных объектах, когда концентрация хлора не известна, работы проводят только в изолирующих противогазах (ИП-4, ИП-5). При этом следует пользоваться защитными прорезиненными костюмами, резиновыми сапогами, перчатками. Необходимо помнить, что жидкий хлор разрушает прорезиненную защитную ткань и резиновые детали изолирующего противогаза.

При производственной аварии на химически опасном объекте, утечке хлора при хранении или транспортировке может произойти заражение воздуха в поражающих концентрациях. В этом случае необходимо изолировать опасную зону, удалить из неё всех посторонних и не допускать никого без средств защиты органов дыхания и кожи. Около зоны держаться с наветренной стороны и избегать низких мест.

При утечке или разливе хлора нельзя прикасаться к пролитому веществу. Следует с помощью специалистов удалить течь, если это не вызывает опасности, или перекачать содержимое в исправную ёмкость с соблюдением мер предосторожности.

При интенсивной утечке хлора используют распылённый раствор кальцинированной соды или воду, чтобы осадить газ. Место разлива заливают аммиачной водой, известковым молоком, раствором кальцинированной соды или каустика.

Аммиак (NH₃) представляет собой бесцветный газ с характерным резким запахом (нашатырного спирта). При обычном давлении затвердевает при температуре -78 °С и сжижается при -34 °С. Плотность газообразного аммиака при нормальных условиях составляет примерно 0,6, т.е. он легче воздуха. С воздухом образует взрывоопасные смеси в пределах 15-28 объёмных процентов NH₃.

Растворимость его в воде больше, чем у всех других газов: один объём воды поглощает при 20 °С около 700 объёмов аммиака.

Аммиак перевозится в сжиженном состоянии под давлением, при выходе в атмосферу дымит, заражает водоёмы, когда попадает в них. Предельно допустимые концентрации (ПДК) в воздухе населённых мест: среднесуточная и максимально разовая – 0,2 мг/м³; предельно допустимая в рабочем помещении промышленного предприятия – 20 мг/м³. Запах ощущается при концентрации 40 мг/м³. Если же его содержание в воздухе достигает 500 мг/м³, он опасен для вдыхания (возможен смертельный исход).

Вызывает поражение дыхательных путей. Его признаки: насморк, кашель, затруднённое дыхание, удушье, при этом появляется сердцебиение, нарушается частота пульса. Пары сильно раздражают слизистые оболочки и кожные покровы, вызывают жжение, покраснение и зуд кожи, резь в глазах, слезотечение. При соприкосновении жидкого аммиака и его растворов с кожей возникает обморожение, жжение, возможен ожог с пузырями, изъязвления.

Защиту органов дыхания от аммиака обеспечивают фильтрующие промышленные и изолирующие противогазы, газовые респираторы. Могут использоваться промышленные противогазы марки КД (коробка окрашена в серый цвет), К (светло-зелёный) и респираторы РПГ-67-КД, РУ-60М-КД.

Максимально допустимая концентрация при применении фильтрующих промышленных противогазов равна 750 ПДК (15000 мг/м³), выше которой должны использоваться только изолирующие противогазы. Для респираторов эта доза равна 15 ПДК. При ликвидации аварий на химически опасных объектах, когда концентрация аммиака неизвестна, работы должны проводиться только в изолирующих противогазах.

Чтобы предупредить попадание аммиака на кожные покровы, следует использовать защитные прорезиненные костюмы, резиновые сапоги и перчатки.

Наличие и концентрацию аммиака в воздухе позволяет определить универсальный газоанализатор УГ-2. Пределы измерений: до 0,03 мг/л — при просасывании воздуха в объёме 250 мл; до 0,3 мг/л — при просасывании 30 мл. Концентрацию NH₃ находят на шкале, где указан объём пропущенного воздуха. Цифра, совпадающая с границей окрашенного в синий цвет столбика порошка, укажет концентрацию аммиака в миллиграммах на литр.

Прогнозирование масштабов зон заражения выполнено в соответствии с «Методикой прогнозирования масштабов возможного химического заражения аварийно химически опасными веществами при авариях на химически опасных объектах и транспорте» (СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90»).

В качестве вероятных чрезвычайных ситуаций техногенного характера при авариях на автодороге рассматривается: интоксикация людей при распространении токсического облака АХОВ при разгерметизации ёмкости транспортировки.

Исходные данные для оперативного прогнозирования масштабов возможного химического заражения АХОВ:

общее количество АХОВ на объекте и данные о размещении их запасов в ёмкостях и технологических трубопроводах;

количество АХОВ, выброшенных в атмосферу, и характер их разлива на подстилающей поверхности («свободно», «в поддон» или «в обваловку»);

высота поддона или обваловки складских ёмкостей;

метеорологические условия: температура воздуха, скорость ветра на высоте 10 м, степень вертикальной устойчивости атмосферы, определяемая в соответствии с таблицей 27.

Таблица 26

Исходные данные

Количество участвующего в аварии аммиака на ж/д транспорте	Q0 = 43,0 т (83 % от объёма цистерны)
Количество участвующего в аварии хлора на ж/д транспорте	Q0 = 57,5 т (80 % от объёма цистерны)
Плотность аммиака	d = 0,681 т/м ³
Плотность хлора	d = 1,553 т/м ³
Толщина слоя, участвующего в аварии вещества	h = 0,05 м

Таблица 27

Степень вертикальной устойчивости атмосферы по прогнозу погоды

Скорость ветра, м/с	Ночь		Утро		День		Вечер	
	ясно, переменная облачность	сплошная облачность						
<2	ин	из	из (ин)	из	к (из)	из	ин	из
2-3,9	ин	из	из (ин)	из	из	из	из (ин)	из
>4	из	из	из	из	из	из	из	из

Обозначения: ин - инверсия; из - изотермия; к - конвекция; буквы в скобках - при снежном покрове.

Примечания:

1. Под термином «утро» понимается период времени в течение 2 ч после восхода солнца; под термином «вечер» - в течение 2 ч после захода солнца. Период от восхода до захода солнца за вычетом двух утренних часов - день, а период от захода до восхода солнца за вычетом двух вечерних часов - ночь.

2. Скорость ветра и степень вертикальной устойчивости атмосферы принимаются в расчётах на момент аварии.

При заблаговременном прогнозировании масштабов возможного химического заражения на случай возможных производственных аварий в качестве исходных данных рекомендуется принимать:

за величину выброса АХОВ (Q0) - количество АХОВ в максимальной по объёму единичной ёмкости (технологической, складской, транспортной и др.); для химически опасных объектов, расположенных в сейсмических районах, а также для объектов, отнесённых к категориям по гражданской обороне, в том числе атомных станций, за величину выброса АХОВ следует принимать общий запас АХОВ на объекте; метеорологические условия - изотермия, скорость ветра - 3м/с; температура воздуха - 20 °С.

Для оперативного прогнозирования масштабов возможного химического заражения при угрозе или непосредственно после аварии должны приниматься конкретные данные о количестве выброшенного (разлившегося) АХОВ, реальные метеосостояния, а также иные исходные данные, которые доступны на момент прогнозирования.

Внешние границы зоны возможного химического заражения АХОВ рассчитывают по пороговой токсодозе при ингаляционном воздействии на организм человека.

Принятые допущения:

ёмкости, содержащие АХОВ, при авариях разрушаются полностью; толщину слоя жидкости h для АХОВ, разлившихся свободно на подстилающей поверхности, принимают равной 0,05 м по всей площади разлива; для АХОВ, разлившихся в поддон или обваловку, определяют следующим образом: при разливах из ёмкостей с самостоятельным поддоном (обваловкой):

$$h = H - 0,2$$

где H - высота поддона (обваловки), м;

при разливах из ёмкостей, расположенных группой с общим поддоном (обваловкой):

$$h = \frac{Q_0}{F_d}$$

где Q_0 - количество выброшенного (разлившегося) при аварии вещества, т;

d - плотность АХОВ, определяемое по таблице В.3 приложения В СП 165.1325800.2014), т/м³;

F - реальная площадь разлива в поддон (обваловку), м²;

предельное время пребывания людей в зоне химического заражения и продолжительность сохранения неизменными метеорологических условий (степени вертикальной устойчивости атмосферы, направления и скорости ветра) составляет 4 ч. По истечении указанного времени прогноз обстановки должен уточняться; при авариях на газо- и продуктопроводах значение выброса АХОВ должны принимать равным максимальному количеству АХОВ, содержащемуся в трубопроводе между автоматическими запорными устройствами, например, для аммиакопроводов – 275-500 т.

Количественные характеристики выброса АХОВ для расчёта масштабов заражения определяются по их эквивалентным значениям.

Эквивалентное количество вещества по первичному облаку (в тоннах) определяется по формуле:

$$Q_{э1} = K_1 \times K_3 \times K_5 \times K_7 \times Q_0$$

где:

K_1 – коэффициент, зависящий от условий хранения АХОВ, – табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 (для сжатых газов $K_1=1$);

K_3 – коэффициент, равный отношению пороговой токсодозы хлора к пороговой токсодозе другого АХОВ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

K_5 – коэффициент, учитывающий степень вертикальной устойчивости воздуха: принимается равным для инверсии – 1, для изотермии – 0,23, для конвекции – 0,08;

K_7 – коэффициент, учитывающий влияние температуры воздуха, – табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014 (для сжатых газов $K_7=1$);

Q_0 – количество выброшенного (разлившегося) при аварии вещества, т.

При авариях на хранилищах сжатого газа величина Q_0 рассчитывается по формуле:

$$Q_0 = d \times V_x$$

где:

d – плотность АХОВ, т/м³ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

V_x – объем хранилища, м³.

При авариях на газопроводе величина Q_0 рассчитывается по формуле:

$$Q_0 = \frac{n \times d \times V_r}{100}$$

где:

n – процентное содержание АХОВ в природном газе;

d – плотность АХОВ, т/м³ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

V_r – объем секции газопровода между автоматическими отсекающими, м³.

При определении величины $Q_{э1}$ для сжиженных газов, не вошедших в табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014, значение коэффициента K_7 принимается равным 1, а значение коэффициента K_1 рассчитывается по соотношению:

$$K_1 = \frac{V_r \times \Delta T}{\Delta H_{исп}}$$

где:

$ср$ – удельная теплоёмкость жидкого АХОВ, кДж/кг. град;

ΔT – разность температур жидкого АХОВ до и после разрушения ёмкости, °С;

$\Delta H_{исп}$ – удельная теплота испарения жидкого АХОВ при температуре испарения, кДж/кг.

Эквивалентное количество вещества по вторичному облаку рассчитывается по формуле:

$$Q_{э2} = (1 - K_1) \times K_2 \times K_3 \times K_4 \times K_5 \times K_6 \times K_7 \times \frac{Q_0}{h \times d}$$

где:

K_2 – коэффициент, зависящий от физико-химических свойств АХОВ (табл. П2);

K_4 – коэффициент, учитывающий скорость ветра (табл. В.4 приложения В СП 165.1325800.2014);

K_6 – коэффициент, зависящий от времени, прошедшего после начала аварии N ; значение коэффициента определяется после расчёта продолжительности испарения вещества T :

$$K_6 = \begin{cases} N^{0,8}, & \text{при } N < T \\ T^{0,8}, & \text{при } N \geq T \end{cases}$$

при $T < 1$ часа, K_6 принимается для 1 часа;

d – плотность АХОВ, т/м³ (табл. В.3 приложения В СП 165.1325800.2014);

h – толщина слоя АХОВ, м.

При определении величины $Q_{э2}$ для веществ, не вошедших в табл. В.3, значение коэффициента K_7 принимается равным 1, а значение коэффициента K_2 определяется по формуле:

$$K_2 = 8,1 \times 10^{-6} \times P \times \bar{M}$$

где:

P – давление насыщенного пара вещества при заданной температуре воздуха, мм рт. ст.;

\bar{M} – молекулярный вес вещества.

Расчёт глубин зон заражения первичным (вторичным) облаком АХОВ при авариях на технологических ёмкостях, хранилищах и транспорте ведётся с помощью табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 и табл. 28.

В табл. В.2 приложения В СП 165.1325800.2014 приведены максимальные значения глубин зон заражения первичным Γ_1 или вторичным облаком АХОВ Γ_2 , определяемые в зависимости от эквивалентного количества вещества и скорости ветра. Полная глубина зоны заражения Γ (км), обусловленной воздействием первичного и вторичного облака АХОВ, определяется:

$$\Gamma = \Gamma' + 0.5\Gamma''$$

где: Γ' – наибольший, Γ'' – наименьший из размеров Γ_1 и Γ_2 . Полученное значение Γ сравнивается с предельно возможным значением глубины переноса воздушных масс $\Gamma_{п}$, определяемым по формуле:

$$\Gamma_{п} = N \times V$$

где:

N – время от начала аварии, ч;

V – скорость переноса переднего фронта заражённого воздуха при данных скорости ветра и степени вертикальной устойчивости воздуха, км/ч (табл. 28).

За окончательную расчётную глубину зоны заражения принимается меньшее из 2-х сравниваемых между собой значений.

Таблица 28

Скорость переноса переднего фронта облака заражённого воздуха в зависимости от скорости ветра

Скорость ветра, м/с	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Скорость переноса, км/ч	Инверсия														
	5	10	16	21	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Изотермия														
	6	12	18	24	29	35	41	47	53	59	65	71	76	82	88
Конвекция															
7	14	21	28												

Площадь зоны возможного заражения первичным (вторичным) облаком АХОВ определяется по формуле:

$$S_b = 8,72 \times 10^{-3} \times \Gamma^2 \times \varphi$$

где:

S_b – площадь зоны возможного заражения АХОВ, км²;

Γ – глубина зоны заражения, км;

φ – угловые размеры зоны возможного заражения, град.

Таблица 29

Угловые размеры зоны возможного заражения ахов в зависимости от скорости ветра, U

U, м/с	< 0,5	0,6 – 1	1,1 – 2	> 2
φ , град.	360	180	90	45

Площадь зоны фактического заражения $S_{ф}$ в км² рассчитывается по формуле:

$$S_{ф} = K_b \times \Gamma^2 \times N^{0,2}$$

где:

K_b – коэффициент, зависящий от степени вертикальной устойчивости воздуха, принимается равным: 0,081 – при инверсии; 0,133 – при изотермии; 0,235 – при конвекции;

N – время, прошедшее после начала аварии, ч.

Вывод по результатам расчётов:

при сценариях аварий с разливом АХОВ (до 1 т хлора):

Возможная частота реализации ЧС – 3×10^{-6} год⁻¹.

Зона действия поражающих факторов – до 4 км.

Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.

Безвозвратные потери – 10 %, санитарные потери тяжёлой и средней тяжести – 15 %, санитарные потери лёгкой формы – 20 %, пороговые воздействия – 55 %.

при сценариях аварий с разливом АХОВ (до 5 т аммиака):

Возможная частота реализации ЧС – 3×10^{-6} год⁻¹.

Зона действия поражающих факторов – до 2 км.

Численность населения, у которого могут быть нарушены условия жизнедеятельности – 0 человек.

Безвозвратные потери – 10 %, санитарные потери тяжёлой и средней тяжести – 15 %, санитарные потери лёгкой формы – 20 %, пороговые воздействия – 55 %.

Решения по предупреждению чрезвычайных ситуаций на проектируемых объектах в результате аварий с АХОВ включают:

экстренную эвакуацию в направлении, перпендикулярном направлению ветра, и указанном в сигнале оповещения ГО;

сокращение инфильтрации наружного воздуха и уменьшение возможности поступления ядовитых веществ внутрь помещения путём установки современных конструкций остекления и дверных проёмов;

хранение в помещениях объекта (больницы, поликлиники, школы) средств индивидуальной защиты (противогазы). Предлагается использовать в качестве СИЗ органов дыхания фильтрующий противогаз ГП-7В с коробками по виду АХОВ.

Аварии на электроэнергетических системах. Сильный порывистый ветер со скоростью 25 м/с и более, приводит к обрыву проводов и разрушению опор ЛЭП-10 и 35 кВ, а со скоростью 33 м/с и более – ЛЭП-110, что приводит к ограничениям в электрообеспечении населённых пунктов. К большим повреждениям местного характера на объектах энергетики приводит сильный гололёд - диаметр отложений на проводах гололёдного станка 20 мм, и более, сложных отложениях льда или мокрого

снега - диаметр 30 мм и более, при ветре 12 м/с диаметр отложений 10 мм, и более. Снижается надёжность работы энергосистемы в местах гололёда из-за обрыва проводов ЛЭП. Продолжительные ливневые дожди, продолжительное затопление тальми (снеговыми) водами, приводящие к снижению плотности грунта на глубину 0,5 м, и более и разрушениям ЛЭП, разрыву труб теплотрасс из-за размыва земли. Нарушается электроснабжение и обеспечение населения и предприятий горячей водой. Лесные пожары могут привести к нарушениям электроснабжения населённых пунктов Чановского района из-за перегорания опор ЛЭП.

Все аварии на предприятиях энергосистемы опасны для окружающей территории, так как возможны ограничения в подаче электроэнергии и тепла.

При снегопадах, сильных ветрах, обледенения и несанкционированных действий организаций и физических лиц могут произойти тяжёлые аварии из-за выхода из строя трансформаторных подстанций.

Для бесперебойной работы особо значимых объектов целесообразно обеспечить их источниками резервного электроснабжения.

Для ликвидации тяжёлых аварий и устойчивой работы энергосистемы в послеаварийном режиме (выделение энергосистемы на изолированную работу) при отсутствии достаточного объёма электроэнергии и средств противоаварийного управления целесообразно разработать специальный график временного отключения потребителей на случай тяжёлых аварий.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения возможны по причине: износа основного и вспомогательного оборудования теплоисточников;

ветхости инженерных сетей;

халатности персонала, обслуживающего соответствующие объекты и сети;

недофинансирования ремонтных работ.

Выход из строя коммунальных систем может привести к следующим последствиям: прекращению подачи коммунального ресурса потребителям и размораживание сетей;

порывам сетей;

выходу из строя основного оборудования;

отключению от снабжения объектов.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения приводят к прекращению снабжения зданий и сооружений водой, теплом и электроэнергией. Последствия от аварий на коммунальных системах могут оказать поражающее действие на людей:

поражение током при прикосновении к оборванным проводам, возникновение пожаров вследствие коротких замыканий и возгорания газа. Кроме того, возможно затопление территории вследствие разрушения водопроводных труб, ожоги людей при разрушении элементов системы паро- и теплоснабжения.

Сохраняется высокая вероятность возникновения аварийных ситуаций на котельных установках и на объектах водо- и теплоснабжения. Износ коммунальной инфраструктуры, 70 % водопроводных сетей, более 50 % тепловых и канализационных сетей требуют срочной замены или капитального ремонта.

Сложное финансовое состояние предприятий ЖКХ, обусловленное высокой себестоимостью производства жилищно-коммунальных услуг, длительными неплатежами за потреблённые услуги, высокой степенью износа специализированного оборудования и автотранспорта. Ввиду недостаточности финансовых средств, планомерно-предупредительный ремонт в жилищно-коммунальном комплексе фактически заменён проведением аварийно-восстановительных работ. Ежедневно в районе на объектах жилищно-коммунального хозяйства происходят аварийные ситуации. В основном данные ЧС носят локальный характер.

Влияние ЧС на жизнедеятельность населения будет обусловлено различными факторами (время, и место аварии, вид коммунально-энергетической сети, размеры и степень развития аварии и др.).

Крупные аварии на коммунально-энергетических сетях и объектах могут вызвать прекращение (нарушение) тепло-, водо- или электроснабжения на время ликвидации аварии, что наиболее опасно при отрицательных температурах.

К особо опасным угрозам террористического характера относятся:

взрывы в местах массового скопления людей и применение в этих местах химических, бактериологических или радиационно-опасных веществ;

захват транспортных средств для перевозки людей, похищение людей, захват заложников;

нападение на объекты, потенциально опасные для жизни населения в случае их разрушения или нарушения технологического режима;

отравление систем централизованного водоснабжения, продуктов питания, искусственное распространение возбудителей инфекционных болезней;

проникновение в информационные сети и телекоммуникационные системы с целью дезорганизации их работы вплоть до вывода из строя.

Одной из первоочередных причин террористических актов является недостаточная охрана мест массового скопления людей. В Новопрображенском сельсовете имеются объекты, в которых возможны террористические акты: 4 учреждения образования (дошкольное, среднее), 2 лечебно-профилактических учреждения, 2 учреждения культурно-досугового назначения.

В целях предупреждения возможных террористических актов, особое внимание следует уделять реализации следующих мероприятий:

Совместно с представителями исполнительной и законодательной власти, с привлечением средств массовой информации, родителями регулярно проводить комплекс предупредительно-профилактических мероприятий по повышению бдительности, направленной на обеспечение безопасности.

Постоянно поддерживать оперативное взаимодействие с местными, органами ФСБ России, МВД России, прокуратуры, военными комиссариатами и военным командованием.

Усилить пропускной режим допуска граждан и автотранспорта на контролируемую территорию учреждения, исключить бесконтрольное пребывание на территории посторонних лиц и автотранспорта.

Исключить возможность нахождения бесхозных транспортных средств в непосредственной близости и на контролируемой территории.

Усилить охрану учреждения, в случае отсутствия охраны организовать дежурство персонала.

Не допускать к ведению ремонтных работ рабочих, не имеющих постоянной или временной регистрации.

Обеспечить надёжный круглосуточный контроль за вносимыми (ввозимыми) на территорию учреждения грузами и предметами ручной клади и своевременный вывоз твёрдых бытовых отходов.

Ежедневно проводить проверку подвалов, чердаков, подсобных помещений, держать их закрытыми на замок и опечатанными, а также проверять состояние решёток и ограждений.

Контролировать освещённость территории учреждения в тёмное время суток.

Проверять наличие и исправность средств пожаротушения, их исправность, тренировать внештатные пожарные расчёты.

Систематически корректировать схему оповещения сотрудников учреждения.

Иметь в учреждении согласованный с местными отделами ФСБ России, МВД России и МЧС России, план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации.

Обеспечить предупредительный контроль мест массового скопления людей: классов, аудиторий и помещений, где будут проводиться занятия, совещания, собрания, культурно-массовые мероприятия.

Знать телефоны местных отделов ФСБ России, МВД России, прокуратуры, военного комиссариата, противопожарной службы, скорой помощи и аварийной бригады.

В случаях вскрытия предпосылок к возможным террористическим актам, чрезвычайных происшествий немедленно докладывать в местные отделы МВД России.

Сигналом для немедленного принятия решения по выполнению Плана действий в ситуациях, связанных с совершением (возможностью) совершения террористического акта, может стать:

обнаружение в учреждении подозрительного предмета, похожего на взрывное устройство;

угроза по телефону о заложенном взрывном устройстве;

получение письменной угрозы о заложенном взрывном устройстве;

захват (угроза захвата) заложников в помещениях или на территории учреждения;

получение любой иной информации о заложенном взрывном устройстве или ЧС.

Ключевое значение в случае чрезвычайных ситуаций техногенного характера, террористических акций и других ЧС приобретают телекоммуникационная обеспеченность и транспорт, а также безотказность их функционирования при любых условиях. Степень транспортной освоенности территории Новопрображенского сельсовета остаётся низкой, что необходимо учитывать при разработке оперативных и превентивных мероприятий.

Приняты муниципальные нормативные правовые акты в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности, обеспечения безопасности людей на водных объектах и создания, содержания и организации деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований: Постановление администрации Чановского района от 21.11.2017 № 252-па «О создании служб единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в муниципальном звене Чановского района территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Новосибирской области», Постановление от 21.03.2018 № 106-па «Об утверждении муниципальной программы в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (в области финансирования мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций) Чановского района Новосибирской области на 2018-2020 годы», Постановление от 12.12.2017 № 296-па «О комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Чановского района».

Таблица 30

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС техногенного характера на территории Новопрображенского сельсовета

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска	Населённый пункт
Риски возникновения ЧС на транспорте				
	Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	ст. Кошкуль
Риски возникновения ЧС техногенного характера				
	Риски возникновения аварий на пожаро-взрывоопасных объектах	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения аварий на системах тепло-, водоснабжения	Приемлемый риск - 10- 4	октябрь – апрель	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения аварий на электросетях	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения аварий на канализационных сетях	Риск не характерен		На всей территории сельсовета
	Риски возникновения техногенных пожаров	Приемлемый риск - 10- 4	январь – декабрь	На всей территории сельсовета
	Риски возникновения гидродинамических аварий	Риск не характерен		На всей территории сельсовета

Перечень возможных источников ЧС биолого-социального характера на проектируемой территории

На территории сельсовета изредка регистрируется природно-очаговая заболеваемость населения. К основным массовым инфекционным заболеваниям среди населения относятся:

воздушно-капельные инфекции: менингококковая, грипп, грипп птиц; желудочно-кишечные: брюшной тиф, вирусный гепатит, дизентерия, пищевые токсикоинфекции;

бруцеллез, мелиоидоз.

Из общего числа населения, находящегося в очаге чрезвычайной ситуации, при аэрогенном (воздушном) пути передачи заражёнными могут быть до 80%, заболевшими – до 40 %, при клещевом энцефалите, боррелиозе возможно заболевание 1-2 человек из 100-150 человек, подвергшихся укусу клеща.

Наибольшая вероятность возникновения ЧС биолого-социального характера локального и местного уровней сохраняется и в сельсовете.

Однако, с учётом сложившейся эпизоотической обстановки и прогноза существует реальная угроза появления на территории новых, ранее не регистрировавшихся, болезней животных, а также грипп птиц и животных.

Особую тревогу вызывает прекращение убоя и переработки вынужденно убитых животных в централизованном порядке. Часто это происходит непосредственно в личных хозяйствах или в малых частных предприятиях. Это несёт большую угрозу, как в эпизоотическом, так и в эпидемиологическом отношении.

Для предотвращения биолого-социальных чрезвычайных ситуаций необходимо проведение мероприятий по следующим направлениям:

внедрение комплексного подхода к реализации мер по предупреждению распространения инфекций, включающий надзор, профилактику и лечение инфекционных болезней; наращивание усилий по профилактике инфекционных болезней, в том числе путём расширения программ иммунизации населения, проведения информационно-просветительской работы и социальной поддержке групп населения, наиболее уязвимых к инфекционным болезням;

мероприятия, направленные на раннее выявление и изоляцию заболевших (госпитализация, врачебные осмотры контактных лиц, лабораторное обследование контактных (бактериологическое, серологическое), медицинское наблюдение за контактными и др.);

мероприятий направленные на выявление и пресечение путей и факторов передачи инфекции (мероприятия по контролю на различных объектах, лабораторное исследование воды, пищевых продуктов, дезинфекция и т.д.); мероприятия, направленные на гигиеническое обучение и повышение информированности населения (статьи, пресс-конференции, памятки, пресс-релизы и др.);

обеспечение рабочих и служащих, в зонах вероятных чрезвычайных ситуаций, относящихся к группам по ГО, средствами индивидуальной защиты; обеспечение медицинскими формированиями медицинским и специальным имуществом; обеспечение антибиотиками и профилактическими препаратами населения,

проживающего в местах природно-очаговых инфекций;

создание резерва медицинского имущества на ЧС, определение перечня и объёма медицинского имущества;

создание переходящего неснижаемого запаса медикаментов.

Мероприятия по профилактике бешенства животных и человека, мероприятия при заболевании животных бешенством, противоэпидемические мероприятия следует проводить в соответствии с Санитарными правилами СП 3.1.096-96. Ветеринарными правилами ВП 13.3.1103-96 «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Бешенство».

В случае вспышки инфекции биологические отходы, заражённые или контаминированные возбудителями бешенства, сжигают на месте, а также в трупосжигательных печах или на специально отведённых площадках.

Таблица 31

Оценка защищённости, исходя из рисков возникновения ЧС биолого-социального характера на территории Новопрображенского сельсовета

№ п/п	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска
Риски возникновения ЧС биолого-социального характера			
1	Риски возникновения эпидемий	Приемлемый риск - 10-4	январь – декабрь
2	Риски возникновения эпизоотий	Приемлемый риск - 10-4	январь – декабрь
3	Риски возникновения эпифитотий	Приемлемый риск - 10-4	январь – декабрь
4	Риски возникновения отравления людей	Приемлемый риск - 10-4	январь – декабрь

Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Пожарная безопасность муниципальных образований в соответствии с действующим законодательством обеспечивается в рамках реализации мер пожарной безопасности соответствующими органами государственной власти и органами местного самоуправления.

Противопожарной охраной лесных угодий в Чановском районе занимается Департамент лесного хозяйства Новосибирской области.

Пожаротушение в Новопрображенском сельсовете осуществляет ПСЧ-73 ФГКУ «4 отряд ФПС по Новосибирской области», расположенная в р.п. Чаны, и ДПК-3 Новопрображенского сельсовета, а также, в случае необходимости, могут быть привлечены силы и средства ПСЧ-75 ФГКУ «10 отряд ФПС по Новосибирской области» (с. Чистозерное), ПСЧ-13 ФГКУ «4 отряд ФПС по Новосибирской области» (г. Куйбышев), ПСЧ-69 ФГКУ «4 отряд ФПС по Новосибирской области» (г. Татарск), ПСЧ-51 ФГКУ «4 отряд ФПС по Новосибирской области» (г. Барабинск), Тебисского ОП ПЧ-106 ГКУ НСО «Центр ГО, ЧС и ПБ Новосибирской области», Озеро Карачинского ОП ПЧ-106 ГКУ НСО «Центр ГО, ЧС и ПБ Новосибирской области», ОП «Новопрображенское» ПЧ-116 (с. Новопрображенское), ДПК-3 Озеро Карачинского сельсовета, ДПК-3 Погорельского сельсовета и ДПК-3 Тебисского сельсовета. Данные силы и средства спланированы в соответствии с приказом МЧС России № 467 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах».

Таблица 32

План привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательных гарнизонов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Новопрображенского сельсовета

№ п/п	Наименование муниципальных образований, куда привлекаются силы и средства	Подразделение, привлекаемое к тушению пожаров (место дислокации подразделения)	Способ вызова (телефон и др.)	Расстояние до населённого пункта, км	Номер (ранг) пожара, по которому привлекаются силы и средства соседних муниципальных образований										Силы, привлекаемые на АСР (наименование организаций)		
					Пожар №1		Пожар №1 бис		Пожар №2		Пожар №3		Пожар №4			Пожар №5	
					Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия	Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия		Привлекаемые подразделения	Расчётное время прибытия
1	Новопрображенское МО п. Новопрображенка	ПСЧ-53 ФГКУ «ОФП С-4»	21-44	66					1 А Ц-40	85	1 А Ц-40	85	1 А Ц-40	85			
		ПСЧ-69 ФГКУ «ОФП С-4»	25-11	87							1 А Ц-40	105	1 А Ц-40	105			
		ПСЧ-75 ФГКУ «ОФП С-10»	22-16	107									1 А Ц-40	130			
		ПСЧ-51 ФГКУ «ОФП С-4»	21-46	132					1 А Ц-40	100	1 А Ц-40	100	1 А Ц-40	100			
		ПСЧ-13 ФГКУ «ОФП С-4»	22-30	147							1 А Ц-40	115	1 А Ц-40	115			
		ОП «Новопрображенское» ПЧ-116	46-18	109									1 А Ц-40	130			
		ОПТК П №3 ФГКУ «ОФП С-4»	22-30	147											2 ПНС-110; 2 АР-2; 1 АСО-66 1 ТЗА-7,5		
2	Новопрображенское МО Аул Кошкуль	ПСЧ-53 ФГКУ «ОФП С-4»	21-44	93					1 А Ц-40	120	1 А Ц-40	120	1 А Ц-40	120			
		ПСЧ-69 ФГКУ «ОФП С-4»	25-11	114							1 А Ц-40	140	1 А Ц-40	140			
		ПСЧ-75 ФГКУ «ОФП С-10»	22-16	134									1 А Ц-40	170			
		ПСЧ-51 ФГКУ «ОФП С-4»	21-46	98					1 А Ц-40	135	1 А Ц-40	135	1 А Ц-40	135			
		ПСЧ-13 ФГКУ «ОФП С-4»	22-30	113							1 А Ц-40	155	1 А Ц-40	155			

на территории Новопреображенского сельсовета и защита имущества при пожаре.

Структурно, система обеспечения пожарной безопасности в себя включает:

систему предотвращения пожара;

систему противопожарной защиты;

комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Целью создания систем предотвращения пожаров является исключение условий возникновения пожаров на территории Новопреображенского сельсовета.

Из всего комплекса мер, направленных на создание системы предотвращения пожаров, для сельсовета наиболее актуальными являются следующие:

применение негорючих веществ и материалов при строительстве и ремонте зданий и сооружений;

использование наиболее безопасных способов размещения горючих веществ, а также материалов, взаимодействие которых друг с другом приводит к образованию горючей среды;

устройство молниезащиты зданий, сооружений, строений и оборудования на территории сельсовета.

Целью создания систем противопожарной защиты является защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его последствий.

Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара на территории Новопреображенского сельсовета может обеспечиваться следующими способами:

устройство эвакуационных путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;

устройство систем обнаружения пожара (пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

применение огнезащитных составов (в том числе огнезащитных красок) и строительных материалов для повышения пределов огнестойкости строительных конструкций;

применение первичных средств пожаротушения;

организация деятельности подразделений пожарной охраны.

Для обеспечения безопасной эвакуации людей в каждом населённом пункте сельсовета должно быть:

установлено необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;

обеспечено беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы;

организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с использованием световых указателей, звукового и речевого оповещения).

Системы обнаружения пожара (установки и системы пожарной сигнализации),

оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения о пожаре в целях организации безопасной эвакуации людей.

Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов

пожара может привести к травматизму и гибели людей. Такими объектами на территории Новопреображенского сельсовета являются: образовательные

учреждения, медицинские учреждения, культурно-спортивные учреждения, культовые и ритуальные учреждения, автостоянки, остановки маршрутного общественного

транспорта, а также все пожароопасные объекты.

Здания, сооружения и строения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться

зданиями, сооружениями и строениями, в соответствии с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации» (постановление Правительства

Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»).

Номенклатура, количество и места размещения первичных средств пожаротушения устанавливаются в зависимости от вида горючего материала, объёмно-планировочных

решений здания, сооружения или строения, параметров окружающей среды и мест размещения обслуживающего персонала.

По классификации здания пожарных депо в зависимости от назначения, количества автомобилей, состава помещений и их площадей подразделяются на следующие типы:

I - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны поселений;

II - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны поселений;

III - пожарные депо на 6, 8, 10 и 12 автомобилей для охраны организаций;

IV - пожарные депо на 2, 4 и 6 автомобилей для охраны организаций;

V - пожарные депо на 1, 2, 3 и 4 автомобиля для охраны поселений.

При размещении пожарных депо должны быть учтены требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной

безопасности» в части расположения его на земельном участке, имеющем выезды на магистральные улицы посёлков (статья 77). Проезжая часть улиц и тротуар напротив

выездной площадки пожарного депо должны быть оборудованы светофором, позволяющим остановку движения транспорта и пешеходов во время выезда

автомобилей из парка по сигналу тревоги. Включение и выключение светофора могут осуществляться дистанционно из пункта связи пожарной охраны.

Согласно Методическим рекомендациям органам местного самоуправления по реализации Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах

местного самоуправления в Российской Федерации» в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной

безопасности и безопасности людей на водных объектах, утверждённых МЧС России: размещение пожарных депо на территориях сельских поселений определяется исходя

из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова не должно превышать 20 мин.

Дополнительными мерами по сокращению времени прибытия сил и средств пожаротушения к месту ЧС будут следующие:

своевременный ремонт дорожного покрытия;

обновление парка спецмашин;

оборудование объектов раннего обнаружения и тушения пожара.

Кроме организационно-технических мероприятий, касающихся всех возможных ЧС на территории сельсовета, ЧС, связанные с пожарами, имеют некоторую специфику,

которую необходимо учитывать при ведении градостроительной деятельности.

Наиболее существенными являются следующие:

Строительство надворных построек на территории населённых пунктов и садоводств должно осуществляться только по согласованию с надзорными органами,

с соблюдением норм и правил пожарной безопасности.

В летний период в условиях устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды или при получении штормового предупреждения в населённых пунктах поселений по решению

органов исполнительной власти, местного самоуправления разведение костров,

проведение пожароопасных работ на определённых участках, топка печей, кухонных

очагов и котельных установок, работающих на твёрдом топливе, может временно приостанавливаться.

В этих случаях необходимо организовать силами местного населения и членов добровольных пожарных формирований патрулирование населённых пунктов с первичными средствами пожаротушения (ведро с водой, огнетушитель, лопата), а также подготовку для возможного использования имеющейся водовозной и землеройной техники, провести соответствующую разъяснительную работу о мерах пожарной безопасности и действиях в случае пожара.

Противопожарные расстояния между жилыми и общественными зданиями, а также между жилыми, общественными зданиями и вспомогательными зданиями,

и сооружениями производственного, складского и технического назначения следует принимать по СП 4.13130.2013 в соответствии с таблицей 33.

Таблица 33

Противопожарные расстояния между жилыми и общественными зданиями

Степень огнестойкости здания	Класс конструктивной пожарной опасности	Минимальные расстояния при степени огнестойкости и классе конструктивной пожарной опасности жилых и общественных зданий, м			
		I, II, III C0	II, III C1	IV C0, C1	IV, V C2, C3
Жилые и общественные					
I, II, III	C0	6	8	8	10
II, III	C1	8	10	10	12
IV	C0, C1	8	10	10	12
IV, V	C2, C3	10	12	12	15
Производственные и складские					
I, II, III	C0	10	12	12	12
II, III	C1	12	12	12	12
IV	C0, C1	12	12	12	15
IV, V	C2, C3	15	15	15	18

При проектировании проездов и пешеходных путей необходимо обеспечивать возможность проезда пожарных машин к жилым и общественным зданиям, в том числе со встроенно-пристроенными помещениями, и доступ пожарных с автолестниц или автоподъёмников в любую квартиру или помещение.

Вдоль фасадов зданий, не имеющих входов, допускается предусматривать полосы шириной 6 м, пригодные для проезда пожарных машин с учётом их допустимой нагрузки на покрытие или грунт.

К рекам и водоёмам следует предусматривать подъезды для забора воды пожарными машинами. Расстояния от границ застройки поселений и участков садоводческих товариществ не менее 15 м.

К зданиям с площадью застройки более 10000 квадратных метров или шириной более 100 метров подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен со всех сторон.

К зданиям и сооружениям по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей с одной стороны при ширине здания или сооружения не более 18 метров

и с двух сторон при ширине более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов.

Расстояние от края проезжей части или спланированной поверхности, обеспечивающей проезд пожарных автомобилей, до стен зданий высотой не более 12 метров должно быть

не более 25 метров, при высоте зданий более 12, но не более 28 метров – не более 8 метров, а при высоте зданий более 28 метров – не более 10 метров.

Расстояние от внутреннего края проезда до стены здания или сооружения должно быть: для зданий высотой до 28 метров включительно – 5-8 метров;

для зданий высотой более 28 метров – 8-10 метров.

Конструкция дорожной одежды проездов для пожарной техники должна быть рассчитана на нагрузку от пожарных автомобилей.

В замкнутых и полузамкнутых дворах необходимо предусматривать проезды для пожарных автомобилей.

Сквозные проезды (арки) в зданиях и сооружениях должны быть шириной не менее 3,5 метра, высотой не менее 4,5 метра и располагаться не более чем через каждые 300

метров, а в реконструируемых районах при застройке по периметру – не более чем через 180 метров.

В исторической застройке поселений допускается сохранять существующие размеры сквозных проездов (арок).

Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее чем 15×15 метров. Максимальная протяжённость тупикового

проезда не должна превышать 150 метров.

Сквозные проходы через лестничные клетки в зданиях и сооружениях располагаются на расстоянии не более 100 метров один от другого. При примыкании зданий

и сооружений под углом друг к другу в расчёт принимается расстояние по периметру со стороны наружного водопровода с пожарными гидрантами.

К водоёмам, являющимся источниками противопожарного водоснабжения, а также к градирням, брызгальным бассейнам и другим сооружениям, вода из которых может

быть использована для тушения пожара, надлежит предусматривать подъезды с площадками для разворота пожарных автомобилей, их установки и забора воды.

Размер таких площадок должен быть не менее 12×12 метров.

В зданиях объёмом до 1000 кубических метров, не имеющих кольцевого противопожарного водопровода, зданиях и сооружениях с производствами категорий В,

Г и Д по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности при расходе воды на наружное пожаротушение 10 литров в секунду, на складах грубых кормов объёмом до 1000

кубических метров, складах минеральных удобрений объёмом до 5000 кубических метров, в зданиях радиотелевизионных передающих станций, зданиях холодильников

и хранилищ овощей и фруктов допускается предусматривать в качестве источников наружного противопожарного водоснабжения природные или искусственные водоёмы.

Допускается не предусматривать наружное противопожарное водоснабжение расположенных вне населённых пунктов отдельно стоящих зданий и сооружений

классов функциональной пожарной опасности Ф1.2, Ф1.3, Ф1.4, Ф2.3, Ф2.4, Ф3 (кроме Ф3.4), в которых одновременно могут находиться до 50 человек и объём которых

не более 1000 кубических метров.

Пожарные гидранты на водопроводной сети устанавливаются на расстоянии не более 100 м друг от друга. Расстояние от пожарных гидрантов до оснований штабелей и куч

открытого хранения, а также до закрытых складов лесоматериалов должно быть не менее 8 м и не более 25 м.

При дальнейшем развитии застройки сельского поселения в части, касающейся противопожарного водоснабжения, необходимо учитывать требования статьи 68 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности», утверждённого Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ.

Опасные производственные объекты, на которых производятся, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются пожаровзрывоопасные вещества и материалы и для которых обязательна разработка декларации о промышленной безопасности (далее – взрывопожароопасные объекты), должны размещаться за границами поселений и городских округов, а если это невозможно или нецелесообразно, то должны быть разработаны меры по защите людей, зданий и сооружений, находящихся за пределами территории взрывопожароопасного объекта, от воздействия опасных факторов пожара и (или) взрыва. Иные производственные объекты, на территориях которых расположены здания и сооружения категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности, могут размещаться как на территориях, так и за границами поселений и городских округов. При этом расчётное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное настоящим Федеральным законом. При размещении взрывопожароопасных объектов в границах поселений и городских округов необходимо учитывать возможность воздействия опасных факторов пожара на соседние объекты защиты, климатические и географические особенности, рельеф местности, направление течения рек и преобладающее направление ветра. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до зданий классов функциональной опасности Ф1-Ф4, земельных участков дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, медицинских организаций и учреждений отдыха должно составлять не менее 50 метров.

Склады сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться вне жилой зоны населённых пунктов с подветренной стороны преобладающего направления ветра по отношению к жилым районам. Земельные участки под размещение складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться ниже по течению реки по отношению к населённым пунктам, пристаням, речным вокзалам, гидроэлектростанциям, судоремонтным и судостроительным организациям, мостам и сооружениям на расстоянии не менее 300 метров от них, если техническими регламентами не установлены большие расстояния от указанных сооружений. Допускается размещение складов выше по течению реки по отношению к указанным сооружениям на расстоянии не менее 3000 метров от них при условии оснащения складов средствами оповещения и связи, а также средствами локализации и тушения пожаров.

Сооружения складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей должны располагаться на земельных участках, имеющих более низкие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населённых пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети. Допускается размещение указанных складов на земельных участках, имеющих более высокие уровни по сравнению с отметками территорий соседних населённых пунктов, организаций и путей железных дорог общей сети, на расстоянии более 300 метров от них. На складах, расположенных на расстоянии от 100 до 300 метров, должны быть предусмотрены меры (в том числе второе обвалование, аварийные ёмкости, отводные каналы, траншеи), предотвращающие растекание жидкости на территории населённых пунктов, организаций и на пути железных дорог общей сети.

В пределах зон жилых застроек, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения поселений и городских округов допускается размещать производственные объекты, на территориях которых нет зданий и сооружений категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до жилых зданий, зданий дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, медицинских организаций и учреждений отдыха устанавливается в соответствии с требованиями Федерального закона № 123-ФЗ.

В случае невозможности устранения воздействия на людей и жилые здания опасных факторов пожара и взрыва на взрывопожароопасных объектах, расположенных в пределах зоны жилой застройки, следует предусматривать уменьшение мощности, перефильтрацию организаций или отдельного производства либо перебазирование организации за пределы жилой застройки.

Число пожарных депо в поселении, площадь их застройки, а также число пожарных автомобилей принимаются по нормам проектирования объектов пожарной охраны (НПБ 101-95. Нормы проектирования объектов пожарной охраны), введённых в действие приказом ГУГПС МВД России от 30 декабря 1994 года № 36. Радиус обслуживания пожарного депо, согласно данному документу, не должен превышать 3 км. Основным требованием системы оповещения является обеспечение своевременного доведения сигналов (распоряжений) и информации от органа, осуществляющего управление ГО, потенциально-опасных и других объектов экономики, а также население при введении военных действий или вследствие этих действий.

Немаловажным является обеспечение жителей своевременной информацией о чрезвычайных ситуациях с использованием современных технических средств массовой информации, устанавливаемых в местах массового пребывания людей, а также определения порядка размещения этих средств и распространения соответствующей информации.

Проблема оповещения приобретает очень большое значение и новые технические средства, и возможности для её осуществления. Согласно СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90», все инженерно-технические мероприятия должны проводиться заблаговременно. Система оповещения должна иметь автономные источники питания.

Градостроительные и проектные ограничения, вводимые на территории, с целью минимизации рисков последствий чрезвычайных ситуаций

При дальнейшей застройке целесообразно не застраивать территории, требующие большого объёма выполнения мероприятий по инженерной защите от овражной эрозии, подтопления грунтовыми и поверхностными водами, просадочных явлений в грунтах. Территории для развития необходимо выбирать с учётом возможности её рационального функционального использования на основе сравнения вариантов архитектурно-планировочных решений, технико-экономических, санитарно-гигиенических показателей, топливно-энергетических, водных, территориальных ресурсов, состояния окружающей среды, с учётом прогноза изменения на перспективу природных и других условий.

При этом необходимо учитывать предельно допустимые нагрузки на окружающую природную среду на основе определения её потенциальных возможностей, режима рационального использования территориальных и природных ресурсов с целью обеспечения наиболее благоприятных условий жизни населению, недопущения разрушения естественных экологических систем и необратимых изменений в окружающей природной среде.

Планировку и застройку селитебных территорий, расположение объектов на просадочных грунтах следует осуществлять в соответствии с требованиями СП 21.13330.2012 «Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах».

Площадки, намеченные под строительство, предпочтительно располагать на участках с минимальной глубиной просадочных толщ, с деградированными просадочными грунтами, а также на участках, где просадочная толща подстилается малосжимаемыми грунтами, позволяющими применять фундаменты глубокого заложения, в том числе свайные.

Проекты планировки и застройки должны предусматривать максимальное сохранение естественных условий стока поверхностных вод. Размещение зданий и сооружений, затрудняющих отвод поверхностных вод, не допускается.

При рельефе местности в виде крутых склонов планировку застраиваемой территории следует осуществлять террасами. Отвод воды с террас следует производить как по кюветам, устроенным в основаниях откосов, так и по быстротокам.

Здания и сооружения с мокрыми технологическими процессами следует располагать в пониженных частях застраиваемой территории. На участках с высоким расположением уровня подземных вод, а также на участках с дренирующим слоем, подстилающим просадочную толщу, указанные здания и сооружения следует располагать на расстоянии от других зданий и сооружений, равном: не менее 1,5 толщины просадочного слоя в грунтовых условиях I типа по просадочности, а также II типа по просадочности при наличии водопроницаемых подстилающих грунтов; не менее 3-кратной толщины просадочного слоя в грунтовых условиях II типа по просадочности при наличии водонепроницаемых подстилающих грунтов.

Расстояния от постоянных источников замачивания до зданий и сооружений допускается не ограничивать при условии полного устранения просадочных свойств грунтов.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении объектов капитального строительства

Строительство новых категорированных объектов по ГО, объектов имеющие сильнодействующие ядовитые вещества без предварительного согласования с органами МЧС России не предусматривать.

При проектировании и строительстве промышленных объектов требуется учитывать следующее: в отношении объектов коммунально-бытового назначения – положения пунктов 8.1-8.2 СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90» и положения СП 94.13330.2016 «Приспособление объектов коммунально-бытового назначения для санитарной обработки людей, специальной обработки одежды и подвижного состава автотранспорта. Актуализированная редакция СНиП 2.01.57-85» в отношении опасных производственных объектов, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, размещаемых на территории Новопрображенского сельсовета, необходимо выполнить требования проектирования, указанные в разделе 6 СП 165.132.5800.2014. Объекты коммунально-бытового назначения вновь строящиеся, действующие и реконструируемые проектировать с учётом приспособления:

бань и душевых промышленных предприятий – для санитарной обработки людей в качестве санитарно-обмывочных пунктов;

прачечных, фабрик химической чистки – для специальной обработки одежды, в качестве станций обеззараживания одежды;

помещений постов мойки и уборки подвижного состава автотранспорта на станциях технического обслуживания – для специальной обработки подвижного состава в качестве станций обеззараживания техники.

Гаражи для автобусов, грузовых и легковых автомобилей, производственно-ремонтные базы уборочных машин, и др. размещать рассредоточено и преимущественно на окраине населённых пунктов.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) для транспортной сети Ограничений по развитию и размещению элементов транспортной сети на территории сельсоветов нет.

Основные принципы развития транспортной инфраструктуры Новопрображенского сельсовета должны включать в себя 2 основные составляющие: улучшение качества существующих автодорог и строительство новых автодорог.

Улично-дорожная сеть на территории населённых пунктов сельсовета, дорожные водопропускные сооружения вследствие длительного воздействия нерегулируемого поверхностного стока, подтопления территории поверхностными и грунтовыми водами изношена, требует капитального ремонта (реконструкции).

При проектировании зданий и сооружений, в проектах вновь проектируемых, реконструируемых и технически перевооружаемых действующих предприятий промышленности, энергетики, транспорта и связи учитываются требования «жёлтых линий» – максимально допустимых границ зон возможного распространения завалов жилой и общественной застройки, промышленных, коммунально-складских зданий, расположенных, как правило, вдоль магистралей устойчивого функционирования.

Система зелёных насаждений и не застраиваемых территорий должна вместе с сетью магистральных улиц обеспечивать свободный выход населения из разрушенных частей населённого пункта (в случае его поражения) в парки и леса загородной зоны.

Улицы и дороги местного значения должны прокладываться с учётом обеспечения возможности выхода по ним транспорта из жилых, промышленных и коммунально-складских районов за пределы населённого пункта.

При проектировании внутренней транспортной сети проектировать наиболее короткую и удобную связь центра населённого пункта, жилых и производственных районов с причалами, станциями и т.д.

Следует предусматривать строительство подъездных путей к пунктам посадки эвакуируемого населения.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников хозяйственно-питьевого водоснабжения

Минимальные физиолого-гигиенические нормы обеспечения населения питьевой водой при её дефиците, вызванном заражением водисточников или выходом из строя систем водоснабжения, для различных видов водопотребления и режимов водообеспечения регламентируются ГОСТ 22.3.006-87. «Система стандартов Гражданской обороны СССР. Нормы водообеспечения населения».

Минимальное количество воды питьевого качества, которое должно подаваться населению в ЧС по централизованным системам хозяйственно-питьевого

водоснабжения (далее – СХПВ) или с помощью передвижных средств, определяется из расчёта:

31 л на одного человека в сутки;

75 л в сутки на одного поражённого, поступающего на стационарное лечение, включая нужды на питье;

45 л на обмывку одного человека, включая личный состав гражданских организаций ГО, работающих в очаге поражения.

При работе СХПВ в ЧС допустимо сокращение объёмов водоснабжения отдельных промышленных и коммунальных предприятий в согласованных с администрацией Чановского района пределах, с тем, чтобы снизить нагрузки на сооружения, работающие по режимам специальной очистки воды из заражённого источника.

Все элементы СХПВ должны соответствовать следующим требованиям, обеспечивающим их повышенную устойчивость и высокую санитарную надёжность: должны быть обеспечены соответствующие условия для работы систем подачи и распределения воды (далее – СПРВ) при разной производительности головных сооружений. СПРВ должны иметь устройства для отключения отдельных водопотребителей, устройства для раздачи питьевой воды из водоводов и магистральных трубопроводов с ФП в наиболее возвышенных точках, обводные линии у резервуаров, насосных и водоочистных станций, задвижки с дистанционным управлением для регулирования подачи воды по отдельным участкам СПРВ; реагентные и хлорные хозяйства должны быть подготовлены к работе водоочистных станций (далее ВС) при заражении воды и к защите воздушной среды от загрязнения при авариях в хлорном хозяйстве.

Детально должны быть рассмотрены и отработаны: порядок работы всей СПРВ при сокращении производительности очистных сооружений и возможных авариях на сети, обеспечивающий бесперебойную подачу сокращённого количества воды равномерно всем потребителям, включая режим подачи воды в количествах, соответствующих минимальным санитарно-гигиеническим нормативам. В чрезвычайных ситуациях все строительные, ремонтные и другие виды работ на объектах СХПВ должны быть прекращены. На территорию должен допускаться только персонал дежурной смены и привлечённые к работам в ЧС специалисты, в том числе работники территориальных центров санэпиднадзора (ЦСЭН), ГО и других организаций.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников электроснабжения

Линейные и точечные объекты электроснабжения наиболее подвержены активному воздействию источников природных чрезвычайных ситуаций (ураганный ветер, сильный снегопад), в результате чего вероятно возникновение чрезвычайных ситуаций вследствие выхода из строя линейной части и коротких замыканий на оборудовании точечных объектов.

Для повышения устойчивости функционирования объектов электроснабжения, при реконструкции сети электроснабжения с расширением застройки, возможном размещении производств требуется учитывать положения п.п. 6.85-6.100 СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90».

Энергетические сооружения и электрические сети должны проектироваться с учётом обеспечения устойчивого электроснабжения особо важных объектов (предприятий оборонных отраслей промышленности, участков железных дорог, газо- и водоснабжения, лечебных учреждений и др.) в условиях мирного и военного времени. Схема электрических сетей энергосистем при необходимости должна предусматривать возможность автоматического деления энергосистемы на сбалансированные независимо работающие части.

При проектировании систем электроснабжения следует сохранять в качестве резерва мелкие стационарные электростанции, а также учитывать возможность использования передвижных электростанций и подстанций.

Для повышения надёжности электроснабжения не отключаемых объектов следует предусматривать установку автономных источников питания. Их количество, вид, мощность, система подключения, конструктивное выполнение должны регламентироваться ведомственными строительными нормами и правилами, а также нормами технологического проектирования соответствующих отраслей. Мощность автономных источников питания следует, как правило, устанавливать из расчёта полноты обеспечения электроэнергией приёмников 1-й категории (по ПУЭ), продолжающих работу в военное время. Установки автономных источников электропитания большей мощности должна быть обоснована технико-экономическими расчётами.

При проектировании систем электроснабжения следует сохранять в качестве резерва мелкие стационарные электростанции, а также учитывать возможность использования передвижных электростанций и подстанций.

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников газоснабжения

При проектировании реконструкции, и строительства систем газоснабжения при развитии проектной застройки, для снижения риска при воздействии поражающих факторов техногенных и военных ЧС, необходимо учитывать положения СП 165.132.5800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90».

Газоснабжение территории разрабатывается в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011* «Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002»; Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (приказ Ростехнадзора от 15.11.2013 № 542) и должно учитывать требования Федерального закона от 21.07.97 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Градостроительные (проектные) ограничения (предложения) при размещении источников теплоснабжения

При пересмотре системы теплоснабжения сельского совета, требуется руководствоваться положениями пункта 12.27 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», а также положениями Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ, в том числе – в части, касающейся устойчивости функционирования (дублирование основных элементов, резервирование по виду топлива на теплоисточниках).

Организация локального оповещения о ЧС.

Основным способом оповещения людей в чрезвычайных ситуациях считается подача речевой информации с использованием сетей радио- и телевидения, систем мобильной связи. Перед подачей речевой информации включаются сирены, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание, всем!», по которому необходимо включить

телеканалы, радиоретрансляционную сеть, прослушать порядок действий по сигналам КСЭОН и действовать строго в соответствии с указаниями.

Для организации локального оповещения населения и служащих проектируемой территории на крышах домов используются электросирены типа С-40 с радиусом охвата территории 400 м, также для оповещения населения и служащих проектируемой территории на крышах домов устанавливаются громкоговорители с радиусом охвата территории 300 м.

Собственником данных систем является ГКУ «Центр ГО, ЧС и ПБ Новосибирской области».

Основной задачей местных систем оповещения ГО является обеспечение доведения сигналов (распоряжений) и информации оповещения от органов, осуществляющих управление гражданской обороной на территории Чановского района: оперативных дежурных служб (диспетчеров) потенциально опасных объектов и других объектов экономики, имеющих важное оборонное и экономическое значение или представляющих высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время;

руководящего состава гражданской обороны; населения, проживающего на территории населённого пункта.

Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются оперативными дежурными службами, осуществляющими управление гражданской обороной, вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении средств связи и оповещения.

При совпадении времени передачи правительственных сообщений и оповещения населения очерёдность их передачи из радиостудий специальных объектов определяет Президент Российской Федерации или Председатель Правительства Российской Федерации.

Передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и неавтоматизированном режиме. Основным режим – автоматизированный.

В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения, сопряжённых с каналами связи сети, связи общего пользования и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания.

В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием средств и каналов связи общегосударственной сети связи и ведомственных сетей связи, а также сетей вещания. Основным способ оповещения и информирования населения – передача речевых сообщений по сетям вещания.

Задействование радиотрансляционных сетей, радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется оперативной дежурной службой органа, осуществляющего управление гражданской обороной на территории субъекта Российской Федерации, с разрешения соответствующего начальника гражданской обороны (лица его заменяющего) только для оповещения и информирования населения в речевой форме.

Речевая информация передаётся населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 2-3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

Организация укрытия населения в защитных сооружениях.

Укрытие населения в защитных сооружениях имеет важное значение, а в связи с трудностью и даже в ряде случаев невозможностью при необходимости полной эвакуации населения из больших городов значение этого мероприятия резко возросло. Укрытие людей в защитных сооружениях в сочетании с другими способами защиты (эвакуация населения, использование индивидуальных средств защиты) – обеспечивает эффективное снижение степени его поражения от всех возможных поражающих воздействий чрезвычайных ситуаций различного характера.

Использование средств индивидуальной защиты.

По назначению средства индивидуальной защиты (СИЗ) подразделяются на средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) и средства защиты кожи (СЗК), по принципу защитного действия – на средства индивидуальной защиты фильтрующего и изолирующего типов.

К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся противогазы и респираторы, и простейшие средства защиты (противогазовые тканевые маски и ватно-марлевые повязки).

К средствам защиты кожи относится специальная защитная одежда из прорезиненных и других тканей изолирующего типа, а также может использоваться бытовая одежда из полиэтиленовых и других влаго- и пыленепроницаемых материалов.

При угрозе выбросов сильнодействующих ядовитых веществ (СДЯВ) рабочим и служащим выдаются имеющиеся на предприятии СИЗ (Ч+24 час).

Аварийно-спасательным формированиям, рабочим и служащим ПОО СИЗ выдаются немедленно после получения сигнала (Ч+30 мин).

Медицинские мероприятия по защите населения.

Медицинские мероприятия по защите населения представляют собой комплекс организационных, лечебно-профилактических, санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предотвращение или ослабление поражающих воздействий чрезвычайных ситуаций на людей, оказание пострадавшим медицинской помощи, а также на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в районах ЧС и в местах размещения эвакуированного населения.

Химические, химиотерапевтические, биологические препараты и перевязочные средства, предназначенные для предотвращения или ослабления воздействия на человека поражающих факторов источников и самих чрезвычайных ситуаций и используемые либо самостоятельно, либо в порядке взаимопомощи включены в состав медицинских средств индивидуальной защиты.

Непосредственно в очаге поражения организуется оказание поражённым первой медицинской и первой врачебной помощи, а в расположенных за пределами очага лечебных учреждениях оказывается квалифицированная и специализированная медицинская помощь. Первая медицинская помощь оказывается на месте поражения в порядке само- и взаимопомощи самими пострадавшими, прибывающими командами спасателей.

Обстановка в районах катастроф может осложняться резким ухудшением санитарно-эпидемиологической обстановки и, в связи с этим, опасностью возникновения и распространения инфекционных, главным образом желудочно-кишечных, заболеваний. Поэтому наряду с оказанием медицинской помощи в районе стихийного бедствия важное значение в период ликвидации медико-санитарных последствий приобретают санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, организуемые и проводимые санитарно-надзорными органами.

Для оказания квалифицированной медицинской помощи и стационарного лечения больных приводится в готовность ГБУЗ НСО «Чановская центральная районная больница» в р.п. Чаны (Ч+30 мин).

Для оказания медицинской помощи пострадавшим приводится в готовность бригада экстренной медицинской помощи (Ч+30 мин).

Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы

Водоохранными зонами являются территории, примыкающие к береговой линии морей, рек, ручьёв, каналов, озёр, водохранилищ, на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

Согласно статье 65 Водного кодекса Российской Федерации, ширина водоохранной зоны рек или ручьёв устанавливается от их истока для рек или ручьёв протяжённостью:

до десяти километров – в размере 50 метров;

от десяти до пятидесяти километров – в размере 100 метров;

от пятидесяти километров и более – в размере 200 метров.

Для реки, ручья протяжённостью менее 10 километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере 50 метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией менее 0,5 км², устанавливается в размере пятидесяти метров. Ширина водоохранной зоны водохранилища, расположенного на водотоке, устанавливается равной ширине водоохранной зоны этого водотока.

За пределами территории населённого пункта ширина водоохранной зоны рек, ручьёв, каналов, озёр и ширина их прибрежной защитной полосы устанавливаются от соответствующей береговой линии.

Полоса земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования предназначена для общего пользования. Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьёв, протяжённость которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы рек и ручьёв, протяжённость которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров.

Береговая полоса болот, природных выходов подземных вод (родников) и иных предусмотренных федеральными законами водных объектов не определяется.

Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 метров для обратного или нулевого уклона, 40 метров для уклона до 3 градусов и 50 метров для уклона 3 и более градуса.

Ширина прибрежной защитной полосы реки, озёр, имеющих особо ценное рыбохозяйственное значение (места нереста, нагула, зимовки рыб и других водных биологических ресурсов), устанавливается в размере 200 метров независимо от уклона прилегающих земель.

Согласно части 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, в границах водоохранной зоны запрещаются:

использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твёрдое покрытие;

размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

разведка и добыча общераспространённых полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространённых полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утверждённого технического проекта в соответствии со статьёй 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

В границах водоохранной зоны допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учётом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приёма таких вод; локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приёмники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.

В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещённых в границах водоохранной зоны и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, допускается применение приёмников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. В границах прибрежных защитных полос, наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями, запрещаются:

распашка земель;

размещение отвалов размываемых грунтов;

выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Установление на местности границ водоохранной зоны и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Установление на местности границ водоохранной зоны и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Таким образом, в соответствии с действующим законодательством в проекте генерального плана для озёр на территории сельсовета установлены водоохранная зона и прибрежные защитные полосы в размере 50 м.

Зоны санитарной охраны источников водоснабжения

Зоны санитарной охраны (ЗСО) источников водоснабжения определяются в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02. Санитарные правила и нормы «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

ЗСО организуются на всех водопроводах, вне зависимости от ведомственной принадлежности, подающих воду, как из поверхностных, так и из подземных источников. Основной целью создания и обеспечения режима ЗСО является санитарная охрана от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены.

ЗСО организуются в составе трёх поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение – защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения установлены санитарными правилами («СП 2.1.5.1059-01»), разработанными на основании Федерального закона от 30.03.99 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

В сельском поселении отсутствует проект зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения. Для его разработки и согласования в установленном порядке необходимо:

Разработать проект зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения, в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02.

Получить санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии Проекта санитарным правилам в Министерстве природных ресурсов и экологии Новосибирской области;

Получить решение об утверждении проекта зон санитарной охраны в Министерстве природных ресурсов и экологии Новосибирской области.

Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» от 26.02.2002, введённым в действие 01.06.2002, для каждой системы водоснабжения составляется проект водозабора, в составе которого рассчитываются зоны санитарной охраны трёх поясов, чётко определяются мероприятия по соблюдению условий хозяйственной деятельности в этих зонах:

Первый пояс – граница первого пояса устанавливается на расстоянии не менее 30 м от водозабора – при использовании защищённых подземных вод и на расстоянии не менее 50 м - при использовании недостаточно защищённых подземных вод.

Второй пояс – радиус определяется расчётом, защищает от микробиологических загрязнений.

Третий пояс – радиус определяется расчётом, защищает от химических загрязнений. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Согласно требованиям СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», в первом поясе ЗСО поверхностных водозаборов не допускается:

посадка высокоствольных деревьев;

все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений;

прокладка трубопроводов различного назначения;

размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;

проживание людей;

применение удобрений и ядохимикатов.

Во втором поясе ЗСО не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования.

Размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод, допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищённых подземных вод и выполнении специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения.

При разработке генплана с целью предотвращения загрязнения водных объектов, сохранения среды обитания водных биологических ресурсов, размеры и границы водоохранной зоны и прибрежных защитных полос, устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности, согласно Водному кодексу Российской Федерации. Проектные материалы, представляемые в органы и учреждения государственной санитарно-эпидемиологической службы для заключения, должны соответствовать СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населённых мест, санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране поверхностных вод». Санитарная охрана и оздоровление воды поверхностных водоёмов и грунтовых вод

обеспечивается комплексом мер технологического, санитарно-технического и планировочного характера.

Водопроводные сооружения и водоводы

Зона санитарной охраны водопроводных сооружений, расположенных вне территории водозабора, представлена первым поясом (строгого режима), водоводов - санитарно-защитной полосой.

Граница первого пояса ЗСО водопроводных сооружений принимается на расстоянии: от стен запасных и регулирующих ёмкостей, фильтров и контактных осветлителей – не менее 30 м;

от водонапорных башен – не менее 10 м;

от остальных помещений (отстойники, реагентное хозяйство, склад хлора, насосные станции и др.) – не менее 15 м.

По согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора первый пояс ЗСО для отдельно стоящих водонапорных башен, в зависимости от их конструктивных особенностей, может не устанавливаться.

При расположении водопроводных сооружений на территории объекта указанные расстояния допускается сокращать по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора, но не менее чем до 10 м.

Ширину санитарно-защитной полосы следует принимать по обе стороны от крайних линий водопровода:

при отсутствии грунтовых вод – не менее 10 м при диаметре водоводов до 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм;

при наличии грунтовых вод – не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.

В случае необходимости допускается сокращение ширины санитарно-защитной полосы для водоводов, проходящих по застроенной территории, по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

В пределах санитарно-защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Технологические мероприятия также включают применение бессточной производственной технологии, максимальная утилизация различных компонентов сырья и побочных продуктов производства, сокращение водопотребления и водоотведения путём внедрения систем оборотного водоснабжения.

Сточные воды производств перед сбросом в канализацию должны очищаться на локальных очистных сооружениях (бензо-масло-уловителях и отстойниках).

Ливневые стоки с площадок производственных предприятий перед сбросом в ливневую канализацию должны очищаться на очистных сооружениях (отстойники, фильтры).

Зоны залегания полезных ископаемых

Месторождения полезных ископаемых подлежат охране согласно Закону Российской Федерации от 03.03.1995 №27-ФЗ «О недрах», «Правилам охраны недр», утверждённым постановлением Госгортехнадзора РФ от 06.06.2003 № 71.

Отношения, связанные с использованием и охраной земель, вод, растительного и животного мира, атмосферного воздуха, возникающие при пользовании недрами, регулируются соответствующим законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

Застройка площадей залегания полезных ископаемых, а также размещение в местах их залегания подземных сооружений допускаются с разрешения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориальных органов и органов государственного горного надзора только при условии обеспечения возможности извлечения полезных ископаемых или доказанности экономической целесообразности застройки.

При недропользовании на территории Чановского района согласно Закону Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», необходимо обеспечить: соблюдение законодательства, норм и правил в области использования и охраны недр; соблюдение требований технических проектов, планов или схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной обработки полезных ископаемых;

ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе всех видов пользования недрами;

представление геологической информации о недрах в соответствии со статьёй 27 настоящего Закона в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения;

представление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, а также в фонды геологической информации субъектов Российской Федерации, если пользование недрами осуществляется на участках недр местного значения, в органы государственной статистики;

безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами; соблюдение требований по рациональному использованию и охране недр, безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами, охране окружающей среды; приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования; безопасность горных выработок, буровых скважин и иных связанных с пользованием недрами сооружений, расположенных в границах предоставленного в пользование участка недр;

сохранность разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений и (или) в иных хозяйственных целях; ликвидацию в установленном порядке горных выработок и буровых скважин, не подлежащих использованию;

выполнение условий, установленных лицензией или соглашением о разделе продукции, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрами;

сохранность ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции, а также грузов, содержащих носители сведений, отнесённых к государственной тайне;

исключение негативного воздействия на окружающую среду при размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд.

Согласно статье 25 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», проектирование и строительство населённых пунктов, промышленных комплексов и других хозяйственных объектов разрешается только после получения заключения федерального органа управления государственным фондом недр или его территориального органа об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящего строительства.

При проектировании застройки в пределах площадей залегания полезных ископаемых необходимо получить разрешение недропользователя. В соответствии со статьёй 7 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», любая деятельность, связанная с пользованием недрами в границах горного отвода, может осуществляться только с согласия пользователя недр, которому он предоставлен.

Иные зоны, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации

Водный бассейн

Основными источниками загрязнения поверхностных и подземных вод являются: поверхностный сток с сельских, коммунально-складских, сельскохозяйственных и производственных территорий, неорганизованный сброс неочищенных ливневых вод с территорий, не имеющих ливневой канализации, а также отсутствие централизованной системы хозяйственно-фекальной канализации.

Актуальность проблемы охраны водных ресурсов продиктована всё возрастающей экологической нагрузкой на поверхностные водные источники и включает следующие аспекты:

обеспечение населения качественной водой в необходимых количествах;

рациональное использование водных ресурсов;

предотвращение загрязнения водоёмов;

соблюдение специальных режимов на территориях санитарной охраны водисточников и водоохраных зонах водоёмов;

действенный контроль над использованием водных ресурсов и их качеством.

Атмосферный воздух

Состояние воздушного бассейна является одним из основных экологических факторов, определяющих экологическую ситуацию и условия проживания населения.

Для проектируемой территории – это зоны атмосферного загрязнения, в том числе и от автодорог. Уровень неблагоприятного воздействия автодорог определяется концентрациями загрязняющих веществ, создаваемыми в приземном слое атмосферы за счёт выбросов от движущихся автотранспортных средств и дальностью распространения этих концентраций.

Основными источниками загрязнения воздушного бассейна, водного бассейна и почв являются стационарные источники и динамические.

К стационарным источникам загрязнения на территории поселения относятся промышленные, коммунально-складские объекты и объекты сельскохозяйственного производства.

К динамическим (передвижным источникам) относятся – транспорт (автомобили, тракторы, мотоциклы). Из динамических источников загрязнения автотранспорт является одним из крупных загрязнителей атмосферного воздуха, выбросы от которого содержат окись углерода, окись азота, углеводороды и др.

Воздействие транспорта на окружающую среду многообразно и проявляется, прежде всего, в постоянном загрязнении атмосферного воздуха и почв токсичными веществами отработавших газов транспортных двигателей. Основную долю выбросов от автотранспорта составляют оксиды углерода и азота, углеводороды, сажа, соединения свинца. Загрязнение воздушного бассейна территории Новопрображенского сельсовета происходит в результате поступления в него:

выбросов метана при технологическом обслуживании газораспределительной станции и газопроводов;

продуктов сгорания топлива в котельных и в индивидуальных источниках теплоснабжения. Обычными продуктами горения, например, древесины при индивидуальном печном отоплении являются: оксид углерода, оксиды азота, диоксид серы, зола древесная;

загрязняющих веществ и пыли в составе выбросов объектов деревообрабатывающей промышленности, строительной индустрии;

отработанных газов и вредных веществ от автотранспорта, в том числе оксид углерода (СО), углеводороды (СХНУ), оксиды азота (NOX), бенз(а)пирен, альдегиды и сажа. Кроме этого, при отсутствии очистных сооружений и открытом сбросе жидких бытовых отходов на почву выделяются следующие загрязняющие вещества:

сероводород;

аммиак;

метан;

хлор;

этилмеркаптан;

метилмеркаптан.

Значительные возможности снижения уровня атмосферного загрязнения заключены в разработке эффективных планировочных мероприятий, которыми являются: поэтапная реконструкция и благоустройство местных дорог, не имеющих твёрдого покрытия. Автодороги должны иметь твёрдое покрытие;

обеспечение максимально возможного уровня очистки отходящих газов для всех вновь размещаемых промышленных объектов в соответствии с требованиями российского экологического законодательства и принципами наилучших существующих технологий; активное переоборудование автотранспортных средств с бензинового топлива на газовое;

внедрение и реконструкция пылегазоочистного оборудования на котельной и производственных предприятиях;

оборудование автозаправочной станции системой закольцовки паров бензина; исключение транзитного, грузового движения автомобилей из жилых районов;

вынос коммунальных и производственных объектов на расстояние, обеспечивающее санитарные нормы;

создание и благоустройство санитарно-защитных зон промышленных предприятий и других источников загрязнения атмосферного воздуха, водоёмов, почвы;

при размещении и строительстве новых промышленных объектов учитывать класс санитарной классификации производства, соблюдать ориентировочные санитарно-защитные зоны до жилой застройки в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;

рационально размещать новые промышленные предприятия, с учётом розы ветров и микроклиматических особенностей территории (по возможности, избегая понижений местности, котловин, стремясь к равнинным хорошо продуваемым районам, в которых неблагоприятные метеорологические явления встречаются редко);

организация защитного озеленения из газоустойчивых насаждений в границах санитарно-защитных зон, вдоль дорог;

сокращение открытых почвенных пространств путём разбивки газонов.

Санитарное состояние воздушного бассейна Новопрображенского сельсовета в целомна расчётный срок будет определяться количеством и характером источников загрязнения.

Для обеспечения требуемых гигиенических норм содержания в приземном слое атмосферы загрязняющих веществ, уменьшения отрицательного влияния предприятий на население, согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» требуется для объектов, являющихся источником негативного воздействия, устанавливать санитарно-защитную зону либо санитарный разрыв. Санитарно-защитная зона и санитарный разрыв не могут рассматриваться как резервные территории предприятия или как перспектива для развития селитебной зоны.

Почвенный покров

Экологическое состояние почвы определяется уровнем загрязнённости и характером нарушения почвенного покрова. Санитарная охрана почв от загрязнения промышленными и транспортными выбросами в атмосферу решается совместно с защитой воздушного бассейна от загрязнений путём мероприятий, указанных в составе воздухоохраных мероприятий.

Нарушенными считаются почвы, утратившие своё плодородие и ценность в связи с хозяйственной деятельностью человека. Почвы на проектируемой территории нарушаются в результате возникновения транспортных коммуникаций, строительных площадок. Антропо-техногенные и природные источники воздействия приводят к загрязнению и дегумификации, уплотнению, нарушению, вторичному засолению почв и другим негативным последствиям.

В результате антропогенного воздействия на почвенный покров происходит изменение морфологии почв, изменение физических, химических свойств почв и их потенциального плодородия. Строительная и транспортная техника создаёт механические нагрузки, способные уничтожить растительные сообщества частично или полностью.

Загрязнённая почва может оказывать неблагоприятное влияние на условия жизни населения и его здоровье, так как является основным накопителем химических веществ техногенной природы и фактором передачи инфекционных и паразитарных заболеваний. Загрязняющие вещества поступают в почву из атмосферы с промышленными выбросами (в том числе, с атмосферными осадками), при таянии снежного покрова в весенний период, а также путём фильтрации загрязнённых поверхностных сточных вод.

В почвах приагостральных территорий содержатся нефтепродукты, бенз(а)пирен, легко- и среднерастворимые формы химических элементов (хлориды магния, натрия, кальция; карбонаты кальция, магния; сульфат кальция). Перечисленные загрязняющие вещества поступают в почву вследствие оседания пыли от эксплуатации дорог, в результате сгорания бензина и амортизации машин.

Для установления полной картины загрязнения и деполяции загрязняющих веществ в почвенном покрове территории муниципального образования, выявления существующих геохимических аномалий с целью разработки рекомендаций по устранению последствий негативных экологических процессов в почвах, необходимо разработать и реализовать программу исследования почвенного и снегового покрова. Несомненно, важнейшим в изучении загрязнения почв и грунтов должны являться районы жилой застройки и районы, используемые под дачные и садово-огородные участки.

Санитарная охрана почв от загрязнения промышленными и транспортными выбросами в атмосферу решается совместно с защитой воздушного бассейна от загрязнений путём мероприятий, указанных в подразделе «Воздухоохраные мероприятия».

Для обезвреживания твёрдых коммунальных отходов применяются разные методы, в проекте предусматривается строительство установки механизированной переработки ТКО с последующим использованием полученного компоста в хозяйстве.

Необходимо бережное сохранение плодородного слоя почвы при проведении строительных работ. При строительстве необходимо верхний слой почвы собирать и складировать на площадке и после завершения строительства проводить техническую рекультивацию.

Благоустройство города путём создания газона-клумбовых внутриквартальных участков позволит улучшить состояние почвенного покрова в городе.

Дополнительные направления защиты экологического благополучия региона.

Защита растительного мира. Главные функции зелёных насаждений – санитарно-гигиеническая, рекреационная, структурно-планировочная и декоративно-художественная.

Особые климатические условия Новосибирской области создают неблагоприятные условия для произрастания большинства деревьев, кустарников. Зелёные насаждения здесь требуют постоянного ухода и полива, особенно при посадке.

В настоящее время (при норме на одного жителя 8м²озеленённых территорий общего пользования с учётом рекреационных территорий 19) необходимо 0,7 га озеленённых территорий общего пользования.

На территории населённого пункта преобладают насаждения естественного происхождения. Кроме насаждений общего пользования имеются насаждения ограниченного пользования на участках детских и учебных заведений, культурно-бытовых, административных учреждений и предприятий, во дворах жилой застройки, насаждения специального назначения на улицах и дорогах.

Посадки на дорогах и улицах, особенно в индивидуальной застройке, как правило, выполнены бессистемно, из разновозрастных и разнопородных деревьев и кустарников, без учёта нормативных требований по их размещению.

Необходимо провести таксацию существующих деревьев, замену сухих и больных деревьев новыми. Существенным недостатком имеющегося озеленения является ограниченный видовой состав деревьев и кустарника, что не позволяет методами озеленения улучшить архитектурно-художественный облик населённого пункта.

Санитарно-защитные зоны (СЗЗ)

промтерриторийселане благоустроены частоне организованы.

Лесаи лесопосадки должны выполнять водоохраные, средозащитные, ландшафто-стабилизирующие и санитарно-гигиенические функции. Зелёные насаждения должны быть под контролем соответствующих организаций, которые обязаны следить за количественным и качественным их состоянием.

В целях повышения статуса лесов, улучшения санитарного и экологического состояния лесов, соответствующей организацией территории вокруг населённого пункта необходимо выделить зелёную зону с ограниченными режимами лесопользования.

Шумозащитные мероприятия. Для поддержания нормативного шумового режима в жилых районах борьба с шумом должна проводиться по основным трём направлениям:

в источнике шума – инженерно-техническими и организационно-административными методами;

по пути распространения шума – градостроительными и строительно-акустическими методами;

в объекте шумозащиты – конструктивно-строительными методами.

Расчёт шумовых характеристик транспортных потоков должны проводиться в соответствии СП 51.13330.2011 «Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003».

Уровень звука L_{Aтер}, в дБА в расчётной точке на территории защищаемого от шума объекта определяется в соответствии с СП 51.13330.2011(п. 6.3).

Генеральным планом предусматриваются следующие градостроительные мероприятия: назначение ширины улиц в соответствии с принятой классификацией улично-дорожной сети;

озеленение приагостральных территорий, создание шумозащитных зелёных полос и другие.

Укрупнение межагостральных территорий и рациональное распределение транспортных нагрузок на улично-дорожную сеть может уменьшить шум в среднем на 8 дБА.

Организация транспортного движения позволяет снизить уровень транспортного шума на 2-10 дБА, а регулирование состава транспортных потоков и применение автоматических систем регулирования на 10-15 дБА.

В зависимости от конструкции посадок зелёных насаждений эффективность шумозащиты составляет 3-15 дБА, а использование шумозащитных экранов 5-25 дБА.

Жилые здания, применяемые в качестве шумовых барьеров, должны иметь высокие звукоизоляционные качества наружных ограждающих конструкций и, в первую очередь, окон, которые могут снижать уровень звука на 18-45 дБА.

Размеры санитарно-защитных зон от трансформаторов до жилых домов рассчитаны с учётом количества и мощности трансформаторов при напряжении ПС 110-220 кВ (200-250 м).

Применение комплекса шумозащитных мер позволяет улучшить акустический режим в жилых помещениях.

Защита от действия электромагнитного поля. Для защиты населения от неблагоприятного воздействия электромагнитного поля, создаваемого высоковольтной линией, необходимо организовать санитарно-защитную зону. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, величина зоны для линий электропередач до 20 кВ составляет 10 м (5 м – для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещёнными в границах населённых пунктов), до 35 кВ – 15 м, до 110 кВ – 20 м, до 220 кВ – 25 м. Следует отметить, что недоучёт экологической компоненты в социально-экономическом развитии территории на прогнозируемый период может привести к возникновению экологических рисков, в их числе можно выделить следующие:

риски, угрожающие безопасности, к которым, в частности, относятся несчастные случаи на производстве, вызванные неблагоприятной внутрипроизводственной экологической обстановкой;

риски, угрожающие здоровью населения вследствие ухудшения экологического состояния территории, которые часто имеют латентный характер, и проявляются с определённой задержкой;

риски, угрожающие общественному благосостоянию, включая снижение ценности земельных ресурсов, в том числе выделяемых для строительства жилья и санаторно-курортных объектов, вследствие загрязнения почв и атмосферного воздуха;

финансовые риски (возможные потери собственности, доходов, или прибыли от инвестиций, связанные с экологическими факторами).

Прогноз развития демографических и социально-экономических процессов в Новопрображенском сельсовете

Актуальной задачей демографической политики органов местного самоуправления сельского поселения является увеличение численности населения территории за счёт повышения рождаемости, снижения смертности, увеличения средней продолжительности жизни, а также за счёт развития рынка труда на основе баланса интересов работодателей и работников, максимального обеспечения занятости трудоспособного населения, привлечения квалифицированных кадров на территорию поселения.

Основными проектами на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будет являться дополнительные меры, направленные на поддержку граждан, переехавших или изъявивших желание переехать на постоянное место жительства в сельскую местность, включая предоставление грантов выпускникам образовательных организаций начального, среднего и высшего профессионального образования, переезжающих для работы в сельскую местность.

Направлениями деятельности органов местного самоуправления по решению основной задачи демографической политики являются:

мониторинг факторов влияния на процессы миграции в сельском поселении;

мониторинг показателей уровня жизни населения;

поддержка занятости населения;

создание условий для изменения структуры занятости в сторону сервисной экономики,

развития деловых и потребительских услуг, самозанятости населения;

образование единой информационной базы о состоянии рынка труда для создания

возможностей перераспределения трудовых ресурсов;

совершенствование форм сотрудничества с работодателями и содействие внедрению

более эффективных способов трудоустройства;

участие в развитии системы подготовки необходимых квалифицированных кадровых

ресурсов (трудоустройство в школах, совершенствование системы профориентации).

Основными направлениями деятельности на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будут являться государственные программы Новосибирской области муниципальные программы Чановского района, которые формируют местные программы развития и стратегия развития Новопрображенского сельсовета:

обеспечение активного поступательного развития экономики территории в том числе

и посредством реализации государственных программ Новосибирской области –

«Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области»,

«Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности

в Новосибирской области», «Комплексное развитие сельских территорий в

Новосибирской области», «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков

сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Новосибирской области»,

«Оказание содействия добровольному переселению в Новосибирскую область

соотечественников, проживающих за рубежом», «Стимулирование инвестиционной

активности в Новосибирской области»;

обеспечение социальной поддержки и защиты населения в том числе и посредством реализации государственных программ Новосибирской области – «Содействие занятости населения», «Развитие системы социальной поддержки населения и улучшение социального положения семей с детьми в Новосибирской области»; обеспечение физического и нравственного здоровья населения в том числе и посредством реализации государственных программ Новосибирской области – «Развитие физической культуры и спорта в Новосибирской области», «Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области», «Развитие государственной молодежной политики Новосибирской области», «Культура Новосибирской области», «Развитие здравоохранения Новосибирской области»; развитие жилищного строительства в том числе и посредством реализации государственной программы Новосибирской области – «Стимулирование развития жилищного строительства в Новосибирской области», «Обеспечение жильём молодых семей в Новосибирской области».

Прогноз численности населения был выполнен в несколько этапов. Первоначально анализ действующих документов территориального планирования всех уровней, а именно прогнозируемых в них показателей естественного и механического прироста и ожидаемой при этом численности постоянного населения (темпа роста), позволил в целом представить, как изменится демографическая ситуация в анализируемых населённых пунктах на прогнозный период времени (2030-2040 гг.).

Вторым этапом произведён анализ действующих документов стратегического социально-экономического планирования как района в целом, так и Новообразованного сельсовета в отдельности, в которых были рассмотрены аналогичные прогнозируемые показатели, а также основные ориентиры развития экономики и всех инфраструктур.

При прогнозировании численности населения, помимо ориентиров социально-экономического развития поселения и района в целом, обозначенных в Стратегии социально-экономического развития Чановского муниципального района на 2019-2030 годы, во внимание был принят прогноз социально-экономического развития, обозначенный в Стратегии социально-экономического развития Новосибирской области на период до 2030 года, а также прогноз социально-экономического развития области, определённый в Схеме территориального планирования Новосибирской области, в котором отмечены:

основные приоритеты социально-экономического развития территории;
показатели ежегодного миграционного прироста;
показатели возрастной структуры населения;
тенденция изменения показателя смертности населения;

прогнозируемая численность населения к 2035 г.
Прогноз численности населения не может быть осуществлён, опираясь только на процессы смертности и рождаемости, на число прибывших и выбывших с территории за последний период времени. Расчёты необходимо подкреплять количеством мест приложения труда, создание которых возможно и благодаря которым территория сельского поселения может быть привлекательной в плане реализации трудового потенциала населения и комфортности проживания.

Сценарные условия и прогноз основных параметров социально-экономического развития разработаны на вариантной основе с учётом изменения внешних и внутренних условий и факторов экономического развития.

Рассматривая многофакторную ситуацию развития событий, влияния внешних и внутренних сил на градостроительную и средообразующую систему проектом предлагается два сценария развития событий: инерционный (консервативный), умеренно-оптимистичный (базовый).

Инерционный (консервативный) сценарий

Данный сценарий базируется на своевременном учёте требований, угроз внешней среды, ресурсов, формируемых экономикой сельсовета, и сохранением существующей структуры экономики. Основная задача в данном подходе состоит в мониторинге внутренней и внешней среды для определения тактики действий во всех сферах общественной жизни.

Определяющими в реализации политики сельсовета в области социально-экономического развития являются зависимость от внешних условий и поиск внутренних резервов. Оптимальной Стратегией по инерционному сценарию является оперативное реагирование на возникающие текущие проблемы, решение задач, делегированных регионом.

В случае реализации данного сценария сохранится стабильность социально-экономического развития сельсовета при выполнении установленных федеральным и региональным законодательством требований.

Индикаторами для данного сценария будут основные нормативные показатели социально-экономического развития в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Новосибирской области до 2030 года, нормативными правовыми актами, регламентирующими социально-экономическое развитие Чановского района.

Умеренно-оптимистичный (базовый) сценарий

Данный сценарий предполагает организацию социально-экономического развития Новообразованного сельсовета через выделение основных направлений.

Реализация данного сценария позволит создать «точки роста», способные стать локомотивами экономического и социального развития территории.

Приоритетными направлениями в рамках данного сценария могут стать:

Создание условий для роста экономики за счёт эффективного использования природного и производственного потенциала территории. Создание условий для притока инвестиций в развитие экономики и социальной сферы сельсовета, повышения инвестиционной привлекательности и конкурентоспособности производимой продукции за счет повышения её качества. Создание условий и стимулирование развития вновь созданных производств.

Создание условий и совершенствование форм государственной поддержки для развития сельскохозяйственного производства.

Обеспечение роста налогового потенциала и повышение уровня обеспеченности доходной базы за счет собственных доходов на основе роста экономики сельсовета.

Создание условий для качественного развития общественной инфраструктуры. Обеспечение устойчивого развития жилищно-коммунального хозяйства сельсовета, повышения качества предоставляемых услуг.

Стабильное, устойчивое развитие сельского хозяйства. Переход на новые высокоэффективные технологии сельскохозяйственного производства.

Усиление роли малого и среднего бизнеса в социально-экономическом развитии сельсовета.

Эффективное развитие транспортной системы, удовлетворяющей потребностям сельсовета в перевозках грузов и пассажиров.

Эффективное развитие строительного комплекса.

Совершенствование взаимодействия органов власти с населением.

Обеспечение условия для улучшения здоровья, проведение политики, направленной на формирование у молодого поколения эталонов здорового образа жизни, образованности, культуры и интеллектуального развития.

Реализация указанных мероприятий позволит снизить зависимость бюджета сельсовета от районного и областного бюджетов, повысить бюджетную обеспеченность населения, позволит использовать часть доходов бюджета для развития территории.

В рамках генерального плана и в соответствии со Схемой территориального планирования Чановского района выбран умеренно-оптимистичный (базовый) сценарий развития. При этом актуальной задачей демографической политики органов местного самоуправления Новообразованного сельсовета является увеличение численности населения территории за счёт повышения рождаемости, снижения смертности, увеличения средней продолжительности жизни, а также за счёт развития рынка труда на основе баланса интересов работодателей и работников, максимального обеспечения занятости трудоспособного населения, привлечения квалифицированных кадров на территорию района.

Очевидно, что решение поставленной задачи должно осуществляться комплексными методами: от конкретных программных мероприятий органов местного самоуправления района по стабилизации естественного прироста до создания условий для уменьшения оттока трудоспособного населения за счёт проведения эффективной политики занятости.

Основными проектами на ближайшую перспективу по реализации эффективной демографической политики будет являться дополнительные меры, направленные на поддержку граждан, переехавших или изъявивших желание переехать на постоянное место жительства в сельскую местность, включая предоставление грантов выпускникам образовательных организаций начального, среднего и высшего профессионального образования, переезжающих для работы в сельскую местность.

Направлениями деятельности органов местного самоуправления по решению основной задачи демографической политики являются на весь срок реализации Стратегии:

мониторинг факторов влияния на процессы миграции;
организация работы по подготовке и переподготовке кадров рабочих профессий по запросам работодателей;
мониторинг показателей уровня жизни населения;
формирование комплексных программно-целевых документов сельского совета по поддержке занятости населения;
создание условий для изменения структуры занятости в сторону сервисной экономики, развития деловых и потребительских услуг, самозанятости населения;
образование единой информационной базы о состоянии рынка труда в границах муниципального района в целом для создания возможностей перераспределения трудовых ресурсов;
совершенствование форм сотрудничества с работодателями и содействие внедрению более эффективных способов трудоустройства;

участие в развитии системы подготовки необходимых квалифицированных кадровых ресурсов (трудовое обучение в школах, совершенствование системы профориентации). Прогноз численности населения был выполнен в несколько этапов. Первоначально анализ действующих документов территориального планирования всех уровней, а именно прогнозируемых в них показателей естественного и механического прироста и ожидаемой при этом численности постоянного населения (темпа роста), позволил в целом представить, как изменится демографическая ситуация в сельсовете на прогнозный период времени (2030-2040 гг.).

Вторым этапом произведён анализ действующих документов стратегического социально-экономического планирования как района в целом, так и Новообразованного сельсовета, в которых были рассмотрены аналогичные прогнозируемые показатели, а также основные ориентиры развития экономики и всех инфраструктур.

При корректировке прогноза численности населения, помимо ориентиров социально-экономического развития региона, обозначенных в Стратегии экономического развития Новосибирской области на период до 2030, в Стратегии социально-экономического развития Чановского района Новосибирской области на 2019-2030 годы, во внимание был принят прогноз социально-экономического развития, определённый в Схеме территориального планирования Новосибирской области, в котором отмечены:

основные приоритеты социально-экономического развития территории;
показатели ежегодного миграционного прироста;
показатели возрастной структуры населения;
тенденция изменения показателя смертности населения;

прогнозируемая численность населения к 2035 г.
Для расчёта численности населения использован метод демографического прогноза с учётом сложившихся социально-экономических условий. Прогнозные расчёты позволяют оценить влияние рождаемости, смертности и миграции на будущую структуру и численность населения.

Расчёт произведён по формуле:

$$N = N_0 \times \left(1 + \frac{E + M}{100}\right)^t$$

где:

N – ожидаемая численность населения;

N₀ – среднегодовая численность населения на исходный год (принят 2019 г.);

E – среднегодовой естественный прирост (убыль) за последние годы (% от всего населения);

M – среднегодовой механический прирост (отток) за последние годы (% от всего населения);

t – количество лет, на конец которого производится расчёт численности населения.

В I варианте используются данные о демографическом движении населения за последние 5 лет.

Для I очереди (2030 год):

$$N = 848 \times \left(1 + \frac{-0,13\% - 1,09\%}{100}\right)^{10} = 750$$

Для расчётного срока (2040 год):

$$N = 848 \times \left(1 + \frac{-0,13\% - 1,09\%}{100}\right)^{20} = 663$$

Во II варианте используются данные о демографическом движении населения за последний год.

Для 1 очереди (2030 год):

$$N = 848 \times \left(1 + \frac{0,12\% - 2,00\%}{100}\right)^{10} = 701$$

Для расчётного срока (2040 год):

$$N = 848 \times \left(1 + \frac{0,12\% - 2,00\%}{100}\right)^{20} = 580$$

Для расчёта перспективной численности населения сельсоветов с учётом базового сценария развития района в целом был использован социально-экономический прогноз.

Социально-экономический прогноз численности населения базируется на перспективном развитии градообразующих отраслей и установлении наиболее рациональных пропорций между основными группами населения: несамодельной, градообразующей и обслуживающей.

Оценка и прогноз развития экономической базы города, предполагаемое улучшение занятости, а также влияние, которое оказывает развитие жилищного строительства несомненно должны содействовать росту численности населения сельсовета.

Численность трудовых ресурсов на начало 2020 года составляла 429 человека или 50,9 % от общей численности постоянного населения. Заняты в экономике – 374 человека (44,4 % от общей численности постоянного населения). Разделение трудовых ресурсов по занятости на градообразующие и обслуживающие отрасли в сельсовете на начало 2020 года принято: 80 % - заняты в градообразующих отраслях, 20 % - в обслуживающих.

Перспективная структура занятости на расчётный срок и первую очередь определена исходя из проведённого анализа современной возрастной структуры, миграции, занятости населения, а также наметившимся условиям для их дальнейшего перераспределения.

Численность населения определяется по формуле:

$$N = \frac{A \times 100}{100 - (B + V)}$$

где:

N – ожидаемая численность населения, тыс. чел.;

A – абсолютная численность градообразующих кадров (с учётом уезжающих за пределы поселения), тыс. чел.;

B – численность занятых в сфере обслуживания, %;

V – доля несамодельного населения, %.

Ориентировочный расчёт приведён в таблице 34. Согласно произведённым расчётам, численность населения по этому методу на первую очередь составит 760 человек, на расчётный срок 670 человек.

Таблица 34

Прогнозная численность населения Новопрображенского сельсовета

№ п/п	Группа населения	Первая очередь (2030 г.)		Расчётный срок (2040 г.)	
		чел.	%	чел.	%
1	Население, всего. В т.ч.:	760	100,0	670	100,0
	п. Новопрображенка	362	47,6	319	47,6
	а. Кошкуль	326	42,9	287	42,9
	ст. Кошкуль	72	9,50	64	9,50
2	Самодельное население	338	44,4	302	45,0
	В том числе:				
	градообразующая группа	275	36,2	247	36,9
	обслуживающая группа	62	8,2	54	8,1
3	Несамодельное население	422	55,6	369	55,0

При определении трудовых ресурсов, необходимых для расчёта населения из общей численности населения в трудоспособном возрасте исключаются следующие группы населения:

лица, занятые в домашнем и личном подсобном хозяйстве;

инвалиды труда в трудоспособном возрасте;

100 % учащихся высших и средних специальных учебных заведений, обучающихся в отрыве от производства;

лица, зарегистрированные на бирже труда.

В составе трудовых ресурсов учитываются дополнительно лица пенсионного возраста, продолжающие участвовать в общественном производстве.

Данный вариант расчёта демографических показателей предполагает развитие основных отраслей промышленности на базе их модернизации и развития на новом технологическом уровне; создании благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности на территории сельсовета; комплексном развитии транспортной отрасли и связи для удовлетворения потребностей населения и экономики. Численность детей в школьном и дошкольном возрастах в Новопрображенском сельсовете представлена ниже.

Таблица 35

Прогноз численности населения в дошкольном возрасте (0-7 лет) в анализируемых населённых пунктах

Населённый пункт	2020г., чел.	Первая очередь, 2030 г., чел.	Расчётный срок, 2040 г., чел.
п. Новопрображенка	35	29	26
а. Кошкуль	32	26	23
ст. Кошкуль	7	6	5
ИТОГО	74	61	54

Таблица 36

Прогноз численности населения в школьном возрасте (8-17 лет) в анализируемых населённых пунктах

Населённый пункт	2020 г., чел.	Первая очередь, 2030 г., чел.	Расчётный срок, 2040 г., чел.
п. Новопрображенка	61	47	35
а. Кошкуль	55	42	32
ст. Кошкуль	12	9	7
ИТОГО	129	99	74

В динамике численности населения в школьном и дошкольном возрастах наблюдаются примерно те же тенденции, что и в динамике численности всего населения.

Проектное решение территориального развития Новопрображенского сельсовета на территории сельсоветов части, касающейся Новопрображенского сельсовета, действуют следующие региональные стратегические документы в сфере социально-экономического развития, а также документы территориального планирования, в соответствии с которыми велась разработка Генерального плана: Стратегия социально-экономического развития Новосибирской области на период до 2030 года, утверждённая Постановлением Правительства Новосибирской области от 19.03.2019 № 105-п;

Инвестиционная стратегия Новосибирской области до 2030 года, утверждённая Постановлением Правительства Новосибирской области от 25.12.2014 № 541-п;

Схема территориального планирования Новосибирской области, утверждённая Постановлением Администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па; Стратегии социально-экономического развития Чановского муниципального района на 2019-2030 годы;

Схема территориального планирования Чановского района Новосибирской области, утверждённая постановлением Администрации Чановского района Новосибирской области от 27.11.2017 № 1414-па.

Главной целью территориального планирования Новопрображенского сельсовета является определение стратегических направлений развития и территориальная организация на основе анализа и комплексной оценки природно-климатических, градостроительных, социально-экономических и культурно-исторических условий. Территориальное планирование муниципального образования – планирование развития его территории, включая определение функциональных зон, зон планируемого размещения объектов капитального строительства, зон с особыми условиями использования.

Архитектурно-планировочное решение

Главная задача пространственного развития территории Новопрображенского сельсовета заключается в определении территориальных возможностей и сопоставления их с планируемым размещением объектов регионального, местного значения, строительство которых необходимо, исходя из анализа использования данной территории и нормативов градостроительного планирования, действующих на территории Новопрображенского сельсовета.

Для удовлетворения потребности в новом жилищном строительстве необходимо определить территории исходя из проектной численности населения 6900 человек.

Основным направлением территориального развития селитебных территорий является:

эффективное использование застроенных жилых кварталов за счёт повышения плотности и этажности застройки, снос ветхого фонда и строительство современных жилых домов в соответствии с проектами планировки;

корректировка существующего транспортного каркаса населённого пункта,

совершенствование улично-дорожной сети с учётом перспективных направлений развития селитебных территорий;

упорядочение сложившегося общественного центра, наполнение объектами

общественно-деловой, социальной инфраструктуры;

формирование зон отдыха населения.

Основными мероприятиями по инженерной инфраструктуре и благоустройству

территории населённых пунктов определены:

полное инженерное обеспечение населённых пунктов с учётом существующих сетей и проектных разработок;

организация водоотвода дождевых и паводковых вод, озеленение застроенной территории.

Сложившаяся структура территорий и существующий природный каркас являются основой для проектных предложений по формированию планировочной структуры Новопрображенского сельсовета.

Вне границ населённого пункта на территории сельсовета сформированы зоны транспортной инфраструктуры, специального назначения (кладбища), сельскохозяйственных угодий и производственного и коммунально-складского назначения.

Генеральным планом предложено уплотнение селитебных территорий с сохранением сложившейся планировочной структуры. Кроме этого, генеральным планом предусмотрена организация рекреационных зон.

Также генеральным планом предлагается сохранение существующей общественно-деловой застройки с последующим её развитием на отдельных территориях.

Территории, предназначенные для размещения производственных и коммунально-складских объектов, сохраняются.

Проектные решения в своей основе сохраняют сложившуюся планировочную структуру. Генеральным планом предусмотрено лишь её упорядочивание и уплотнение.

Развитие жилой зоны

Целью проектных решений генерального плана в сфере жилищного строительства является обеспечение растущих потребностей населения в жилье и достижение требуемого уровня средней жилищной обеспеченности.

В целях обеспечения жильём и улучшения жилищных условий граждан разработаны государственные программы Новосибирской области «Стимулирование развития жилищного строительства в Новосибирской области» и «Обеспечение жильём молодых семей в Новосибирской области».

Основные задачи Программ:

Увеличение объёма ввода в эксплуатацию жилья экономического класса и объектов инфраструктуры;

Вовлечение в оборот земельных участков в целях строительства жилья эконом класса и обустройство территорий посредством строительства объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры;

Разработка и реализация документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории;

Снижение административных барьеров в строительстве;

Содействие внедрению новых современных, энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий в жилищное строительство и производство строительных материалов, используемых в жилищном строительстве;

Повышение доступности ипотечных жилищных кредитов для населения;

Расселение аварийного жилищного фонда;

Выполнение государственных обязательств по обеспечению жильём отдельных категорий граждан, установленных федеральным и областным законодательством;

Создание условий для увеличения объёма капитального ремонта жилищного фонда для повышения его комфортности и энергоэффективности;

Предоставление молодым семьям, проживающим в том числе и на территории Чановского муниципального района, социальных выплат на приобретение жилья эконом класса или строительство индивидуального жилого дома эконом класса.

Дополнительное развитие жилищного строительства стало возможным и в связи с тем, что в соответствии с Жилищным Кодексом РФ и постановлением Правительства РФ от 17.12.2010 № 1050 «О реализации отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», на территории муниципального образования предусматривается реализация следующих подпрограмм федеральной целевой программы:

подпрограмма «Обеспечение жильём молодых семей»;

подпрограмма «Выполнение государственных обязательств по обеспечению жильём категорий граждан, установленных федеральным законодательством».

Основной стратегической задачей после реализации данных программ будет обеспечение устойчивого функционирования жилищной сферы, которое позволит удовлетворять жилищные потребности населения без существенного участия государства и привлечения значительных объёмов бюджетных средств.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

широкое применение малоэтажной застройки различных типов (усадебная, коттеджная, высокоплотная малоэтажная блокированная застройка);

создание условий для улучшения демографической ситуации в Новопрображенском сельсовете;

комплексное решение вопросов ликвидации непригодного для проживания жилья и строительство нового жилья;

поддержка инвесторов и застройщиков предоставлением налоговых льгот;

развитие промышленности строительной индустрии и строительных материалов;

обеспечение опережающего развития коммунальной инфраструктуры для увеличения предложения жилья на конкурентном рынке жилищного строительства, формирование рынка подготовленных к строительству земельных участков;

создание базы для развития специальной рыночной деятельности по обустройству территорий, предназначенных под жилищное строительство (девелопмент).

При расчёте необходимых объёмов нового жилищного строительства на период до 2040 года принимались предложения разработанной Минрегионом «Долгосрочной стратегии массового строительства жилья для всех категорий граждан», которая в настоящее время находится на рассмотрении в Правительстве РФ. Основными целевыми показателями реализации стратегии являются:

достижение ежегодного ввода жилья в объёме 1 кв. м на душу населения;

достижение средней обеспеченности жильём около 36 кв. м общей площади жилья на 1 человека, в том числе по сельской местности 25-26 м²/чел.;

доведение к 2020 г. ввода малоэтажного жилья в среднем до 60 % от общих объёмов ввода жилья по стране.

На расчётный 2030 год, принятый в настоящей Концепции, прогнозируемые объёмы жилищного строительства рассмотрены с учётом предложений Минрегиона, текущей динамики строительства жилого фонда и действующей Схемы территориального планирования Чановского МР. Для расчётов принято: обеспеченность на 2030 год составит 25 м²/чел., на 2040 год – 30 м²/чел.

Проектом предлагается размещение жилой застройки индивидуальными домами усадебного типа и малоэтажными многоквартирными домами. С учётом прогнозной численности населения к концу 2040 года и уровня средней жилищной обеспеченности, общий объём жилищного фонда анализируемых населённых пунктов должен составить не менее 20,1 тыс. м² общей площади жилых помещений. Существующая жилая застройка будет сохранена исходя из технического состояния жилищного фонда. Жильё, попавшее в санитарные зоны промышленных площадок, сохраняется до амортизации. В перспективе данная территория должна озеленяться. Для уменьшения вредности от предприятий проектом предлагаются защитные лесопосадки вдоль границ производственных территорий и максимальное озеленение пустырей между жильём и производством. Новое жилищное строительство вблизи производственных зон не предусмотрено.

При расчёте необходимых объёмов нового жилищного строительства исходим из того, что с развитием новых производств и инфраструктуры, уровень благосостояния местного населения будет повышаться и, следовательно, увеличатся возможности строительства нового жилья.

В основу проектного решения развития населённых пунктов положен принцип оптимального упорядочения и развития функциональных зон с чётким выделением жилой, общественно-деловой, производственной зоны, зон инженерной и транспортной инфраструктуры, зон рекреационного назначения, зон специального назначения.

Объём жилищного строительства с учётом сноса непригодного для проживания жилья, прироста численности населения и увеличения показателя средней жилищной обеспеченности к концу расчётного срока должен составить не менее 4,1 тыс. м² общей площади жилых помещений. Для достижения заданных параметров ежегодные темпы ввода жилья должны увеличиться и составить не менее 0,2 тыс. м².

Таблица 37

Движение жилого фонда по этапам планирования

Муниципальное образование	Показатели	2030 год	Прирост нового жилья, м ²	2040 год	Прирост нового жилья, м ²
Новопробраенский/с	Население, чел.	760	3 000	670	4 100
	Жилищный фонд, м ² , в том числе	19 000		20 100	

Таблица 38

Укрупнённый расчёт площади земельных участков для жилищного строительства

№ п/п	Тип застройки	Норматив на дом/квартиру, га.	I очередь		Расчётный срок	
			Количество домов (инд. дома), квартир (МКД), шт.	Площадь территории, га	Количество домов (инд. дома), квартир (МКД), шт.	Площадь территории, га
1	Одноквартирные жилые дома	×	17	2,3	24	3,1
1.1	Индивидуальные жилые дома (коттеджи) с участками при доме 1000-1500 м ²	0,19	6	1,1	7	1,3
1.2	Блокированные жилые дома с приквартирными участками 400-600 м ²	0,105	11	1,2	17	1,8
2	Многоквартирные жилые дома, в том числе		24	0,7	33	1,0
2.1	Двухэтажные	0,03	24	0,72	33	0,99
	ИТОГО:	×	41	3,0	57	4,1

Впрогнозируемом периоде необходимо осуществить качественное изменение строящегося реконструируемого жилища:

необходимо полное благоустройство жилья для создания благоприятной среды проживания высокого качества;

необходимо наращивание темпов жилищного строительства и инженерного благоустройства всего жилого фонда;

для решения жилищной проблемы, а также учитывая ограниченные возможности бюджетного финансирования строительства, необходимо активное вовлечение в эту сферу средств дольщиков, средств крупных компаний, осуществляющих деятельность на территории Чановского района, вовлечения частных инвесторов, развитие ипотечного кредитования при условии создания благоприятного инвестиционного климата;

важно учитывать при размещении различных типов жилья (социальное, коммерческое, частное) материальные возможности населения;

переход к проектированию и строительству энергоэффективных домов из экологически чистых материалов и конструкций;

расширение строительства частных жилых домов;

комплексное решение проблемы перехода к устойчивому функционированию и развитию жилищной сферы, обеспечивающее доступность жилья для граждан, безопасность и комфортные условия проживания в нем;

участие в подпрограммах «Жильё для российской семьи» в рамках государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильём и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» и «Обеспечение жильём молодых семей» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015-2020 годы»;

Критериями комплексного решения жилищной проблемы, реконструкции и развития жилых территорий, формирования благоприятной жилой среды являются:

повышение уровня жилищной обеспеченности в соответствии с нормативной потребностью в жилье;

обеспечение рационального расселения жителей и приведение состава квартир в соответствие с демографической структурой семей;

приведение потребительских характеристик жилищного фонда в соответствие с потребностями населения;

ликвидация в течение расчётного срока аварийного и ветхого жилья, вынос жилого фонда из санитарно-защитных зон предприятий;

повышение качества и комфортности, полное благоустройство домов, при комбинированном решении локального и централизованного инженерного обеспечения жилья, в зависимости от типов и районов застройки и при обязательном соблюдении правил энергосбережения;

увеличение архитектурного и среднего многообразия, благоустроенности и комфортности жилых территорий;

повышение степени сохранности и содержания жилищного фонда в соответствии с действующими техническими условиями и требованиями.

Развитие общественно-деловой зоны

В развитие существующей системы культурно-бытового обслуживания проектом предусмотрено размещение новых объектов на вновь застраиваемых территориях в соответствии с расчётом учреждений социально-культурно-бытового обслуживания, отдыха и оздоровления населения.

Оценка социальной сферы Новопрображенского сельсовета приведена в разрезе социально значимых объектов образования, здравоохранения, социального обеспечения, культуры, спорта.

В проекте выделены так называемые социально нормируемые отрасли, деятельность которых определяется государственными задачами. Соблюдение норм обеспеченности эти отраслей требует строгого контроля.

К социально нормируемым отраслям относятся: детское дошкольное воспитание, среднее школьное образование, здравоохранение, социальное обеспечение, культура и спорт, которые функционируют за счёт бюджетных дотаций.

Развитие других отраслей будет происходить по принципу сбалансированности спроса и предложения. При этом спрос на те или иные виды услуг будет зависеть от уровня жизни населения, который в свою очередь определится уровнем развития экономики страны и региона в целом. В условиях рыночных отношений, при организации системной сети обслуживания населения учитываются следующие принципы:

соответствие параметров сети обслуживания – потребительской активности населения; в реальной посещаемости предприятий обслуживания;

покупательского спроса;

организация центров обслуживания населения на наиболее оживлённых участках села. Современная потребность и обеспеченность населения социально-значимыми объектами рассчитана по нормативам, представленным ниже в таблице 39.

Таблица 39

Нормы расчёта социально-значимых объектов на территории Новообразенского сельсовета

Наименование	Рекомендуемая обеспеченность	Источник
Учреждения образования		
Детские дошкольные учреждения	70% охват от общего числа детей в возрасте от 1 до 7 лет; 35 мест на 1 тыс. человек общей численности населения	МНГП Чановского района. Решение десятой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 21.06.2016 № 92
Общеобразовательные школы	100% охват от общего числа детей в возрасте от 7 до 16 лет начальным и основным общим образованием, 90% охват общего числа детей в возрасте от 16 до 18 лет средним общим образованием; 100 учащихся на 1 тыс. человек общей численности населения	
Учреждения дополнительного образования детей	80% охват от общего числа детей в возрасте от 5 до 18 лет; Проектная мощность организаций дополнительного образования определяется согласно удельному нормативу 60 мест на 1 тыс. человек общей численности населения	
Учреждения здравоохранения		
Поликлиники, амбулатории, диспансеры	181,5 посещений в смену на 10000 человек	РНГП Новосибирской области. Постановление Правительства Новосибирской области от 12.08.2015 № 303-п
Стационары всех типов	134,7 коек на 10000 человек	
Аптеки	сельские населённые пункты – 1 объект на 6,2 тыс. человек	
Станция (выдвижной пункт) скорой медицинской помощи	1 автомобиль на 10000 человек	
Физкультурно-спортивные сооружения		
Спортивные залы общего пользования	350 м ² общей площади на 1000 человек	МНГП Новообразенского сельсовета. Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 № 116
Бассейн (открытый и закрытый общего пользования)	75 м ² зеркала воды на 1000 человек	
Территория (плоскостные спортивные сооружения)	1950 м ² общей площади на 1000 человек	
Учреждения культуры и искусства		
Клубы, дома культуры	до 0,5 тыс. чел. – 100 мест на 1 тыс. человек	Распоряжение Минкультуры России от 02.08.2017 № Р-965 «Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры» СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
Массовые сельские библиотеки (количество)	1 общедоступная библиотека с детским отделением на сельское поселение в административном центре; 1 точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам в административном центре; филиал общедоступной библиотеки с детским отделением в населённых пунктах на каждую 1 тыс. человек.	
Массовые сельские библиотеки (мощность фондов)	более 1 и до 2 тыс. население – 6-7,5 тыс. ед. хранения на 1 тыс. человек; более 2 и до 5 тыс. население – 5-6 тыс. ед. хранения на 1 тыс. человек.	
Объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания		
Магазины продовольственных товаров	144,1 м ² торговой площади на 1000 человек	Постановление Правительства Новосибирской области от 26.04.2017 № 158-п «Об установлении нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов для Новосибирской области»
Магазины непродовольственных товаров	290,8 м ² торговой площади на 1000 человек	
Суммарный норматив	434,9 м ² торговой площади на 1000 человек	
Торговые объекты местного значения, количество торговых объектов	4 ед.	
Рынки сельскохозяйственные	0,8 мест на 1000 чел.	
Торговые павильоны и киоски по продаже	7,3 объектов на 10 тыс. чел.	

Наименование	Рекомендуемая обеспеченность	Источник
продовольственных товаров и сельскохозяйственной продукции, торг. объектов		МНГП Новообразенского сельсовета. Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 № 116
Торговые павильоны и киоски по продаже продукции общественного питания, торг. объектов	0,8 объектов на 10 тыс. чел.	
Торговые павильоны и киоски по продаже печатной продукции, торг. объектов	1,4 объектов на 10 тыс. чел.	
Предприятия общественного питания	23 посадочных места на 1 тыс. жителей	МНГП Новообразенского сельсовета. Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 № 116
Предприятия бытового обслуживания	7 рабочих мест	
Бани	7 мест на 1 тыс. жителей	
Прачечные	23 кг/смена на 1 тыс. человек	
Химчистки	3,5 кг/смена на 1 тыс. человек	
Объекты специального назначения		
Кладбища традиционного захоронения	0,24 га на 1 тыс. чел.	МНГП Новообразенского сельсовета. Решение четырнадцатой сессии Совета депутатов Чановского района Новосибирской области от 28.09.2016 № 116
Объекты пожарной охраны		
Пожарное депо	1 пожарный автомобиль на 3-5 тыс. жителей	НПБ 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны»

Размещение учреждений и предприятий обслуживания на территориях малоэтажной жилой застройки следует осуществлять с учётом радиусов доступности, не более указанных в таблице 40.

Таблица 40

Существующие объекты обслуживания населения

Учреждения и предприятия обслуживания населения	Радиусы обслуживания, м/транспортная доступность, мин.
Дошкольные образовательные учреждения	500 м
Общеобразовательные школы, в том числе:	15-30 мин.
для учащихся 1 ступени обучения;	2000 м
для учащихся 2-3 ступени обучения	4000 м
Спортивные объекты	в пределах транспортной доступности
Амбулаторно-поликлинические учреждения	30 мин.
Аптеки	30 мин.
Предприятия торгово-бытового обслуживания	2000 м
Отделения связи и банка, опорный пункт охраны порядка	в пределах транспортной доступности

Сфера образования.

Основными направлениями, определяющими решение задачи повышения качества образования, являются:

- создание условий для организации учебно-воспитательного процесса, развитие и укрепление учебно-материальной базы образовательных учреждений;
- профилактика безнадзорности, подростковой преступности, наркомании.
- обеспечение инновационного характера образования через модернизацию кадровых, организационных, технологических и методических условий в соответствии с национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», развитие системы выявления, поддержки и сопровождения одарённых детей, лидеров в сфере образования;
- повышение качества образования;
- развитие инфраструктуры дошкольного, общего и дополнительного образования;
- обеспечение комплексной безопасности и комфортных условий образовательного процесса;
- повышение заработной платы педагогическим работникам;
- развитие платных образовательных услуг, в том числе и в системе дошкольного и дополнительного образования;
- внедрение информационных технологий (электронный дневник, сайты школ, дистанционное обучение);
- внедрение инновационных форм педагогической деятельности;
- осуществление в старших классах школ профориентационных мероприятий, прежде всего ориентированных на местные рынки труда + начальное образование (УПК – профессия) на базе школ с получением удостоверений (швеи, водители, слесари);
- развитие системы общественного контроля деятельности образовательных учреждений (организация общественных, управляющих, попечительских Советов).

Таблица 41

Расчёт потребности в объектах общего образования

Населённый пункт	Численность школьников, расчётный срок (2040г.)	Численность школьников, 2020 г.	Существующее и расчётное количество мест средних общеобразовательных школ			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2020 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2040 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
п. Новопробуженка	35	61	412	60	34	378
а. Кошкуль	32	55	192	54	31	161
ст. Кошкуль	7	12	0	12	7	-7
Итого:	74	129	604	126	72	532

В сельсоветнаблюдается излишек мест в общеобразовательных учреждениях. Рекомендуется проведение капитального ремонта зданий существующих СОШ.

Таблица 42
Расчёт потребности в объектах дошкольного образования

Населённый пункт	Численность дошкольников, расчётный срок (2040 г.)	Численность дошкольников, 2020 г.	Существующее и расчётное количество мест в дошкольных учреждениях			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2020 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2040 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
п. Новопробуженка	26	35	25	25	18	7
а. Кошкуль	23	32	20	22	16	4
ст. Кошкуль	5	7	0	5	4	-4
Итого:	54	74	45	52	38	7

В сельсоветах целом также наблюдается излишек мест в дошкольных учреждениях.

Таблица 43
Расчёт потребности в объектах дополнительного образования

Населённый пункт	Численность населения, расчётный срок (2040 г.)	Численность населения, 2020 г.	Существующее и расчётное количество мест в учреждениях дополнительного образования			
			Существующее количество мест	Нормативная потребность мест, 2020 г.	Прогнозируемая потребность мест, 2040 г.	Дефицит (-) / Избыток (+)
п. Новопробуженка	35	61	0	49	28	-28
а. Кошкуль	32	55	0	44	25	-25
ст. Кошкуль	7	12	0	10	6	-6
Итого:	74	129	0	103	59	-59

В сельсоветахнаблюдается недостаток мест в учреждениях дополнительного образования. Генеральным планом рекомендуется организация дополнительного образования детей на базе существующих школ сельсовета мощностью 34 места в п. Новопробуженка с учётом обслуживания жителей ст. Кошкуль и 25 мест – в а. Кошкуль, в связи с излишком мест в них.

Для развития системы образования необходимы значительные капиталовложения для обновления школьной инфраструктуры и обеспечения условий отвечающим современным требованиям. Крайне важным остаётся и обновление состава и компетенций педагогических кадров, в том числе посредством введения стандартов профессиональной деятельности, заключения эффективных контрактов с педагогическими работниками, совершенствования механизма мотивации и стимулирования педагогического труда.

В целях обеспечения доступности получения качественного образования, повышения уровня подготовки выпускников, развития системы образования необходимо решение следующих задач:

- развитие у школьников положительной мотивации к обучению;
- осуществление взаимосвязи обучения, учащихся с их воспитанием и развитием;
- применение личностно-ориентированных педагогических технологий, предусматривающих субъект-субъектный, деятельностный, индивидуальный, дифференцированный подходы, способствующие повышению качества обучения;
- создание психологической атмосферы, благоприятной для обучения всех категорий учащихся, которая способна обеспечить доступность качественного обучения;
- повышение ответственности учителя и воспитателя за результаты своего труда и роли методической работы в решении этой проблемы;
- повышение роли классного руководителя как ключевой фигуры в организации воспитательного процесса;
- ведение строгого контроля за состоянием управления в образовательных учреждениях;
- обеспечение качественной реализации базисных учебных планов;
- внедрение обновляемых пакетов электронных образовательных ресурсов и ресурсов сети Интернет;
- внедрение системы мониторинговых исследований в целях изучения качества подготовки выпускников разных ступеней обучения и воспитания;
- ежегодное обновление и пополнение материально-технической базы школы и детского дошкольного учреждения;
- организация досуговой деятельности школьников, организация летнего труда и отдыха школьников.

Сфера здравоохранения

Основными направлениями, определяющими решение задач в сфере здравоохранения, являются:

создание эффективной базы по предупреждению заболеваний, угрожающих репродуктивному здоровью, здоровью матерей и детей, заболеваний, приводящих к преждевременной смертности и инвалидности;

- совершенствование системы профилактических мероприятий, в том числе путём создания кабинетов профилактики;
- повышение укомплектованности и профессионального уровня медицинского персонала, улучшение условий труда медицинских работников;
- совершенствование материально-технической базы учреждений здравоохранения;
- организация выездного (передвижного) обслуживания населения медицинскими услугами «узких» специалистов;
- внедрение института «Врач общей практики» или «Семейный доктор»;
- разработка и внедрение стандартов качества оказания медицинских услуг;
- обеспечение условий для эффективного использования современной медицинской техники и медицинского оборудования, в том числе использование возможностей телекоммуникационных сетей;
- развитие платных услуг.

Основными направлениями в решении задачи социальной поддержки отдельных категорий граждан являются:

- совершенствование системы социальной защиты, укрепление материальной базы учреждений;
- развитие системы социальной защиты семьи и детей, профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, организация оздоровления детей из социально незащищённых семей, обеспечение адресности предоставления пособия на детей;
- осуществление адресного предоставления льгот и субсидий за оказанные жилищно-коммунальные услуги;
- мониторинг уровня доходов населения;
- формирование системы социального патронажа для населения (семей, детей), оказавшихся в сложной жизненной ситуации;
- формирование механизмов поддержки молодой семьи;
- институциональное развитие системы социального партнёрства бизнеса и власти на основе создания общественных и некоммерческих организаций, благотворительных организаций;
- развитие системы предоставления социальных услуг (развитие системы адресного предоставления услуг и системы «одного окна», подготовка нормативных правовых актов (административные регламенты и стандарты качества муниципальных услуг) в социальной сфере, сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта);
- развитие системы социальной адаптации и реабилитации инвалидов.

В связи с тем, что в соответствии с пп. 21-21.2, 24 ч. 2 ст. 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» организация оказания населению медицинской помощи, а также социальной поддержки и социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов, граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, относится к полномочиям органов государственной власти субъекта Российской Федерации, а также со ст. 6 Федерального закона об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации от 29.11.2010 № 326-ФЗ полномочия Российской Федерации в отношении организации обязательного медицинского страхования на территориях субъектов Российской Федерации переданы органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Необходимость размещения объектов здравоохранения и социального обеспечения решается на уровне субъекта Российской Федерации и к полномочиям Генерального плана не относится.

Однако в рамках данной работы был проведён расчёт потребности населения сельского поселения в объектах здравоохранения в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Новосибирской области на конец расчётного срока (2040 год).

Таблица 44

Расчёт потребности в объектах здравоохранения

Сельские поселения	Население, расчётный срок (2040 г.)	Мощность/потребность по нормативам				
		Больницы, коек	Поликлиники, посещений	Автомобиль и скорой помощи	Врачи, чел.	Средний и младший персонал, чел.
Дефицит (-) / Избыток (+)	×	-9	38	0	-2	-8
Существующее положение	×	0	50	0	0	0
Всего	670	9	12	0	2	8
п. Новопробуженка	319	4	6	0	1	4
а. Кошкуль	287	4	5	0	1	3
ст. Кошкуль	64	1	1	0	0	1

Анализ отрасли здравоохранения показал, что актуальной для сельсоветаостаётся необходимость реализации качественного медицинского обслуживания населения. Большое внимание необходимо уделять работе с персоналом. Генеральным планом рекомендуется реконструкция существующего ФАПа в п. Новопробуженка с перепрофилированием его в амбулаторию с организацией дневного стационара на 9 мест. Также рекомендуется строительство нового модульного здания ФАПа в а. Кошкуль.

Достижение поставленных целей и задач планируется за счёт реализации мероприятий подпрограммы «Совершенствование социальной поддержки семьи и детей» Государственной программы Российской Федерации «Социальная поддержка граждан», подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 294).

Дальнейшее развитие сферы здравоохранения в поселении должно осуществляться, прежде всего, за счёт обеспечения укомплектованности учреждения медицинским персоналом. Работа самого здравоохранения должна быть направлена на эффективную профилактику заболеваний, сокращение сроков восстановления утраченного здоровья людей путём широкого внедрения в медицинскую практику современных методов диагностики и лечения.

Для достижения задач, поставленных перед сферой социальной защиты населения, предстоит реализация мероприятий подпрограмм «Развитие мер социальной поддержки

отдельных категорий граждан», «Модернизация и развитие социального обслуживания населения», «Совершенствование социальной поддержки семьи и детей» государственной программы Российской Федерации «Социальная поддержка граждан, других государственных и муниципальных программ в сфере развития системы социального обеспечения и социальной защиты населения на соответствующие годы. Планируется реализация мероприятий по обеспечению поддержки и социальных гарантий наиболее уязвимых групп населения, нетрудоспособных граждан и членов их семей; оказанию материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации; осуществлению адресной социальной поддержки населения в форме предоставления гражданам субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг с использованием системы персонифицированных социальных счетов; льготного проезда на общественном транспорте детей из многодетных семей в образовательные учреждения; условий для ресоциализации (содействию в трудоустройстве и жилищно-бытовом устройстве, медицинском сопровождении и социальном обслуживании) граждан, отбывших уголовное наказание в виде лишения свободы и прибывших по избранному месту жительства в село. Кроме того, в плановом периоде будет продолжена работа по развитию социального партнёрства, главная задача которого – согласование интересов сторон на основе коллективно-договорного регулирования отношений, особое внимание будет уделено развитию социального партнёрства в малом и среднем предпринимательстве.

Сфера физкультуры и спорта

Одной из ключевых причин низкого охвата населения занятиями физической культуры и спорта, является несоответствие числа спортивных сооружений социальным нормативам и фактическим потребностям населения.

Для решения указанных проблем, в целях повышения эффективности использования возможностей физической культуры и спорта, укрепления здоровья и гармоничного развития личности, воспитания патриотизма и гражданственности, улучшения качества жизни граждан России Указом Президента Российской Федерации от 24.03.2014 № 172 с 01.09.2014 введён в действие Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО). Одной из важнейших задач ВФСК ГТО является увеличение числа граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, решение которой во многом зависит от качества и доступности спортивной инфраструктуры, использование которой будет способствовать подготовке к выполнению нормативов Комплекса ГТО.

В Перечне поручений Президента Российской Федерации В. В. Путина по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по развитию физической культуры и спорта от 24.03.2014 уделено внимание вопросу о строительстве малобюджетных спортивных площадок в пределах шаговой доступности с указанием места для его реализации в проекте федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016-2020 годы». Реализация данного мероприятия позволит не только улучшить материально-техническую базу спортивных сооружений, но и обеспечить значительное улучшение здоровья граждан, увеличить количество систематически занимающихся, прежде всего среди подростков и молодёжи.

Основными направлениями в решении задач развития физической культуры и спорта: развитие массовой физической культуры и спорта, формирование ценностей здоровья и здорового образа жизни;

организация проведения муниципальных официальных спортивных мероприятий с целью популяризации спорта;

оснащение оборудованием и инвентарём физкультурно-оздоровительных объектов.

проведение мониторинга физической подготовки и физического развития населения;

содействие в строительстве современных спортивных объектов, в том числе и путём

привлечения инвесторов к сооружению и модернизации спортивной базы,

участие в государственных программах строительства спортсооружений;

развитие спорта высших достижений, формирование сборных команд для участия

в окружных соревнованиях и соревнованиях другого уровня;

развитие национальных видов спорта;

увеличение возможностей участия в спортивных мероприятиях спортсменов

с ограниченными возможностями.

Таблица 45

Расчёт потребности в объектах физической культуры и спорта

Населённые пункты	Население, расчётный срок (2040г.)	Плоскостные сооружения			Спортивные залы			Бассейны		
		Нормативная потребность (м2)	Существующее, м2	Дефицит (-) / Избыток (+)	Нормативная потребность (м2)	Существующее, м2	Дефицит (-) / Избыток (+)	Нормативная потребность (м2)	Существующее, м2	Дефицит (-) / Избыток (+)
Итого	670	1306	0	-1306	235	354	119	51	0	-51
п. Новоображенка	319	622	0	-622	112	184	72	24	0	-24
а. Кошкуль	287	560	0	-560	101	170	69	22	0	-22
ст. Кошкуль	64	124	0	-124	22	0	-22	5	0	-5

На расчётный срок рекомендуется предусмотреть строительство:

строительство многофункциональных спортивных площадок в п. Новоображенка площадью 650 м2, в а. Кошкуль – 560 м2, на ст. Кошкуль – 125 м2;

в п. Новоображенка строительство общедоступного спортивного зала площадью пола 150 м2 с учётом обслуживания населения а. Кошкуль и ст. Кошкуль.

Реализация рекомендуемых мероприятий позволит оптимизировать сеть объектов социальной инфраструктуры населения через рациональное распределение объектов местного значения на территории муниципального образования и позволит повысить уровень жизни населения.

Основными принципами развития физической культуры и спорта

в Новоображенском сельсовете ближайшие годы должны стать:

комплексность решения проблем развития спорта;

концентрация материальных, финансовых, человеческих ресурсов для развития спорта;

организация спортивных зрелищных мероприятий в селе, обеспечение поездок

спортивных команд для участия в районных и окружных соревнованиях;

преемственность и непрерывность в подготовке спортивного резерва;

активное вовлечение широких масс населения в регулярное занятие физической культурой и спортом.

В целях содействия социальной самореализации и патриотического воспитания молодёжи, обеспечения улучшения состояния здоровья молодого поколения, создания условий для развития массовой культуры и спорта, предупреждения правонарушений необходимо решение задач:

активизация работы с талантливой молодёжью путём создания открытой общественной системы поддержки талантливой молодёжи;

создание условий для закрепления молодёжи на земле через комплекс мер поддержки;

вовлечение молодёжи в предпринимательскую деятельность, оказание юридической и методической помощи;

совершенствование методов организации досуга молодёжи;

усиление профилактики социально-значимых заболеваний среди молодёжи;

создание возможностей дистанционного обучения молодёжи.

В среднесрочной перспективе политика в сфере развития физкультуры и спорта будет направлена на пропаганду здорового образа жизни, обеспечение условий для занятий физической культурой и спортом всех категорий граждан.

Сфера культуры

Для успешного развития культуры и искусства население должно иметь возможность активно реализовать право на участие в культурной жизни и пользование учреждениями культуры, свободу литературного, художественного, научного, технического и других видов творчества.

Основными направлениями в решении задачи развития культуры являются:

поддержка развития профессионального и непрофессионального творчества, участия жителей поселения в культурной деятельности, в том числе в виде проведения конкурсов и фестивалей;

укрепление материально-технической базы учреждений культуры сельского поселения за счёт приобретения современного светового и звукового, кино- и видеопроекционного оборудования, музыкальных инструментов для учреждений культуры.

разработка стандартов качества оказания муниципальных услуг в культурной сфере;

разработка стратегических направлений, определяющих сохранение и развитие

историко-культурного наследия территории, развитие краеведения, восстановление

памятников культуры;

укрепление национальных традиций, межнационального взаимоуважения;

привлечение внебюджетных средств.

Таблица 46

Расчёт потребности в объектах культурно-досугового профиля

Сельское поселение	Население, расчётный срок (2040 г.)	Учреждения клубного типа, мест			Массовые библиотеки, тыс. экз. хранения		
		Существующее кол-во	Норматив	Дефицит (-) / Избыток (+)	Существующее кол-во	Норматив	Дефицит (-) / Избыток (+)
Итого	670	400	67	333	16,7	4,0	12,7
п. Новоображенка	319	250	32	218	10,6	1,9	8,6
а. Кошкуль	287	150	29	121	6,1	1,7	4,4
ст. Кошкуль	64	0	6	-6	0	0,4	-0,4

В сельсовете в целом наблюдается излишек мест в досуговых учреждениях, а также превышение относительно нормативов числа фондов хранения в библиотеках. При этом рекомендуется проведение капитального ремонта существующих зданий культурно-досуговых учреждений в сельсовете связи с 60 %-м износом зданий данных учреждений. Кроме того, в соответствии с распоряжением Минкультуры России от 02.08.2017 № Р-965, рекомендуется организация при библиотеках сельсовета детских отделений.

Необходимо уделить особое внимание решению следующих проблем в сфере культуры: недостаток кадров, имеющих специальное образование для работы в учреждениях культуры;

неполный охват населения творческой деятельностью, необходимо увеличить рост

клубных формирований, а также количество и качество предоставляемых услуг;

недостаточно активное использование резерва неорганизованной самодеятельности,

а также недостаточная пропаганда семейных ансамблей и отдельных исполнителей;

слабая материально-техническая база учреждений культуры;

необходимость обеспечения безопасности населения при посещении культурно-

массовых мероприятий (пожарная сигнализация и т.п.);

необходимость проведения капитального ремонта в учреждениях культуры.

Целью политики в сфере культуры и искусства является сохранение сети учреждений

культуры, развитие творческого потенциала, сохранение культурного наследия,

повышение нравственного уровня развития молодёжи. Для достижения основной цели

необходимо решение следующих задач:

привлечение молодёжи к решению проблем общества;

обновление и укрепление материально-технической базы учреждений культуры,

внедрение современных, комфортных, информационных технологий в работу

культурно-досуговых учреждений;

развитие всех видов и жанров творческой и исполнительской деятельности.

Выполнению поставленных задач будут способствовать следующие мероприятия:

комплексование и обновление библиотечного фонда;

приобретение оборудования компьютеров, сканера, принтера, информационное

обеспечение библиотечной системы;

обновление музыкальной аппаратуры, атрибутов сцены, ежегодное пополнение

материально-технической базы;

организация занятости и досуга детей, развитие творческих способностей ребёнка

(«Неделя детской книги», конкурсы, праздники, посвящённые литературным героям)

работа кружков, клубов, работа с детьми-инвалидами;

создание при библиотечно-информационной системе кабинета библиотерапии для

читателей-инвалидов;

проведение массовых праздников и народных гуляний;

развитие детского художественного творчества и поддержка молодых дарований;

поддержка стабильно действующих и вновь созданных перспективных творческих

коллективов, участие в районных и окружных мероприятиях;

обеспечение сохранности имущества учреждений культуры.

Сфера бытового обслуживания и торговли

Основными направлениями в решении задач повышения качества торгового обслуживания в сельском поселении являются:

разработка механизмов рационального размещения организаций потребительского рынка на территории поселения;
создание инвестиционной привлекательности организаций потребительского рынка;
развитие рыночной инфраструктуры потребительского рынка, в том числе через создание рынка местной продукции в п. Новопробуженка;
организация ярмарочной торговли на основе межмуниципального сотрудничества;
организация придорожной инфраструктуры вдоль внутрирайонных трасс;
активное противодействие теневому обороту в сфере потребительского рынка путём согласованных действий с различными структурами.

Для расширения спектра бытовых услуг возможно создание многофункциональных центров бытовых услуг – комплексные пункты оказания бытовых услуг.

Их функционирование предполагается в двух вариантах: создание при муниципальной поддержке (предоставление на льготных условиях муниципальной собственности) предприятий бытовых услуг, оснащённых современным технологическим оборудованием: прачечным, швейным, парикмахерским, для химчистки, ремонта бытовой техники, ремонта обуви и т.п. При отсутствии необходимых помещений возможна организация на муниципальной территории единого приёмного пункта, где будет осуществляться оформление заказов на оказание бытовых услуг. Осуществление самих работ будет осуществляться «на дому» по договорам с частными предпринимателями. Для эффективной работы данной системы необходимо обеспечить специальным оборудованием частных предпринимателей, определить возможность доставки заказов до пункта приёма. Данная организация предполагает возможность вовлечения в данную деятельность многодетных матерей, пенсионеров, женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребёнком, т.е. усилить возможности декларируемой в районе системы «самозанятости».

Помимо прочего единые приёмные пункты могут использоваться для оказания бытовых услуг населению приглашёнными специалистами с других территорий на определённый срок.

Улучшение качества услуг общественного питания предполагает расширение общедоступной сети, создание кафе быстрого питания и кулинарий (на первом этапе – на площадях действующих торговых точек), специализированных кафе национальной кухни (что особенно актуально при развитии туристического кластера), превращение предприятий общественного питания в центры культурно-досуговой жизни.

Таблица 47

Потребность населения Новопробуженского сельсовета в объектах, рекомендуемых для размещения, по этапам планирования

Наименование, единица измерения	Норматив	Потребность	
		1 очередь	расч. срок
Предприятия торговли и общественного питания ²⁰			
Стационарные торговые объекты, кв.м площади торгового объекта	434,9 кв.м на 1 тыс. человек	331	291
В том числе			
площадь стационарных торговых объектов, на которой осуществляется продажа продовольственных товаров, кв.м	144,1 кв.м на 1 тыс. человек	110	97
площадь стационарных торговых объектов, на которой осуществляется продажа непродовольственных товаров, кв.м	290,8 кв.м на 1 тыс. человек	221	195
Торговые объекты местного значения, количество торговых объектов	4	4	4
Рынки сельскохозяйственные/универсальные, торг. мест ²¹	0,8 торг. место на 1 тыс. человек	1/3	1/3
Торговые павильоны и киоски по продаже продовольственных товаров и сельскохозяйственной продукции, торг. объектов	7,3 торг. объектов на 10 тыс. человек	1	0
Торговые павильоны и киоски по продаже продукции общественного питания, торг. объектов	0,8 торг. объектов на 10 тыс. человек	0	0
Торговые павильоны и киоски по продаже печатной продукции, торг. объектов	1,4 торг. объектов на 10 тыс. человек	0	0
Предприятие общественного питания, посадочное место	23 на 1 тыс. человек	46	40
Предприятия бытового обслуживания			
Предприятие бытового обслуживания, рабочее место	7 на 1 тыс. человек	5	5
Прачечная, кг белья в смену	23 на 1 тыс. человек	17	15
Химчистка, кг вещей в смену	3,5 на 1 тыс. человек	3	2
Баня, место	7 на 1 тыс. человек	5	5
Организации и учреждения управления, кредитные организации и организации связи			
Отделение связи, объект	2 на 10 тыс. человек ²²	0	0

²⁰ В соответствии с Постановлением Правительства Новосибирской области от 26.04.2017 № 158-п «Об установлении нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов для Новосибирской области».

²¹ В соответствии с п. 4 Приложения 4 к методике расчёта нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.04.2016 № 291 «Об утверждении Правил установления субъектами Российской Федерации нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов и методики расчёта нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов, а также о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2010 г. № 754»).

Наименование, единица измерения	Норматив	Потребность	
		1 очередь	расч. срок
Отделение банка, операционная касса	1 на 10-30 тыс. человек ²³	0	0
Юридическая консультация, рабочее место	1 на 10 тыс. человек	0	0
Нотариальная контора, рабочее место	1 на 30 тыс. человек	0	0
Организации жилищно-коммунального хозяйства²⁴			
Жилищно-эксплуатационные организации, объект	1 на 20 тыс. человек	0	0
Гостиницы, место	6 на 1 тыс. человек	5	4

Перспективное развитие сети коммерческих предприятий обслуживания населения (торговля, общественное питание, бытовое обслуживание) как по объёмным, так и по структурным показателям полностью будет происходить в соответствии с требованиями рынка.

Размещение крупных и средних объектов будет происходить преимущественно в общественном центре. Предлагается дальнейшее совершенствование и развитие системы культурно-бытового обслуживания.

Предлагается строительство многофункционального центра бытового обслуживания в п. Новопробуженка с организацией рабочих мест по ремонту бытовой техники, для оказания парикмахерских услуг и т.п. в количестве не менее 4 мест и химчистки на 2 кг вещей в смену с учётом обслуживания всех населённых пунктов сельсовета.

Мероприятия для маломобильных групп населения

При подготовке проектной документации в обязательном порядке необходимо предусмотреть выполнение мероприятий, предусмотренных сводом правил СП 59.13330.2016 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», в том числе:

п. 5.1.3. В проектной документации должны быть предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание с учётом требований СП 42.13330. Пешеходные пути должны иметь непрерывную связь с внешними, по отношению к участку, транспортными и пешеходными коммуникациями, остановочными пунктами пассажирского транспорта общего пользования. Система средств информационной поддержки и навигации должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на часы работы организации (учреждения или предприятия);

п. 8.1.3. В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчёта не менее 5 %, расчётной вместимости учреждения или расчётного числа посетителей, но не менее одного места, в том числе при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании.

Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования» и ГОСТ Р 56305 «Технические средства помощи слепым и слабовидящим людям. Тактильные указатели на пешеходной поверхности».

Развитие зон сельскохозяйственного использования

При всей сложности прогнозирования производственного потенциала отдельно взятых сельских населённых пунктов муниципального образования, есть все основания полагать, что дальнейшее развитие и формирование экономической базы Новопробуженском сельсовете будет базироваться на их природно-рекреационном потенциале и уже сложившейся социально-экономической базе. Основным направлением деятельности для улучшения работы экономики сельсовета должно стать создание благоприятного хозяйственного климата. В ближайшей перспективе ведущее место в экономике сохранится за сельскохозяйственными промышленным производством.

С целью эффективного использования сельскохозяйственного потенциала района, направленного на создание дополнительных рабочих мест в приоритетном для экономики агропромышленном секторе на среднесрочную перспективу посредством создания условий для организации обрабатывающих производств, развития заготовительной деятельности и реализации продукции администрацией Чановского района разработан проект Стратегии социально-экономического развития Чановского муниципального района на период 2019-2030 года.

Анализ документов территориального планирования Новосибирской области, Чановского муниципального района показал, что в ранее разработанных документах территориального планирования предусмотрены к размещению объекты местного значения:

Схема территориального планирования Чановского района: перерабатывающее производство (с/х, промышленность) в п. Новопробуженка; организация кооперативов по сбыту сельскохозяйственной продукции в п. Новопробуженка; предприятие по откорму крупного рогатого скота или свиней, мелкотоварное производство овец, коз, гусей, кроликов, перепелов, пчёл и иных видов сельскохозяйственных животных и птиц; организация мелкотоварного производства сельскохозяйственной продукции отрасли растениеводства;

организация сбора и переработки дикорастущих плодов, ягод и грибов. В связи с низкой рентабельностью деятельности предприятий АПК и одновременно высокой социальной значимостью его функционирования в регионе сохраняются и развиваются меры государственной поддержки. Так Постановлением Правительства Новосибирской области от 02.02.2015 № 37-п утверждена государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Новосибирской

²² В соответствии с Приказом Министерства связи СССР от 27.04.81 № 178 «О введении нормативов развития и размещения в городах и сельской местности сети отделений и пунктов почтовой связи системы Министерства связи СССР».

²³ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

²⁴ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

области», в рамках которой предусмотрены мероприятия по оказанию мер государственной поддержки сельхозтоваропроизводителям.

Основными направлениями развития агропромышленного комплекса Новосибирской области являются увеличение объёмов производства и переработки продукции растениеводства и животноводства, создание условий для увеличения количества субъектов малого предпринимательства, занимающихся сельскохозяйственным производством, дальнейшее развитие малых форм хозяйствования.

Иные мероприятия по развитию сельскохозяйственного производства на территории Новопрображенского сельсовета не предусматриваются.

Развитие зоны производственного и коммунально-складского назначения

Приоритетным направлением в развитии отраслей производственной сферы должно стать развитие производственных предприятий на основе внедрения прогрессивных ресурсосберегающих технологий, развитие пищевой, лесной и деревообрабатывающей промышленности, промышленности строительных материалов и стройдеталей, ориентированных на жилищно-гражданское строительство. Развитие лёгкой и кустарной промышленности, ориентированных на использование местных природных ресурсов для изготовления оригинальной продукции.

Проектные предложения базируются на результатах выполненных работ, исследований и комплексного технико-экономического анализа имеющихся тенденций и закономерностей территориального функционирования основных отраслей хозяйственной деятельности. Они должны способствовать проведению более чёткой градостроительной политики по совершенствованию архитектурно-планировочной организации, рациональному и эффективному использованию производственно-коммунальных территорий с учётом их санитарно-гигиенических и экологических требований.

Задачами развития отрасли промышленности являются:

финансовое оздоровление, повышение эффективности работы промышленных предприятий, сокращение и ликвидация убыточных производств; создание условий по привлечению инвестиций в экономику сельсовета; оказание содействия по созданию новых рабочих мест, увеличению численности занятых в промышленности; расширение рынков сбыта для товаропроизводителей сельсовета, принятие участия в областных ярмарках, заключение прямых договоров на поставку товаров; создание условий для развития производства конкурентоспособной продукции предприятиями промышленности.

Предлагаемые мероприятия направлены на упорядочение территориальной организации отдельных предприятий, расположенных как в границах населённых пунктов, так и в формируемых производственных зонах, на повышение эффективности и рациональности использования их территорий, развитие единой системы производственных комплексов, и постепенное формирование, путём кооперации, компактных центров хозяйственной деятельности.

Основные проектные предложения:

упорядочение и уплотнение производственных территорий; придание современной планировочной структуры производственной зоне и рациональной транспортной организации; обеспечение удобного транспортного подъезда ко всем производственным площадкам; установление и организация санитарно-защитных зон в соответствии с СанПиНом 2.2.1/2.1.1.1200-03; рекомендуется проведение компенсирующих мероприятий по соблюдению санитарных и других норм охраны окружающей среды. Необходимо выполнять озеленение санитарно-защитных зон промышленных предприятий. Согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» минимальную площадь озеленения санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от ширины СЗЗ: до 300 м – 60 %; свыше 300 м до 1000 м – 50 %.

Проектом предлагается создать озеленение лесопосадками защитного и фильтрующего типа в санитарно-защитной зоне от промышленных предприятий.

Кроме того, необходимо провести инвентаризацию производственных территорий населённых пунктов в целях выявления неиспользуемых земельных участков и неоформленных в аренду и собственность территорий. Это позволит выявить дополнительные резервы производственных территорий с целью их фактического использования.

Развитие транспортной инфраструктуры

Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта предусмотрены мероприятиями по развитию сети автомобильных дорог на территории Новопрображенского сельсовета.

Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Генеральном плане предусматривают:

реконструкцию существующих дорог с приведением их к необходимым нормируемым показателям, соответствующим технической категории дороги; резервирование коридоров под сеть улиц и дорог в проектируемых жилых районах; повышение пропускной способности улиц; создание транспортных развязок; создание сети пешеходных зон; строительство комплексов автосервиса на коммунально-складских территориях; вынос основных потоков грузового транспорта на автодороги, проходящие периферийно по отношению к застройке; дальнейшее развитие сети всех существующих видов транспорта.

Улично-дорожная сеть

При рассмотрении современного состояния улично-дорожной сети населённых пунктов были выявлены недостатки, для устранения которых проектом внесены изменения в генеральный план предлагаются нижеприведённые мероприятия.

Для обеспечения безопасности, бесперебойности и удобства транспортного сообщения внутри населённых пунктов предлагается реконструкция и строительство улиц и дорог. Предполагается строительство новых автодорог и тротуаров с твёрдым покрытием на всех существующих улицах населённых пунктов. Предусматривается реконструкция и капитальный ремонт существующих автодорог, с постепенным изменением поперечного профиля улиц до параметров, предусмотренных в генеральном плане.

В целях упорядочения движения в МО и повышения уровня безопасности на улицах населённых пунктов необходимо запретить въезд грузового транспорта в жилые районы. В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* введена чёткая дифференциация улично-дорожной сети по категориям.

Таблица 48

Категория дорог и улиц

Категория сельских улиц и дорог	Расчётная скорость движения, км/ч	Ширина полосы движения, м	Число полос движения	Ширина пешеходной части тротуара, м
Поселковая дорога	60	3,5	2	
Главная улица	40	3,5	2 - 3	1,5 - 2,25
Улицы в жилой застройке:				
основная	40	3,0	2	1,0 - 1,5
второстепенная (переулок)	30	2,75	2	1,0
проезд	20	2,75 - 3,0	1	0 - 1,0
Хозяйственный проезд, скотопрогон	30	4,5	1	-

Ширина главных улиц в пределах красных линий составляет 18 м, покрытие проезжей части – твёрдое.

Проезды и переулки имеют ширину в пределах красных линий 12-15 м в зависимости от планировки прилегающих территорий.

Существующая сеть местных улиц подлежит реконструкции с целью упорядочения системы связей, обеспечивающих обслуживание всех зданий и учреждений, жилых зон и общественной застройки.

Генеральным планом предлагается вариант дорожной одежды из следующих конструктивных элементов:

покрытие из сборных железобетонных плит ПДН 503-0-42, толщиной 0,14 м, на выравнивающем слое из цементопесчаной смеси (1:10), толщиной 0,06 м; основание ПГС (песчано-гравийная смесь), укрепленное цементом М 400, в количестве 5-7 %, толщиной 0,15 м;

дополнительный слой основания из песка, толщиной 0,15 м;

Вдоль основных улиц и дорог предлагается устройство тротуаров.

Ширина тротуаров вдоль главных улиц – 2 м, остальных 1,0-1,5 м. Покрытие тротуаров предлагается устраивать из бетонных плит.

Проектом предусматривается благоустройство, озеленение улиц и проездов, строительство тротуаров. Благоустройство улиц и проездов заключается в устройстве щебёночного покрытия обочин, посеве трав, посадке деревьев на газонах, установке скамеек и урн.

Основные направления развития транспортной инфраструктуры в проекте предусматривают:

реконструкцию существующих дорог с приведением их к необходимым нормируемым показателям, соответствующим технической категории дороги; повышение пропускной способности улиц; создание сети пешеходных зон; строительство комплексов автосервиса на коммунально-складских территориях; вынос основных потоков грузового транспорта на автодороги, проходящие периферийно по отношению к застройке;

дальнейшее развитие сети всех существующих видов транспорта.

Ширина пешеходной части тротуаров 1,0-2,25 м, варьируется в зависимости от категории улицы и принята согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Планировка и застройка городских и сельских поселений». Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

Отдельное строительство велосипедных дорожек не предусмотрено, предполагается, что для передвижения на велосипедах будет использоваться существующая улично-дорожная сеть.

При разработке проектной документации в обязательном порядке предусмотреть выполнение мероприятий по обеспечению доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения согласно СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», в том числе устройство: пониженных бортов в местах наземных переходов, а также изменения конструкций покрытия тротуаров в местах подходов к переходам для ориентации инвалидов по зрению с изменением окраски асфальта; пешеходных ограждений в местах движения инвалидов, на участках, граничащих с высокими откосами и подпорными стенками; пандусов и двухуровневых поручней, а также горизонтальных площадок для отдыха – на лестничных сходах; звуковых устройств для слабовидящих на светофорных объектах; дорожных знаков и указателей, предупреждающих о движении инвалидов.

Согласно комплексной программе развития транспортной инфраструктуры Новопрображенского сельсовета, предусматривается:

ремонт дороги в а. Кошкуль по ул. Кооперативная, 1000 м (2020-2021 гг.); содержание и ремонт дороги в а. Кошкуль ул. Новая, 400 м (2021-2022); содержание и ямочный ремонт внутрипоселковой автомобильной дороги в п. Новопрображенка по ул. Центральная, 1400 метров (2022 г.); содержание и ямочный ремонт внутрипоселковой автомобильной дороги в п. Новопрображенка по ул. Молодёжная, 1100 метров (2023 г.); содержание и ямочный ремонт внутрипоселковой автомобильной дороги в п. Новопрображенка по ул. Садовая, 500 метров (2023 г.); содержание и ремонт дороги на ст. Кошкуль по ул. Северная, 1171 м (2024 г.); содержание и ремонт дороги на ст. Кошкуль по ул. Южная, 844 м (2025 г.).

Объекты транспортной инфраструктуры

Планируемая потребность объектов транспортной инфраструктуры в Новопрображенском сельсовете определена исходя из обеспеченности населения легковыми автомобилями на расчётный срок согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*) – 400 ед. на 1000 человек, и численности жителей – 670 человек. Расчётное количество автомобилей составит 268 единиц.

Требования к обеспеченности легкового автотранспорта станциями технического обслуживания (СТО) и автозаправочными станциями (АЗС) и обозначены в СП 42.13330.2016: потребность в АЗС составляет: 1 топливораздаточная колонка на 1200

легковых автомобилей; потребность в СТО составляет: 1 пост на 200 легковых автомобилей.

В соответствии с нормативными требованиями, для обеспечения легкового автотранспорта жителей Новопрображенского сельсовета необходимо размещение СТО и автомойки на 1 пост. В настоящее время данный объект есть в сельсовете.

В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*) на селитебных территориях и на прилегающих к ним производственных территориях следует предусматривать гаражи и открытые стоянки для постоянного хранения не менее 90 % расчётного числа индивидуальных легковых автомобилей.

При общей численности жителей в многоквартирных домах около 300 чел. число мест на открытых парковках должно составлять не менее 108 ед.

Хранение индивидуального легкового автотранспорта жителей частного сектора предлагается осуществлять на территории приусадебных участков.

Общественный транспорт

Развитие внутреннего (не транзитного) общественного пассажирского транспорта на территории населённого пункта, не предусмотрено.

Вместе с тем, согласно Стратегии социально-экономического развития Чановского района предусматривается проведение ремонта кровли МКУ «Центр по обслуживанию пассажиров».

Мероприятия для маломобильных групп населения

Согласно СП 42.13330.2016, СП 59.13330.2016 и СП 113.13330.2016, на открытых автостоянках около объектов социальной инфраструктуры на расстоянии не далее 50 м от входа, а при жилых зданиях – не далее 100 м следует выделять не менее 10 % мест (но не менее одного места) для транспорта инвалидов с учётом ширины зоны для стоянки не менее 3,5 м.

На автомобильных стоянках при специализированных зданиях и сооружениях для инвалидов следует выделять для личных автомобилей инвалидов не менее 20 % мест, а около учреждений, специализирующихся на лечении спинальных больных и восстановлении опорно-двигательных функций – не менее 30 % мест.

При наличии на стоянке мест для автомашин, салоны которых приспособлены для перевозки инвалидов на креслах-колясках, ширина боковых подходов к местам стоянки таких машин должна быть не менее 2,5 м.

Развитие зоны рекреационного назначения

Природно-рекреационная зона предназначена для организации мест отдыха населения и включает в себя парки, сады, лесопарки, пляжи.

Стратегической целью развития сферы туризма является формирование положительного туристского имиджа муниципального образования на рынке туристских услуг, повышение качества, доступности и конкурентоспособности туристских услуг.

Реализация цели предусматривает решение приоритетных задач:

формирование положительного туристского имиджа Новопрображенского сельсовета; развитие самостоятельного спортивного и культурного видов туризма, стимулирование создания нового туристского продукта;

формирование туристско-рекреационного кластера с использованием механизма государственно-частного партнёрства, предусматривающего развитие специализированных видов туризма, разработку узнаваемого туристского бренда.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития

Чановского муниципального района на 2019-2030 годы, в перспективе на территории сельсовета может развиваться сфера рекреации и туризма с привлечением частного бизнеса для организации досуга для организации любительской рыбалки и охоты. Таким образом, основные направления развития туристической отрасли

Новопрображенского сельсовета, согласно проекту Стратегии, могут стать:

Сельский туризм, ориентированный на использование природных, культурно-исторических и других ресурсов сельской местности и её особенностей для создания комплексного туристского продукта.

Этнотуризм – одно из направлений развития культурно-исторического туризма, предполагающее знакомство с языком, бытом, культурой, архитектурой, праздниками и обрядами выбранной группы народов.

Спортивный туризм, связанный с занятием каким-либо видом спорта. Благодаря природно-климатическим условиям на территории Чановского муниципального района можно развивать следующие виды спортивного туризма:

велотуризм;
конный туризм.

Развитие зоны специального назначения

Генеральным планом в части развития зоны специального назначения предусматривается:

недопущение возникновения несанкционированных свалок;

организовать единые места для сбора металлолома, отработанных нефтепродуктов, люминесцентных ламп для последующей периодической вывозки на утилизацию;

приведение в соответствие с требованиями санитарных правил существующих площадок накопления ТКО в населённых пунктах сельсовета;

обеспечение обезвреживания медицинских и биологических отходов.

Оценка воздействия отходов, размещаемых на территориях предприятий анализируемых населённых пунктов, должна проводиться с учётом организации мест накопления (хранения) отходов и физико-химических свойств отходов: растворимости в воде, летучести, реакционной способности, опасных свойств (взрыво-пожароопасности), агрегатного состояния.

Инженерное оборудование территории

Отвод поверхностного стока с территорий населённых пунктов

Новопрображенского сельсовета предлагается осуществлять посредством дождевой канализации открытого типа. Сброс дождевых вод предлагается производить в пониженные места за пределами населённых пунктов. Перед выпусками необходимо предусмотреть устройство очистных сооружений. Технические характеристики системы водоотвода и очистных сооружений, а также их расположение уточняются на стадии подготовки рабочей документации после проведения соответствующих инженерно-технических изысканий.

В качестве благоустройства водных акваторий необходимо проводить расчистку водоёмов до глубины не менее 1,5 метра, организовывать рекреационные зоны (пляжи, зоны отдыха).

Во избежание утраты рекреационных и ландшафтообразующих функций водоёмов необходимо осуществление постоянного контроля за их санитарным состоянием, качеством воды, защищать их от природного и антропогенного загрязнения.

Вертикальной планировкой называется исправления рельефа в целях приспособления его для той или иной эксплуатации. Задачей вертикальной планировки является проектирование продольных уклонов осей улиц, обеспечивающих организацию стоков атмосферных вод с выводом их за пределы населённого места (или в ливневую канализацию) и нормальные условия для движения транспорта и пешеходов.

Для производства работ по исправлению естественного рельефа генеральным планом предлагается разработать проект вертикальной планировки на территории, отведённые на перспективу для строительства нового и реконструкции существующего жилищного фонда.

Водоснабжение

В соответствии со статьёй 10 главы 3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» собственники и иные законные владельцы централизованных систем холодного водоснабжения и их отдельных объектов, организации, осуществляющие холодное водоснабжение, принимают меры по обеспечению безопасности таких систем и их отдельных объектов, направленные на предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

Система водоснабжения Новопрображенского сельсовета предусматривается с учётом развития на расчётный срок (2040 год). Охват населения централизованной услугой водоснабжения предлагается установить на уровне 100 % для всех населённых пунктов сельсовета.

Для улучшения условий водоснабжения в а. Кошкуль и ст. Кошкуль необходимы первоочередные мероприятия по строительству очистных сооружений, обеспечивающих водоподготовку и обеззараживание воды. Обязательно установление зон санитарной охраны в составе трёх поясов.

Потребности в воде питьевого качества по сельским населённым пунктам определены в соответствии с нормативными документами. Норма водопотребления на одного жителя принята 160 л/сут. в соответствии с Местными нормативами градостроительного проектирования Новопрображенского сельсовета. Полив приусадебных участков – 0,06 м³/сут. на человека (СП 31.13330.2012).

При расчётах прогнозного потребления воды в анализируемых населённых пунктах приняты нормативы по СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Неучтённые расходы на расчётный срок приняты на уровне 15 %. Коэффициент суточной неравномерности водопотребления принят на уровне 1,2. Коэффициент, учитывающий степень благоустройства зданий, режим работы предприятий и другие местные условия принят на уровне 1,3. Коэффициент, учитывающий число жителей в населённом пункте, принимается по таблице 2 п. 5.2 СП 31.13330.2012.

Проектная потребность в воде по данным населённым пунктам на расчётный срок составит 190 м³/сут. (суточный максимум, в т.ч. на полив 13 м³/сут.).

Ввиду того, что в соответствии с современными требованиями к системам водоснабжения в сельских населённых пунктах (СП 31.13330.2012 Водоснабжение.

Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с Изменениями № 1, 2), системы водоснабжения должны быть централизованными, удовлетворяющими все потребности населённого пункта, в расчёт недопотребления включены объёмы на нужды населения, полив приусадебных участков, объёмы воды на нужды административного сектора.

Противопожарный водопровод согласно современным технологическим нормам объединяется с хозяйственно-питьевым водопроводом низкого давления. Расходы воды на противопожарные нужды не учитываются, т.к. будут покрываться за счёт снижения подачи воды в сеть.

Таблица 49

Ожидаемое потребление воды жилищно-коммунальным сектором на расчётный срок

Наименование потребителей	Ед. изм	Кол	Норма, л/сут на чел.	К часовой неравномерности	К макс. потребления	Расход воды м ³			
						сут	сут max	час	час max
п. Новопрображенка									
Население	чел.	319	160	1,2	3,900	51,1	61,3	2,1	8,3
Адм. здание и общественные здание	%	20	×	1,2	3,900	10,2	12,3	0,4	1,7
Противопожарное водоснабжение	л/с	5	×	1,2	3,900	0,15	0,18	0,01	0,02
Поливка	чел.	64	60	1,2	3,900	3,8	4,6	0,2	0,6
Неучтённые расходы	%	15	×	1,2	3,900	8,2	9,9	0,3	1,3
ИТОГО:						73,5	88,2	3,1	11,9
а. Кошкуль									
Население	чел.	287	160	1,20	5,200	45,96	55,15	1,915	9,958
Адм. здание и общественные здание	%	20	×	1,20	5,200	9,2	11,03	0,383	1,992
Противопожарное водоснабжение	л/с	5	×	1,20	5,200	0,15	0,18	0,01	0,03
Поливка	чел.	96	60	1,20	5,200	5,76	6,91	0,240	1,248
Неучтённые расходы	%	15	×	1,20	5,200	7,78	9,34	0,324	1,686
ИТОГО:						68,84	82,61	2,868	14,916
ст. Кошкуль									
Население	чел.	64	160	1,20	5,850	10,19	12,22	0,424	2,483
Адм. здание и общественные здание	%	20	×	1,20	5,850	2,0	2,44	0,085	0,497

Наименование потребителей	Ед. изм	К ол	Норма, л/сут на чел.	К часовой неравномерности	К макс. потребления	Расход воды м3			
						сут	сут max	час	час max
Противопожарное водоснабжение	л/с	5	×	1,20	5,850	0,15	0,18	0,01	0,04
Поливка	чел.	21	60	1,20	5,850	1,26	1,51	0,053	0,307
Неучтённые расходы	%	15	×	1,20	5,850	1,74	2,09	0,072	0,424
ИТОГО:						15,37	18,44	0,640	3,746
ИТОГО по сельсовету:						157,7	189,2	6,6	30,6

Для обеспечения качественного водоснабжения населения Новоображенского сельсовета необходимо организовать систему централизованного водоснабжения с очистными сооружениями и насосными станциями в каждом населённом пункте.

Для обеспечения потребностей в воде населения п. Новоображенка необходимо пробурить две артезианские скважины общей мощностью 90 м3/сут, установить два РЧВ объёмом по 150 м3 каждый, предусмотреть устройство насосной станции и замену водопроводных сетей с высоким процентом износа на полиэтиленовые трубы.

Для обеспечения потребностей в воде населения Аул Кошкуль необходимо – пробурить две артезианские скважины мощностью 85 м3/сут, установить модульную станцию комплексной очистки воды мощностью 85 м3/сут, установить два РЧВ объёмом по 120 м3 каждый, предусмотреть устройство насосной станции. Схемой территориального планирования Чановского района предусмотрена замена водонапорной башни.

Для обеспечения потребностей в воде населения Станция Кошкуль необходимо: пробурить артезианскую скважину мощностью 20 м3/сут, установить модульную станцию комплексной очистки воды мощностью 20 м3/сут, установить два РЧВ объёмом по 30 м3 каждый, предусмотреть устройство насосной станции и замену водопроводных сетей с высоким процентом износа на полиэтиленовые трубы.

У водозаборов на источниках водоснабжения необходимо организовать зону санитарной охраны в составе 3 поясов с целью исключения его загрязнения.

Технические характеристики объектов и сетей системы водоснабжения уточнить на стадии проектирования. При разработке проектной документации предусмотреть мероприятия по пожаротушению согласно требованиям СНиП 2.04.02-84*.

Диаметры трубопроводов водопроводной сети рассчитаны из условия пропуск расчетного расхода (хозяйственно-питьевой и противопожарный) с оптимальной скоростью. Выбор диаметров труб водоводов и водопроводных сетей надлежит производить на основании проекта водоснабжения населённых пунктов, учитывая при этом условия их работы при аварийном выключении отдельных участков.

В соответствии с СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» диаметр труб водопровода в сельских населённых пунктах должен быть не менее 75 мм. Материал водопроводных сетей – полимер.

Расположение линий водопровода на схеме генерального плана, а также минимальные расстояния в плане и при пересечениях от наружной поверхности труб до сооружений и инженерных сетей должны приниматься согласно СП 42.13330.2016.

Основные направления, принципы, задачи и показатели развития централизованной системы водоснабжения:

- повышение качества питьевой и горячей воды;
- повышение надёжности водоснабжения с выделением объектов централизованных систем водоснабжения, которые необходимо построить, модернизировать или реконструировать;
- повышение качества обслуживания абонентов;
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения;
- снижение удельных расходов энергетических ресурсов;
- подключение к централизованным системам водоснабжения новых абонентов с указанием мест их расположения, нагрузок и сроков подключения, с выделением объектов, строительство которых финансируется за счёт утверждённой в установленном порядке платы за подключение;
- защиту централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

На расчётный срок генерального плана необходимо выполнить проект зон санитарной охраны водозаборов подземных вод с целью определения границ трёх поясов зон санитарной охраны, организации защиты площадок водозаборов от случайного или умышленного загрязнения и повреждения, а также предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. Процедура и требования описаны в разд. 5.5.

При разработке Генерального плана Новоображенского сельсовета необходимо предусмотреть следующие мероприятия по охране водных ресурсов:

- источником питьевого водоснабжения населённых пунктов являются подземные воды, в целях охраны источника от загрязнения должны быть организованы 3 пояса санитарной охраны. Соответственно должен быть разработан и утверждён в соответствующем порядке проект зон санитарной охраны подземного водозабора хозяйственно-питьевого водоснабжения с планом мероприятий. Границы зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть занесены в схему территориального планирования как зоны с особыми условиями использования и отображаться в Федеральной государственной информационной системе (далее – ФГИС ТП);
- сведения об установленных водоохраных зонах и прибрежных защитных полосах, зонах затопления, подтопления, а также других зонах с особыми условиями их использования водных объектов, содержащиеся в разделе «Водопользование» Государственного водного реестра, также подлежат отображению в схеме территориального планирования как зоны с особыми условиями использования и отображаться в ФГИС ТП;
- при размещении объектов, согласно документу территориального планирования, в водоохраных зонах и прибрежных защитных полосах водных объектов особое внимание следует уделить организации достаточного количества мест для автотранспорта на оборудуемых стоянках (как в жилых кварталах, так и в местах массового отдыха). При развитии рекреационных зон на водных объектах поселения необходимо предусмотреть комплекс технических и организационных мероприятий, исключающих движение и стоянку автотранспорта вне предназначенных для этого мест;

при планировании развития территорий, входящих в состав зон санитарной охраны водозаборных узлов, необходимо обратить особое внимание на недопустимость размещения в границах 2 пояса зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения. Размещение объектов, являющихся потенциальными источниками загрязнения подземных вод, допускается в пределах третьего пояса ЗСО по согласованию с органами Роспотребнадзора только при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта;

одним из основных мероприятий, направленных на улучшение качества воды в водных объектах города является строительство (реконструкция) очистных сооружений. Доведение сточных вод на очистных сооружениях до нормативного качества позволит улучшить качество воды в водных объектах, оздоровить общую санитарную обстановку; необходимо исключить сброс без очистки поверхностных стоков, формирующихся на урбанизированных территориях. Территории, вновь застраиваемые в соответствии с градостроительным планом, должны оснащаться системами ливневой канализации, отводящими поверхностные стоки на очистные сооружения;

при развитии пригородной зоны, прилегающей к водным объектам, необходимо соблюдать ограничения в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, а также в границах поясов санитарной охраны водозаборов;

при внесении изменений в проект необходимо учитывать установленные водоохраные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов во избежание загрязнения окружающей среды, в частности водных объектов. Хозяйственную деятельность в пределах водоохранной зоны следует осуществлять с соблюдением мероприятий, предотвращающих загрязнение, засорение вод и заиливание русел, истощение водотоков.

Водоотведение

Система водоотведения Новоображенского сельсовета предусматривается с учётом развития на расчётный срок (2040 год). В целях улучшения экологической обстановки на территории Новоображенского сельсовета генеральным планом предлагается организация комбинированной системы водоотведения. Систему водоотведения предусмотрено организовать посредством установки герметичных выгребов полной заводской готовности, с последующим вывозом стоков на проектируемые канализационные очистные сооружения (КОС).

Размещение площадки КОС предусмотрено с соблюдением санитарно-защитных зон, предусмотренных СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов». Для проведения качественной очистки канализационных стоков рекомендовано применить современные технологии и предусмотреть весь комплекс оборудования для сокращения санитарно-защитной зоны. Сброс очищенных сточных вод предусмотрен на рельеф и в водотоки. Диаметры канализационных сетей должны быть рассчитаны из условия пропуск максимального часового объёма сточных вод. При рабочем проектировании необходимо выполнить расчёт канализационной сети с применением специализированных программных комплексов и уточнить диаметры по участкам.

Централизованные схемы канализации проектируют объединёнными для жилых и производственных зон, исключая навозосодержащие сточные воды.

Общий баланс притока сточных вод с территории анализируемых населённых пунктов на расчётный срок составит 180 м3/сут.

Таблица 50

Ожидаемое водоотведение на расчётный срок

№ п/п	Зона	Е д.	Кол .	Суто чный м3/сут	Часо вой м3/час	Расчёт ный л/с
п. Новоображенка						
1	Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	319	67,6	7,9	2,2
2	Существующие общественные и административные здания	%	20	13,5	1,6	0,438
3	Проектируемые общественные и административные здания	×	4,5	0,525	0,146	
ИТОГО:				85,6	10,0	2,8
а. Кошкуль						
1	Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	287	61,3	1,82	0,505
2	Существующие общественные и административные здания	%	20	12,3	0,4	0,1
3	Проектируемые общественные и административные здания	×	4,1	0,1	0,03	
ИТОГО:				77,60	2,30	0,640
ст. Кошкуль						
1	Население проживающие в благоустроенных домах	чел.	64	13,6	0,40	0,112
2	Существующие общественные и административные здания	%	20	2,7	0,1	0,022
3	Проектируемые общественные и административные здания	×	0,9	0,027	0,007	
ИТОГО:				17,22	0,51	0,142
ИТОГО по сельсовету:				180,4	12,8	3,6

Отведение дождевого и талого стока производится с территории с помощью придорожных лотков (открытая самотёчная канализация) в проектируемые КОС.

На территории сельсовета рекомендуется предусмотреть:

- проектирование и строительство КОС в п. Новоображенка мощностью 110 м3/сут. с учётом обслуживания населения ст. Кошкуль;
- проектирование и строительство КОС в а. Кошкуль мощностью 80 м3/сут;
- строительство септических камер полной заводской готовности.

Технические характеристики объектов и сетей системы водоотведения уточнить на стадии проектирования.

Потребность в данных объектах рассчитана в соответствии с нормативами водопотребления СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» и требованиями СанПиН 2.1.5.980-00 «Водоотведение населённых мест, санитарная охрана водных объектов».

Теплоснабжение

Мероприятия по развитию системы теплоснабжения Новообразенского сельсовета предусмотрены в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003», «СП 50.13330.2012 Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003», «СП 89.13330.2016 Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76».

Климатические данные для расчёта тепловых нагрузок приняты в соответствии с ТСН 23-317-2000 Новосибирской области «Энергосбережение в жилых и общественных зданиях. Нормативы по теплопотреблению и теплозащите»: расчётная температура наружного воздуха для проектирования отопления и вентиляции – минус 37 °С; средняя температура наружного воздуха за отопительный период – минус 8,1 °С; продолжительность отопительного периода – 221 сутки.

На территории сельсовета предусматривается использование сочетания централизованной и децентрализованной системы теплоснабжения.

Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная. Схема подключения потребителей к системе теплоснабжения – зависимая. Расчётный температурный график отпуска тепла – 95/70 °С.

Действующие котельные сохраняются. Генеральным планом рекомендуется: реконструкция существующих тепловых сетей, внедрение новых теплоизоляционных материалов, внедрение энергосберегающих устройств и технологий.

Газоснабжение

В настоящее время отсутствуют принятые документы по газификации Новообразенского сельсовета на период действия генерального плана.

Электроснабжение

Генеральным планом предусмотрены мероприятия, принятые в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок» седьмого издания и направленные на повышение надёжности системы электроснабжения Новообразенского сельсовета.

Проектные потребители электрической энергии относятся к электроприемникам третьей и второй категории надёжности.

Для определения расчётных электрических нагрузок выполнен расчёт по укрупнённым показателям в соответствии с СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа (с Изменениями № 1, 2).

Расчёт выполнен без учёта нагрузки промышленных объектов. Для определения расчётных электрических нагрузок выполнен расчёт по укрупнённым показателям согласно РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей». Расчёт выполнен без учёта нагрузки промышленных объектов.

Расчёт суммарной электрической нагрузки на расчётный срок (2040 год) с учётом МНП Новообразенского сельсовета, приведён ниже (таблица 51). Принят максимум – 192 кВт·ч на 1 человека в месяц, годовое число часов использования максимума электрической нагрузки – 5300.

Таблица 51

Расчёт суммарной электрической нагрузки для коммунального сектора (население)

Населённый пункт	Население, человек		Расход электроэнергии, тыс. кВт/год		Максимальная мощность, тыс. кВт	
	Первая очередь 2030 г.	Расчётный срок 2040 г.	Первая очередь 2030 г.	Расчётный срок 2040 г.	Первая очередь 2030 г.	Расчётный срок 2040 г.
п. Новообразенка	362	319	834	735	157,3	138,7
а. Кошкуль	326	287	751	662	141,6	124,9
ст. Кошкуль	72	64	166	147	31,4	27,7
ИТОГО	760	670	1751	1544	330	291

Электроснабжение потребителей II категории надёжности предлагается осуществлять от однострановых подстанций. В качестве резервного источника электроэнергии предлагается использовать дизель-генераторы, расположенные на территории потребителей.

Снабжение потребителей Новообразенского сельсовета электрической энергией, относящихся к III категории по надёжности электроснабжения, планируется от одного источника питания.

Генеральным планом на территории Новообразенского сельсовета предусматривается развитие сети трансформаторных подстанций 10/0,4кВ для электроснабжения проектируемых объектов жилищного строительства, промышленных и коммунально-складских предприятий Новообразенского сельсовета.

Марку и мощность проектных ТП 10/0,4 кВ, сечения проводов и марку опор уточнить на стадии рабочего проектирования. Воздушные ЛЭП напряжением 10 кВ рекомендовано выполнить с применением самонесущего изолированного провода СИП-3 на железобетонных опорах.

Часть существующих ТП 10/0,4 кВ и ЛЭП 10 кВ предлагается сохранить с последующей их заменой на расчётный срок по мере физического и морального износа.

Важным блоком задач органов местного самоуправления в сфере энергосбережения является снижение затрат на энергоносители, уменьшение потерь энергоресурсов, укрепление экологической безопасности путём развития малой и альтернативной энергетики с использованием местных ресурсов.

Приоритетные направления для решения поставленных задач связаны с необходимостью использования возобновляемых источников энергии на основе:

биоэнергетики для обеспечения функционирования социальных и промышленных объектов, жилого сектора с использованием древесного сырья как в виде использования отходов лесной отрасли (опил, щепа) в поселениях, предполагающих развитие лесоперерабатывающей отрасли, так и использование топливных брикетов, пеллет; биоэнергетики для индивидуального жилищного строительства с использованием автономных теплогенерирующих установок, использующих пеллеты, топливные брикеты из древесных отходов;

биоэнергетики с использованием биогаза на основе применения мусороперерабатывающих технологий, в основном, для нужд агропромышленного комплекса и населения.

В связи с модернизацией коммунального хозяйства необходимо при приобретении нового оборудования предполагать возможность работы на смешанных видах топлива.

В ближайшее время необходим экономический расчёт использования новых видов энергоресурсов, применение которых возможно без изменения действующего оборудования (топливные брикеты).

Кроме того, необходимо осуществлять поиск поставщиков альтернативных видов топлива в соседних районах с целью снижения транспортных расходов, устранения необходимости летнего «досрочного» завоза дизельного топлива и угля.

Связь

Раздел выполнен в соответствии с действующими нормативными документами.

Генеральным планом на расчётный срок предусматривается развитие основного комплекса электрической связи и телекоммуникаций, включающего в себя:

мобильную (сотовую связь), радиотелефонную связь;
цифровые коммуникационные информационные сети и системы передачи данных;
радиовещание;
телевизионное вещание.

Важным моментом на современном этапе является развитие информационных телекоммуникационных сетей и сетей передачи данных (мультисервисная сеть) с предоставлением населению различных мультимедийных услуг, включая услуги доступа в сеть «Интернет». Мультисервисная сеть позволит предоставить населению и организациям пакет услуг голосовой телефонии, высокоскоростного доступа к сети Интернет и услуг IPTV25 по одному проводу.

Основные мероприятия по развитию телефонной сети следующие:

создание и развитие информационных телекоммуникационных сетей передачи данных; расширение мультимедийных услуг, предоставляемых населению, включая «Интернет». Ёмкость сети связи общего пользования определена из расчёта 100 % обеспечения квартирного сектора широкополосным доступом в интернет, кабельным телевидением, услугами IP-телефонии (при установке одной точки доступа для одной квартиры). Количество точек доступа для общественной застройки принято равным 20 % от общего числа абонентов. Расчёт ёмкости телефонной связи общего пользования на расчётный срок (2040 год) представлен ниже (таблица 52).

Таблица 52

Расчёт ёмкости сети связи общего пользования на расчётный срок с учётом общественной застройки (2040 год)

Наименование муниципальных образований	Численность населения на первую очередь, чел.	Численность населения на расчётный срок, чел.	Число телефонов, шт.	
			1 очередь	Расчётный срок
п. Новообразенка	362	319	145	128
а. Кошкуль	326	287	130	115
ст. Кошкуль	72	64	29	25
Итого:	760	670	304	268

Учитывая существующую ёмкость АТС в сельсовете (92 номера), можно сделать вывод о необходимости расширения её ёмкости на расчётный срок:

в п. Новообразенка – до 150 номеров;

в а. Кошкуль – до 130 номеров;

на ст. Кошкуль – до 30 номеров.

С учётом фактической востребованности, ёмкость мультисервисной сети передачи данных принята в размере 350точек на 1000 жителей. Требуемая ёмкость на расчётный срок при численности населения 670 человек составит 235 точекдоступа. Нагрузка мультисервисной сети передачи данных составит 0,35 Гбит/с.

Основными направлениями развития телекоммуникационного комплекса Новообразенского сельсовета являются:

улучшение качества связи телефонной сети общего пользования;
расширение мультимедийных услуг, предоставляемых населению, включая «Интернет»;
развитие эфирного радиовещания, осуществляемого в УКВ и FM диапазонах, за счёт увеличения количества радиовещательных станций;
развитие сотовой связи за счёт увеличения покрытия территории сотовой связью различных операторов и применения новейших технологий;
развитие сети эфирного цифрового телевизионного вещания за счёт увеличения количества и улучшения качества принимаемых телевизионных каналов.
Развитие телефонной связи в населённых пунктах, где не развита телефонная сеть общего пользования, предлагается за счёт увеличения зоны покрытия сетями мобильной связи.

Генеральным планом предлагается создание условий для дальнейшего развития и увеличения зоны покрытия сотовыми сетями мобильной связи стандарта GSM, в том числе на основе технологий 4G. Для организации мобильной связи предусмотрено сохранение существующего антенно-мачтового сооружения, так как оно в полной мере удовлетворяет потребности как существующих, так и новых операторов предоставления услуг связи согласно РД 45.162 – 2001 «Ведомственные нормы технологического проектирования. Комплексы сетей сотовой и спутниковой подвижной связи общего пользования».

Благоустройство и санитарная очистка территории

Одним из важнейших национальных проектов социально-экономического развития, одобренных Правительством Российской Федерации, является вопрос улучшения уровня и качества жизни населения.

Помимо проблем тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения населения, существуют проблемы благоустройства, обеспечения населения безопасными и комфортными зонами отдыха. В первую очередь данные проблемы отрицательно отражаются на имидже населённых пунктов в целом, эстетическом развитии его жителей. Решение данной проблемы возможно путём проведения работ по благоустройству.

Важнейшим аспектом в реализации данного Генерального плана является создание на территории Новообразенского сельсовета условий комфортного и безопасного проживания граждан, благоустройство мест общего пользования. Проблема благоустройства территории является одной из насущных, требующих ежедневного внимания и эффективного решения.

Для создания системы зелёных насаждений предусмотрены следующие мероприятия по озеленению территории:

25 Телевидение по протоколу интернета (англ. Internet Protocol Television) (IP-TV, IP-телевидение) - технология цифрового телевидения в сетях передачи данных по протоколу IP, новое поколение телевидения.

восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;
 целенаправленное формирование крупных насаждений, устойчивых к влиянию антропогенных и техногенных факторов в составе озеленённых территорий общего пользования и озеленённых территорий специального назначения;
 посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей;
 организация шумозащитных зелёных насаждений вдоль улиц жилой застройки;
 создание мобильного и вертикального озеленения (трельяжи, шпалеры, перголы, цветочницы, вазоны);
 организация озеленения санитарно-защитных зон.
 Озеленение придомовой территории жилого участка производится между отстойкой жилого дома и проездом (придомовые полосы озеленения), между проездом и внешними границами участка.
 Создание системы зелёных насаждений на селитебной территории является необходимым условием для повышения уровня экологического состояния поселения, так как улучшается микроклимат, нормализуется температурно-влажностный режим. Зелёные насаждения очищают воздух от пыли, газов, являются шумозащитой жилых и производственных территорий.
 Система зелёных насаждений населённых пунктов складывается из:
 озеленённых территорий общего пользования (парки);
 озеленённых территорий ограниченного пользования (зелёные насаждения на участках жилых массивов, учреждений здравоохранения, пришкольных участков, детских садов);
 озеленённых территорий специального назначения (защитное озеленение).
 В целях создания непрерывной системы зелёных насаждений предлагается все малые зелёные устройства соединить газонами и цветниками, которые следует создавать на всех свободных от покрытий участках.
 Генеральным планом рекомендуются следующие мероприятия по охране растительности:
 вырубка погибших и повреждённых зелёных насаждений;
 очистка озеленённых территорий от захламливания, загрязнения и иного негативного воздействия;
 лесопосадки на нарушенных землях;
 восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;
 целенаправленное формирование крупных массивов насаждений из декоративных деревьев и кустарников, устойчивых к влиянию антропо- и техногенных факторов. Ассортимент деревьев и кустарников определяется с учётом условий их произрастания, функционального назначения зоны и с целью улучшения декоративной направленности. При строительстве на территории общественно-деловой зоны и жилой зоны проектом Генерального плана рекомендуется произвести благоустройство территории: устройство газонов, цветников, посадка зелёных оград; оборудование территории малыми архитектурными формами – беседками, навесами, площадками для игр детей и отдыха взрослого населения, павильонами для ожидания автотранспорта; устройство внутриквартальных проездов, тротуаров, пешеходных дорожек; ремонт существующих покрытий внутридворовых проездов и дорожек; освещение территории;
 обустройство мест (площадок) временного накопления отходов.
 Благоустройство территории дошкольных образовательных организаций включает следующий обязательный перечень мероприятий:
 организация твёрдых видов покрытия проездов;
 строительство основных пешеходных коммуникаций, площадок (кроме детских игровых), элементов сопряжения поверхностей;
 озеленение, ограждение, оборудование площадок;
 установка скамеек, урн, осветительного оборудования, носителей информационного оформления.
 Система санитарной очистки и уборки территорий населённых мест должна предусматривать рациональный сбор, быстрое удаление, надёжное обезвреживание и экономически целесообразную утилизацию бытовых отходов: хозяйственно-бытовых, в том числе пищевых отходов из жилых и общественных зданий, предприятий торговли, общественного питания и культурно-бытового назначения; жидких из неканализованных зданий; уличного мусора и смета, и других бытовых отходов, скапливающихся на территории населённого пункта.
 Санитарная очистка должна осуществляться в соответствии с Санитарными правилами содержания территорий населённых мест (СанПиН 42-128-4690-88, утв. Минздравом СССР 05.08.1988 № 4690-88) и схемой санитарной очистки населённых мест.
 Санитарная очистка и уборка территории должна осуществляться по технологии, предусматривающей механизацию наиболее трудоёмких работ с применением спецтехники и оборудования (контейнеров-накопителей и автомашин-мусоровозов). В число основополагающих документов регионального уровня в части обеспечения экологической безопасности входят:
 Государственная программа Новосибирской области «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления в Новосибирской области в 2015-2020 годах» (утверждена Постановлением Правительства Новосибирской области от 19.01.2015 № 10-п);
 Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твёрдыми коммунальными отходами, Новосибирской области (утверждена Постановлением Правительства Новосибирской области от 26.09.2016 № 292-п);
 Государственная программа Новосибирской области «Охрана окружающей среды» на 2015-2020 годы (утверждена Постановлением Правительства Новосибирской области от 28.01.2015 № 28-п);
 Государственная программа Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области на 2015-2020 годы» (утверждена Постановлением Правительства Новосибирской области от 16.03.2015 № 89-п).
 Наибольшую опасность, как следствие интенсивного хозяйственного освоения территории, будет представлять значительное увеличение объёма отходов производства и потребления, что является серьёзной проблемой для любой интенсивно развивающейся территории. Отходы несут в себе целый комплекс проблем: ухудшение эстетических характеристик территории (мусор, запах); локальное загрязнение почвы и атмосферного воздуха; большой объём захоронения отходов на территории населённых пунктов свидетельствует об ограниченности использования экономического потенциала отходов.
 Генеральным планом рекомендуются мероприятия по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории населённых пунктов, которые позволяют обеспечить рациональную организацию работы по сбору, транспортированию, обезвреживанию и утилизации отходов.

Первоочередными мероприятиями по реализации данной задачи являются:
 создание плано-регулярной системы очистки, своевременный сбор и транспортирование отходов на полигон ТКО;
 обустройство и размещение мест (площадок) временного накопления твёрдых коммунальных отходов в соответствии с СанПиНом 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населённых мест». Контейнеры, мусоросборники и бункеры-накопители размещаются (устанавливаются) на специально оборудованных местах (площадках) временного накопления твёрдых коммунальных отходов. Площадки для установки мусоросборников (контейнеров) должны иметь твёрдое водонепроницаемое покрытие (бетонное, асфальтобетонное), освещены, ограничены ограждениями или зелёными насаждениями, иметь удобные пути для подъезда специализированного транспорта и подхода жителей;
 строительство подъездной дороги к площадке временного размещения ТКО;
 ликвидация несанкционированных свалок с последующей рекультивацией территории.
 Проектом генерального плана также рекомендуются следующие мероприятия по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории сельсовета:
 приобретение специализированной техники для транспортирования ТКО;
 организация раздельного сбора ТКО (приобретение контейнеров для раздельного сбора мусора);
 развитие инфраструктуры по раздельному сбору, утилизации (использованию), обезвреживанию и экологически безопасному размещению ТКО;
 обеспечение экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности при сборе, обезвреживании и захоронении ТКО;
 ведение реестра объектов образования, обработки и утилизации ТКО;
 проведение в школах сельсовета мероприятий по экологическому воспитанию;
 проведение разъяснительной работы среди жителей сельсовета по вопросам соблюдения экологической культуры;
 проведение семинаров, консультаций для жителей сельсовета по вопросам санитарной очистки территорий.
 Для вывоза крупногабаритных отходов (предметы мебели, отходы после ремонта квартир, обрезки деревьев и т.д.), строительного мусора, отходов производства и твёрдых коммунальных отходов по заявкам предприятий целесообразно применять бортовые машины.
 Для того чтобы норма накопления ТКО соответствовала фактическому образованию отходов вычисляется усреднённая норма накопления отходов. В соответствии с Приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 20.10.2017 № 342-ЖКХ «Об утверждении нормативов накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Новосибирской области», норма накопления коммунальных отходов на 1 человека составляет 392,95 кг/год.
 По данным исследований, проводимых ГУП УНИИ АКХ им. Памфилова годовой рост нормы накопления ТКО следует принимать 1,5 %. Таким образом, в перспективе предполагается увеличение объёмов, образующихся твёрдых коммунальных отходов, как в абсолютных величинах, так и на душу населения и усложнение морфологического состава твёрдых коммунальных отходов, включающих в себя всё большее количество экологически опасных компонентов. Нормы накопления ТКО для жилого фонда поселения предоставлены в таблице 53.

Таблица 53
 Объёмы накопления твёрдых коммунальных отходов в анализируемых населённых пунктах

Объект/участок	Объём образования ТКО в месяц, т	Объём образования ТКО в год		Численность населения, чел.	Годовые дифференцированные нормы накопления ТКО, кг/чел. в год
		тонн	м.куб.		
п. Новопрображенка					
Существующее положение	13	158	955	401	393
Первая очередь	14	165	1 000	362	456,0
Расчётный срок	14	169	1 023	319	529,2
а. Кошкуль					
Существующее положение	11,8	142	860	361	393,0
Первая очередь	12,4	149	901	326	456,0
Расчётный срок	12,7	152	921	287	529,2
ст. Кошкуль					
Существующее положение	2,6	31	191	80	393,0
Первая очередь	2,7	33	200	72	456,0
Расчётный срок	2,8	34	204	64	529,2
Итого по сельскому поселению					
Существующее положение	28	331	2 005	842	×
Первая очередь	29	347	2 101	760	
Расчётный срок	30	355	2 149	670	

С учётом плотности 26 в контейнерах (на площадках временного накопления ТКО) 165 кг/м³, на 1 очередь объём накопления может составить 2,1 тыс. м³/год, на расчётный срок – 2,15 тыс. м³/год.

Таблица 54
 Расчётная потребность количества и видов контейнеров для обеспечения сбора твёрдых коммунальных отходов на расчётный срок

Наименование сельского поселения	Население, чел.	Объём отходов в месяц, м ³	Контейнеры			Общий объём контейнеров, м ³
			тип	объём	кол-во	
п. Новопрображенка	319	85,3	жел. с крыш.	0,75	15	10,7

26 Средняя плотность твёрдых коммунальных отходов по Новосибирской области составляет 165 кг/м³ и применяется в соответствии с Правилами коммерческого учёта объёма и (или) массы твёрдых коммунальных отходов, утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.06.2016 № 505 и Приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 20.10.2017 № 342-ЖКХ «Об утверждении нормативов накопления твёрдых коммунальных отходов на территории Новосибирской области».

Наименование сельского поселения	Население, чел.	Объем отходов в месяц, м3	Контейнеры			Общий объем контейнеров, м3
			тип	объем	кол-во	
а. Кошкуль	287	76,8	жел. с крыш.	0,75	13	9,6
ст. Кошкуль	64	17,0	жел. с крыш.	0,75	3	2,1
ИТОГО	670	179	×	×	31	22,4

Транспортирование опасных отходов должны осуществлять организации, имеющие лицензию, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Политику в области обращения с отходами рекомендуется ориентировать на снижение количества образующихся отходов и на их максимальное использование. Важнейшей задачей является обработка отходов перед их захоронением или обезвреживанием с целью извлечения полезных и возможных к повторному использованию компонентов. Развитие системы селективного сбора ТКО может дать не только прибыль от реализации вторсырья, а главное уменьшить территории, занимаемые под полигоны ТКО.

Правильный и оперативный сбор опасных биологических отходов (ОБО) и опасных медицинских отходов (ОМО) является важнейшей стадией обращения с этими отходами с точки зрения не только дальнейшей их утилизации, но и избегания или минимизации эпидемиологической чрезвычайной ситуации, препятствующей нормальной жизнедеятельности населённых пунктов.

Система обращения с ОМО должна быть организована в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.12.2010 № 163).

Рекомендации по обращению с ОБО должны быть учтены при организации схемы обращения с ними на территории сельского поселения (утверждены Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 04.12.1995 № 13-7-2/469). Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов являются обязательными для исполнения владельцами животных, независимо от способа ведения хозяйства, а также организациями, предприятиями всех форм собственности, занимающимися производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения.

Общие рекомендации по обращению с отходами производства и потребления представлены в СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» (утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 80)

Санитарную очистку и благоустройство территорий улиц, парков, лечебно-профилактических учреждений, проездов внутри микрорайонов и кварталов рекомендуется организовать в соответствии с СанПиНом 42-128-4690-88.

Санитарной очисткой должны заниматься коммунальные хозяйства по договорам подряда со специализированными транспортными коммунальными предприятиями. Очистка населённого пункта от коммунальных и не утилизированных отходов осуществляется планомерно-регулярным методом. Сбор хозяйственно-бытового мусора осуществляется централизованным контейнерным способом и вывозится специальным транспортом на полигон твёрдых коммунальных отходов.

Необходимо учитывать, что причиной возникновения несанкционированных свалок является неполный охват организованной системой сбора и транспортирования всех образующихся отходов. При устойчивой системе управления отходами число стихийно возникающих свалок сокращается до полного их исчезновения.

Наличие возобновляемой несанкционированной свалки отходов является сигналом о необходимости создания площадки временного накопления ТКО.

Одноэтажная застройка пользуется выгребными, как правило, не бетонированными, поэтому их содержимое частично просачивается в почву и создаёт угрозу загрязнения действующих скважин, пробуренных на территории сельского поселения.

Мероприятия по охране водной среды

С целью улучшения качества вод, восстановления и предотвращения загрязнения водных объектов генеральным планом муниципального образования рекомендуются следующие мероприятия:

организация водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов; расчистка русла реки, проведение берегоукрепительных работ; организация сети ливневой канализации с устройством очистных сооружений в местах выпуска поверхностных вод; строительство канализационных очистных сооружений; мониторинг степени очистки сточных вод на канализационных очистных сооружениях; разработка проектов установления границ поясов ЗСО источников водоснабжения; прекращение сбросов загрязнённых промышленных, сельскохозяйственных и поверхностных сточных вод на рельеф; сокращение объёмов водопотребления на производственные нужды за счёт внедрения маловодных технологий, а также увеличение доли оборотного водоснабжения и повторного использования очищенных сточных вод.

Для предотвращения загрязнения водных объектов стоками с производственных, сельскохозяйственных и коммунально-складских территорий необходимо проведение следующих мероприятий:

строительство ливневой канализации на территории промышленных, сельскохозяйственных и коммунально-складских зон;

строительство локальных очистных сооружений на предприятиях.

К основным организационным мероприятиям по охране поверхностных и подземных вод на территории относятся: создание системы мониторинга водных объектов; эколого-токсикологическое исследование состояния водных объектов; организация мониторинга за состоянием водопроводящих сетей и своевременное проведение мероприятий по предупреждению утечек из систем водопровода и канализации.

Мероприятия по охране почвенного покрова

Для предотвращения загрязнения, деградации и разрушения почвенного покрова в границах проектируемой территории генеральным планом рекомендуются следующие мероприятия:

инженерная подготовка территории, планируемой к застройке, устройство сети ливневой канализации с очистными сооружениями; сброс дождевых вод в сеть ливневой канализации;

устройство асфальтобетонного покрытия дорог;

устройство отмосток вдоль стен зданий;

расчистка, благоустройство и озеленение прибрежных территорий водных объектов;

защита от береговой эрозии путём проведения берегоукрепительных работ,

строительство набережных;

для уменьшения пыли – благоустройство улиц и дорог, газонное озеленение;

биологическая очистка почв и воздуха за счёт увеличения площади зелёных насаждений всех категорий;

устройство зелёных лесных полос вдоль автомобильных дорог; организация и обеспечение планомерно-регулярной очистки территории поселения от жидких и твёрдых коммунальных отходов;

мониторинг загрязнения почвенного покрова.

В зависимости от характера загрязнения почв, необходимо проведение комплекса мероприятий по восстановлению и рекультивации почв. Рекультивации подлежат земли, нарушенные при: строительстве и прокладке инженерных сетей различного назначения; складировании и захоронении промышленных, бытовых и прочих отходов; ликвидации последствий загрязнения земель.

Для восстановления, нарушенного в результате хозяйственной деятельности и эрозионных процессов, почвенного покрова, генеральным планом предусматриваются мероприятия по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок, захлещенных участков с последующей рекультивацией территории; контроль за качеством и своевременностью выполнения работ по рекультивации нарушенных земель.

Мероприятия по благоустройству и озеленению

Создание и эксплуатация элементов благоустройства и озеленения обеспечивают требования охраны здоровья человека, исторической и природной среды, создают технические возможности беспрепятственного передвижения маломобильных групп населения по территории муниципального образования.

Общие параметры и минимальное сочетание элементов благоустройства и озеленения для создания безопасной, удобной и привлекательной среды территории муниципального образования рекомендуется устанавливать в соответствии с Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований» и другими нормативными документами.

При строительстве общественно-деловой и жилой застройки решениями генерального плана предлагается произвести благоустройство территории: устройство газонов, цветников, посадку зелёных ограждений, оборудование территории малыми архитектурными формами – беседками, навесами, площадками для игр детей и отдыха взрослого населения, павильонами для ожидания автотранспорта; устройство внутриквартальных проездов, тротуаров, пешеходных дорожек; ремонт существующих покрытий внутридворовых проездов и дорожек; освещение территории; обустройство мест сбора мусора. Объектами нормирования благоустройства на территориях производственного назначения являются общественные пространства в зонах производственной застройки и озеленённые территории санитарно-защитных зон. Приёмы благоустройства и озеленения в зависимости от отраслевой направленности производства рекомендуется применять в соответствии с Приложением № 6 к Методическим рекомендациям по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований и другими нормативными документами.

Главными направлениями озеленения территории Новообразованского сельсовета являются: создание системы зелёных насаждений, сохранение естественной древесно-кустарниковой растительности.

Создание системы зелёных насаждений на селитебной территории является необходимым, так как она улучшает микроклимат, температурно-влажностный режим, очищает воздух от пыли, газов, является шумозащитой жилых и производственных территорий.

Для создания системы зелёных насаждений предусмотрены следующие мероприятия по озеленению территории:

сохранение естественной древесно-кустарниковой растительности;

целенаправленное формирование крупных насаждений, устойчивых к влиянию антропогенных и техногенных факторов;

восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зелёных насаждений;

проектирование зелёных полос из пылезадерживающих пород деревьев вдоль автомобильной дороги;

посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей.

Система зелёных насаждений населённых пунктов включает:

озеленённые территории общего пользования;

озеленённые территории ограниченного пользования (зелёные насаждения на участках жилых массивов, учреждений здравоохранения, промышленных предприятий, пришкольных участков, детских садов);

озеленённые территории специального назначения (озеленение санитарно-защитных, территорий вдоль дорог).

В целях создания непрерывной системы зелёных насаждений предлагается все малые зелёные устройства соединить газонами и цветниками, которые следует создавать на всех свободных от покрытий участках. Ассортимент деревьев и кустарников определяется с учётом условий их произрастания, функционального назначения зоны и с целью улучшения декоративной направленности.

В соответствии с МНГП Новообразованского сельсовета, площадь озеленённых территорий общего пользования для сельских поселений должна быть 8 м²/чел. Исходя из этого норматива, площадь озеленённых территорий общего пользования в сельсовете должна составлять не менее 0,54 га на расчётный срок.

В соответствии с Методическими рекомендациями по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований, утверждёнными Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 № 613, физическим лицам, в собственности или в пользовании которых находятся земельные участки, рекомендуется обеспечивать содержание и сохранность зелёных насаждений, находящихся на этих участках, а также на прилегающих территориях.

Озеленение территорий перспективной застройки и новых транспортных магистралей, создание лесопарков из естественных насаждений деревьев и кустарников хвойных и лиственных пород осуществляется по планам благоустройства и озеленения, входящим в состав проектной документации на строительство объектов, а также по отдельным проектам ландшафтного строительства.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территории Новоображенского сельсовета объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р, в границах Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р, в границах

Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р, в границах Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области объектов федерального значения не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р, в границах

Новоображенского сельсовета Чановского района Новосибирской области объектов федерального значения не запланировано.

В составе таблицы 55 сведены все мероприятия по строительству и реконструкции объектов регионального и местного значения по срокам реализации: первая очередь – до 2030 года, расчётный срок – до 2040 года.

Таблица 55

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Источник информации о мероприятии
ОБЪЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ						
	Реконструкция ФАПа с перепрофилированием в амбулаторию	п. Новоображенка	дневной стационар на 9 коек	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Строительство нового здания ФАПа	а. Кошкуль	-	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение Администрации сельсовета
ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА						
	Существующие образовательные учреждения (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
	Существующее дошкольное учреждение (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
	Организация дополнительного образования	п. Новоображенка а. Кошкуль	34 места 25 мест	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
ОБЪЕКТЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ						
	Улично-дорожная сеть (ремонт) в а. Кошкуль	ул. Кооперативная	1000 м	Не устанавливается	Первая очередь	Программа развития транспортной инфраструктуры Новоображенского с/с
	Улично-дорожная сеть (ремонт) п. Новоображенка	ул. Центральная ул. Молодёжная ул. Садовая	1400 м 1100 м 500 м	Не устанавливается	Первая очередь	Программа развития транспортной инфраструктуры Новоображенского с/с
	Улично-дорожная сеть (ремонт) ст. Кошкуль	ул. Северная ул. Южная	1171 м 844 м	Не устанавливается	Первая очередь	Программа развития транспортной инфраструктуры Новоображенского с/с
	Многофункциональная спортивная площадка	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	650 м ² 560 м ² 125 м ²	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
	Общедоступный спортивный зал	п. Новоображенка	150 м ²	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
	Учреждения культурно-досугового назначения (капремонт)	п. Новоображенка а. Кошкуль	без увеличения мощности	Не устанавливается	Первая очередь	Предложение разработчиков
	Многофункциональный центр бытового обслуживания	п. Новоображенка	бытовое обслуживание - 4 места, химчистка – 2 кг вещей в смену	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Источник информации о мероприятии
	Открытые парковки для личного автотранспорта	Новоображенский с/с	не менее 108 машино-мест	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Сеть водопровода магистральная	п. Новоображенка	не менее 1,5 км	Охранная зона 27 – 20 м	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Водозабор	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	90 м ³ /сут 85 м ³ /сут 20 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 28 – 30 м	Первая очередь	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Водоочистная станция (ВОС)	а. Кошкуль ст. Кошкуль	85 м ³ /сут 20 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 29 – 30 м	Первая очередь	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Резервуар чистой воды (РЧВ)	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	2×150 м ³ /сут 2×120 м ³ /сут 2×30 м ³ /сут	I пояс зоны санитарной охраны 30 – 30 м	Первая очередь	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Выгреб полной заводской готовности	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	требуется уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Канализационные очистные сооружения (КОС)	п. Новоображенка а. Кошкуль	110 м ³ /сут 80 м ³ /сут	Санитарно-защитная зона 31 – 300 м	Первая очередь	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Устройство открытых водостоков ливневой канализации	п. Новоображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	не менее 5 км не менее 5 км не менее 3 км	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков с Схемы водоснабжения и водоотведения
	Существующие теплосети (реконструкция)	п. Новоображенка а. Кошкуль	1,02 км 0,5 км	Охранная зона 32 – от 3 м	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ	в районах новой застройки	требуется уточнения на этапе проектирования	Охранная зона 33 – 20 м	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Электроснабжение, ВЛ-0,4 кВ	в районах новой застройки	не менее 1,5 км	Охранная зона 34 – 4 м	Первая очередь	Предложение разработчиков

27 Санитарно-защитная полоса водоводов согласно подпункту 2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», при условии отсутствия грунтовых вод и диаметре водоводов менее 1000 мм принята по обе стороны от крайних линий водопровода 10 м.

28 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

29 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

30 Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

31 Согласно п. 7.1.13. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации сооружений для механической и биологической очистки с иловыми площадками для сброшенных осадков, а также иловых площадок планируемой производительности, СЗЗ составляет 300 м.

32 Согласно п. 4 Типовых правил, утверждённых Приказом Минстроя России от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей», охраняемые зоны тепловых сетей устанавливаются вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки.

33 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, вокруг подстанций - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру – на расстоянии 20 м.

34 В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160, охраняемые зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклонённом их положении на расстоянии 2 м – для линий электропередачи напряжением до 1 кВ.

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение	Параметры объекта	Характеристика зоны объекта с особыми условиями использования территорий	Этап территориального планирования	Источник информации о мероприятии
	Действующая АТС (реконструкция)	п. Новопрображенка а. Кошкуль ст. Кошкуль	до 150 номеров до 130 номеров до 30 номеров	Не устанавливается	Расчётный срок	Предложение разработчиков
	Перерабатывающее производство (с/х, промышленность) до 3 класса опасности	п. Новопрображенка а	требует уточнения на этапе проектирования	Санитарно-защитная зона 35 – 300 м	Первая очередь	СТП Чановского района
	Организация кооперативов по сбыту с/х продукции	п. Новопрображенка а	требует уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Первая очередь	СТП Чановского района
	Предприятие по откорму крупного рогатого скота	Новопрображенский с/с	до 1200 голов	Санитарно-защитная зона 36 – 300 м	Первая очередь	Предложение разработчиков с учётом СТП Чановского района
	Предприятие по откорму с/х птицы	Новопрображенский с/с	до 100 тыс. кур-несушек	Санитарно-защитная зона 37 – 300 м	Расчётный срок	Предложение разработчиков с учётом СТП Чановского района
	Цех по переработке овощей	Новопрображенский с/с	требует уточнения на этапе проектирования	Санитарно-защитная зона 38 – 50 м	Расчётный срок	Предложение разработчиков с учётом СТП Чановского района
	Организация сбора и переработки дикорастущих плодов, ягод и грибов	Новопрображенский с/с	требует уточнения на этапе проектирования	Не устанавливается	Расчётный срок	СТП Чановского района

Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения сельсовета на комплексное развитие территории

Проект Генерального плана предусматривает ряд мероприятий по территориальному развитию анализируемых населённых пунктов, направленных на создание условий для роста экономических и социальных показателей муниципального образования. Предусмотренные проектом генерального плана мероприятия по размещению объектов местного значения в сфере инженерного и транспортного обеспечения, социальной инфраструктуры предполагают создание условий для рационального использования территориальных ресурсов Новопрображенского сельсовета, в соответствии с целями Стратегии социально-экономического развития Чановского района на 2019-2030 годы, а также с учётом требований региональных и местных нормативов градостроительного проектирования и иных факторов, позволяющих создать комфортную среду жизнедеятельности населения средствами планирования развития территории. Реализация мероприятий, заложенных генеральным планом в части развития транспортной сети в границах Новопрображенского сельсовета, позволит повысить связность территорий внутри муниципального образования, а также с населёнными пунктами Чановского района. Будут созданы условия для выполнения требований территориальной доступности объектов обслуживания населения в границах района. Повысится уровень доступности объектов производственного назначения, в следствие чего повысится инвестиционная привлекательность территории. Развитие улично-дорожной сети в границах населённого пункта позволит упорядочить его сложившуюся планировочную структуру, создаст условия для развития общественного транспорта. Немаловажным фактором создания благоприятных условий для жизни населения является наличие мест приложения труда, стабильный рост благосостояния жителей. Увеличение мощности объектов инженерной инфраструктуры позволит реализовать инвестиционные проекты в части развития логистики и аграрного комплексов. Реализация проектных решений в части обеспечения территории объектами инженерной инфраструктуры создаст условия для комфортного проживания населения, повышения уровня благоустройства территории, развития жилищного строительства в границах населённого пункта.

Решения генерального плана в части установления функциональных зон обеспечивают условия сбалансированного пользования территориальными ресурсами, учитывают потребность в территориях для размещения как объектов местного значения поселения, так и объектов местного значения муниципального района, с учётом уточнения местоположения объектов регионального значения, размещение которых предусмотрено документом территориального планирования регионального уровня. Предусматривают необходимость повышения интенсивности градостроительного освоения территории, прилегающей к транспортным магистралям.

Привлекательность территории с позиций экологии, как места для постоянного проживания населения, обусловлена закреплением решениями генерального плана рекреационной функции территории Новопрображенского сельсовета, посредством мероприятий по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории

35 Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации производств 3 класса опасности, СЗЗ составляет 300 м.

36 Согласно п. 7.1.11. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации ферм крупного рогатого скота менее 1200 голов, СЗЗ составляет 300 м.

37 Согласно п. 7.1.11. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации ферм птицеводческих до 100 тыс. кур-несушек и до 1 млн. бройлеров, СЗЗ составляет 300 м.

38 Согласно п. 7.1.8. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», для организации производства по переработке и хранению фруктов и овощей, СЗЗ составляет 50 м.

населённого пункта, которые позволят обеспечить рациональную организацию работы по сбору, удалению, обезвреживанию и утилизации отходов, а также по совершенствованию системы санитарной очистки и уборки территории сельсовета. Предусмотренное генеральным планом развитие объектов социальной инфраструктуры позволит обеспечить потребность населения в количестве и территориальной доступности услуг необходимых для комфортного проживания. Проектные решения генерального плана предусматривают необходимость разработки градостроительной документации последующих уровней, тем самым создавая условия для планирования комплексного, устойчивого развития территории сельсовета.

Основные технико-экономические показатели Генерального плана
Таблица 5б

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
1	ТЕРРИТОРИЯ			
1.1	Общая площадь территории Новопрображенского сельсовета	га	21798,23	21798,23
		%	100	100
1.1.1	Общая площадь территории п. Новопрображенка	га	-	126,44
1.1.2	Общая площадь территории а. Кошкуль	га	-	87,041
1.1.3	Общая площадь территории ст. Кошкуль	га	-	64,514
1.3	Установленные функциональные зоны муниципального образования:			
1.3.1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	га	-	165,38
		%	-	0,76
1.3.2	Иные зоны	га	-	12,81
		%	-	0,06
1.3.3	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	га	-	17,44
		%	-	0,08
1.3.4	Зона инженерной инфраструктуры	га	-	3,66
		%	-	0,02
1.3.5	Общественно-деловые зоны	га	-	10,13
		%	-	0,05
1.3.6	Зоны рекреационного назначения	га	-	9,96
		%	-	0,05
1.3.7	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	га	-	1,71
		%	-	0,01
1.3.8	Зоны сельскохозяйственного использования	га	-	17360,29
		%	-	79,64
1.3.9	Зона лесов	га	-	3778,12
		%	-	17,33
1.3.10	Зона транспортной инфраструктуры	га	-	438,74
		%	-	2,01
2	НАСЕЛЕНИЕ			
20	Постоянное население	тыс. человек	842	670
21	Возрастная структура населения			
22	младше трудоспособного возраста	%	21,8	20,5
23	трудоспособного возраста	%	50,9	51,0
24	старше трудоспособного возраста	%	27,3	28,5
25	Плотность населения в границах населённых пунктов	чел. на га	0,038	0,030
26	ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД			
27	Объём жилищного фонда, всего, в том числе:	тыс. кв. м	16,00	20,10
28	Средняя жилищная обеспеченность	кв. м общей площади жилых помещений на человека	19,0	30,0
29	ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ			
30	Образовательные организации			
31	Дошкольные образовательные организации	мест	45	45
32	образовательные организации	мест/1000 чел.	53	67
33	Общеобразовательные организации	мест	604	545
34		мест/1000 чел.	717	813
35	Организации дополнительного образования	мест	0	59
36		мест/1000 чел.	0	88
37	Медицинские организации			
38	Лечебно-	койка	0	9

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
39	профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	койка/1000 чел.	0	13
40	Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	посещений в смену	50	50
41	Физкультурно-спортивные сооружения	посещений в смену/1000 чел.	59	75
42	Физкультурно-спортивные сооружения			
43	Физкультурно-спортивные залы	кв. м площади пола	354	504
44		кв. м площади пола/1000 чел.	420	752
45	Плоскостные спортивные сооружения	кв. м	0	1335
46		кв. м/1000 чел.	0	1993
47	Плавательные бассейны	кв. м зеркала воды	0	0
48		кв. м/1000 чел.	0	0
49	Учреждения культуры			
50	Учреждения культуры клубного типа	мест	400	400
51		мест/1000 чел.	475	597
52	Библиотеки общедоступные	объектов	2	2
53	Музеи общедоступные	объектов	0	0
54	Парк культуры и отдыха	объектов	0	0
55	Кинозалы	объектов	0	0
56	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА			
57	Протяженность автомобильных дорог местного значения	км	9,1	9,1
58	Плотность автомобильных дорог	км/1000 км ²	41	41
59	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями	автомобилей на 1000 жителей	317	400
60	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
61	ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
62	Водопотребление ЖКХ	тыс. куб. м/в сутки	0,178	0,189
63	Производительность водозаборных сооружений	тыс. куб. м/в сутки	0,705	0,195
64	Среднесуточное водопотребление на 1 человека	л/в сутки на чел.	211	282
65	Протяженность сетей	км	13	14,5
66	ВОДООТВЕДЕНИЕ (КАНАЛИЗАЦИЯ)			
67	Общее поступление сточных вод от ЖКХ	тыс. куб. м/в сутки	0,00	0,18
68	Производительность очистных сооружений канализации (с учётом промышленных предприятий)	тыс. куб. м/в сутки	0,0	0,19
69	Протяженность сетей	км	0	0
70	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ			
71	Потребность в электроэнергии	млн кВт×ч/год	0,122	1,544
72	Потребление электроэнергии на 1 чел. в год	кВт×ч	145	2304
73	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ			
74	Потребление тепла	Гкал/ч	258,5	258,5
75	Производительность			
76	централизованных источников теплоснабжения – всего	Гкал/ч	1,00	1,00
77	Протяженность сетей, однотрубное исчисление	км	1,52	1,52
78	ГАЗОСНАБЖЕНИЕ			
79	Потребление газа, всего	млн куб. м/год	0	0
80	Протяженность сетей, всего	км	0	0,00
81	СВЯЗЬ			
82	Охват населения телевизионным вещанием	% от населения	100	100

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчётный срок
83	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	Номеров на 1000 человек	н/д	400
84	ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ			
85	Объем твёрдых коммунальных отходов	тыс. т/год	0,33	0,35
86	,			
87	Общее количество кладбищ	единиц/га	3/6	3/6

**ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС УЧРЕДИТЕЛЯ:
АДМИНИСТРАЦИЯ ЧАНОВСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Советская ул., д. 118, р.п.Чаны. Новосибирская обл., 632201 т.21-585, факс 21-657 chany-adm@mail.ru

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

Ибрагимов Р.С. т.21-480,
Шнайдер В.Г. т.21-084,
Сайц В.П. т.21-161,
Левишко С.Н. т.21-784,
Бруева Ю.О. т. 21-657.

Тираж 30 экз

Распространение на некоммерческой основе - бесплатно.