

Заказчик:
**Администрация Новокусковского сельского поселения
Асиновского муниципального района
Томской области**

Исполнитель:
**ООО «РЭДЛАЙН»
ИНН: 2703102779**

Документ территориального планирования

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА

**Новокусковского сельского поселения
Асиновского муниципального района
Томской области**

СОСТАВ ПРОЕКТНЫХ МАТЕРИАЛОВ:

1	Генеральный план
1.1.	Положение о территориальном планировании
1.2.	Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения
1.3.	Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения
1.4.	Карта функциональных зон поселения
2	Материалы по обоснованию генерального плана
2.1.	Материалы по обоснованию генерального плана в текстовой форме
2.2.	Материалы по обоснованию генерального плана в виде карт
3	Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Материалы по обоснованию генерального плана в текстовой форме
1.1.	Введение
1.2.	Сведения об утвержденных документах стратегического планирования, о национальных проектах, об инвестиционных программах субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса, о решениях органов местного самоуправления, иных главных распорядителей средств соответствующих бюджетов, предусматривающих создание объектов местного значения
1.3.	Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения сельского поселения на основе анализа использования территорий сельского поселения, возможных направлений развития этих территорий и прогнозируемых ограничений их использования, определяемых в том числе на основании сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, в том числе материалов и результатов инженерных изысканий, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности
1.3.1.	Анализ использования территории сельского поселения
1.3.2.	Экономическая ситуация
1.3.3.	Социальная инфраструктура
1.3.4.	Транспортная инфраструктура
1.3.5.	Инженерная инфраструктура
1.3.6.	Объекты специального назначения
1.4.	Утвержденные документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации, документами территориального планирования субъекта Российской Федерации сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения на территориях поселения, городского округа объектов федерального значения, объектов регионального значения, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, реквизиты указанных документов территориального планирования, а также обоснование выбранного варианта размещения данных объектов на основе анализа

	использования этих территорий, возможных направлений их развития и прогнозируемых ограничений их использования
1.4.1.	Объекты федерального значения
1.4.2.	Объекты регионального значения
1.5.	Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения на комплексное развитие территории
1.6.	Перечень и характеристика основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
1.6.1.	Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
1.6.2.	Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности
1.6.3.	Перечень возможных источников ЧС биолого-социального характера
1.7.	Перечень земельных участков, которые включаются в границы населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения или исключаются из их границ, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки, и целей их планируемого использования
1.8.	Сведения об утвержденных предметах охраны и границах территорий исторических поселений федерального значения и исторических поселений регионального значения
2.	Материалы по обоснованию генерального плана в виде карт
2.1.	Карта использования территории муниципального образования
2.2.	Карта расположения объектов местного значения
2.3.	Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА В ТЕКСТОВОЙ ФОРМЕ

1.1. ВВЕДЕНИЕ

Генеральный план Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области утвержден решением Совета Новокусовского сельского поселения Асиновского района Томской области от 27.05.2014 г. № 102

Проект внесения изменений в Генеральный план Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области разработан в соответствии с Градостроительным кодексом РФ, методическими рекомендациями по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 г. № 244, приказом Минэкономразвития России 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. N 793», а так же в соответствии с требованиями технических регламентов, с учетом комплексных программ развития сельского поселения и муниципального района, с учетом содержащихся в схемах территориального планирования Асиновского муниципального района и Томской области положений о территориальном планировании, с учетом региональных и местных нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом предложений заинтересованных лиц.

1.2. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕННЫХ ДОКУМЕНТАХ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, О НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ, ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА, О РЕШЕНИЯХ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ИНЫХ ГЛАВНЫХ РАСПОРЯДЕТЕЛЕЙ СРЕДСТВ СООТВЕТСТВУЮЩИХ БЮДЖЕТОВ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИХ СОЗДАНИЕ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

1. Схема территориального планирования Российской Федерации;
2. Схема территориального планирования Томской области, утвержденная постановлением Администрации Томской области от 08.07.2011 №204а;
3. Схема территориального планирования Асиновского муниципального района Томской области, утвержденная решением Думы Асиновского муниципального района Томской области от 24.12.2013 №299;
4. Региональные нормативы градостроительного проектирования Томской области «Стоянки автомобилей», утвержденные постановлением Администрации Томской области от 11.12.2013 №530а;
5. Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Асиновский район», утвержденные решением Думы Асиновского муниципального района Томской области от 07.04.2015 №413;
6. Стратегия социально-экономического развития Томской области до 2030 года, утвержденная постановлением Законодательной думы Томской области от 26.03.2015 № 2580;
7. Стратегия социально-экономического развития Асиновского района до 2030 года, утвержденная решением Думы Асиновского муниципального района Томской области от 24.12.2015 № 26;
8. Стратегия социально-экономического развития муниципального образования «Новокусовское сельское поселение» до 2030 года, утвержденная Решением Совета Новокусовского сельского поселения от 27.06.2019 № 103;
9. Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденная Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 30.12.2020 № 226;
10. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Новокусовского сельского поселения на 2016-2025 годы, утвержденная Решением Совета Новокусовского сельского поселения от 24.08.2015 № 159;
11. Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Новокусовское сельское поселение» на период 2017 - 2025 годы с перспективой до 2028 года, утвержденная постановлением администрации Новокусовского сельского поселения от 29.11.2016 № 310;

12. Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования «Новокусовское сельское поселение» на 2019 – 2033 годы, утвержденная постановлением администрации Новокусовского сельского поселения от 30.11.2018 № 241.

1.3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ ЭТИХ ТЕРРИТОРИЙ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ В ТОМ ЧИСЛЕ НА ОСНОВании СВЕДЕНИЙ, ДОКУМЕНТОВ, МАТЕРИАЛОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФЕДЕРАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ МАТЕРИАЛОВ И РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

1.3.1. Анализ использования территории сельского поселения

1.3.1.1 Административно–территориальное устройство муниципального образования

Граница Новокусовского сельского поселения и статус его как сельского поселения установлены Законом Томской области от 09.09.2004г. №193-ОЗ «О наделении статусом муниципального района, поселения (городского, сельского) и установлении границ муниципальных образований на территории Асиновского района».

Новокусовское сельское поселение состоит из объединенных общей территорией следующих сельских населенных пунктов: с. Ново-Кузово, с. Казанка, с. Филимоновка. д. Старо-Кузово, д. Митрофановка.

Административным центром Новокусовского сельского поселения является с. Ново-Кузово.

Общая площадь Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области составляет 86 079,23 Га, в том числе площадь населенных пунктов:

- с. Ново-Кузово – 346,53 Га;
- д. Старо-Кузово – 219,34 Га;
- с. Казанка – 285,72 Га;
- с. Филимоновка – 352,97 Га;
- д. Митрофановка – 115,46 Га.

1.3.1.2 Картографическое описание границы муниципального образования

Новокусовское сельское поселение на юго-западе (от точки 2 до точки 3) граничит с Асиновским городским поселением. Протяжённость границы составляет 18,5 км.

На юге поселение (от точки 3 до точки 13) граничит с Новиковским сельским поселением, по межхозяйственной границе с землями СПК "Заря" и СПК "Успех", протяжённость 36,9 км.

На западе поселение (от точки 13 до точки 14) граничит с муниципальным образованием "Томский сельский район". Протяжённость границы составляет 19,6 км.

На северо-западе, севере и северо-востоке поселение (от точки 14 до точки 15) граничит с землями Новониколаевского сельского поселения, общая протяжённость границы составляет 64,8 км. От точки 14 граница проходит вдоль земель лесхоза "Асиновский", 1 км в восточном направлении, затем под прямым углом направляется к северу и далее в северо-западном направлении пересекает русло реки Сухоречка и вдоль урочища Большое Горелое доходит до истока ручья Сухая Речка, протяжённость 8,7 км.

Затем граница меняет направление на запад до пересечения с рекой Малая Юкса, протяжённость 7,5 км, по суходолу вверх по течению вдоль речки (по левому берегу) до урочища Березовка - 3,4 км. Далее, граница в восточном направлении доходит до урочища Воробьёвка, протяжённость 5,5 км, от урочища направление границы меняется на северное и северо-восточное и доходит до урочища Тайбули. Общая протяжённость границы с землями лесхоза "Асиновский" составляет 38,9 км. От урочища Тайбули граница поселения совпадает с межхозяйственной границей земель ООО "Труд", протяжённость 2,1 км, далее на востоке граничит с землями колхоза "Таёжный" - 2,3 км, ООО "Каракольское" - 3,2 км, колхоза "Таёжный" - 7,4

км, ООО "Каракольское" - 7,2 км, земель запаса "Караколь" - 2,3 км и колхоза "Маяк" Первомайского района (Сергеевские луга) - 1,4 км.

На востоке граница поселения (от точки 15 до точки 2) проходит по середине реки Чулым и граничит с муниципальным образованием "Первомайский район", протяженность 30,6 км.

1.3.1.3 Историко-градостроительный анализ территории сельского поселения

Ново-Кусковская неолитическая стоянка известна с 1953 года. Впервые её посетил археолог Ураев Рафаил Амирович, он собрал здесь коллекцию керамических изделий и более трех десятков каменных орудий (наконечников стрел, скребков, ножей)

В 1954 году здесь произвел раскопки доктор исторических наук Владимир Иванович Матющенко, который установил, что материалы Новокусковской стоянки позволяют отнести её к верхнеобской неолитической культуре, дата которой определяется IV - концом III тысячелетия до нашей эры. Это самый восточный пункт расселения верхнеобских неолитических племен.

В 1763 году на левом берегу Чулыма возникла деревня Семёна Алексеева Кускова. В то время «домовитые крестьяне» выезжали на новые места, преимущественно на тракт или оживленный водный путь. Это была четвертая деревня на территории современного Асиновского района.

За первую треть 19 века значительно выросли размеры деревни Кусковой. По переписи Томской губернии 1832 года в деревне насчитывалось 99 душ обоего пола.

Началом нового этапа в освоении земель Сибири стала реформа графа П.Д.Киселева, где предполагалось переселение государственных крестьян из центральных малоземельных районов России. В течение 1852-53 гг. на отведенных участках крестьяне Успенской волости Воронежской губернии в составе 72 семей (592 человека) основали новую деревню Кускову. Так появилась новопоселенческая деревня Ново-Кусково и деревня старожилов – Старо-Кусково.

В 1894 году была образована Ново-Кусковская волость, территорию которой можно примерно сравнить с территорией Асиновского района.

После Гражданской войны до 1933г. с.Ново-Кузово являлось административным центром Новокусовского района Западно-Сибирского края. С 07.06.1933г. центр района перенесен в рабочий поселок Асино.

Первые выборы в Новокусовский сельский Совет рабочих, крестьянских и красноармейских депутатов и его исполнительный комитет состоялись в мае 1920 года. Первым председателем Новокусовского сельского Совета был избран Даниил Митрофанович Волков, которому в момент избрания было 26 лет, был он коренным уроженцем здешних мест.

С принятием Конституции СССР 1936 года сельский Совет переименован в Новокусовский сельский Совет депутатов трудящихся. К 1962 году Новокусовский сельский Совет был объединен с Казанским и Ивановобогословским сельскими Советами с центром в с.Новокузово.

С принятием Конституции 1977 года сельский Совет был переименован в Новокусовский сельский Совет народных депутатов Асиновского района Томской области.

С 06.02.1992 года Новокусовский сельский Совет реорганизован в Администрацию территории Ново-Кузовского сельского Совета. В июне 1995 года в связи с упразднением Советов народных депутатов Администрация территории Ново-Кузовского сельского Совета реорганизована в Ново-Кузовскую сельскую администрацию.

С 01.01.2006г. образовано Новокусовское сельское поселение, в состав которого вошли 5 населенных пунктов: с.Ново-Кузово, с.Казанка, с.Филимоновка, д.Старо-Кузово, д.Митрофановка. Общая площадь сельского поселения составляет 122,8 тыс. га, общая численность населения составляет 2500 человека.

Девятого октября 2005г. состоялись выборы депутатов Совета Новокусовского сельского поселения. Избран депутатский корпус в составе 10 человек.

В период Гражданской войны 1918-1920гг. на территории Ново-Кузовской волости происходили очень бурные события – на территории волости, находящейся под влиянием колчаковского правительства, большевиками создавались партизанские отряды из крестьян, боевые рабочие дружины для организации общесибирского восстания против колчаковской армии. В ответ на эти действия по заданию колчаковского руководства проводились боевые операции карательных экспедиционных отрядов. Результатом вооруженного противостояния стала гибель сочувствующих партизанам и участвующих в партизанском движении крестьян и рабочих –

жителей деревень Ново-Кусковской волости. Односельчанами в память о погибших в годы Гражданской войны на территории села установлен памятник.

В Великую Отечественную войну на фронт было призвано 219 жителей села Ново-Кусково, погибло 150 человек. Их имена на мемориальной плите у памятника павшим войнам в Великой Отечественной войне.

В начале 30-ых годов в селе Ново-Кусково была проведена коллективизация. На территории села было организовано три колхоза: «Челюскинец» (с.Ново-Кусково), «Комсомолец» (с.Ново-Кусково) и «Новая деревня» (д. Старо-Кусково). В июле 1950 г. эти колхозы были объединены в колхоз «Комсомолец», а в марте 1954 года к нему был присоединен колхоз «Память Ленина».

В 1964 году происходит укрупнение колхоза за счет присоединения к нему еще двух колхозов.

Первого декабря 1970 года был образован совхоз «Комсомолец».

В Ново-Кусково начальная церковно-приходская школа открывалась в 1884 году. Церковноприходская школа просуществовала до революции. С 1939 по 1963 год при Новокусковской школе был детский дом.

С образование колхозов встал вопрос об открытии детских яслей, но установить срок открытия яслей точно не удалось.

В 1987 году детский комбинат был построен и открыт. Но просуществовал он в этом здании всего 14 лет, потому что при строительстве неправильно был выбран проект здания с плоской кровлей. Крыша стала протекать, здание разрушиться. В период перестройки количество детей резко сократилось, и детский сад закрыли. Через несколько месяцев детский сад был вновь открыт в бывшем здании школы.

1.3.1.4 Описание природных условий территории

1) Климат

Климат континентальный с длительной, умеренно холодной и умеренно влажной зимой, коротким, умеренно теплым и влажным летом, индекс континентальности равен 0,88. Среднегодовая температура воздуха составляет - 0,6°C, наиболее холодного месяца (января) - минус 19,1°C, наиболее теплого (июля) - + 18,3°C. Абсолютный максимум температуры воздуха +36°C, минимум -55°C. Годовая амплитуда колебаний температуры воздуха составляет 91°C. Первые заморозки наблюдаются 15-22 ноября (в отдельные годы наблюдались заморозки в сентябре и даже августе). Переход

среднесуточной температуры воздуха через 0°C осуществляется в начале апреля и октября, число дней с температурой ниже 0°C равно 179.

Устойчивое промерзание почвы начинается в конце октября, полное оттаивание почвы происходит в мае. Нормативная глубина сезонного промерзания почвы – 240 см. Высота снежного покрова достигает 70 см.

Весной начинается таяние снега и окончание устойчивых морозов. Для весны характерны возвраты холодов. В мае и начале июня могут наблюдаться заморозки.

Распределение осадков по сезонам года неравномерно. Среднегодовое количество осадков составляет 447 мм. Наибольшее количество осадков выпадает в теплый период года, причем 38-42% от всех осадков теплого периода приходится на июль, август. В зимнее время осадки выпадают преимущественно в твердом виде - это 22-34% от общего их количества за год. Снежный покров наблюдается в среднем, с середины октября до середины апреля. Устойчивый снежный покров образуется в конце октября. Снег удерживается в среднем 179 дней.

Особенностью ветрового режима района является преобладание юго-западных и северо-западных ветров. Скорость и направление ветра на территории района обусловлены общей рециркуляцией атмосферы и местными особенностями в распределении направления ветра. Наиболее часто повторяются ветры со скоростью 1-3 м/с, их повторяемость составляет 60.9%.

2) Водные ресурсы

Для обеспечения населения питьевой водой используются подземные воды. Общее количество прогнозных эксплуатационных ресурсов подземных вод по Томской области составляет 38,7 млн. м куб / сут , из них надёжно защищённых - 31,6 млн. м куб / сут , при общей потребности населения в питьевой воде 0,33 млн. м куб / сут . Степень разведанности ресурсов подземных вод невысокая. По состоянию на 01.01.2002 г. на территории Томской области разведано 29 месторождений пресных подземных вод и 3 - минеральных. Общая сумма оцененных эксплуатационных запасов подземных вод по категориям А+В+С 1 составляет 1028,59 тыс.куб м/ сут , из них 965,47 тыс.м куб / сут утверждены в ГКЗ или ТКЗ, а 62,92 тыс.м куб / сут приняты к сведению НТС. Из 29 разведанных месторождений пресных подземных вод эксплуатируются только 15. Наибольшее число разведанных месторождений (19) приходится на палеогеновый водоносный комплекс, широко используемый для водоснабжения в сельском поселении. На юге

области основным источником водоснабжения являются воды зоны трещиноватости палеозойских образований.

Гидрографическая сеть сельского поселения очень развита. Все реки, ручьи и озера принадлежат Верхнеобскому бассейновому округу (р. Чулым, р. Юл, р. Соколы, Кужербак, оз. Ишколь, оз. Хомутное и др.). Вдоль восточной границы сельского поселения протекает река Чулым.

Чулым – правый приток Оби. Протяженность - 1799 км, площадь бассейна 134 тыс. км².

Образуется слиянием рек Белый и Чёрный Июс, берущих начало с Кузнецкого Алатау, в 40 км к югу от Ужура у посёлка Малый Сюттик (близ посёлка Копьёво, Хакасия). От истока до города Ачинска имеет горный характер, у посёлка Легостаево (близ села Новосёлово Новосёловского района) расстояние между Чулымом и Енисеем составляет всего 7,5 км. В течении между городами Ачинском и Назаровом огибает хребет Арга. Ниже река протекает по широкой пойме (до 10 км), изобилующей озёрами и старицами; русло многорукавное (шириной до 1200 м). Пересекает Чулымскую равнину.

Питание преимущественно снеговое. Половодье с мая по июль. Средний расход воды 785 м³/с; наибольший расход в 131 км от устья 8220 м³/с, наименьший — 108 м³/с. Замерзает в начале ноября; вскрывается в конце апреля — начале мая, весной часты заторы льда. Средний расход наносов 68 кг/сек, годовой объём стока наносов 2100 тыс. т.

Судоходна от Ачинска на 1173 км до устья; извилистость и перекаты затрудняют судоходство.

Качество поверхностных вод р. Чулым оценивалось по 11 ингредиентам, из которых по 7 ингредиентам наблюдались превышения ПДК. Значение коэффициента комплексности загрязнённости воды (К) по отдельным ингредиентам колебалось от 18,2 до 45,5 %, в среднем составляя 32,5 % что свидетельствует о загрязнённости воды по нескольким ингредиентам и показателям качества в течение года. В 2011г. наблюдалась устойчивая загрязнённость легкоокисляемой органикой (БПК₅); характерная — ХПК, железом общим и нефтепродуктами; по азоту аммонийному, фенолам и азоту нитритному — неустойчивая. Уровень загрязнённости (по БПК₅), азотом аммонийным — низкий; по остальным ингредиентам — средний. Наибольшую долю в общую оценку степени загрязнённости вносят нефтепродукты, железо общее и ХПК. Общий оценочный балл равен 8,7; 8,3; 8,1 соответственно. УКИЗВ в 2011 г. составил 4,19 класс качества

соответствует 4«А» — грязненная вода. В 2010 г. УКИЗВ— 4,02, что соответствует 4 «А» классу качества— грязная вода. Качество воды не изменилось. Кислородный режим удовлетворительный (не менее 8,15мг/л O₂) Кужербак — левый приток Чулыма. Длина реки составляет 65 км, водосборная площадь — 513 км².

Река Алтарык — левый приток р.Чулым . Протяженность - 29 км

Река Юл — левый приток р.Алтарык . Протяженность - 30 км

Река Соколы - 34 км.

Реки отличаются большой извилистостью, малым падением, незначительными уклонами, медленным течением.

3) Почвенные ресурсы

Почвы водораздельной части землепользования образовались на карбонатных глинах и суглинках; в понижениях, в заболоченных местах почвообразующие породы — оглеенные глины.

Пахотные массивы представлены в основном серыми лесными и темно-серыми лесными почвами.

4) Лесосырьевые ресурсы

Сельское поселение обладает значительными запасами древесины (3-е место в районе, после Батурицкого и Новониколаевского сельских поселений). 38% территории Новокусовского сельского поселения покрыто лесами.

Травянистая растительность под покровом леса представлена лесным разнотравьем с преобладанием зонтичных растений. В понижениях рельефа произрастает луговая и лугово-болотная растительность.

В поселении расположены: школьный заказник (сосновый бор) около с. Ново-Кузово, 2 ботанических памятника природы возле с. Казанка (лиственничное урочище Челбак, эталонный участок болота в урочище Челбак), 1 памятник природы в окрестностях с. Филимоновка (Молочное озеро — эталонный участок озера).

В учрежденной "Красной книге Томской области" занесено немало представителей флоры и фауны, обитающей на территории Новокусовского сельского поселения:

Альфредия поникшая (*Alfredia cernua* (L.) Cass), Земляника мускусная (*Fragaria moschata* Duch), Камнеломка болотная (*Saxifraga hirculus* L.), Кувшинка четырехугольная (*Nymphaea tetragona* Georgi), Минuartия прямая (*Minuartia strita* (Sw.) Hiern), Тайник сердцевидный (*Listera cordata* (L.) R.Br.), Дремлик зимовниковидный (*Epipactis helleborine* (L.) Crantz), Хаммарбия

болотная (*Hammarbya paludosa* (L.) O.Kuntze), Башмачок крупноцветковый (*Cypripedium macranthon* Swartz), Башмачок известняковый (*Cypripedium calceolus* L.), Лук скорода (*Allium schoenoprasum* L.), Щитовник гребенчатый (*Dryopteris cristata* (L.) F. Gray), Гроздовик виргинский (*Botrychium virginianum* (L.) Sw.).

Сибирская косуля (*capreolus pugargus* Pallas), Черный аист (*Ciconia nigra* Linnaeus), Лебедь-кликун (*Cygnus cygnus* Linnaeus), Обыкновенный осоед (*Pernis apivorus* Linnaeus), Филин (*Bubo bubo*), Таёжный сверчок (*Locustella fasciolata*), Толстоклювая камышевка (*Phragmaticola aedon* Pallas), Прыткая ящерица (*Lacerta agillis* Linnaeus), Сибирский осетр (*Acipenser baeri* Brandt).

Животный мир представлен следующими видами: заяц беляк, белка, бурый медведь, лисица, горностай, колонок, соболь, хорь, барсук, росомаха, рысь, лось, глухарь, тетерев, рябчик.

5) Охотничье-промысловые ресурсы

Животный мир Новокусковского сельского поселения представлен следующими видами: заяц беляк, белка, бурый медведь, лисица, горностай, колонок, соболь, хорь, барсук, росомаха, рысь, лось, глухарь, тетерев, рябчик.

По согласованию с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти утверждается лимит добычи дикого северного оленя, лося, рыси и соболя.

На реках хорошо развито любительское рыболовство, слабо облавливаются удаленные от населенных пунктов водоемы. Недостаточно осваиваются лишь запасы леща, плотвы, окуня и карася

Основными промысловыми рыбами являются:

- Полупроходные (осетр, нельма, муксун, пелядь);
- Озерно-речные (щука, язь, плотва, окунь, лещ, судак);
- Озерные (золотистый и серебристый караси);
- Речные (стерлядь, налим, елец).

В Красную книгу из промысловых видов внесен таймень, а также 2 непромысловых вида рыб (подкаменщики).

Большие запасы сосредоточены в р. Старый Чулым, р.Юл, р. Кужербак и в пойменных озерах. Основные промысловые виды - щука, язь, лещ, плотва, окунь, карась, среди ценных пород рыб - стерлядь и нельма.

В последние годы в р.Чулым сильно выросла численность леща. Этот акклиматизант выедает кормовую базу рыб-бентофагов (т.е. питающихся донными беспозвоночными животными), что отрицательно сказывается на

запасах других видов рыб со сходным типом питания (язь, плотва, осетровые). Численность этих рыб снизилась в 4-5 раз и продолжает снижаться. Причем наиболее сильное отрицательное воздействие проявляется по отношению к таким речным рыбам, как стерлядь и осетр.

б) Ландшафтно-рекреационный потенциал. Инженерно-геологическая оценка территории

Новокусовское сельское поселение характеризуется пересечённой местностью.

Сельское поселение обладает значительными запасами древесины (3-е место в районе, после Батурина и Новониколаевского сельских поселений), в структуре которых существенную долю играют лиственные породы. Запас дикоросов на территории незначителен. В связи с тем, что по восточной части поселения протекает р. Чулым, имеются рыбные запасы. Кроме того, в пойменной части р. Чулым разведаны запасы торфа. Около с. Казанка находится карьер, на котором ведутся разработки по добыче смеси песка с гравием (для отсыпки дорожного полотна) и смеси песка с суглинком (для строительных отделочных работ). В поселении имеются большие запасы глины около с. Ново-Кузово (вдоль р. Соколы), которая использовалась до 1957-1958 гг. в производстве кирпича.

По площади и природно-ресурсному потенциалу поселение занимает 3-е место в районе. В поселении расположены: школьный заказник (сосновый бор) около с. Ново-Кузово, 2 ботанических памятника природы возле с. Казанка (лиственничное урочище Челбак, эталонный участок болота в урочище Челбак), 1 памятник природы в окрестностях с. Филимоновка (Молочное озеро – эталонный участок озера).

Поселение характеризуется благоприятной экологической ситуацией.

1.3.1.5 Сведения об особо охраняемых природных территориях

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области расположены следующие особо охраняемые природные территории регионального значения:

1) Памятник природы «Лиственничное урочище»

Площадь памятника природы составляет 263 га.

Профиль памятника природы – ботанический.

Территория памятника природы приурочена к западному склону междуречья рр. Юл и Чулым и северному склону междуречья рр. Юл и Соколы.

Урочище занимает лиственнично-березовый разнотравно-злаковый лес с участками смешанного темнохвойного и мелколиственного.

В древесном ярусе разреженного лиственнично-берёзового разнотравно-злакового леса преобладает берёза белая, которая в понижениях образует смешанные насаждения с осиной. Лиственница располагается небольшими группами или одиночными деревьями, при этом отмечается небольшая примесь сосны, ели, пихты и кедра. Под полог лиственничных деревьев проникает много света и создаются благоприятные условия для развития травяно-кустарничковой растительности. Кустарники располагаются группами и поодиночке, среди них: черемуха, ива козья, крушина ольховидная. Травостой представлен высокотравьем и злаковым разнотравьем.

Северную часть урочища занимает смешанный темнохвойный лес с преобладанием берёзы белой и осины, в небольшом количестве примешиваются сосна обыкновенная, сосна сибирская (кедр) и единичные экземпляры лиственницы сибирской. В периферической части лесного массива господствующее положение занимают темнохвойные породы: кедр, пихта сибирская, ель сибирская. В подросте преобладают пихта, кедр, ель, сосна и берёза. Из кустарников представлены ива козья, рябина, кизильник черноплодный, боярышник, шиповник майский, крушина ольховидная. Развита осочково-папоротниково-разнотравная травяная ярус; разнообразно представлено высокотравье и таёжное мелкотравье; в напочвенном покрове присутствуют зелёные мхи. Вдоль дорог развиваются сорные виды трав (очанка волосистая, репейничек волосистый, полынь обыкновенная, крапива двудомная, подорожник средний и др.).

В южной части урочища отмечены участки леса с преобладанием берёзы белой и осины. В незначительном количестве присутствует лиственница и, единично, сосна сибирская. Древесный ярус местами достаточно разрежен, образуются небольшие луговины. Присутствует хороший подрост лиственницы. В травяном ярусе господствуют крупные травы и папоротники; таёжное мелкотравье выражено слабо.

В лесах, где преобладают темнохвойные насаждения, отмечено 44 вида птиц, из них 21 вид – фоновые. В лесах с участием лиственницы встречено 63 вида птиц, из которых 33 являются фоновыми.

В Красную книгу Томской области из растений занесена земляника мускусная, из птиц – таежный сверчок.

2) Памятник природы «Болотное урочище «Челбак»

Площадь памятника природы составляет 412 га.

Профиль памятника природы – комплексный.

Памятник природы располагается в притеррасной части поймы р. Чулым, в устье р. Юл. Пойма высотой 5-6 м объединяет прирусловые валы и приподнятые, очень редко заливаемые водой, участки берега. Поверхность грядово-западинная, слабодренированная, сильно заболоченная.

Большинство почв принадлежит к торфяникам различной мощности и степени разложения, отличающихся по ботаническому составу. Залежи торфа имеют слабую степень разложения. Мощность торфа превышает 1 м.

В местах образования гряд отмечается аллювиальная торфяно-глеевая почва с мощностью торфяника около 1 м. Появляются выраженные минеральные горизонты, оглеенные, подстилаемые песчаным аллювием.

Большую часть территории урочища занимает низинное (эвтрофное) болото, которое во впадинах на возвышенных участках рельефа переходит в верховое (олиготрофное) болото.

Открытые и мало облесённые участки занимают менее 10 % площади болотного массива. Широко представлены разные варианты кочкарно-осоковых закустаренных березняков, составляющих около 40 % площади болота.

Растительность урочища однородна и характеризуется следующими фитоценозами: елово-кедрово-березовым (согра), елово-кедрово-березовым с кочками из сфагновых мхов (лесной комплексный). Отдельные участки согры занимают западную часть территории, лесной комплексный фитоценоз распространен почти на всей площади.

Древесный ярус согры представлен елью, березой. Из кустарников изредка встречается ива, смородина. Кустарничковый ярус сильно разрежен, в основном это брусника, реже клюква, багульник. Покрытие травяного яруса представлено осокой, реже хвощем, папоротником. Значительная часть поверхности болота в понижениях между кочками покрыта гипновыми мхами. Микрорельеф ровный, изредка кочковатый; кочки осоково-моховые, осоковые или моховые высотой до 10-30 см и диаметром 20-30 см.

Лесной комплексный фитоценоз генетически связан с согрой и отличается от нее по условиям водно-минерального питания и размерами древостоя. Древесный ярус образован елью, кедром, березой, сосной, осинкой; в подлеске рябина, черемуха, шиповник, смородина. Кедр преобладает в западной части территории памятника природы; центральная часть занята насаждениями ели с небольшой примесью кедра и березы.

Покрытие кустарничкового яруса незначительное и представлено брусникой, клюквой, багульником. В травяном покрове преобладают осока, хвощ, папоротник, реже крапива. В моховом покрове кроме гипновых, появляются сфагновые мхи. Микрорельеф в основном кочковатый, но бывает и ровный. Кочки приурочены к стволам деревьев и образованы сфагновыми и гипновыми мхами с редким включением осоки.

Территория памятника природы является местообитанием 86 видов птиц, из которых 20 являются фоновыми. Большой кроншнеп, дербник и серый журавль занесены в Красную книгу Томской области, кроншнеп большой занесен в Красную книгу Российской Федерации.

3) Памятник природы «Болото Ишколь»

Памятник природы расположен в Асиновском районе.

Площадь памятника природы составляет 1904 га.

Профиль памятника природы – комплексный (болото Ишколь и озеро Молочное).

Болото занимает притеррасную и центральную части левобережной поймы р. Чулым (правый приток р. Обь).

Общая протяженность болота Ишколь составляет 16 км, средняя ширина – 3 км. Болото включает в себя несколько крупных озер и мелких озерков, самыми крупными из них являются озеро Молочное и озеро Ишколь.

Торфяное болото Ишколь относится к низинному типу с хорошим развитием травяной растительности — осок, вахты, ситников, хвоща, сабельника, калужницы болотной, селезеночника очереднолистного, частухи, белокрыльника и др. Среди кустарничков много клюквы и брусники. В напочвенном покрове значительное место занимают гипновые (зелёные) мхи.

В узкой полосе притеррасной части болота господствуют сосна, ель, кедр, лиственница, пихта с примесью березы. Венерин башмачок крупноцветковый и венерин башмачок настоящий занесены в Красные Книги Томской области и Российской Федерации.

Территория памятника природы является местообитанием наземно-водных и наземных видов птиц. Беркут, большой кроншнеп, дербник, лебедь-кликун, серый журавль занесены в Красную книгу Томской области; беркут – в Красную книгу Российской Федерации.

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области особо охраняемые природные территории федерального значения отсутствуют.

1.3.1.6 Перечень мероприятий по сохранению объектов культурного наследия

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области имеются объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Местонахождение объекта (адрес объекта)	Вид объекта. Категория историко-культурного значения	Основная типология	Регистрационный номер
1	"Братская могила партизан"	Томская область, Асиновский район, Новокусовское сельское поселение, с. Ново-Кузово, ул. Школьная, 57/2	Памятник регионального значения	Памятник истории	701510372080005
2	Комплекс больницы Н.А.Лампсакова	Томская область, Асиновский район, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2	Ансамбль регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701520383610005
3	Здание больницы	Томская область, Асиновский район, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/4	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610035
4	Дом врача	Томская область, Асиновский район, село Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/3	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610025
5	Дом фельдшерского персонала	Томская область, Асиновский район, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/6	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610015

6	Сушилка	Томская область, Асиновский район, Новокусовское сельское поселение, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/16	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610095
7	Конюшня и каретник	Томская область, Асиновский район, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/11	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610065
8	Здание кухни	Томская область, Асиновский район, село Ново-Кузово, улица Больничная, 2/7	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610055
9	Дом прислуги	Томская область, Асиновский район, село Ново-Кузово, улица Больничная, 2/13	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610085
10	Баня	Томская область, Асиновский район, Новокусовское сельское поселение, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/16	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610105
11	Здание заразного барака	Томская область, Асиновский район, с. Ново-Кузово, ул. Больничная, 2/9	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и архитектуры	701510383610045
12	Здание амбулатории	Томская область, Асиновский район, с. Ново-	Памятник регионального значения	Памятник градостроительства и	701510383610075

		Куково, ул. Больничная, 2/5		архитектуры	
13	Братская могила партизан	Томская область, Асиновский район, Новокусовское сельское поселение, с. Казанка, ул. Партизанская, 73/2	Памятник регионального значения	Памятник истории	70151040127 0005

Работы по сохранению объекта культурного наследия осуществляют в соответствии с научно-проектной документацией на проведение этих работ, согласованной соответствующим органом государственной охраны объектов культурного наследия, на основании разрешения на проведение указанных работ, выданного органом государственной охраны объектов культурного наследия, а также при условии осуществления научного руководства, технического и авторского надзора за производством работ. Требования к составу и содержанию, а также к последовательности разработки научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия, независимо от категории их историко-культурного значения и формы собственности, установлены в ГОСТ Р 55528.

К производственным работам по сохранению объектов культурного наследия относят:

- консервацию объекта культурного наследия;
- ремонт памятника (в целом либо по его отдельным частям или элементам);
- реставрацию памятника или ансамбля;
- приспособление объекта культурного наследия для современного использования;
- воссоздание утраченного объекта культурного наследия.

Состав видов работ по сохранению объекта культурного наследия, сроки проведения таких работ определяет орган охраны объектов культурного наследия с учетом мнения собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, на основании составленного соответствующим органом охраны объектов культурного наследия акта технического состояния объекта культурного наследия, в зависимости вида данного объекта культурного наследия, его индивидуальных особенностей,

физического состояния, функционального назначения и планируемого использования объекта культурного наследия.

Производственные работы по сохранению объектов культурного наследия должны быть проведены физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке, состоящими в трудовых отношениях с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия, а также физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия, являющимися индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия.

1.3.2. Экономическая ситуация

1.3.2.1 Сельское хозяйство

На территории Новокусовского сельского поселения зарегистрированы 17 юридический лиц, 11 индивидуальных предпринимателей, 1 крестьянско-фермерское хозяйство, 1 ИП (ЛПХ).

Основным видом деятельности в сельском поселении остается сельское хозяйство. Производство сельскохозяйственной продукции, на территории сельского поселения, осуществляют:

- ООО «Молоко» (животноводство, растениеводство);
- ООО «Сибирские органические продукты»(растениеводство);
- ООО «Рассвет» (производство комбикормов);
- КФХ Куриленок Е.И. (кролиководство);
- ЛПХ Чекалина С.М. (молочное животноводство);
- Личные подсобные хозяйства граждан.

ООО «Молоко» специализируется на молочно-мясном животноводстве. Центральная усадьба предприятия расположена в с. Ягодное Асиновского муниципального района, в с. Ново-Кузово находятся автопарк сельскохозяйственной техники, сушилка, на территории поселения расположены обрабатываемые предприятием земельные участки.

ООО «Сибирские органические продукты» специализируется на растениеводстве: выращивание зерновых, технических и масличных культур, заготовка сена на реализацию.

ООО «Рассвет» занимается производством комбикормов из сырья, выращенного предприятием ООО «Сибирские органические продукты».

В районе д. Старо-Кузово на базе КФХ Куриленок Е.И. создана первая в Томской области механизированная кролиководческая ферма по производству крольчатин.

В д. Старо-Кузово ЛПХ Чекалина С.М. занимается молочным животноводством.

В с. Ново-Кузово и д. Старо-Кузово семейные фермы по выращиванию крупнорогатого скота содержат в хозяйстве от 19 до 49 голов крупнорогатого скота, в том числе от 6 до 18 голов коров.

1.3.2.2 Лесопромышленные предприятия

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области осуществляют свою деятельность принадлежащие индивидуальным предпринимателям 5 предприятий по деревообработке (2 – в с. Ново-Кузово, 1 в д. Старо-Кузово, 1 в с. Казанка, 1 в с. Филимоновка) с выпуском продукции от 400 куб. м. до 800 куб. м. в год.

1.3.2.3 Торговые предприятия

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области торговую деятельность осуществляют Новокусовское сельпо и 6 индивидуальных предпринимателей. Во всех магазинах ассортимент представлен смешанными товарами.

1.3.2.4 Предприятия бытового обслуживания

Сфера бытового обслуживания в сельском поселении представлена парикмахерской «Виктория» ИП Ганжа Н.Я.

1.3.3. Социальная инфраструктура

1.3.3.1 Образование

Образовательные услуги на территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области оказывают муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя

общеобразовательная школа села Ново-Кузово Асиновского района Томской области» (МАОУ СОШ с. Ново-Кузово), филиалы МАОУ СОШ с Ново-Кузово – Филимоновская основная общеобразовательная школа и Казанская начальная общеобразовательная школа. Услуги дошкольного образования оказывает структурное подразделение МАОУ СОШ с. Ново-Кузово – группа дошкольного образования. Учредителем МАОУ СОШ с. Ново-Кузово является Администрация Асиновского района.

Услуги дополнительного образования оказывает филиал муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Асиновская детская школа искусств» (МАОУ «Асиновская ДШИ») в с. Ново-Кузово. Учредителем филиала Асиновской ДШИ в с. Ново-Кузово является Администрация Асиновского района.

Структура общеобразовательных учреждений:

Наименование населенного пункта	Дошкольное образование на 01.01.2021			Учреждения общего образования на 01.01.2021			Учреждения дополнительного образования на 01.01.2021					
	Наименование учреждения	В них мест	Численность педагогических работников	Наименование учреждения	В них мест	Численность педагогических работников	Наименование учреждения	В них мест	Численность педагогических работников			
с. Ново-Кузово	Структурное подразделение МАОУ СОШ ГДО	81	81	5	МАОУ СОШ с. Ново-Кузово	280	197	16	Филиал МАОУ ДО «Асиновская ДШИ»	-	61	4

с. Казанка	-	-	-	-	Казанская НОШ	80	14	2	-	-	-	-
с. Филимоновка	-	-	-	-	Филимоновская ООШ	96	37	4	-	-	-	-
Итого по поселени ю	1	81	81	5	3	456	248	22	1	-	61	4

МАОУ СОШ с. Ново-Кузово и филиалы работает в одну смену. В школах функционируют специализированные кабинеты, спортивные залы, компьютерные классы, школьные столовые.

В МАОУ СОШ с. Ново-Кузово и филиалах работают 22 педагогических работника, в школе с. Ново-Кузово кроме педагогов работают старшая вожатая и библиотекарь.

В школе и ее филиалах обучаются 248 детей из пяти населенных пунктов — с. Ново-Кузово, д. Старо-Кузово, с. Казанка, с. Филимоновка, д. Митрофановка.

Структурное подразделение Группа дошкольного образования МАОУ СОШ с. Ново-Кузово включает в себя 3 группы (первая младшая, средняя, подготовительная), которые посещает 81 ребенок. Численность педагогических работников составляет 5 человек.

Филиал Асиновской ДШИ в с. Ново-Кузово размещен в здании Новокусовского Дома культуры. В филиале функционируют три отделения: инструментальное (фортепьяно), хореография, театральное. Филиал посещает 61 ребенок. Обучение проводят 4 педагогических работника.

Учреждения образования находятся в ведении Управления образования Администрации Асиновского района, учреждение дополнительного образования находится в ведении Управления культуры, спорта и молодежи Администрации Асиновского района. Сфера образования является вопросом местного значения муниципального образования «Асиновский район».

1.3.3.2 Здравоохранение

Услуги здравоохранения оказывают следующие учреждения: филиал областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Асиновская районная больница» общеврачебная амбулатория с. Ново-Кузово, 2 фельдшерско-акушерских пункта.

Структура учреждений здравоохранения:

Наименование населенного пункта	Учреждения здравоохранения	Численность работающих	
		врачей	сред. мед. персонал
с. Ново-Кузово	Общая врачебная амбулатория	2	6
с. Казанка	Фельдшерско- акушерский пункт	-	1
с. Филимоновка	Фельдшерско- акушерский пункт	-	1

В общей врачебной амбулатории прием граждан всех возрастов проводят врач общей врачебной практики и стоматолог. В учреждении имеются кабинеты физиотерапии, процедурный.

В с. Ново-Кузово в здании администрации сельского поселения размещен аптечный пункт, осуществляющий розничную торговлю лекарственными средствами.

Учреждения здравоохранения находятся в ведении Департамента здравоохранения Томской области.

1.3.3.3 Культура и библиотечное обслуживание

На территории Новокусовского сельского поселения расположены следующие учреждения культуры, являющиеся филиалами муниципального автономного учреждения «Межпоселенческий центр народного творчества и культурно-спортивной деятельности Асиновского района» (МАУ «МЦНТиКСД Асиновского района»):

- Новокусовский Дом культуры (филиал № 1);
- Казанский Центр досуга (филиал № 2);
- Филимоновский Центр досуга (филиал № 3);
- культурно-туристический комплекс «Сибирская усадьба А.Н. Лампсакова» (филиал № 14).

В Новокусовском ДК работают 10 клубных формирований (5 детских, 2 молодежных, 3 взрослых), в Казанском ЦД – 1 детское клубное

формирование, в Филимоновском ЦД – 4 клубных формирования (3 детских, 1 для взрослых).

Клубные формирования Новокусовского ДК посещают 142 человека разных возрастов, Казанский ЦД – 17 детей, Филимоновский ЦД – 38 человек разных возрастов.

Учредителем МАУ «МЦНТиКСД Асиновского района» является Администрация Асиновского района. Учреждения культуры находятся в ведении Управления культуры, спорта и молодежи Администрации Асиновского района.

Средства бюджета муниципального образования «Новокусовское сельское поселение» выделяются учреждениям культуры для организации и проведения культурно-массовых мероприятий в сельском поселении.

На территории сельского поселения расположены 3 сельские библиотеки, являющиеся филиалами МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» (МБУ «АМЦБС»):

- библиотека им. Г.М. Маркова с. Ново-Кузово (филиал № 4);
- Казанская библиотека (филиал № 9);
- Филимоновская библиотека (филиал № 5).

Учредителем МБУ «АМЦБС» является Администрация Асиновского района. Библиотеки находятся в ведении Управления культуры, спорта и молодежи Администрации Асиновского района.

Полномочия по организации библиотечного обслуживания населения решением Совета Новокусовского сельского поселения ежегодно передаются муниципальному образованию «Асиновский район».

1.3.3.4 Физическая культура и массовый спорт

В области физической культуры и массового спорта в сельском поселении функционируют:

1) спортивный стадион в с. Ново-Кузово с футбольным полем, асфальтовой беговой дорожкой, волейбольной площадкой, спортивным турником. Стадион находится в муниципальной собственности Новокусовского сельского поселения. Общая площадь стадиона составляет 10114 кв. м. Стадион могут посещать все желающие. На стадионе регулярно проводятся соревнования по мини-футболу, волейболу, легкой атлетике. Стадион используется для тренировок футбольных команд сельского поселения, предприятий г. Асино. В июле 2015 года на стадионе проходили летние спортивные игры сельских поселений Асиновского района, в феврале

2018 года – зимние спортивные игры сельских поселений Асиновского района;

2) спортивные залы в школах. Площадь школьных спортивных залов: 143,1 кв. м. в Новокусовской школе, 146,23 кв. м. в Казанской школе, 162,0 кв. м. в Филимоновской школе. В МАОУ «СОШ с. Ново-Кузово» в 2015 году проведен капитальный ремонт спортивного зала. Спортивные залы обеспечивают выполнение комплексной программы по физическому воспитанию школьников, дают возможность посещать учащимся спортивные секции. В настоящее время существует вопрос о закрытии Казанской школы с подвозом детей на обучение в Новокусовскую школу;

3) спортивный зал в Новокусовском ДК площадью 240 кв. м. Зал оборудован подсобными помещениями: раздевалка, душевая, туалет;

4) тренажерный зал в Новокусовском ДК, оборудован тренажером для мышц. Кроме занятий на тренажере в зале проходят занятия гиревым спортом. Площадь зала 20 кв. м.;

5) помещение для занятий настольным теннисом в Новокусовском ДК площадью 24 кв. м. Установлен один теннисный стол;

6) бильярдная комната в Новокусовском ДК площадью 35 кв. м. Установлен один бильярдный стол.

Спортивный, тренажерный, теннисный и бильярдный залы, расположенные в здании Дома культуры, открыты для посещения всеми желающими по предварительному уведомлению спортивного инструктора.

В Новокусовском Доме культуры работают клубные формирования спортивного направления:

- спортивно-оздоровительный кружок «Вдохновение» для взрослого населения, увлекающегося скандинавской ходьбой (посещают 15 человек);
- культурно-спортивный кружок «Домовенок» для детей (посещают 25 детей);
- молодежное спортивное формирование «Спортивная смена» (посещают 30 человек).

Совет ветеранов периодически проводит соревнования совместно со школьниками по шахматам.

Население с. Ново-Кузово активно занимается спортом. Спортивные объекты, расположенные в здании Новокусовского ДК, в основном посещаются в выходные дни и в вечернее время в будничные дни. На спортивном стадионе при благоприятной погоде с удовольствием занимаются спортом как подростки, так и взрослое население. Большой

популярностью пользуется в зимнее время сосновый бор, расположенный рядом с селом, где прокладывается лыжня. Все большее количество граждан пенсионного возраста увлекается скандинавской ходьбой. В целом растет интерес к здоровому образу жизни.

Менее оживленная спортивная жизнь наблюдается в других населенных пунктах.

В селах Казанка и Филимоновка кроме школьных спортивных залов других спортивных площадок нет. В деревнях Старо-Кузово и Митрофановка спортивные объекты полностью отсутствуют.

Доля жителей сельского поселения, систематических занимающихся физической культурой и спортом, составляет 16 % от общей численности населения, большая часть – это жители с. Ново-Кузово.

В Новокусовском сельском поселении востребованы детские игровые площадки. В настоящее время для обеспечения отдыха детей дошкольного и младшего возраста на территории с. Ново-Кузово имеются 2 детские игровые площадки, расположенные на внутридомовой территории многоквартирных домов, и одна детская игровая площадка, оборудованная самостоятельно жителем села около своей усадьбы для детей, проживающих на соседних улицах. В д. Старо-Кузово жителями установлены 2 самодельные детские игровые площадки. В с. Казанка одна детская площадка находится на территории школы. Право собственности на объекты не установлено. В с. Филимоновка и д. Митрофановка детские игровые площадки отсутствуют.

В с. Ново-Кузово структурное подразделение Группа дошкольного образования МАОУ СОШ с. Ново-Кузово имеет на своей территории 3 детские игровые площадки общей площадью. 250 кв. м., на которых обустроена, в том числе физкультурная площадка.

1.3.4. Транспортная инфраструктура

В полномочия органов местного самоуправления входят вопросы содержания и строительства автомобильных дорог общего пользования местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах населенных пунктов, а также предоставление транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания.

Местоположение сельского поселения отразилось на характере внешних транспортных связей.

1.3.4.1. Автомобильный транспорт

Через Новокусковское сельское поселение проходит автомобильная дорога, связывающая поселение с г. Асино и другими сельскими поселениями и обеспечивающая круглогодичное стабильное сообщение автомобильным транспортом со всеми населёнными пунктами поселения.

Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Томской области:

Идентификационный номер	Наименование автомобильной дороги	Учетный номер (код)	Протяженность (км)
69 ОП МЗ Н-27	Асино - Батурино	69 Н-27	124,387

Протяженность и площадь дорог:

Дорожное покрытие	Протяженность, км.	Площадь, м2
Асфальтобетонное покрытие	14,0	98 000
Грунтовое и гравийное покрытие	158,5	792 500
Итого по поселению	172,5	890 500

Мостовых переходов длиной 100 м и более и путепроводов на территории поселения нет.

Общие сведения об автомобильных дорогах содержатся в постановлении от 10 ноября 2010 года №221а «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Томской области». Протяженность дорог районного (местного) значения составляет 35,7 км, из них с твердым покрытием 11 км.

В настоящее время действует межмуниципальный автобусный маршрут Асино – Ново-Кусково (9 рейсов) связывающий с. Ново-Кусково с районным центром г. Асино. А также осуществляется ежедневный рейс по маршруту Асино-Батурино, связывающий населённые пункты д. Митрофановка, с. Филимоновка, с. Казанка, д. Старо-Кусково с г. Асино.

1.3.4.2. Водный транспорт

Речные и морские пассажирские перевозки на территории Новокусковского сельского поселения не производятся.

1.3.4.3. Воздушный транспорт

Воздушный транспорт на территории Новокусовского сельского поселения отсутствует.

1.3.4.4. Железнодорожный транспорт

Железнодорожный транспорт на территории Новокусовского сельского поселения отсутствует.

1.3.4.5. Улично-дорожная сеть

Улично-дорожная сеть населенных пунктов Новокусовского сельского поселения обеспечивает внутренние транспортные связи, включает в себя въезды и выезды на территорию населенных пунктов, главные улицы застройки, основные и второстепенные проезды.

Главные улицы являются основными транспортными и функционально-планировочными осями территории застройки. Они обеспечивают транспортное обслуживание жилой застройки и не осуществляют пропуск транзитных общепоселковых транспортных потоков.

Основные проезды обеспечивают подъезд транспорта к группам жилых зданий.

Второстепенные проезды обеспечивают подъезд транспорта к отдельным зданиям. Улично-дорожная сеть входит в состав всех территориальных зон и представляет собой часть территории, ограниченную красными линиями и предназначенную для движения транспортных средств и пешеходов, прокладки инженерных коммуникаций, размещения зеленых насаждений и шумозащитных устройств, установки технических средств информации и организации движения.

Перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения Новокусовского сельского поселения:

№ п/п	Наименование автомобильной дороги	Протяженность, метров			
		Всего	В том числе по типу покрытия:		
			Асфальто бетон	Бетон	Грунт
1	с. Ново-Кузово				
1.1	ул. Больничная	12285	7653	-	4632
1.2	пер. Садовый				

1.3	пер. Спортивный				
1.4	ул. Библиотечная				
1.5	ул. Школьная				
1.6	ул. Новая				
1.7	ул. Сибирская				
1.8	ул. Спортивная				
1.9	ул. Береговая				
1.10	ул. Молодежная				
1.11	ул. Рабочая				
1.12	ул. Сельская				
1.13	ул. Маркова				
1.14	ул. Партизанская				
1.15	от жилого дома по ул. Школьная, 95 до оз. «Домашнее»				
1.16	от автодороги Асино-Батурино между 8-м и 9-м км до пер. Спортивный				
1.17	от автодороги Асино-Батурино между 7-м и 8-м км до мусороперегрузочной станции с площадкой для временного хранения ТБО				
1.18	от жилого дома по ул. Школьная, 88 до жилого дома по ул. Партизанская, 44				
1.19	от дома №2 по ул. Школьная до жилого дома №1а по ул. Лесная в д. Старо-Кузово				
1.20	от жилого дома №1 по ул. Школьная до жилого дома №7 по ул. Школьная				
2	д. Старо-Кузово				
2.1	ул. Крайняя	3424	-	-	3424
2.2	ул. Лесная				
2.3	ул. Центральная				
3	с. Казанка				
3.1	ул. Партизанская	7854	-	-	7854
3.2	ул. Мира				
3.3	ул. Чапаева				
3.4	ул. Крайняя				
3.5	ул. Заречная				
3.6	ул. Орловская				
3.7	ул. Орловская				

3.8	ул. Молодежная				
3.9	пер. Сельский				
3.10	от жилого дома по ул. Партизанская, 113 до мусороперезагрузочной станции с площадкой для временного хранения ТБО				
3.11	от жилого дома по ул. Партизанская, 85 до зерносушильного комплекса				
3.12	от автодороги Асино-Батурино до сельского кладбища				
4	с. Филимоновка				
4.1	ул. Центральная	8480	6880	-	1600
4.2	ул. Колхозная				
4.3	ул. Школьная				
4.4	ул. Молодежная				
4.5	ул. Новая				
4.6	ул. Лесная				
4.7	ул. Ильинская				
4.8	от автодороги Асино-Батурино между 29-м и 30-м км до молочно-товарной фермы				
4.9	от автодороги Асино-Батурино до зерносушильного комплекса				
4.10	от ул. Новая, 16 до мусороперегрузочной станции с площадкой для временного хранения ТБО				
5	с. Митрофановка				
5.1	ул. Центральная	2042	-	-	2042
5.2	от автодороги Асино-Батурино до ул. Центральная				
6	Итого автомобильных дорог местного значения общего пользования				
6.1		34085	14533	0	19552

Интенсивность автодвижения на улицах населенных пунктов не велика.

К основным недостаткам улично-дорожной сети населенных пунктов следует отнести:

- нечеткую дифференциацию уличной сети;
- отсутствие пешеходных тротуаров на ряде улиц;

- отсутствие твердого покрытия на ряде улиц.

1.3.5. Инженерная инфраструктура

1.3.5.1. Теплоснабжение

Всего на территории Новокусовского сельского поселения находится 4 теплоисточника мощностью 4,2 Гкал/ч. для отопления административных помещений и жилых домов. Все 4 котельные находятся в собственности Администрации Новокусовского сельского поселения и эксплуатируются МУП «Новокусовские коммунальные системы» (МУП «НКС») на основании договора хозяйственного ведения муниципального имущества.

Теплоснабжение остальной части жилищного фонда и прочих зданий осуществляется автономно (печное отопление).

Характеристика источников теплоснабжения поселения:

№ п/п	Наименование котельной	Тип котлов	Един. Мощность Гкал/ч	Кол-во шт.	Установленная мощность Гкал/ч	Вид топлива	Факт. Нагрузка Гкал/ч
1	Центральная котельная с. Ново-Кузово	КВм-0,93КБ	0,8	3	2,4	Уголь	1,38
2	Школьная котельная с. Ново-Кузово	НР-18	0,3	2	0,6	Уголь	0,14
3	Школьная котельная с. Казанка	НР-18	0,3	2	0,6	Уголь	0,14
4	Школьная котельная с. Филимоновка	НР-18	0,3	2	0,6	Уголь	0,14

Коэффициент использования установленной мощности крайне низкий. Данный фактор приводит к перерасходу электроэнергии, увеличению эксплуатационных затрат на обслуживание и ремонт котельного оборудования, а в конечном счете – к увеличению себестоимости тепловой энергии.

На центральной котельной установлены 3 котла конструкции «КВм-0,93КБ», которые находятся в неудовлетворительном состоянии. На 2014 год согласно данным МУП «НКС» КПД котельных агрегатов в среднем составлял 69,7 %. Схема теплоснабжения закрытая. Регулирование отпуска

тепла центральное, качественное согласно графику изменения температуры воды в зависимости от температуры наружного воздуха. Тепловая схема водогрейной котельной - двухконтурная.

Котельная является объектом II категории электроснабжения. Резервного электроснабжения в котельной не предусмотрено. Для определения объёма потребления электроэнергии установлен электросчётчик. Ведется учёт по воде (установлен водосчетчик), прибор учета отпускаемой тепловой энергии отсутствует.

Удельный расход электроэнергии на выработку тепла превышает нормативный (19 кВт.ч/Гкал) в 3,4 раза, что при высокой стоимости электрической энергии значительно увеличивает себестоимость производства и транспортировки тепловой энергии. Причиной этого является завышенная мощность насосного оборудования, обусловленная завышенной мощностью основного оборудования (котлоагрегатов).

Водоснабжение центральной котельной в с. Ново-Кузово производится от водопроводной распределительной сети. Для резервного водоснабжения установлен бак ёмкостью 50 м³. Имеется оборудование химической подготовки воды. Во всех остальных котельных сельского поселения оборудования для химической подготовки воды нет, имеются баки резервного водоснабжения ёмкостью до 1 м³.

В связи с длительным сроком эксплуатации оборудования котельной имеет место снижение эффективности его использования. При этом ресурс некоторых элементов оборудования котельной приближен к нулю, и поддержание его работоспособности происходит в основном за счёт проведения ремонтных работ.

Сети теплоснабжения - радиальные, двухтрубные. Система закрытая. Схема подключения потребителей – зависимая при непосредственном присоединении абонентов.

В настоящее время на территории Новокусковского сельского поселения проложено около 2,337 км тепловых сетей, которые находятся в эксплуатации у коммунального предприятия МУП «НКС».

Тепловые сети характеризуются значительной удельной протяжённостью вследствие небольшой плотности застройки. Это приводит к росту затрат на содержание сетей, увеличению потерь и утечек.

Прокладка трубопроводов тепловых сетей подземная в каналах (30 %) и надземная (70 %) на опорах. В качестве материала изоляции используется минеральная вата, в редких случаях - ISOVER.

Около 30 % тепловых сетей – ветхие.

1.3.5.2. Газоснабжение

На территории Новокусовского сельского поселения запланировано строительство объекта: «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»

В результате газификации муниципального района газом планируется обеспечить 583 домовладений в с. Ново-Кузово и 69 домовладений в д. Старо-Кузово, а также в перспективе строительство газовых котельных в с. Ново-Кузово.

1.3.5.3. Электроснабжение

В настоящее время электроснабжение потребителей осуществляется от системы ОАО «ТРК». Электроснабжение бытовых потребителей и промышленных предприятий поселения осуществляется на напряжении 10 и 0,4 кВт с шин распределительных понижающих подстанций (ПС) через трансформаторные подстанции 10/0,4кВт (в количестве 12 шт).

Электрические сети напряжением 10 кВт - 3-х проводные. Схема электроснабжения смешанная, выполненная проводом АС по опорам ВЛ.

Электрические сети напряжением 0,4 кВт — четырех проводные. Схема электроснабжения смешанная, как открытого типа выполненная проводом А по опорам ВЛ, так и силовыми кабелями 0,4 кВт проложенными в земле.

Оборудование на подстанциях находится в удовлетворительном состоянии.

1.3.5.4. Связь и информация

Услуги связи в Новокусовском сельском поселении оказывает ФГУП «Почта России». В сельском поселении имеются 3 отделения связи.

Основным оператором проводной связи в сельском поселении является Томский филиал ОАО «Ростелеком». ОАО «Ростелеком» предоставляет услуги местной внутризоновой телефонной связи, пакетная передача данных, услуги доступа в сеть Интернет и многие другие. Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования, на территории поселения, составляет 97%. Все телефонные станции оснащены аппаратурой определителя номера (АОН).

Междугородняя связь осуществляется через Центральную станцию в городе Асино, которая подключена к «Большому» кольцу», которое соединяет Томск с районными центрами Мельниково, Кривошеино, Молчаново, Колпашево, Белый Яр, Батурино и Асино. Новые линии связи позволяют обеспечить жителей поселения услугами, отвечающими современным требованиям, как по качеству, так и по номенклатуре.

В населенных пунктах поселения применяются следующие типы прокладки кабеля:

- подземный в кабельной канализации и коллекторах;
- подземный в грунте;
- подвесной на столбовой и стоечной линии.

1.3.5.5. Водоотведение

Коммунальные услуги водоотведения физическим и юридическим лицам Новокусковского сельского поселения предоставляет МУП «НКС», которое эксплуатирует имущество муниципалитета на условиях договора хозяйственного ведения муниципального имущества в 1 населенном пункте – с. Ново-Кусково.

Эксплуатация сетей и сооружений системы водоотведения осуществляется в соответствии с Правилами пользования системами коммунального водоотведения и канализации в Российской Федерации.

Из-за отсутствия централизованной системы водоотведения в населенных пунктах: д. Старо-Кусково, с. Казанка, с. Филимоновка, д. Митрофановка, стоки накапливаются в выгребных ямах, расположенных, как правило, на приусадебных участках, с последующим вывозом ассенизационными машинами.

Состав сточных вод с. Ново-Кусково - хозяйственно-бытовые. Канализационные очистные сооружения отсутствуют. Стоки с канализованных территорий собираются по системе трубопроводов и самотеком поступают в приемный резервуар. Из приемного резервуара сточные воды транспортируются на приемный пункт очистных сооружений районного центра г. Асино. Общая протяженность самотечных сетей водоотведения с. Ново-Кусково около 1,2 км. Диаметр сетей - 100-250 мм. Материал трубопроводов - асбестоцемент. Сеть находится в неудовлетворительном состоянии.

1.3.5.6. Водоснабжение

Централизованным снабжением питьевой водой жителей Новокусовского сельского поселения и организаций занимается предприятие – МУП «НКС», которое эксплуатирует имущество муниципалитета на условиях договора хозяйственного ведения муниципального имущества.

Эксплуатация сетей и сооружений системы водоснабжения осуществляется в соответствии с Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации.

Водоснабжение Новокусовского СП осуществляется из подземных артезианских источников – водозаборных скважин. Система водоснабжения базируется на локальных водозаборах.

Всего на территории Новокусовского сельского поселения находится 7 водозаборных скважин:

- с. Ново-Кузово – 3 скважины (ул. Маркова – 1 шт., ул. Рабочая – 1 шт., ул. Сельская, 11/1 – 1 шт.);
- д. Старо-Кузово – 1 скважина (ул. Лесная);
- с. Казанка - 2 скважины (ул. Мира – 1 шт., ул. Партизанская – 1 шт.);
- с. Филимоновка – 2 скважины (ул. Колхозная – 1 шт., ул. Школьная – 1 шт.).

Процесс организации водоснабжения носит упрощенный характер: подъем воды глубинными насосами в напорно-регулирующую ёмкость – распределение воды по потребителям. Очистка воды не производится. Скважины пробурены в 80-90-х годов. Ремонт скважин не проводился, и за время эксплуатации произошла их частичная кальматация.

Подъём воды осуществляется погружными глубинными скважинными насосами типа «ЭЦВ». Скважины находятся в павильонах. С наступлением низких температур водоснабжение в поселении не прекращается.

Подъём воды осуществляется насосами по трубам в водонапорные башни. Для поддержания рабочего давления в водопроводе на скважине установлена автоматика включения – выключения насоса в зависимости от уровня воды в водонапорных башнях. Из башен самотёком вода подаётся в водопровод.

В с. Филимоновка 2 водонапорные башни Рожновского, в с. Ново-Кузово – 1 водонапорная башня Рожновского (по ул. Рабочая). Водонапорная башня устроена из стальной трубы в населенных пунктах – д. Старо-Кузово – 1 шт., с. Ново-Кузово – 1 шт., с. Казанка – 2 шт.

Металлические элементы водонапорной башни не обработаны антикоррозионными составами.

Общая протяженность водопроводных сетей в Новокусовском сельском поселении составляет 17,061 км, то есть 7,43 км водопроводных сетей в расчете на 1000 жителей. В с. Ново-Кузово эксплуатируется 10 км водопроводных сетей. Состояние водопровода неудовлетворительное. 40% водопроводов являются ветхими и эксплуатируются свыше 30 лет.

1.3.6. Объекты специального назначения

1.3.6.1. Места сбора бытовых отходов

Организация и осуществление деятельности по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению отходов на территории Новокусовского сельского поселения осуществляется в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденной Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 30.12.2020 № 226.

На территории Новокусовского сельского поселения расположено три объекта несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов планируемых к ликвидации:

№ п/п	Ближайший населенный пункт	Место расположения участка	Занимаемая площадь (кв.метры)
1	с. Ново-Кузово	Неразграниченные земли	23790
2	с. Ново-Кузово	Неразграниченные земли	4800
3	с. Филимоновка	Неразграниченные земли	500

На территории Новокусовского сельского поселения расположен один объект размещения твердых коммунальных отходов, включенный в Государственный реестр объектов размещения отходов:

- Полигон ТБО г. Асино, расположенный в окрестностях села Ново-Кузово, порядка 550м на юго-запад от указателя 4-й автодороги Асино – Батурино, вместимостью 130,26 тыс. тонн.

На территории Новокусовского сельского поселения в с. Ново-Кузово расположен один объект утилизации биологических отходов (скотомогильник).

Места накопления ТКО (контейнерные площадки) на территории Новокусовского сельского поселения приведены в таблице:

№ п/п	Данные о нахождении мест (площадок)			Собственник места (площадки)	Площадь кв.м
	Населенный пункт	Улица	Дом		
1	с. Ново-Кузово	Рабочая	5а	Администрация Новокусовского сельского поселения	4
2	с. Ново-Кузово	Рабочая	10б		
3	с. Ново-Кузово	Рабочая	10б		8
4	с. Ново-Кузово	Рабочая (возле сельского кладбища)	10б		16
5	с. Ново-Кузово	Сельская	5а/1		4
6	с. Ново-Кузово	Сельская	12а		4
7	с. Ново-Кузово	Библиотечная	01.январь		24
8	с. Ново-Кузово	Библиотечная	8а		12
9	с. Ново-Кузово	Школьная	2		4
10	с. Ново-Кузово	Школьная	7а		4
11	с. Ново-Кузово	Школьная	42а		8
12	с. Ново-Кузово	Школьная	57а		12
13	с. Ново-Кузово	Школьная	57б		4
14	с. Ново-Кузово	Школьная	71а		8
15	с. Ново-Кузово	Школьная	92а		4
16	с. Ново-Кузово	Школьная	119а		4
17	с. Ново-Кузово	Школьная	124а		4
18	с. Ново-Кузово	Партизанская	28а		4
19	с. Ново-Кузово	Партизанская	46а		4
20	с. Ново-Кузово	Партизанская	50а		4
21	с. Ново-Кузово	Молодёжная	8а		8
22	с. Ново-Кузово	Сибирская	5а		8
23	с. Ново-Кузово	пер. Спортивный	1а		4
24	д. Старо-Кузово	Лесная	2а/1		4
25	д. Старо-Кузово	Лесная	2		4
26	д. Старо-Кузово	Центральная	04.январь		4
27	д. Старо-Кузово	Центральная	21.январь		4
28	д. Старо-Кузово	Центральная	42а		4
29	с. Казанка	Орловская	1а		4
30	с. Казанка	Чапаева	6а		4
31	с. Казанка	Мира	4а		4
32	с. Казанка	Молодёжная	1а		4
33	с. Казанка	Партизанская	7а		4
34	с. Казанка	Партизанская	16а		4
35	с. Казанка	Партизанская	80а		4
36	с. Казанка	Партизанская	67а		4

37	с. Казанка	Партизанская	49а		4
38	с. Казанка	Крайняя	10а		4
39	с. Филимоновка	Центральная	10а		4
40	с. Филимоновка	Центральная	32а		4
41	с. Филимоновка	Центральная	52а		4
42	с. Филимоновка	Новая	9а		4
43	с. Филимоновка	Молодёжная	6а		4
44	с. Филимоновка	Ильинская	1а		1
45	с. Филимоновка	Школьная	5а		4
46	с. Филимоновка	Школьная	16а		4
47	с. Филимоновка	Колхозная	17а		4
48	с. Филимоновка	Колхозная	37а		4
49	д. Митрафановка	Центральная	10а		4

1.3.6.2. Места захоронения

На территории Новокусовского сельского поселения расположено 5 сельских кладбищ:

- с. Ново-Кузово – 16 100 кв.м;
- д. Старо-Кузово – 12 057 кв.м;
- с. Казанка – 19 302 кв.м;
- с. Филимоновка – 19 878 кв.м;
- с. Митрофановка – 3 043 кв.м.

В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 кладбища относятся к объектам V класса опасности и имеют размер санитарно-защитной зоны 50 метров.

1.4. УТВЕРЖДЕННЫЕ ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ДВУХ И БОЛЕЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ ПОСЕЛЕНИЯ, ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ

УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ, РЕКВИЗИТЫ УКАЗАННЫХ ДОКУМЕНТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, А ТАКЖЕ ОБОСНОВАНИЕ ВЫБРАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТИХ ТЕРРИТОРИЙ, ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ИХ РАЗВИТИЯ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1.4.1. Объекты федерального значения

На территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области, в соответствии с документами территориального планирования Российской Федерации, не предусмотрено размещение объектов федерального значения.

1.4.2. Объекты регионального значения

Согласно Схемы территориального планирования Томской области, утвержденной постановлением Администрации Томской области от 08.07.2011 №204а, на территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области не предусмотрено размещение объектов регионального значения.

В соответствии с Территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденной Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 30.12.2020 № 226 на территории Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области предусмотрено размещение (ликвидация) следующих объектов регионального значения:

- Вывод из эксплуатации, подготовка к рекультивации полигона ТБО г. Асино;
- Размещение объекта обработки ТКО (первый этап) контейнерного типа с применением ручного разбора ТКО в с. Филимоновка;
- Размещение объекта обработки ТКО (первый этап) контейнерного типа с применением ручного разбора ТКО в с. Митрофановка.

В целях размещения объектов обработки ТКО на территории Новокусовского сельского поселения, проектом внесения изменений в

Генеральный план Новокусовского сельского поселения, предусмотрено установление функциональной зоны складирования и захоронения отходов.

1.5. ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОГО ВЛИЯНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ

Генеральным планом Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области не предусмотрены территории комплексного развития.

1.6. ПЕРЕЧЕНЬ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

1.6.1. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1.6.1.1. Перечень возможных источников чрезвычайных ситуаций природного характера

Сейсмическая активность, опасность землетрясений.

В соответствии с картами общего сейсмического районирования территории Российской Федерации (ОСР-2016-А), утвержденных Российской академией наук, рассматриваемая территория не входит в зону интенсивной сейсмической деятельности.

Опасные гидрологические явления и процессы.

К опасным гидрологическим явлениям и процессам, проявление которых возможно на территории Новокусовского сельского поселения относятся: паводок, затопление, наводнения.

При условии резкого потепления и начала интенсивного таяния снега (вторая - третья декада апреля), возможно формирование склоновых стоков и подтопление пониженных участков местности в населенных пунктах вследствие отсутствия, либо захламленности дренажных систем, перемерзания водоотводных каналов и несвоевременного вывоза снега. Существует вероятность возникновения ЧС не выше локального характера.

В настоящее время в зону затопления паводком 1% обеспеченности застройка поселения не попадает.

Опасные метеорологические явления и процессы.

Опасные метеорологические явления – природные процессы и явления, возникающие в атмосфере под воздействием различных природных факторов или их сочетаний, оказывающие или могущие оказать поражающее воздействие на людей, объекты экономики и окружающую среду.

Возникновение опасных метеорологических явлений может повлиять на территорию и жизнедеятельность населения следующим образом:

- при сильном ветре может произойти разрушение построек, повреждение воздушных линий связи электропередач, повал деревьев. Так же может быть затруднена работа транспорта;
- при сильном дожде, ливне и продолжительном сильном дожде возможно затопление территории, дождевой паводок, размыв почвы, дорог; затруднения в работе транспорта и проведение наружных работ;
- при сильном снегопаде может возникнуть аварийная ситуация из-за увеличения снеговой нагрузки на различные сооружения, деревья. Возможно возникновение снежных заносов. Так же может быть затруднена работа транспорта.

Природные пожары.

Основным фактором, определяющим возможность возникновения природного пожара, является влажность опада, мха и подстилки. Изменение влажности напочвенных лесных горючих материалов под влиянием метеорологических условий служит главной причиной колебания пожарной опасности в пределах пожароопасного сезона. Если в лесопожарный период количество осадков будет выше нормы, то высокая влажность лесных горючих материалов естественным образом будет поддерживать эти леса в не горимом состоянии. В периоды длительной засухи мохово-растительный покров и лесная подстилка превращается в основной источник пожарной опасности. По многолетним наблюдениям установлено, что пожарный максимум на территории области приходится на весенне-летний период (май – июль). Именно в это время отмечаются сильные ветра, периоды относительно высоких температур и наименьшей влажности воздуха. Максимальный пик горимости (наибольшее число пожаров) может приходиться на май. В июне, июле и августе прогнозируется средняя горимость. Прекращение пожаров практически на всей территории области прогнозируется в октябре. Весной, если период без осадков будет составлять

20 дней и более возможно возникновение крупных пожаров. Летом после 30-дневной засухи.

Преобладающий класс пожароопасности лесов поселения - 4.

Основной причиной возникновения природных пожаров будет являться человеческий фактор (нарушение правил пожарной безопасности, неосторожное обращение с огнем и поджоги) – более 50%. На втором месте - возникновение природных пожаров от грозы.

На территории сельского поселения пожары только в период пожарных максимумов или после длительных засух. Пожарный максимум на территории большинства лесничеств растянется на 3 – 4 месяца. Лесные пожары вышедшие из-под контроля, могут создать реальную угрозу возникновения чрезвычайных ситуаций на ПОО, таких как магистральные трубопроводы, нефтебазы.

Природные пожары лесов возникают 1 раз в 3-4 года. Время возникновения лесных пожаров - с конца мая по начало октября.

Мероприятия по минимизации последствий (предупреждению) возникновения ЧС природного характера

Опасные метеорологические явления и процессы. При повседневной деятельности:

- обеспечить готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на системах жизнеобеспечения и других объектах экономики;
- поддерживать в рабочем состоянии водосточные каналы, водопропускные трубы и другие сооружения обеспечивающих сток ливневых вод;
- осуществлять устройство новых водопропускных труб для исключения подтопления территории при интенсивных осадках.

При угрозе и возникновении опасных метеорологических явлений и процессов:

- немедленно проинформировать население через СМИ об опасных метеорологических явлениях;
- проинформировать дежурные службы объектов электроснабжения, объектов с массовым пребыванием людей, в том числе лечебных учреждений об опасных метеорологических явлениях;
- привести в готовность аварийно-спасательные формирования;
- проверить готовность резервов материальных средств для ликвидации ЧС на объектах электроснабжения;

- подготовить средства пожаротушения.

Природные пожары. Мероприятия по защите от природных пожаров включают:

- оборудование средств оповещения населения о природных пожарах, использование телефонной и радиосвязи для сообщения о пожаре;
- обеспечение населенных пунктов первичными средствами пожаротушения, такими как: багры, лопаты, топоры, противопожарные помпы, шланги и огнетушители;
- создание в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения. Водоемы и прилегающие к нему территории должны иметь удобные съезды для забора воды, подъезды должны быть доступны круглогодично;
- использование пожарных формирований для тушения природных пожаров на подступах к поселению;
- принятие мер по эвакуации населения (уточнение безопасных мест сбора населения, безопасных маршрутов эвакуации, мест временного размещения эвакуируемых, доведение информации до населения);
- обозначение указателями пожарных гидрантов и других источников противопожарного водоснабжения, а также направления движения к ним.

1.6.1.2. Перечень возможных источников чрезвычайных ситуаций техногенного характера

К опасным техногенным происшествиям относятся аварии на промышленных объектах или на транспорте, пожары, взрывы или высвобождение различных видов энергии.

На территории Новокусовского сельского поселения наибольшую опасность техногенного характера представляют чрезвычайные ситуации, вызванные авариями:

- на автомобильном транспорте;
- на коммунальных системах жизнеобеспечения.

Аварии на автомобильном транспорте

Аварии на автомобильном транспорте возможны круглогодично. В результате аварии могут быть раненые и погибшие из числа пассажиров и водительского состава, выведена из строя автомобильная техника, разрушены дорожные сооружения.

На период ликвидации аварии, может быть приостановлено движение автомобильного транспорта, а разгерметизация емкостей с топливом, может привести к возникновению пожара.

Основные причины дорожно-транспортных происшествий:

- а) неудовлетворительное состояние дорожных условий:
низкое сцепление покрытия проезжей части, особенно в зимнее время, отсутствие ограждений на опасных участках с большими уклонами перед мостами;
неровное покрытие, трещины, ямы на дорожном полотне;
несоответствие параметров дороги ее техническим категориям;
- б) технические неисправности транспорта и оборудования:
отказ и неполадки в работе оборудования;
нарушение требований эксплуатации транспорта и оборудования;
- в) неблагоприятные погодные условия (гололед, туман, ливневые дожди).

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения (далее – КСЖ) приводят к прекращению снабжения зданий и сооружений водой, электроэнергией, теплом.

Последствия от аварии на КСЖ могут оказывать поражающее действие на людей: поражение электрическим током при прикосновении к оборванным проводам, возникновением пожаров вследствие коротких замыканий и возгорания газа. Кроме того, возможно затопление территории вследствие разрушения водопроводных труб и коллекторов, получение ожогов людьми при разрушении элементов системы теплоснабжения.

К основным факторам риска относятся:

- повышение аварийности на инженерных коммуникациях и источниках энергоснабжения;
 - возможность воздействия внешних факторов на качество воды, ограниченность водопотребления из закрытых водоисточников;
 - снижение надежности и устойчивости энергоснабжения, связанное с недостаточным объемом замены устаревших инженерных сетей и основного энергетического оборудования;
 - старение жилого фонда, а также инженерной инфраструктуры.
- Реализация указанных угроз может привести:
- к нарушению жизнедеятельности населения;

- к дестабилизации санитарно-эпидемиологической обстановки, повышению уровня инфекционных заболеваний;
- созданию нестабильной социальной обстановки.

Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения носят локальный характер, поражение населения или персонала обслуживающих организаций возможно при нахождении в непосредственной близости от источника ЧС.

Аварии на взрыво-пожароопасных объектах.

К числу взрыво- и пожароопасных объектов (ВПО) относятся предприятия и объекты производящие, использующие, хранящие или транспортирующие горючие и взрывоопасные вещества: предприятия химической, нефтеперерабатывающей, целлюлозно-бумажной, пищевой промышленности, все виды транспорта, перевозящего взрывопожароопасные вещества, топливозаправочные станции, газо- и нефтепроводы. На объектах (ВПО) возможны такие ЧС как: взрыв и горение ГСМ, лакокрасочных и полимерных материалов, сырья и готовой продукции на предприятиях и складах.

Мероприятия по минимизации последствий (предупреждению) возникновения ЧС техногенного характера.

1) Аварии на автомобильном транспорте при перевозке опасных грузов. Для предупреждения ЧС и снижения последствий от аварий, связанных с воспламенением (взрывом) ТВС, требуется:

- поддержание автомобильных дорог в состоянии, обеспечивающем безаварийную эксплуатацию автомобильного транспорта;
- обеспечить при перевозке опасных грузов эксплуатацию технически исправного транспорта и оборудования;
- улучшение качества зимнего содержания дорог, особенно на участках с уклонами, перед мостами и в гололёд;
- устройство дорожных ограждений, разметка проезжей части, установка дорожных знаков;
- укрепление обочин, откосов насыпей, устройство водоотводов и др. инженерных мероприятий для предотвращения размывов на предмостных участках;
- не использовать открытые источники огня во избежание возникновения пожара (взрыва);

- не приближаться к месту аварии, в качестве укрытий от поражающего воздействия избыточного давления использовать отдаленные здания и сооружения, заглубленные участки местности.

2) Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения.

а) На системах энергоснабжения:

- схема электрических сетей при необходимости должна предусматривать возможность быстрого восстановления электроснабжения поселения;

- наличие резервов материальных средств для ремонта электрических сетей;

б) На системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения:

- поддержание инженерно-технической инфраструктуры в исправном состоянии;

- постоянный мониторинг функционирования коммунальных сетей;

- накопление резервов на случай изменения погодных и других условий;

- наличие возможностей для немедленного реагирования в случае аварии, и при необходимости, оповещения и информирования населения;

- своевременное составление прогноза аварийности для координации работы органов исполнительной власти, предприятий коммунального хозяйства, аварийно-спасательных подразделений по предупреждению возникающих ЧС и их скорейшей ликвидации;

- своевременное проведение реконструкции теплоэнергетических систем и сетей, а также жилого фонда, находящегося в муниципальной собственности.

3) Аварии на взрыво-пожароопасных объектах.

Основными мерами по предупреждению ЧС на ВПО является соблюдение требований СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» с изменениями и дополнениями от 10.04.2008 г., 6.10.2009 г., 9.09.20010 г., 25.04.2014 г., по установлению размеров санитарно-защитных зон (санитарных полос отчуждения), учитывающих степень их взрыво-пожароопасности при аварийных ситуациях.

Кроме того, необходимо соблюдение требований к содержанию и эксплуатации ВПО.

1.6.2. Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

На основании федерального закона от 06.10.2003 г № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава сельского поселения, в целях предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности в населенных пунктах поселения реализуется комплекс организационных, методических и технических мероприятий, обеспечивающих достижение поставленной цели, и направленных на укрепление пожарной безопасности в муниципальном образовании. Также на обеспечение пожарной безопасности направлены планировочные, конструктивные и инженерные решения проекта. В пределах зон жилых застроек, общественно-деловых зон допускается размещать производственные объекты, на территориях которых нет зданий, сооружений и строений категорий А, Б и В по взрывопожарной и пожарной опасности. При этом расстояние от границ земельного участка производственного объекта до жилых зданий, зданий детских дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений, учреждений здравоохранения и отдыха устанавливается в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». В случае невозможности устранения воздействия на людей и жилые здания опасных факторов пожара и взрыва на пожаровзрывоопасных объектах, расположенных в пределах зоны жилой застройки, следует предусматривать уменьшение мощности, перепрофилирование организаций или отдельного производства либо перебазирование организации за пределы жилой застройки. Для ряда селитебных территорий поселения с постоянно-проживающим населением крайне животрепещущей является проблема близости лесного массива к границам приусадебной жилой застройки.

С целью предотвращения чрезвычайных ситуаций природного характера необходимо запланировать выполнение противопожарного обустройства границ населенного пункта (произвести необходимые вырубki лесной растительности, создать минерализованные полосы и т.д.). Ширина минерализованной полосы должна составлять не менее 10 метров.

Подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен:

1) с двух продольных сторон - к зданиям многоквартирных жилых домов высотой 28 и более метров (9 и более этажей), к иным зданиям для постоянного проживания и временного пребывания людей, зданиям зрелищных и культурно-просветительных учреждений, организаций по обслуживанию населения, общеобразовательных учреждений, лечебных

учреждений стационарного типа, научных и проектных организаций, органов управления учреждений высотой 18 и более метров (6 и более этажей);

2) со всех сторон - к односекционным зданиям многоквартирных жилых домов, общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений, лечебных учреждений со стационаром, научных и проектных организаций, органов управления учреждений.

К зданиям, сооружениям и строениям производственных объектов по всей их длине должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей:

1) с одной стороны - при ширине здания, сооружения или строения не более 18 метров;

2) с двух сторон - при ширине здания, сооружения или строения более 18 метров, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов.

Допускается предусматривать подъезд пожарных автомобилей только с одной стороны к зданиям, сооружениям и строениям в случаях:

- 1) меньшей этажности;
- 2) двусторонней ориентации квартир или помещений;
- 3) устройства наружных открытых лестниц, связывающих лоджии и балконы смежных этажей между собой, или лестниц 3-го типа при коридорной планировке зданий.

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, сооружениях и строениях 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. Тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее чем 15×15 метров. Максимальная протяженность тупикового проезда не должна превышать 150 метров. Сквозные проходы через лестничные клетки в зданиях, сооружениях и строениях следует располагать на расстоянии не более 100 метров один от другого. При примыкании зданий, сооружений и строений под углом друг к другу в расчет принимается расстояние по периметру со стороны наружного водопровода с пожарными гидрантами. При использовании кровли стилобата для подъезда пожарной техники конструкции стилобата должны быть рассчитаны на нагрузку от пожарных автомобилей не менее 16 тонн на ось. К рекам и водоемам должна быть предусмотрена возможность подъезда для

забора воды пожарной техникой в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности. Планировочное решение малоэтажной жилой застройки (до 3 этажей включительно) должно обеспечивать подъезд пожарной техники к зданиям, сооружениям и строениям на расстояние не более 50 метров.

Кроме описанных выше мер по усилению противопожарной охраны, первичные меры пожарной безопасности включают в себя также:

- разработку плана привлечения сил и средств для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории муниципального образования и контроль за его выполнением;
- установление особого противопожарного режима на территории муниципального образования, а также дополнительных требований пожарной безопасности на время его действия;
- обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара;
- обеспечение связи и оповещения населения о пожаре;
- организацию обучения населения мерам пожарной безопасности и пропаганду в области пожарной безопасности, содействие распространению пожарно-технических знаний;
- социальное и экономическое стимулирование участия граждан и организаций в добровольной пожарной охране, в том числе участия в борьбе с пожарами.

1.6.2.1. Источники наружного противопожарного водоснабжения

Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров.

В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные).

В соответствии с пунктом 9.11 СП 8.13130.2009 пожарные резервуары или искусственные водоемы надлежит размещать из условия обслуживания ими зданий, находящихся в радиусе:

При наличии автонасосов - 200 м;

При наличии мотопомп – 100 – 150 м в зависимости от технических возможностей мотопомп.

К пожарным резервуарам, водоемам, приемным колодцам, а также к градирням, брызгальным бассейнам и другим сооружениям, вода из которых может быть использована для тушения пожара, надлежит предусматривать подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей и забора воды. Размер таких площадок должен быть не менее 12 x 12 метров.

Пожарные резервуары и их оборудование должны быть защищены от замерзания воды. Допускается предусматривать подогрев воды в пожарных резервуарах с помощью водяных или паровых нагревательных приборов, подключенных к системам центрального отопления зданий, а также с помощью электрических водонагревателей и греющих кабелей.

1.6.2.2. Требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны в границах поселения

В соответствии со статьей 76 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» определено:

- дислокация подразделений пожарной охраны на территориях поселений и городских округов определяется исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских поселениях и городских округах не должно превышать 10 минут, а в сельских поселениях – 20 минут.

- подразделения пожарной охраны населенных пунктов должны размещаться в зданиях пожарных депо.

- порядок и методика определения мест дислокации подразделений пожарной охраны на территориях поселений и городских округов устанавливаются нормативными документами по пожарной безопасности.

Нормативным документом, устанавливающим порядок и методику определения мест дислокации подразделений пожарной охраны, является СП 11 13130.2009 «Места дислокации подразделений пожарной охраны, порядок и методика определения». Число и места дислокации подразделений пожарной охраны на территории населенного пункта определяются на основании расчетного определения максимально допустимого расстояния от объекта предполагаемого пожара до ближайшего пожарного депо, определения пространственных зон размещения пожарного депо для каждого объекта предполагаемого пожара и областей пересечения указанных пространственных зон для всей совокупности объектов предполагаемого

пожара. Определение мест дислокации подразделений пожарной охраны начинается с составления списка объектов предполагаемого пожара, расположенных на территории населенного пункта или производственного объекта. Для каждого объекта предполагаемого пожара рассчитывается максимально допустимое расстояние от него до ближайшего пожарного депо в зависимости от цели выезда дежурного караула на пожар и выбранной схемы его развития. Максимально допустимое расстояние от объекта предполагаемого пожара до ближайшего пожарного депо определяется для одной или одновременно нескольких из нижеприведенных целей выезда подразделений пожарной охраны на пожар:

цель № 1; ликвидация пожара прежде, чем его площадь превысит площадь, которую может потушить один дежурный караул. Эта цель должна достигаться всегда и как самостоятельная (и единственная), обычно реализуется при тушении пожара на открытом пространстве, когда время его ликвидации не ограничено, а также в зданиях (сооружениях) большой площади, с высокими пределами огнестойкости строительных конструкций и при отсутствии людей, которых необходимо эвакуировать силами дежурного караула (производственные и складские помещения большого объема);

цель № 2: ликвидация пожара прежде, чем наступит предел огнестойкости строительных конструкций в помещении пожара;

цель № 3: ликвидация пожара прежде, чем опасные факторы пожара достигнут критических для жизни людей значений. Эта цель подлежит реализации при тушении пожаров в зданиях с массовым пребыванием людей, когда расчетное время эвакуации людей из здания больше необходимого времени эвакуации людей (то есть, когда опасность для жизни людей наступает до того, как они эвакуируются из здания), и их эвакуация не завершилась до прибытия пожарных подразделений, а также при ликвидации пожаров в помещениях, из которых эвакуация людей невозможна без причинения вреда их жизни (помещения с послеоперационными больными, подключенными к аппаратам искусственного поддержания жизнедеятельности организма, помещения с людьми в барокамерах и др.) или нецелесообразна по условиям технологического процесса.

Максимально допустимое расстояние от объекта предполагаемого пожара до ближайшего пожарного депо определяют для одной из выбранных схем развития пожара:

- горение твердых веществ и материалов на площади в виде круга;

- горение твердых веществ и материалов на площади в виде полосы с постоянной шириной;

- горение свободно растекающихся легко воспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей (ЛВЖ и ГЖ), а также расплавов твердых горючих материалов;

- горение ЛВЖ и ГЖ, а также расплавов твердых горючих материалов на постоянной площади (в обваловании).

Расчет максимально допустимого расстояния осуществляется в следующей последовательности:

- выбор наиболее пожароопасного помещения на объекте предполагаемого пожара (определяется по минимальному значению необходимого времени эвакуации людей из помещений при пожаре), для сооружения осуществляется выбор варианта, при котором реализуется наибольшая площадь возможного пожара;

- выбор наиболее пожароопасного вида горючего вещества или материала в помещении (определяется по минимальному значению необходимого времени эвакуации людей из помещения при пожаре для случаев горения различных веществ и материалов в этом помещении), для сооружения осуществляется выбор горючего вещества или материала, при горении которого реализуется наибольшая площадь возможного пожара;

- выбор схемы развития пожара;

- выбор цели (ей) выезда на пожар дежурного караула подразделения пожарной охраны;

- расчет максимально допустимого расстояния по методике, приведенной в разделе 5 СП 11.13130.2009.

По величине максимально допустимого расстояния для каждого рассматриваемого объекта предполагаемого пожара на территории населенного пункта или производственного объекта определяется (очерчивается) пространственная зона допустимого размещения подразделения пожарной охраны (пожарного депо). Тем самым определяется территория потенциально возможной дислокации подразделения пожарной охраны для защиты рассматриваемого объекта предполагаемого пожара.

В общем случае максимально допустимое расстояние от объекта предполагаемого пожара до ближайшего пожарного депо следует определять по уличной сети дорог населенного пункта или производственного объекта.

Для построения пространственной зоны потенциально возможного размещения пожарного депо в виде простой геометрической фигуры

(например, круга, шестиугольника и др.) допускается использовать не максимально допустимое расстояние, а радиус окружности, описанной вокруг пространственной зоны (расстояние по воздушной прямой от объекта предполагаемого пожара до потенциального места размещения пожарного депо), рассчитанный с учетом коэффициента не прямолинейности уличной сети дорог в населенном пункте или на производственном объекте.

Число и места дислокации подразделений пожарной охраны определяют по областям пересечения пространственных зон потенциально возможного размещения пожарных депо для всей совокупности объектов предполагаемого пожара по методике, приведенной в разделе 6 СП 11.13130.2009.

В соответствии с пунктом 393 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года №30, пожарные депо, предусмотренные проектом строительства объекта защиты, возводятся в 1-ю очередь строительства. Запрещается использование здания депо не по назначению.

1.6.3. Перечень возможных источников ЧС биолого-социального характера

Биологическая чрезвычайная ситуация - это состояние, при котором в результате возникновения источника на определенной территории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, существования сельскохозяйственных животных и произрастания растений, возникает угроза жизни и здоровью людей, опасность широкого распространения инфекционных болезней, потерь сельскохозяйственных животных и растений.

Биолого-социальные источники - вирусные заболевания людей, животных и птиц, болезни и вредители леса и сельскохозяйственных растений.

Грипп и ОРЗ

Сезонный подъем заболеваемости ОРВИ и гриппом в сельском поселении традиционно ежегодно отмечается с октября до конца апреля. Рост числа заболевших прогнозируется в феврале - марте (после завершения каникул у школьников и студентов и новогодних праздников). Вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций обусловленных заболеванием

населения сезонным гриппом и ОРВИ низкая. ЧС до муниципального характера.

Клещевой энцефалит и болезнь Лайма

Максимальная плотность распространения и соответственно самый высокий риск заболеваемости наблюдается в районах с максимальной плотностью населения. Пик заболеваемости, как и численности иксодовых клещей, зависит от погодных условий и может приходиться на май, июнь или (и) июль. ЧС не прогнозируется.

Инфекционные заболевания людей и животных (сибирская язва, чума свиней и ящур)

В связи с тем, что точные места захоронения трупов животных, больных сибирской язвой, до 1953 года не определены (отсутствие архивных данных), существует постоянный риск возникновения очагов этого заболевания. В результате нарушения противоэпидемических требований, при массивном загрязнении сибиреязвенными микробами воздуха, одежды, предметов окружающей обстановки или при употреблении пищевых продуктов зараженных сибирской язвой заболевания могут охватить большие группы людей и животных. Возможные безвозвратные потери: среди людей - 7-10 человек; - среди животных - КРС - более 300, МРС - около 200, свиньи – около 600 голов. В районе могут возникать эпизоотии сельскохозяйственных животных: чума свиней и ящур.

1.7. ПЕРЕЧЕНЬ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ ВКЛЮЧАЮТСЯ В ГРАНИЦЫ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЮТСЯ ИЗ ИХ ГРАНИЦ, С УКАЗАНИЕМ КАТЕГОРИЙ ЗЕМЕЛЬ, К КОТОРЫМ ПЛАНИРУЕТСЯ ОТНЕСТИ ЭТИ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, И ЦЕЛЕЙ ИХ ПЛАНИРУЕМОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Новокусовское сельское поселение состоит из объединенных общей территорией следующих сельских населенных пунктов: с. Ново-Кузово, с. Казанка, с. Филимоновка. д. Старо-Кузово, д. Митрофановка.

Административным центром Новокусовского сельского поселения является с. Ново-Кузово.

Общая площадь Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области составляет 86 079,23 Га, в том числе площадь населенных пунктов:

- с. Ново-Кузово – 346,53 Га;
- д. Старо-Кузово – 219,34 Га;
- с. Казанка – 285,72 Га;
- с. Филимоновка – 352,97 Га;
- д. Митрофановка – 115,46 Га.

Границы населенных пунктов Новокусовского сельского поселения нанесены с учетом существующего использования территорий населенных пунктов, а так же с учетом развития территорий населенных пунктов.

Перечень земельных участков, которые включаются в состав населенного пункта с. Ново-Кузово представлены в таблице 1.

Перечень земельных участков, которые включаются в состав населенного пункта д. Старо-Кузово представлены в таблице 2.

Перечень земельных участков, которые включаются в состав населенного пункта с. Казанка представлены в таблице 3.

Перечень земельных участков, которые включаются в состав населенного пункта с. Филимоновка представлены в таблице 4.

Перечень земельных участков, которые включаются в состав населенного пункта д. Митрофановка представлены в таблице 5.

Таблица 1

**Земельные участки, которые включаются в границы
населенного пункта с. Ново-Кузово**

№п/п	Кадастровый номер	Категория земель (планируемая)	Вид разрешенного использования
1	70:02:0200025:1	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
2	70:02:0200025:10	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
3	70:02:0200025:104	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
4	70:02:0200025:11	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
5	70:02:0200025:117	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
6	70:02:0200025:12	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства

7	70:02:0200025:121	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
8	70:02:0200025:1223	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания больницы
9	70:02:0200025:1224	Земли населенных пунктов	обслуживание культурно-туристического комплекса Сибирская усадьба Н.А.Лампсакова
10	70:02:0200025:1225	Земли населенных пунктов	Размещение индивидуального жилого дома с придомовым земельным участком
11	70:02:0200025:123	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
12	70:02:0200025:1236	Земли населенных пунктов	для обслуживания стадиона
13	70:02:0200025:1237	Земли населенных пунктов	для обслуживания кедровой аллеи
14	70:02:0200025:1240	Земли населенных пунктов	для обслуживания здания магазина с остановочным комплексом
15	70:02:0200025:1241	Земли населенных пунктов	Индивидуальное жилищное строительство (2.1)
16	70:02:0200025:1243	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
17	70:02:0200025:1245	Земли населенных пунктов	Размещение гаража для индивидуального легкового автомобиля
18	70:02:0200025:1249	Земли населенных пунктов	для обслуживания административного здания
19	70:02:0200025:1250	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
20	70:02:0200025:1251	Земли населенных пунктов	для строительства здания магазина
21	70:02:0200025:1267	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
22	70:02:0200025:1271	Земли населенных пунктов	для обслуживания автомобильной дороги
23	70:02:0200025:1272	Земли населенных пунктов	для обслуживания здания узла связи
24	70:02:0200025:1274	Земли населенных пунктов	для обслуживания автомобильной дороги
25	70:02:0200025:1278	Земли населенных пунктов	для установки торгового киоска

26	70:02:0200025:1284	Земли населенных пунктов	Обслуживание гаража
27	70:02:0200025:13	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
28	70:02:0200025:1346	Земли населенных пунктов	для эксплуатации и обслуживания торгового павильона
29	70:02:0200025:135	Земли населенных пунктов	размещение объекта культурно-зрелищного и досугового назначения
30	70:02:0200025:1356	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
31	70:02:0200025:1357	Земли населенных пунктов	для бурения скважины и установки автоматической насосной станции и строительства водопровода
32	70:02:0200025:1359	Земли населенных пунктов	для реконструкции автомобильной дороги: подъезд к д. Старо-Кузово от автомобильной дороги Асино-Батурино
33	70:02:0200025:1370	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с приусадебным участком
34	70:02:0200025:1372	Земли населенных пунктов	для размещения производственного предприятия V класса вредности различного профиля
35	70:02:0200025:1376	Земли населенных пунктов	для размещения хозяйственных построек
36	70:02:0200025:1381	Земли населенных пунктов	для размещения блокированного жилого дома с придомовым земельным участком
37	70:02:0200025:1384	Земли населенных пунктов	обслуживание автотранспорта (4.9)
38	70:02:0200025:1388	Земли населенных пунктов	ведения личного подсобного хозяйства
39	70:02:0200025:1392	Земли населенных пунктов	приусадебный участок личного подсобного хозяйства
40	70:02:0200025:1397	Земли населенных пунктов	Общее пользование

			территорией (12.0)
41	70:02:0200025:1398	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
42	70:02:0200025:1399	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
43	70:02:0200025:14	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
44	70:02:0200025:1400	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
45	70:02:0200025:1401	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
46	70:02:0200025:1403	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
47	70:02:0200025:1404	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
48	70:02:0200025:1408	Земли населенных пунктов	связь (6.8.)
49	70:02:0200025:1410	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
50	70:02:0200025:1411	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
51	70:02:0200025:1414	Земли населенных пунктов	объекты гаражного назначения
52	70:02:0200025:1419	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
53	70:02:0200025:1420	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
54	70:02:0200025:1421	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
55	70:02:0200025:1422	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
56	70:02:0200025:1423	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
57	70:02:0200025:1425	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
58	70:02:0200025:1427	Земли населенных пунктов	строительная промышленность (6.6)
59	70:02:0200025:1428	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)
60	70:02:0200025:1430	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства (2.2)
61	70:02:0200025:1431	Земли населенных пунктов	объекты гаражного назначения
62	70:02:0200025:1441	Земли населенных пунктов	для индивидуального

			жилищного строительства
63	70:02:0200025:1447	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
64	70:02:0200025:1452	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
65	70:02:0200025:1453	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
66	70:02:0200025:1454	Земли населенных пунктов	историко-культурная деятельность (9.3)
67	70:02:0200025:1456	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
68	70:02:0200025:15	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
69	70:02:0200025:1574	Земли населенных пунктов	Для размещения строительных площадок объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
70	70:02:0200025:1576	Земли населенных пунктов	Для размещения линейной части объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
71	70:02:0200025:1577	Земли населенных пунктов	Для размещения узла запорной арматуры по объекту «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
72	70:02:0200025:1578	Земли населенных пунктов	Для размещения строительных площадок объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п.

			Новокусово Асиновского района Томской области»
73	70:02:0200025:1579	Земли населенных пунктов	Для размещения строительных площадок объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
74	70:02:0200025:1580	Земли населенных пунктов	Для размещения узла запорной арматуры по объекту «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
75	70:02:0200025:1581	Земли населенных пунктов	Для размещения узла запорной арматуры по объекту «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
76	70:02:0200025:1582	Земли населенных пунктов	Для размещения линейной части объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
77	70:02:0200025:1583	Земли населенных пунктов	спорт (5.1)
78	70:02:0200025:1586	Земли населенных пунктов	транспорт (7.0)
79	70:02:0200025:1588	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность (12.1)
80	70:02:0200025:1589	Земли населенных пунктов	личное подсобное хозяйство
81	70:02:0200025:1590	Земли населенных пунктов	личное подсобное хозяйство
82	70:02:0200025:1593	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание (3.1)

83	70:02:0200025:1595	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
84	70:02:0200025:1599	Земли населенных пунктов	склады (6.9)
85	70:02:0200025:16	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
86	70:02:0200025:1600	Земли населенных пунктов	склады (6.9)
87	70:02:0200025:1601	Земли населенных пунктов	животноводство (1.7) (выпас)
88	70:02:0200025:1602	Земли населенных пунктов	животноводство
89	70:02:0200025:1612	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
90	70:02:0200025:1613	Земли населенных пунктов	Животноводство
91	70:02:0200025:1614	Земли населенных пунктов	обслуживание молочно-товарной фермы
92	70:02:0200025:1615	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства(приусадебный земельный участок)
93	70:02:0200025:1618	Земли населенных пунктов	для хранения автотранспорта (2.7.1)
94	70:02:0200025:1619	Земли населенных пунктов	связь
95	70:02:0200025:165	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
96	70:02:0200025:167	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
97	70:02:0200025:17	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
98	70:02:0200025:172	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
99	70:02:0200025:173	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
100	70:02:0200025:18	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
101	70:02:0200025:182	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
102	70:02:0200025:183	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
103	70:02:0200025:186	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
104	70:02:0200025:187	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
105	70:02:0200025:188	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства

106	70:02:0200025:19	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
107	70:02:0200025:191	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
108	70:02:0200025:199	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
109	70:02:0200025:2	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
110	70:02:0200025:20	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
111	70:02:0200025:200	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
112	70:02:0200025:21	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
113	70:02:0200025:213	Земли населенных пунктов	Индивидуальное жилищное строительство
114	70:02:0200025:219	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
115	70:02:0200025:22	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
116	70:02:0200025:229	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
117	70:02:0200025:23	Земли населенных пунктов	Для ведения садоводства
118	70:02:0200025:230	Земли населенных пунктов	Обслуживание двухквартирного жилого дома
119	70:02:0200025:231	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
120	70:02:0200025:232	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
121	70:02:0200025:233	Земли населенных пунктов	Для малоэтажной многоквартирной жилой застройки
122	70:02:0200025:234	Земли населенных пунктов	личное подсобное хозяйство
123	70:02:0200025:24	Земли населенных пунктов	
124	70:02:0200025:242	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
125	70:02:0200025:246	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
126	70:02:0200025:25	Земли населенных пунктов	
127	70:02:0200025:252	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства

128	70:02:0200025:268	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
129	70:02:0200025:27	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
130	70:02:0200025:271	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
131	70:02:0200025:28	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации жилого дома
132	70:02:0200025:283	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
133	70:02:0200025:29	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
134	70:02:0200025:295	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
135	70:02:0200025:299	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
136	70:02:0200025:3	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
137	70:02:0200025:30	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
138	70:02:0200025:307	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
139	70:02:0200025:308	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
140	70:02:0200025:309	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
141	70:02:0200025:31	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
142	70:02:0200025:310	Земли населенных пунктов	обслуживание административного здания
143	70:02:0200025:32	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
144	70:02:0200025:33	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
145	70:02:0200025:34	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
146	70:02:0200025:341	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
147	70:02:0200025:344	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
148	70:02:0200025:35	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
149	70:02:0200025:351	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
150	70:02:0200025:352	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
151	70:02:0200025:355	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
152	70:02:0200025:36	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
153	70:02:0200025:365	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
154	70:02:0200025:37	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
155	70:02:0200025:375	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
156	70:02:0200025:379	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
157	70:02:0200025:38	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
158	70:02:0200025:386	Земли населенных пунктов	Размещение индивидуального жилого дома с приусадебным участком
159	70:02:0200025:39	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
160	70:02:0200025:395	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
161	70:02:0200025:396	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
162	70:02:0200025:4	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
163	70:02:0200025:40	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
164	70:02:0200025:404	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
165	70:02:0200025:405	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
166	70:02:0200025:41	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
167	70:02:0200025:413	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
168	70:02:0200025:415	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
169	70:02:0200025:417	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства

170	70:02:0200025:418	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
171	70:02:0200025:419	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
172	70:02:0200025:42	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
173	70:02:0200025:425	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
174	70:02:0200025:426	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
175	70:02:0200025:428	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
176	70:02:0200025:43	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
177	70:02:0200025:437	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
178	70:02:0200025:439	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
179	70:02:0200025:44	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
180	70:02:0200025:441	Земли населенных пунктов	ведение личного подсобного хозяйства
181	70:02:0200025:442	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
182	70:02:0200025:444	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
183	70:02:0200025:447	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
184	70:02:0200025:45	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
185	70:02:0200025:46	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
186	70:02:0200025:461	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
187	70:02:0200025:47	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
188	70:02:0200025:470	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
189	70:02:0200025:473	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
190	70:02:0200025:478	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
191	70:02:0200025:479	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
192	70:02:0200025:48	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
193	70:02:0200025:483	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
194	70:02:0200025:484	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
195	70:02:0200025:485	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
196	70:02:0200025:486	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
197	70:02:0200025:49	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
198	70:02:0200025:494	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
199	70:02:0200025:497	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
200	70:02:0200025:498	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
201	70:02:0200025:5	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
202	70:02:0200025:50	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
203	70:02:0200025:503	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
204	70:02:0200025:504	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
205	70:02:0200025:507	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
206	70:02:0200025:508	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
207	70:02:0200025:51	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
208	70:02:0200025:510	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
209	70:02:0200025:511	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
210	70:02:0200025:515	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
211	70:02:0200025:519	Земли населенных пунктов	Для обслуживания административного здания
212	70:02:0200025:52	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства

213	70:02:0200025:528	Земли населенных пунктов	для обслуживания здания молодника
214	70:02:0200025:53	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
215	70:02:0200025:533	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
216	70:02:0200025:534	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
217	70:02:0200025:535	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
218	70:02:0200025:536	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
219	70:02:0200025:537	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
220	70:02:0200025:538	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
221	70:02:0200025:539	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
222	70:02:0200025:54	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
223	70:02:0200025:540	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
224	70:02:0200025:541	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания слесарного цеха
225	70:02:0200025:542	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
226	70:02:0200025:543	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
227	70:02:0200025:544	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
228	70:02:0200025:545	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая

			застройка
229	70:02:0200025:546	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
230	70:02:0200025:547	Земли населенных пунктов	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
231	70:02:0200025:548	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
232	70:02:0200025:549	Земли населенных пунктов	Для обслуживания скотомогильника
233	70:02:0200025:55	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
234	70:02:0200025:550	Земли населенных пунктов	Для обслуживания пожарного водоема
235	70:02:0200025:551	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания котельной
236	70:02:0200025:552	Земли населенных пунктов	Для размещения мусороперегрузочной станции с площадкой для временного хранения ТБО
237	70:02:0200025:553	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
238	70:02:0200025:555	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
239	70:02:0200025:556	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации и обслуживания подстанции 3 КТП 10/0,4кВ №А-22-6
240	70:02:0200025:557	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание
241	70:02:0200025:558	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации и обслуживания скважины
242	70:02:0200025:559	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания гаража
243	70:02:0200025:56	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
244	70:02:0200025:560	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания Дома культуры
245	70:02:0200025:561	Земли населенных пунктов	Для обслуживания торгового павильона
246	70:02:0200025:563	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания магазина
247	70:02:0200025:567	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
248	70:02:0200025:57	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
249	70:02:0200025:572	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
250	70:02:0200025:577	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
251	70:02:0200025:58	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
252	70:02:0200025:582	Земли населенных пунктов	Для обслуживания теплотрассы
253	70:02:0200025:584	Земли населенных пунктов	Обслуживание зерносушильного комплекса
254	70:02:0200025:587	Земли населенных пунктов	Обеспечение сельскохозяйственного производства
255	70:02:0200025:59	Земли населенных пунктов	Для обслуживания жилого дома
256	70:02:0200025:591	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
257	70:02:0200025:592	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
258	70:02:0200025:594	Земли населенных пунктов	Для строительства индивидуального жилого дома
259	70:02:0200025:595	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания школы
260	70:02:0200025:596	Земли населенных пунктов	Для обслуживания детской площадки
261	70:02:0200025:599	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
262	70:02:0200025:6	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
263	70:02:0200025:600	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
264	70:02:0200025:61	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
265	70:02:0200025:62	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
266	70:02:0200025:63	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
267	70:02:0200025:64	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
268	70:02:0200025:65	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
269	70:02:0200025:66	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
270	70:02:0200025:67	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
271	70:02:0200025:68	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
272	70:02:0200025:69	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
273	70:02:0200025:693	Земли населенных пунктов	связь
274	70:02:0200025:7	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
275	70:02:0200025:71	Земли населенных пунктов	Для обслуживания административного здания
276	70:02:0200025:72	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания магазина
277	70:02:0200025:73	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
278	70:02:0200025:74	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
279	70:02:0200025:76	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
280	70:02:0200025:79	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
281	70:02:0200025:8	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
282	70:02:0200025:80	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
283	70:02:0200025:81	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
284	70:02:0200025:82	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания котельной
285	70:02:0200025:83	Земли населенных пунктов	для обслуживания административного здания
286	70:02:0200025:84	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания котельной
287	70:02:0200025:85	Земли населенных пунктов	Обслуживание здания храма
288	70:02:0200025:86	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
289	70:02:0200025:87	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
290	70:02:0200025:88	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
291	70:02:0200025:9	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
292	70:02:0200025:90	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания аптеки

Таблица 2

**Земельные участки, которые включаются в границы
населенного пункта д. Старо-Кузово**

№п/п	Кадастровый номер	Категория земель (планируемая)	Вид разрешенного использования
1	70:02:0200032:1	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
2	70:02:0200032:10	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
3	70:02:0200032:11	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
4	70:02:0200032:12	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства
5	70:02:0200032:128	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
6	70:02:0200032:129	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
7	70:02:0200032:13	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
8	70:02:0200032:135	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
9	70:02:0200032:14	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
10	70:02:0200032:147	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
11	70:02:0200032:15	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
12	70:02:0200032:16	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
13	70:02:0200032:160	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
14	70:02:0200032:161	Земли населенных пунктов	для ведения личного

			подсобного хозяйства
15	70:02:0200032:163	Земли населенных пунктов	Для строительства жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
16	70:02:0200032:167	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
17	70:02:0200032:177	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
18	70:02:0200032:178	Земли населенных пунктов	Для обслуживания трансформаторной подстанции ТП А-29-1 и линии электропередач ВЛ-0,4 кВ А-29-1
19	70:02:0200032:180	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
20	70:02:0200032:182	Земли населенных пунктов	Для строительства индивидуального жилого дома
21	70:02:0200032:184	Земли населенных пунктов	для строительства индивидуального жилого дома
22	70:02:0200032:228	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
23	70:02:0200032:233	Земли населенных пунктов	Для строительства газопровода низкого давления
24	70:02:0200032:234	Земли населенных пунктов	Для строительства газопровода высокого давления
25	70:02:0200032:237	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
26	70:02:0200032:243	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с придомовым земельным участком
27	70:02:0200032:248	Земли населенных пунктов	для реконструкции автомобильной дороги: подъезд к д. Старо-Кузово от автомобильной дороги Асино-Батурино
28	70:02:0200032:252	Земли населенных пунктов	Общее пользование территорией (12.0)
29	70:02:0200032:253	Земли населенных пунктов	Общее пользование

			территорией (12.0)
30	70:02:0200032:254	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
31	70:02:0200032:256	Земли населенных пунктов	общее пользование территории (12,0)
32	70:02:0200032:259	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
33	70:02:0200032:261	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
34	70:02:0200032:262	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
35	70:02:0200032:263	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
36	70:02:0200032:264	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
37	70:02:0200032:265	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства (2.1)
38	70:02:0200032:266	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства (2.2)
39	70:02:0200032:268	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
40	70:02:0200032:3	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
41	70:02:0200032:380	Земли населенных пунктов	Для размещения линейной части объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокусово с отводом на н.п. Новокусово Асиновского района Томской области»
42	70:02:0200032:383	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность (12.1)
43	70:02:0200032:385	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
44	70:02:0200032:389	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства(приусадебный земельный участок)(2.2)
45	70:02:0200032:390	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства(приусадебный земельный участок)(2.2)
46	70:02:0200032:4	Земли населенных пунктов	Для ведения подсобного

			сельского хозяйства
47	70:02:0200032:5	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
48	70:02:0200032:52	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
49	70:02:0200032:57	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
50	70:02:0200032:6	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
51	70:02:0200032:62	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
52	70:02:0200032:68	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
53	70:02:0200032:7	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации и обслуживания жилого дома
54	70:02:0200032:74	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
55	70:02:0200032:75	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
56	70:02:0200032:8	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
57	70:02:0200032:80	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства
58	70:02:0200032:86	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
59	70:02:0200032:9	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
60	70:02:0200032:95	Земли населенных пунктов	Ведение личного подсобного хозяйства
61	70:02:0200032:97	Земли населенных пунктов	ведение личного подсобного хозяйства (2.2)
62	70:02:0200038:210	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
63	70:02:0200038:211	Земли населенных пунктов	Для строительства пилорамы
64	70:02:0200038:212	Земли населенных пунктов	Для размещения производственных объектов-коммунальное обслуживание (3.1)
65	70:02:0200038:213	Земли населенных пунктов	для строительства индивидуального жилого дома
66	70:02:0200038:214	Земли населенных пунктов	для ведения личного

			подсобного хозяйства
67	70:02:0200038:227	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
68	70:02:0200038:235	Земли населенных пунктов	для реконструкции автомобильной дороги: подъезд к д. Старо-Кузово от автомобильной дороги Асино-Батурино
69	70:02:0200038:238	Земли населенных пунктов	Животноводство
70	70:02:0200038:239	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
71	70:02:0200038:350	Земли населенных пунктов	Для размещения узла запорной арматуры по объекту «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокузово с отводом на н.п. Новокузово Асиновского района Томской области»
72	70:02:0200038:351	Земли населенных пунктов	Для размещения линейной части объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокузово с отводом на н.п. Новокузово Асиновского района Томской области»
73	70:02:0200038:352	Земли населенных пунктов	Для размещения линейной части объекта «Газопровод межпоселковый от ПРГП до н.п. Старокузово с отводом на н.п. Новокузово Асиновского района Томской области»
74	70:02:0200038:353	Земли населенных пунктов	склады (6.9)
75	70:02:0200038:354	Земли населенных пунктов	животноводство (1.7)(сенокошение)

Таблица 3

**Земельные участки, которые включаются в границы
населенного пункта с. Казанка**

№п/п	Кадастровый номер	Категория земель (планируемая)	Вид разрешенного использования
1	70:02:0200013:1	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
2	70:02:0200013:10	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
3	70:02:0200013:11	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
4	70:02:0200013:12	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания магазина
5	70:02:0200013:121	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
6	70:02:0200013:127	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
7	70:02:0200013:13	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
8	70:02:0200013:14	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания школы
9	70:02:0200013:145	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с придомовым земельным участком
10	70:02:0200013:15	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания котельной
11	70:02:0200013:150	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
12	70:02:0200013:153	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
13	70:02:0200013:16	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания котельной
14	70:02:0200013:175	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с приусадебным земельным участком
15	70:02:0200013:18	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
16	70:02:0200013:189	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
17	70:02:0200013:19	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
18	70:02:0200013:197	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с придомовым земельным участком
19	70:02:0200013:2	Земли населенных пунктов	Для обслуживания водонапорной скважины

20	70:02:0200013:204	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
21	70:02:0200013:229	Земли населенных пунктов	Для обслуживания водонапорной башни
22	70:02:0200013:23	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
23	70:02:0200013:230	Земли населенных пунктов	Для обслуживания жилого дома
24	70:02:0200013:232	Земли населенных пунктов	Для размещения мусороперегрузочной станции с площадкой для временного хранения ТБО
25	70:02:0200013:233	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания клуба
26	70:02:0200013:238	Земли населенных пунктов	Обслуживание зерносушильного комплекса
27	70:02:0200013:242	Земли населенных пунктов	для связи
28	70:02:0200013:3	Земли населенных пунктов	Для обслуживания водонапорной скважины
29	70:02:0200013:368	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
30	70:02:0200013:370	Земли населенных пунктов	для обслуживания административного здания
31	70:02:0200013:391	Земли населенных пунктов	для размещения сетей инженерно технического обеспечения
32	70:02:0200013:394	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с придомовым земельном участком
33	70:02:0200013:4	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
34	70:02:0200013:426(25)	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
35	70:02:0200013:428	Земли населенных пунктов	историко-культурная деятельность
36	70:02:0200013:5	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
37	70:02:0200013:52	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
38	70:02:0200013:53	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство

39	70:02:0200013:542	Земли населенных пунктов	связь
40	70:02:0200013:544	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
41	70:02:0200013:545	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
42	70:02:0200013:546	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность
43	70:02:0200013:549	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства(приусадебный земельный участок)(2.2)
44	70:02:0200013:6	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
45	70:02:0200013:63	Земли населенных пунктов	ведение личного подсобного хозяйства
46	70:02:0200013:7	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
47	70:02:0200013:8	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
48	70:02:0200013:84	Земли населенных пунктов	для размещения индивидуального жилого дома с придомовым земельным участком
49	70:02:0200013:86	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
50	70:02:0200013:9	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
51	70:02:0200013:99	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства

Таблица 4

**Земельные участки, которые включаются в границы
населенного пункта с. Филимоновка**

№п/п	Кадастровый номер	Категория земель (планируемая)	Вид разрешенного использования
1	70:02:0200035:1	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
2	70:02:0200035:10	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания магазина
3	70:02:0200035:11	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания магазина
4	70:02:0200035:12	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
5	70:02:0200035:128	Земли населенных пунктов	Для ведения личного

			подсобного хозяйства
6	70:02:0200035:13	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
7	70:02:0200035:14	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания школы
8	70:02:0200035:15	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание
9	70:02:0200035:159	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
10	70:02:0200035:16	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание
11	70:02:0200035:165	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
12	70:02:0200035:191	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
13	70:02:0200035:196	Земли населенных пунктов	Для обслуживания административного здания
14	70:02:0200035:197	Земли населенных пунктов	Связь
15	70:02:0200035:199	Земли населенных пунктов	Для обслуживания гидротехнического сооружения - пруд №А2
16	70:02:0200035:2	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
17	70:02:0200035:20	Земли населенных пунктов	обслуживание животноводческого комплекса
18	70:02:0200035:202	Земли населенных пунктов	Для обслуживания противопаводковой дамбы
19	70:02:0200035:203	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
20	70:02:0200035:204	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания Дома культуры
21	70:02:0200035:205	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания гаража
22	70:02:0200035:211	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
23	70:02:0200035:213	Земли населенных пунктов	Для обслуживания здания фельдшерско-акушерского пункта
24	70:02:0200035:214	Земли населенных пунктов	Для строительства пилорамы
25	70:02:0200035:215	Земли населенных пунктов	для связи
26	70:02:0200035:217	Земли населенных пунктов	для обслуживания сети

			холодного водоснабжения
27	70:02:0200035:218	Земли населенных пунктов	обслуживание торгового павильона
28	70:02:0200035:219	Земли населенных пунктов	для обслуживания сети холодного водоснабжения
29	70:02:0200035:3	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
30	70:02:0200035:346	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
31	70:02:0200035:347	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
32	70:02:0200035:348	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
33	70:02:0200035:349	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
34	70:02:0200035:350	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
35	70:02:0200035:351	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
36	70:02:0200035:352	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
37	70:02:0200035:353	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
38	70:02:0200035:354	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
39	70:02:0200035:355	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
40	70:02:0200035:372	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
41	70:02:0200035:373	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание
42	70:02:0200035:374	Земли населенных пунктов	историко-культурная деятельность (9.3)
43	70:02:0200035:4	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
44	70:02:0200035:5	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства

45	70:02:0200035:500	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)
46	70:02:0200035:6	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
47	70:02:0200035:7	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
48	70:02:0200035:70	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
49	70:02:0200035:8	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
50	70:02:0200035:9	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
51	70:02:0200035:92	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
52	70:02:0200042:1231	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность
53	70:02:0200042:1102	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования

Таблица 5

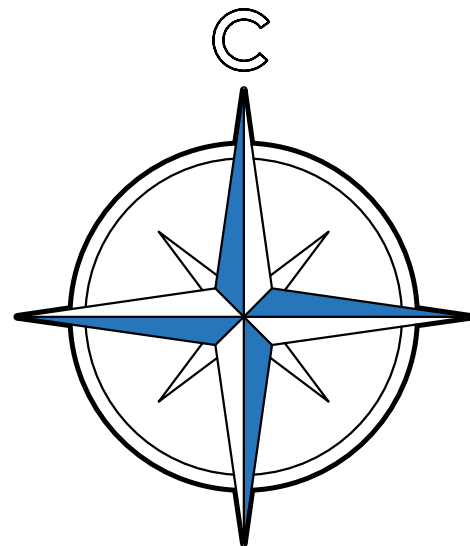
**Земельные участки, которые включаются в границы
населенного пункта д. Митрофановка**

№п/п	Кадастровый номер	Категория земель (планируемая)	Вид разрешенного использования
1	70:02:0200021:1	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
2	70:02:0200021:167	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность (12.1)
3	70:02:0200021:42	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
4	70:02:0200021:45	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
5	70:02:0200021:55	Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание
6	70:02:0200021:56	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание

1.8. СВЕДЕНИЯ ОБ УТВЕРЖДЕННЫХ ПРЕДМЕТАХ ОХРАНЫ И ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИЙ ИСТОРИЧЕСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСТОРИЧЕСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

В границах Новокусовского сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области отсутствуют территории исторических поселений федерального значения и исторических поселений регионального значения.

М 1:50000



Новониколаевское
сельское поселение

д. Митрофановка

с. Филимоновка

с. Казанка

д. Старо-Кукусово

с. Ново-Кукусово

г. Асино

Асиновское
городское поселение

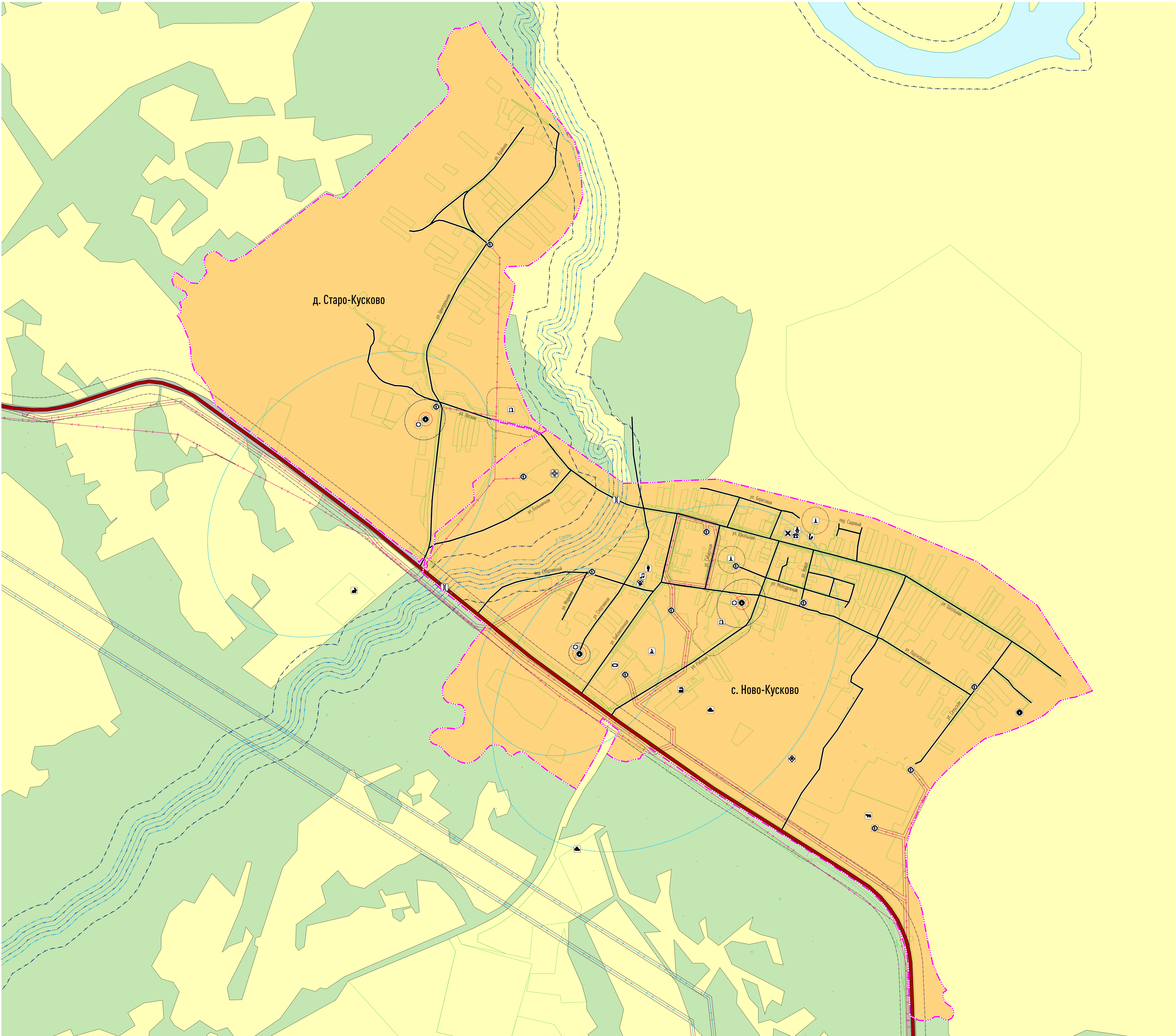
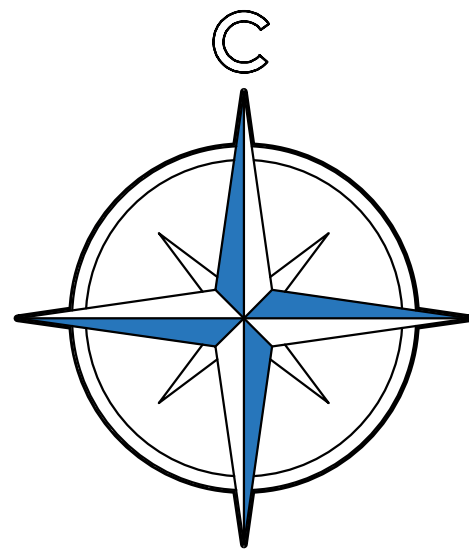
Новиковское
сельское поселение

Томский район

Первомайский район

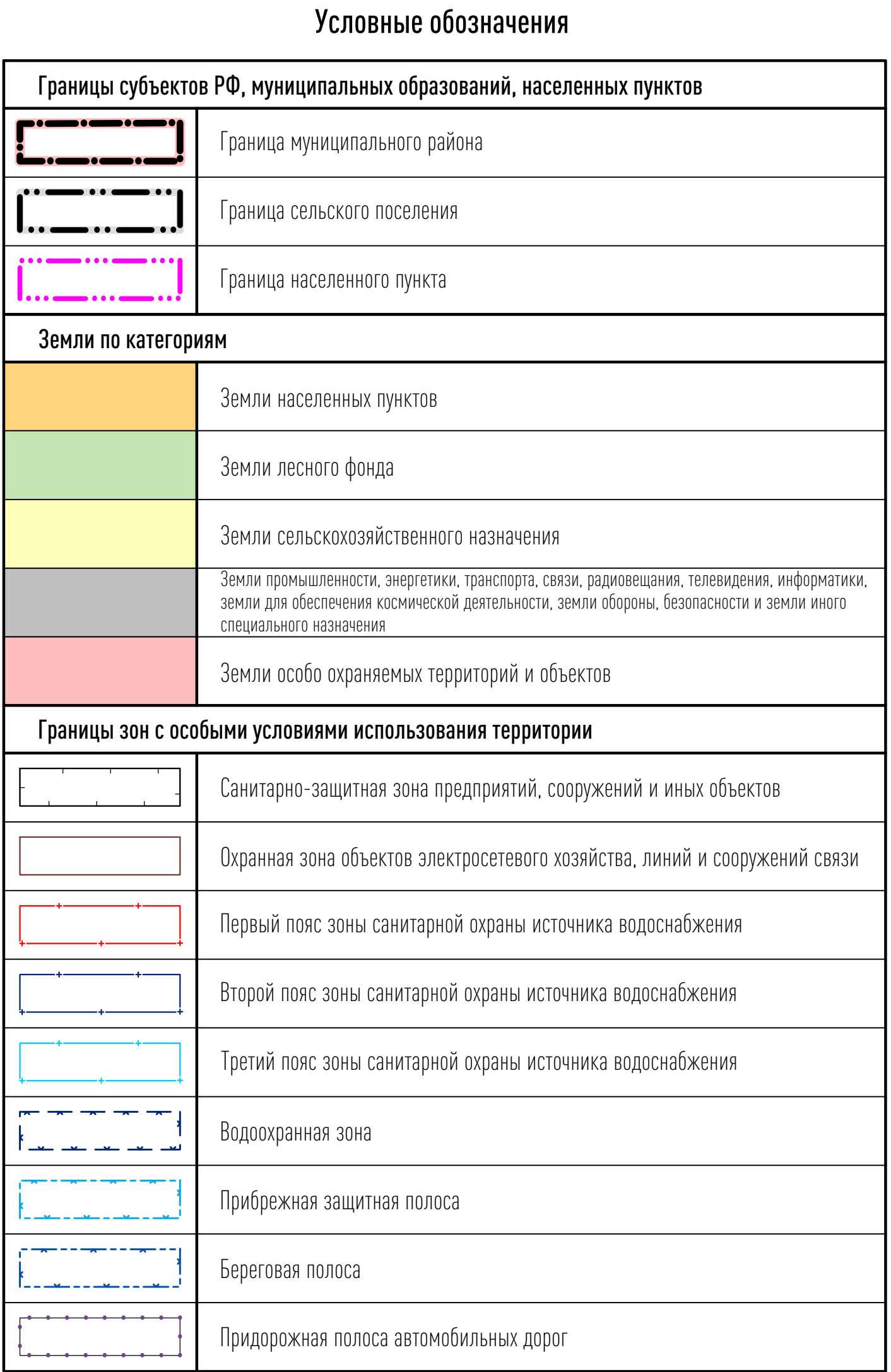
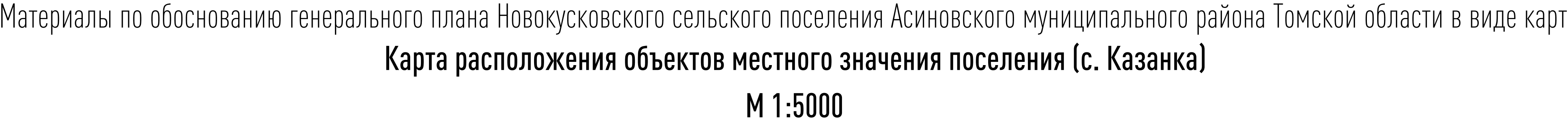
Условные обозначения

Границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов	
	Граница муниципального района
	Граница сельского поселения
	Граница населенного пункта
Земли по категориям	
	Земли населенных пунктов
	Земли лесного фонда
	Земли сельскохозяйственного назначения
	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
Границы зон с особыми условиями использования территории	
	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства, линий и сооружений связи
	Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Водоохранная зона
Особо охраняемые природные территории	
	Памятник природы
Объекты культурного наследия	
	Памятник
	Ансамбль

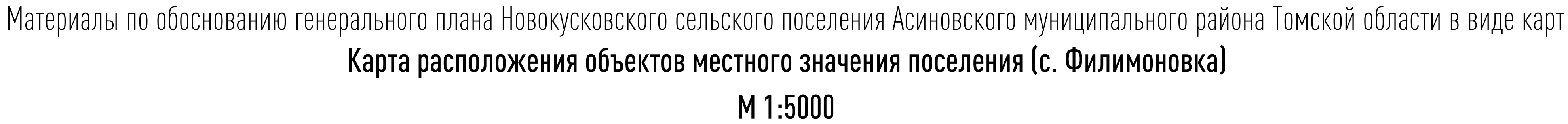


Условные обозначения	
Объекты регионального значения:	Объекты регионального значения:
Автомобильные дороги регионального значения	
Мостовое сооружение	
Линия электропередачи 110 кВ	
Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях	
Объект размещения отходов	
Объекты местного значения:	Объекты местного значения:
Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения	
Общественная организация	
Дошкольная образовательная организация	
Организация дополнительного образования	
Объект культурно-досугового (клубного) типа	
Объект культурно-просветительного назначения	
Спортивное сооружение	
Административное здание	
Объект религиозной организации (объединения)	
Предприятия промышленности, сельского и лесного хозяйства:	
Предприятие по обработке древесины, производству изделий из дерева	
Предприятие растениеводства	
Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производству сырого молока	
Предприятие по разведению кроликов и прочих пушных зверей на фермах	
Объект утилизации, уничтожения биологических отходов	
Места несанкционированного размещения отходов производства и потребления	
Объекты транспортной инфраструктуры:	
Автомобильные дороги местного значения	
Улицы в жилой застройке	
Хозяйственный проезд	
Мостовое сооружение	
Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры:	
Трансформаторная подстанция (ТП)	
Линия электропередачи 10 кВ	
Источник тепловой энергии	
Водозабор	
Водонапорная башня	
Иные объекты местного значения:	
Кладбище	


Условные обозначения	
Границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов	
Граница муниципального района	
Граница сельского поселения	
Граница населенного пункта	
Земли по категориям	
Земли населенных пунктов	
Земли лесного фонда	
Земли сельскохозяйственного назначения	
Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиотехники, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Земли особо охраняемых территорий и объектов	
Границы зон с особыми условиями использования территории	
Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов	
Охранная зона объектов электросетевого хозяйства, линий и сооружений связи	
Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения	
Водоохранная зона	
Прибрежная защитная полоса	
Береговая полоса	
Придорожная полоса автомобильных дорог	

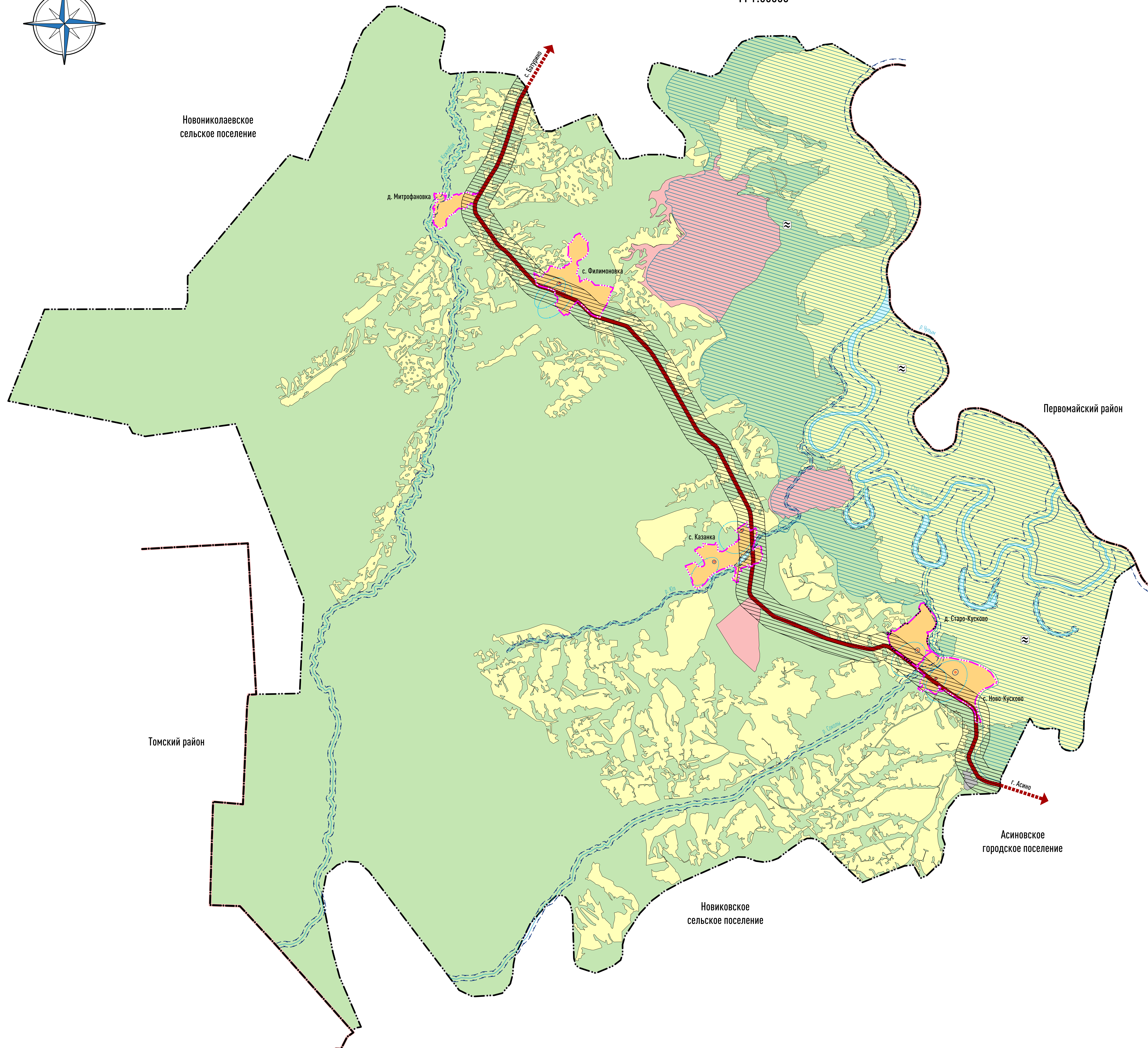


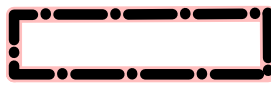

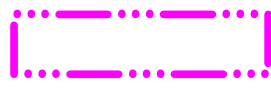




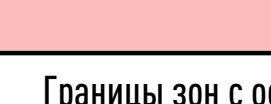
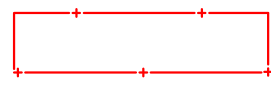


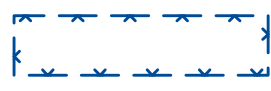



Условные обозначения	
Существующие и строящиеся	Объекты регионального значения:
	Автомобильные дороги регионального значения
	Мостовое сооружение
	Линия электропередачи 110 кВ
	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях
	Объект размещения отходов
Существующие и строящиеся	Объекты местного значения:
Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения :	
	Общеобразовательная организация
	Дошкольная образовательная организация
	Организация дополнительного образования
	Объект культурно-досугового (клубного) типа
	Объект культурно-просветительного назначения
	Спортивное сооружение
	Административное здание
	Объект религиозной организации (объединения)
Предприятия промышленности, сельского и лесного хозяйства :	
	Предприятие по обработке древесины, производству изделий из дерева
	Предприятие растениеводства
	Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производству сырого молока
	Предприятие по разведению кроликов и прочих пушных зверей на фермах
	Объект утилизации, уничтожения биологических отходов
	Места несанкционированного размещения отходов производства и потребления
Объекты транспортной инфраструктуры :	
	Автомобильные дороги местного значения
	Улицы в жилой застройке
	Хозяйственный проезд
	Мостовое сооружение
Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры :	
	Трансформаторная подстанция (ТП)
	Линия электропередачи 10 кВ
	Источник тепловой энергии
	Водозабор
	Водонапорная башня
Иные объекты местного значения :	
	Кладбище



Условные обозначения	
Существующие и строящиеся	Объекты регионального значения:
	Автомобильные дороги регионального значения
	Мостовое сооружение
	Линия электропередачи 110 кВ
	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях
	Объект размещения отходов
Существующие и строящиеся	Объекты местного значения:
Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения :	
	Общеобразовательная организация
	Дошкольная образовательная организация
	Организация дополнительного образования
	Объект культурно-досугового (клубного) типа
	Объект культурно-просветительного назначения
	Спортивное сооружение
	Административное здание
	Объект религиозной организации (объединения)
Предприятия промышленности, сельского и лесного хозяйства :	
	Предприятие по обработке древесины, производству изделий из дерева
	Предприятие растениеводства
	Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производству сырого молока
	Предприятие по разведению кроликов и прочих пушных зверей на фермах
	Объект утилизации, уничтожения биологических отходов
	Места несанкционированного размещения отходов производства и потребления
Объекты транспортной инфраструктуры :	
	Автомобильные дороги местного значения
	Улица в жилой застройке
	Хозяйственный проезд
	Мостовое сооружение
Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры :	
	Трансформаторная подстанция (ТП)
	Линия электропередачи 10 кВ
	Источник тепловой энергии
	Водозабор
	Водонапорная башня
Иные объекты местного значения :	
	Кладбище

					Материалы по обоснованию генерального плана Новокузнецкого сельского поселения Асиинского муниципального района Томской области в виде карт					
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Карта расположения объектов местного значения поселения (с. Филимоновка)	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.		Аникин		10.21						



Границы субъектов РФ, муниципальных образований, населенных пунктов	
	Граница муниципального района
	Граница сельского поселения
	Граница населенного пункта
Земли по категориям	
	Земли населенных пунктов
	Земли лесного фонда
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли прочей特殊ности, 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
Границы зон с особыми условиями использования территории	
	Первый пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Второй пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Третий пояс зоны санитарной охраны источника водоснабжения
	Водоохранная зона
	Придорожная полоса автомобильных дорог
Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций	
	Территории, подверженные опасным гидрологическим процессам
	Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

				Материалы по обоснованию генерального плана Новокузнецкого сельского поселения Асиновского муниципального района Томской области в виде карты	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Лист	№ док.	Подп.				
Разраб.		Аникин		10.21			

Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера