

Муниципальное образование Заринский район Алтайского края

СБОРНИК

муниципальных правовых актов
органов местного самоуправления муниципального образования
Заринский район Алтайского края
№ 11 (13)

Официальное издание
Администрации Заринского района
и Заринского районного Совета народных депутатов

г. Заринск
2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 71 «О принятии в собственность муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края из муниципального образования сельское поселение Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края с включением в казну района недвижимого имущества»	4
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 72 «Об утверждении проекта «Внесение изменений в Генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края» от 17.07.2013 № 15 (с измен. от 10.05.2017 № 22)»	5
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 73 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новозырянновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новозырянновский сельсовета Заринского района Алтайского края от 11.09.2029 № 13/1 (с изменен. 16.04.2021 № 12, 07.04.2022 № 10)»	58
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 74 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новокопыловский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новокопыловского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 21 (с изменен. 24.03.2021 № 5, 19.04.2022 № 8, 21.06.2022 № 15, 10.04.2023 № 8)»	58
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 75 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новомоношчинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новомоношчинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 24 (с изменен. от 24.03.2021 № 4, 19.04.2022 № 9, 21.06.2022 № 14)»	59
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 76 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Сосновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Сосновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.07.2017 № 35 (с изменен. от 15.04.2022 № 17, 18.08.2023 № 46)»	60
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 77 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Стародраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Стародраченинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 28.06.2017 № 17 (с изменен. от 26.03.2021 № 8, 19.04.2022 № 7)»	60
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 78 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края от 20.04.2022 № 8»	61
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 79 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Хмелевского сельсовета Заринского района Алтайского края от 13.06.2017 № 18 (с изменен. 28.04.2022 № 10, 15.03.2022 № 6, 28.02.2023 № 7)»	62
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 80 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Шпагинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 73 (с изменен. от 25.02.2021 № 5, 29.04.2022 № 13, 12.10.2023 № 24)»	62
Решение Заринского районного Совета народных депутатов от 26.11.2024 № 81 «О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Яновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Яновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 15.06.2017 № 42 (с изменен. от 26.11.2021 № 36, 20.05.2022 № 9)»	63
Постановление от 11.11.2024 № 1083 «Об утверждении Порядка установления фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты ими имущества в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Заринского района Алтайского края»	64
Постановление от 28.11.2024 № 1109 «Об утверждении Порядка формирования муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению «Реализация дополнительных образовательных программ (за исключением дополнительных предпрофессиональных программ в области искусств)» в Заринском районе Алтайского края»	71
Постановление от 28.11.2024 № 1110 «Об организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края»	97
Постановление от 28.11.2024 № 1111 «О признании утратившим силу постановления Администрации Заринского района от 17.06.2017 № 446 «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам на территории Заринского района Алтайского края»	101
Итоговый документ публичных слушаний по проекту решения о бюджете муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края на 2025 и плановый период 2026 и 2027 годов	102

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

РЕШЕНИЕ

26.11.2024 № 71 г. Заринск

**О принятии в собственность муниципального образования муниципальный район
Заринский район Алтайского края из муниципального образования
сельское поселение Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края
с включением в казну района недвижимого имущества**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Принять в собственность муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края с включением в казну района имущество согласно приложению № 1.
2. Внести указанное имущество в реестр муниципального имущества казны муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края.
3. Опубликовать настоящее решение в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края.
4. Контроль за исполнением данного решения возложить на постоянную комиссию по социально-правовым вопросам.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов Л.С. Турбанова**

*Приложение № 1
к решению Заринского районного Совета народных депутатов
Алтайского края
от 26.11.2024. № 71*

**ПЕРЕЧЕНЬ
имущества, принимаемого в казну муниципального образования
муниципальный район Заринский район**

№ п/п	Наименование имущества	Месторасположение	Количество, шт.	Кадастровая стоимость, руб.
1	квартира	Заринский район, ст. Шпагино, ул. Кирова, д. 77, кв. 6 (кадастровый номер 22:13:130004:464)	1	608711,18
2	квартира	Заринский район, ст. Шпагино, ул. Привокзальная, д. 10, кв. 8 (кадастровый номер 22:13:130004:430)	1	649400,43

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

РЕШЕНИЕ

26.11.2024 № 72 г.Заринск

**Об утверждении проекта «Внесение изменений в Генеральный план
муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет
Заринского района Алтайского края» от 17.07.2013 № 15 (с измен. от 10.05.2017 № 22)**

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Заринского района Алтайского края, Заринский районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Внесение изменений в Генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Внесение изменений в Генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края» от 17.07.2013 № 15 (с измен. от 10.05.2017 № 22) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Внесение изменений в Генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского районного Совета народных депутатов
Л.С. Турубанова**

Глава района **С.Е. Полякова**

«27» ноября 2024
№31

**ВНЕСЕНИ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ТЯГУНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ЗАРИНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Положение о территориальном планировании

Заказчик: Администрация Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края
Муниципальный контракт: № 388 от 15 июля 2022 г.
Исполнитель: ООО «Компания Земпроект»

Руководитель проекта : _____ Садаков А.А.

2022 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ, ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ	3
2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ	4
3. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ	6

**1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ,
ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН
С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ**

Таблица 1

№ п/п	Вид, назначение и наименование объекта	Основные характеристики объекта	Местоположение объекта	Функциональная зона	Класс объекта ¹	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением объекта
1	Эко-парк (строительство)	Площадь участка 1,2 га	Ст. Тягун, ул. Гагарина, 19а (кадастровый участок 22:13:170002:679)	Зона озелененных территорий общего пользования	Общественные пространства	Установление ЗОУИТ не требуется

¹ Класс объектов в соответствии с требованиями к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения

2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Таблица 2

Вид функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Класс объектов	Наименование объектов, планируемых для размещения	Сведения о планируемых для размещения объектов (местоположение, параметры)	Значение планируемых объектов
1	2	3	4	5	6
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	331,2 га	Объекты здравоохранения	Лечебная амбулатория	ст. Тягун, 100 посещений в смену	Регионального значения
Общественно-деловая зона	5,0 га	-	-	-	-
Производственная зона	119,4 га	-	-	-	-
Коммунально-складская зона	0,3 га	-	-	-	-
Зона инженерной инфраструктуры	1,2 га	Объекты водоснабжения	Насосная станция (в составе спортивно-туристского кластера «Тягун»)	ст. Тягун, (требуемая мощность объекта определяется при проектировании)	Местного значения муниципального района
Зона транспортной инфраструктуры	381,1 га	-	-	-	-
Зона озелененных территорий общего пользования	2,2 га	Общественные пространства	Эко-парк	Ст. Тягун, ул. Гагарина, 19а, площадь 1,2 га	Местного значения поселения
Зона отдыха	77,9 га	Электрические подстанции	КТП (в составе спортивно-туристского кластера «Тягун»)	Южная часть ст. Тягун, 4 объекта мощностью 10 кВ	Местного значения муниципального района
Зона лесов*	133484,4 га	-	-	-	-
Зона сельскохозяйственных угодий	1771,5 га	-	-	-	-
Зона складирования и захоронения отходов	1,0 га	-	-	-	-

* Площадь зоны лесного фонда в соответствии с данными ЕГРН и графическими материалами лесоустройства в границах муниципального образования.

На территории муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет планируется реконструкция и строительство линейных объектов.

Объекты регионального значения:

1. В соответствии с СТП Алтайского края планируется реконструкция автомобильной дороги регионального значения «Голуха - Тягун - Аламбай».

Объекты местного значения муниципального района:

1. В соответствии с муниципальной программой «Развитие туризма в Заринском районе» на 2019-2025 годы в составе спортивно-туристского кластера «Тягун» планируется строительство ВЛ 10 кВ протяженностью 1,3 км и водопровода протяженностью 6,0 км.

3. ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

Основными мероприятиями по охране окружающей среды и поддержанию благоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки в условиях градостроительного развития муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет, является установление зон с особыми условиями использования территорий.

Наличие тех или иных зон с особыми условиями использования территорий определяет систему градостроительных ограничений, от которых во многом зависят планировочная структура, условия развития селитебных и производственных территорий.

Охранные зоны инженерных коммуникаций (объекты электроснабжения, связи) расположенные на территории муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет внесены в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН).

В соответствии с Распоряжением Управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 14.12.2011 № 195 утвержден проект и приняты границы первого, второго и третьего поясов зон санитарной охраны (ЗСО) источников питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения населения ст. Тягун Заринского района. ЗСО не внесены в ЕГРН.

Охранные зоны объектов культурного наследия отражены в соответствии с данными ЕГРН.

Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы отражены в соответствии с Водным кодексом РФ, в ЕГРН не внесены.

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ТЯГУНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
ЗАРИНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

Заказчик: Администрация Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края
Муниципальный контракт: № 388 от 15 июля 2022 г.
Исполнитель: ООО «Компания Земпроект»

Руководитель проекта:

Садаков А.А. _____

2022 год

СОСТАВ МАТЕРИАЛОВ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование	Параметры
Утверждаемая часть		
1	Положение о территориальном планировании	Текстовый документ
2	Карта планируемого размещения объектов местного значения	Масштаб 1: 50000
	Фрагмент карты ст. Тягун	1: 5000
	Фрагмент карты рзд. Анатолия	1: 5000
3	Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов)	Масштаб 1: 50000
4	Карта функциональных зон	Масштаб 1: 50000
	Фрагмент карты ст. Тягун	1:5000
	Фрагмент карты рзд. Анатолия	1:5000
Материалы по обоснованию		
5	Материалы по обоснованию. Пояснительная записка	Текстовый документ
6	Карта современного использования территории муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территорий. Карта особо охраняемых природных территорий федерального, регионального, местного значения. Карта территорий объектов культурного наследия.	Масштаб 1:50000
	Фрагмент карты ст. Тягун	1:5000
	Фрагмент карты рзд. Анатолия	1:5000
7	Карта местоположения существующих и строящихся объектов, которые оказали влияние на установление функциональных зон	Масштаб 1:50000
	Фрагмент карты ст. Тягун	1:5000
	Фрагмент карты рзд. Анатолия	1:5000
8	Карта территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в границах муниципального образования	Масштаб 1:50000
9	Карта-схема границ лесничеств в границах муниципального образования	Масштаб 1:100000
10	Описание местоположения границ населенных пунктов	В электронном виде

СОДЕРЖАНИЕ

общие положения. цели и задачи проекта	11
1. анализ состояния, проблем и направлений комплексного развития территории муниципального образования	11
1.1 общие сведения	11
1.2 природные условия и ресурсы территории	12
1.2.1 геологическое строение и минеральные ресурсы	12
1.2.2 рельеф. климатические условия	17
1.2.3 гидрография и гидрология	17
1.2.4 растительные ресурсы и животный мир	19
1.2.5 культурно-исторические и рекреационные ресурсы	19
1.2.6 особо охраняемые природные территории	19
1.2.7 почвенные ресурсы	20
1.2.8 ландшафтный анализ территории муниципального образования	23
1.2.9 лесные ресурсы	24
1.2.10 земельные ресурсы	25
1.3 социально-экономическое положение муниципального образования	25
1.3.1 демографическая характеристика и прогноз численности населения	25
1.3.2 жилищный фонд	26
1.3.3 социальная сфера	27
1.3.4 производственная сфера	27
1.3.5 сельское хозяйство	27
1.3.6 малый бизнес	27
1.4 транспортная инфраструктура	27
1.5 инженерная инфраструктура	28
1.5.1 энергоснабжение	28
1.5.2 теплоснабжение	31
1.5.3 водоснабжение и водоотведение	32
1.5.4 газоснабжение	32
1.5.5 электросвязь и проводное вещание	33
1.6 объекты специального назначения	33
1.7 санитарная очистка территории	33
1.8 зоны с особыми условиями использования территорий, мероприятия по охране окружающей среды	33
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	38
3. обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения муниципального образования на основе анализа использования территории муниципального образования, возможных направлений развития этой территории и прогнозируемых ограничений её использования	39
3.1 существующая планировочная организация территории	39
3.2 ограничения градостроительного развития	39
3.3 предложения по изменению границ территорий и земель. перечень земельных участков, которые включаются в границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования, или исключаются из их границ	40
3.4 функциональное зонирование территории	44
3.5 планировочная организация территории муниципального образования	45
3.6 объекты местного значения, планируемые к размещению на территории муниципального образования	46
3.6.1 жилищная сфера	46
3.6.2 социальная сфера	46
3.6.3 производственная сфера	46
3.6.4 транспортное обслуживание и улично-дорожная сеть	47
3.6.5 инженерная инфраструктура	47
3.6.6 объекты специального назначения	49
3.7 инженерная подготовка территории	49
4. оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения муниципального образования на комплексное развитие его территории	49
5. утвержденные документами территориального планирования российской федерации, субъекта российской федерации, муниципального района Сведения о видах, назначении и наименованиях, планируемых для размещения на территории муниципального образования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района, их основные характеристики, местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий	50
6. Перечень и характеристика основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	50
7. Техничко-экономические показатели проекта	52

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

В Генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края (далее по тексту Тягунский сельсовет, муниципальное образование) утвержденный в 2013 г. (с изменениями 2017 г.) внесены изменения на основании Муниципального контракта № 388 от 15 июля 2022 г. Изменения внесены в графическую и текстовую часть генерального плана в соответствии с действующими нормативно-правовыми документами:

- Градостроительным кодексом РФ;
- Земельным кодексом РФ;
- Лесным кодексом РФ;
- Водным кодексом РФ;
- Нормативами градостроительного проектирования Алтайского края;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;
- Методическими рекомендациями по разработке проектов схем территориального планирования муниципальных районов, генеральных планов городских округов, муниципальных округов, городских и сельских поселений (проектов внесения изменений в такие документы), утвержденными Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 6 мая 2024 г. № 273;
- «СП 476.1325800.2020. Свод правил. Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых микрорайонов»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2022 № 7 «О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.03.2022 № 67699);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- Приложением к приказу Минэкономразвития РФ №10 от 9.01.2018г. «Требования к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения»;
- Законом Алтайского края от 29.12.2009 г. №120-ЗС «О градостроительной деятельности на территории Алтайского края»;
- Другой нормативной, градостроительной, технической документацией.

В основу изменений в генеральный план положены следующие исходные данные:

- Техническое задание по подготовке проекта внесения изменений в Генеральный план муниципального образования Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края.
- Планово-картографический материал на Заринский район масштаба 1:25000 изготовленный в 1990 г. по материалам дешифрирования 1989 г.
- Данные о трудовых ресурсах и демографическом составе населения, инвентаризационные данные по жилищному фонду и зданиям культурно-бытового обслуживания, данные о предприятиях, учреждениях и организациях населенных пунктов Тягунского сельсовета, о состоянии инженерного оборудования застройки, которые были предоставлены службами Заринского района и Администрации муниципального образования.

В качестве планово-картографического материала использованы материалы аэрофотосъемки масштаба 1:2000, выполненной в 2010 г. ООО Научно-производственным аэрогеодезическим предприятием «Меридиан+». Система координат МСК-22.

Цель проекта – актуализация графических и текстовых материалов генерального плана с учетом правовой и нормативной базы.

Основной задачей внесения изменений в генеральный план является подготовка предложений по следующим вопросам:

- выявление проблем градостроительного развития территории муниципального образования;
- определение направлений развития территории муниципального образования;
- установление функционального назначения территорий исходя из совокупности социальных, экономических экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной транспортной и социальной инфраструктур;
- определение территорий для перспективного жилищного строительства, развития производственных территорий, системы (объектов) обслуживания населения;
- определение местоположения и основных характеристик объектов местного значения, необходимых для осуществления полномочий органов местного самоуправления поселения;
- установление градостроительных требований к сохранению объектов историко-культурного наследия и особо охраняемых природных территорий, экологическому и санитарному благополучию территории;
- определение мероприятий по установлению зон различного функционального назначения, установлению границ населенных пунктов, развитию и размещению объектов капитального строительства социальной сферы, транспортной и инженерной инфраструктуры, предотвращению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, последовательности их выполнения.

1. Анализ состояния, проблем и направлений комплексного развития территории муниципального образования

1.1 Общие сведения

Муниципальное образование сельское поселение Тягунский сельсовет расположено в восточной части Заринского района (рис 1). На территории муниципального образования расположено два населенных пункта: ст. Тягун, которая является административным центром муниципального образования и рзд. Анатолия.

Границы муниципального образования утверждены Законом Алтайского края «О внесении изменений в закон Алтайского края «О статусе и границах муниципальных и административно-территориальных образований Заринского района Алтайского края». Закон принят Постановлением Алтайского краевого Совета народных депутатов от 28 февраля 2008 года № 137.



Рис. 1. Схема расположения Тягунского сельсовета на территории района

Административный центр муниципального образования расположен на расстоянии 75 км от районного центра г. Заринска и в 175 км от краевого центра г. Барнаула.

Связь с районным и краевым центром осуществляется по автомобильной дороге Голуха-Тягун-Алаumbai, и по железной дороге (северо-восточное направление, пергоны Заринская-Тягун и Тягун-Артышта II).

На севере муниципальное образование граничит с территорией МО Залесовский район и территорией Кемеровской области, на востоке с МО Алаumbaiский сельсовет Заринского района, на юге с МО Кытмановский район на западе с МО Хмелевский, МО Яновский, МО Сосновский, МО Голухинский и МО Жулаихинский сельсовет Заринского района.

Общая площадь муниципального образования по данным земельного отчета 146551 га, что составляет 28,1% от территории Заринского района.

История возникновения ст. Тягун неразрывно связана с историей возникновения Тягунского леспромхоза. 25 июля 1948 г. приказом по тресту «Алтайлес» №223 на базе Аламбайского леспромхоза (с. Хмелёвка) начато строительство Тягунского мехлесопункта. С этого момента началась история Тягуна. С окрестных деревень по орнабору на новую стройку приезжали люди. Одновременно с возведением производственных помещений строились дома для строителей и будущих работников ЛПХ и объекты социальной структуры (магазин, баня, школа, пекарня).

Леспромхоз и село развивалось за счёт строительства Рассыпнинского, Инкаринского, Анатольевского лесопунктов. Одновременно с развитием предприятия продолжалось строительство железной дороги, которое замедлилось во время войны. В декабре 1951 г. была завершена укладка путей, а в 1953 г. депо ст. Тягун было сдано в эксплуатацию. Населенный пункт быстро развивался. Дома строились по обе стороны железной дороги, вместе с производством развивалась социальная структура. С середины 80-х годов развитие населенного пункта приостановилось, произошло снижение населения.

1.2 ПРИРОДНЫЕ УСЛОВИЯ И РЕСУРСЫ ТЕРРИТОРИИ

1.2.1 Геологическое строение и минеральные ресурсы

Инженерно-геологическая оценка территории Тягунского сельсовета представлена на рисунке 2 и в таблице 1. Они характеризуют инженерно-геологические условия преимущественно верхней зоны земной коры до глубины порядка нескольких десятков метров, в пределах которого осуществляется большинство видов наземного строительства.

Таблица 1

Формации, геолого-генетические комплексы и инженерно-геологические группы

Номер на рисунке	Формация	Породы
Группы пород коренной основы		
3	Терригенная	Песчаники, глинистые сланцы, аргиллиты, алевролиты, конгломераты, известняки
7		песчаники, конгломераты, сланцы, аргиллиты
4	Метаморфическая осадочно-эффузивная	Метаморфизованные сланцы, песчаники, конгломераты, алевролиты, горизонты порфиритов и яшм
5		Метаморфизованные филлитизированные глинистые сланцы, порфириты, туфы, сланцы, песчаники, конгломераты, горизонты микрокварцитов, известняков
6	Интрузивная	серпентиниты, пироксениты, перидотиты, габбро
Группы поверхностных отложений		
1	Орогенная (аллювиальный комплекс)	галечники, гравий, пески, суглинки с погребенными почвами
2	Орогенная (субэриальный комплекс)	лёссовые породы с прослоями песков, дресвы, щебня

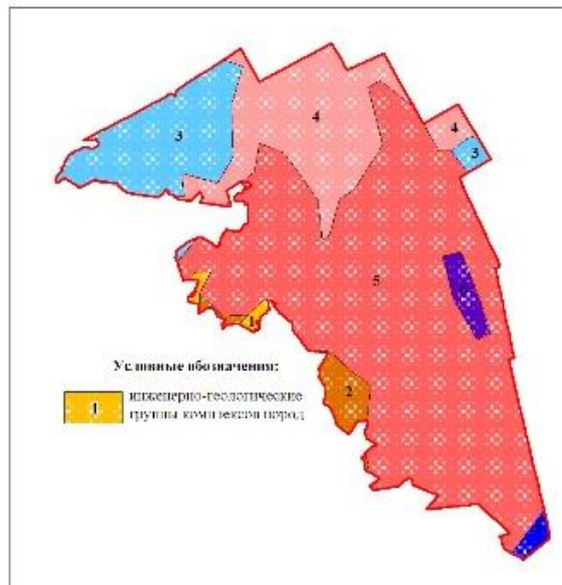


Рис. 2. Инженерно-геологическая оценка территории Тягунского сельсовета

Территория Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края согласно государственной геологической карты листа N-45-XX и XIV масштаба 1:200 000 входит в состав Салаирского сегмента Салаирско-Алтайской складчатой области и имеет сложное складчато-блоковое строение (отчет № 3274 Будников А. Л., Отчет по объекту «Прогнозно-поисковые работы на золото в породах химического выветривания в пределах Тягунской перспективной площади (Алтайский край) за 2004-2007 гг.).

Геологическое строение района характеризуется многообразием слагающих его осадочных, вулканогенно-осадочных и вулканогенных структурно-вещественных комплексов, накопившихся на различных этапах в разных геодинамических обстановках. Совокупность осадочных и вулканических комплексов по преобладающим типам седиментации, эволюции вулканических процессов, их вещественной специфики и возрастного интервала формирования естественным образом объединяются в рамках крупных структурно-вещественных мегакомплексов:

1) Позднерифейско-раннекембрийский мегакомплекс сложен глинисто-кремнисто-карбонатными отложениями, а также подстилающими и сосуществующими с ними в разрезах фрагментами океанической коры позднеерифейских вулканно-плутонических поясов и венд-раннекембрийскими субокеаническими образованиями Алтае-Салаирского вулканно-плутонического пояса;

2) Раннекембрийско-раннеордовикский мегакомплекс объединяет осадочно-вулканогенные островодужные образования Салаирского вулканоплутонического пояса и флишеидные турбидитовые отложения кембрийско-раннеордовикского бассейна;

3) Раннеордовикско-раннедевонский мегакомплекс включает шельфовые карбонатно-терригенные и терригенные отложения с широким развитием известняковых рифовых построек пассивно-океанно-континентального бассейна осадконакопления, сформированные на обширном пространстве материково-шельфового плато;

4) Девонско-раннекаменноугольный мегакомплекс сложен породными ассоциациями вулканогенно-осадочных формаций и соответствующих им вулканических комплексов, накопившихся в режиме активной континентальной окраины в пределах Рудноалтайско-Салаирского вулканно-плутонического пояса. В состав данного структурно-формационного мегакомплекса входят молассовые карбонатно-терригенные и флишеидные терригенные отложения среднедевонско-раннекаменноугольного бассейна с ограниченными проявлениями вулканизма;

5) Мезо-кайнозойский мегакомплекс сложен эпиконтинентальными и континентальными, большей частью нелицифицированными терригенными, реже карбонатными отложениями, широко развитыми по долинам рек и на выположенных склонах хребтов в южной и западной части района.

Мезо-кайнозойские отложения включают образования кор выветривания платформенной стадии и кайнозойские отложения неорогенной стадии мезо-кайнозойского внутриконтинентального этапа развития и соответствующего структурно-вещественного мегакомплекса.

В целом, с позднемел-эоценовыми корами химического выветривания связан обширный комплекс полезных ископаемых – фосфориты, бокситы, марганец, бурые железняки и минеральные краски, огнеупорные, тугоплавкие и кирпичные глины, маршаллиты, золото. С процессами формирования коры выветривания по гипербазитам связаны локальные участки повышенных содержаний и проявления кобальта и никеля. В пределах рассматриваемого района установлены фосфатноносные, золотоносные, бокситоносные, железоносные, никеленосные и реже другие типы кор выветривания.

На территории Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края согласно Государственным балансам запасов Российской Федерации и Государственным кадастрам месторождений и проявлений полезных ископаемых, установлено наличие 9 россыпей золота, из которых Россыпь р. Большой Мунгай и Россыпь р. Березовая находятся в распределенном фонде и разрабатываются; 2 месторождения полиметаллических руд; 1 проявление марганца; 2 месторождения кварцита и 4 месторождения строительных материалов.

Ниже в таблице 2 приведена краткая характеристика месторождений и проявлений твердых полезных ископаемых, расположенных на территории Заринского района в границах Тягунского сельсовета.

Таблица 2

**Перечень месторождений и проявлений твердых полезных ископаемых Тягунского сельсовета
Заринского района Алтайского края**

№ п/п	№ ТФИ	Название объектов	Привязка	Геологическая позиция объектов и характеристики полезного ископаемого	Запасы сырья	Примечание
Россыпное золото						
1	В 125	Россыпь р. Большой Мунгай (Участки Нижне-мунгайский, р. Малая Преображенка, р. Большая Преображенка, р. Малая Таловка, р. Змеевка)	По реке Большой Мунгай, в 25 км к северо-западу от ст. Тягун	Протяженность 6,6км, средняя ширина 100м, мощность торфов 0,9 - 4,4м, песков - 0,2 – 4,2м. Золото - полуокатанное. Форма неправильная - лепешковидная, комковатая. Цвет желтый - грязно-желтый. Поверхность чистая от гидроокислов железа. Весьма тонкое золото покрыто пленками гидроокислов железа. Основные элементы-примеси: серебро и ртуть. Размер золотин от 0,1 до 1,0 мм (мелкое и весьма мелкое). Содержание в пласте 488 мг/м ³ .	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в распределенном фонде С1 – 7 кг, С2 - 54 кг, забалансовые – 27 кг. ТКЗ 03.06.2011 г. №76 ТКЗ 30.11.2019 г. №110	Значительный прирост запасов золота можно ожидать при проведении дополнительных разведочных работ с проходкой тяжелых горных выработок. Разрабатывается ООО ЗДП АС «Горняк» Лицензия БАР 01536 БР сроком до 31.12.2026 г.
2	В 127	Россыпь р. Березовая (уч. Березовый)	Река Березовая, в 20 км к северо-западу от ж.д.ст. Тягун	Протяженность 3,6 км, ср. ширина 36 м (до 49 м), мощность торфов 2,5 м, песков 1,4 м, ср. содержание золота 451 мг/ м ³ (до 525 мг/ м ³). Золото - слабоокатанное, полуокатанное, реже хорошо окатанное. Форма зерен пластинчатая, комковидная, лепешковидная, реже брусковидная. Поверхность - шероховатая, шагреневая, дырчатая, гладкая с отпечатками кристаллов. Форма края зерен извилистая, ровная, реже угловатая, загнутая, рваная. Цвет желтый, красновато-желтый. На зернах часто отмечаются пленки гидроокислов железа, марганца. Встречаются сростки с кварцем. Преобладающий размер золотин от 0,1 до 1мм (мелкое, весьма мелкое).	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в распределенном фонде С1 – 27 кг, С2 – 72 кг, забалансовые - 15 кг. ТКЗ 12.04.2019 г. № 105.	Некоторый прирост запасов можно ожидать при проведении дополнительных разведочных работ с проходкой тяжелых горных выработок. Разрабатывается ООО ЗДП АС «Горняк» Лицензия БАР 02780 БР сроком до 15.04.2027 г.
3	В 128	Месторождение Россыпь р.Таловка, левый приток р.Степной Аламбай	Россыпь расположена в 2 км севернее от ж.д.ст. Тягун.	Преобладает золото по средней крупности 0,25-0,5 мм - мелкое. Разновидность зерен толстотаблитчатая, иногда тонкотаблитчатая или комковатая,	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в нераспределенном фонде С1 – 31	

№ п/п	№ ТФИ	Название объектов	Привязка	Геологическая позиция объектов и характеристики полезного ископаемого	Запасы сырья	Примечание
				форма зерен брусковидная, лепешковидная, в мелких классах - лепешковидная, комковатая, бруско-, проволочковидная, кристаллическая; зерна полуокатанные или среднеокатанные, мелких классов - средне или хорошо окатанные, иногда полуокатанные. Поверхность зерен шероховатая, ямчатая, ямчато-бугорчатая, дырчатая. Края извилистые, ровные, иногда зубчатые, загнутые. Цвет золотисто-желтый. Встречены борозды скольжения.	кг.	
4	В 140	Месторождение Сунгайское (Участки р.Сунгай, Ветловой Сунгай, р.Никифоровка, р.Березовая, рч.Андрюшкин, рч.Безымянный)	Водораздел рр. Федоровка Большая, в 15 км юго-восточнее ж.д.ст. Тягун.	Россыпи целиковые, на отдельных интервалах долин - техногенные. Промышленный контур россыпей представлен единой струей, без разрывов, сложен пойменными аллювиальными отложениями. Форма зерен пластинчатая, дендритовидная, друзовая, проволочная, кристаллическая, комковатая и комбинированная. По размерности золото мелкое, преобладают чешуйки, пластинки. Цвет матовый золотисто-желтый, иногда с зеленоватым оттенком. Большой частью золотинки хорошо и совершенно окатаны. Края их ровные, изогнутые, иногда крючковатые. Поверхность шероховатая с мелкими впадинами, иногда ямчато-бугорчатая. Зерна золота, практически, не имеют налетов и пленок гидроокислов и других включений и примесей. Во фракциях, где размер зерен от +1,0 до -0,1 мм на шероховатой поверхности иногда наблюдаются пленки гидроокислов.	Учено гос. балансом на 01.01.2022 г. в нераспределенном фонде С1 – 80 кг, забалансовые – 1 кг. ТКЗ 2016 г. № 58.	Перспективы прироста промышленных балансовых запасов на россыпях объекта, практически, отсутствуют.
5		Участок Россыпь р. Ингара	Участок недр приурочен к бассейну р. Ингара (левый приток р. Степной Аламбай) на отрезке долины ниже р. Каменная до устья долины р. Ингара.	Россыпь р. Ингара приурочена к аллювиальным отложениям долины, представленной аллювиальными образованиями поймы, 1-ой и 2-ой надпойменных террас. Аллювиальные отложения представлены бурыми и серыми суглинками и глинами мощностью от 0,5-5 м до 24 м, галечниками с заполнителем, представленным синими и бурыми глинами мощностью 0,4-2 м. Плотик представлен сланцами, песчаниками, алевролитами и диабазами. Ширина золотоносной струи составляет 50-150 м при мощности «песков» 0,2-0,6 м. Галечники слабо золотоносные. Золото в россыпи мелкое, в пробах выявлены содержания золота до 138 мг/м ³ на массу.	-	Геологическое изучение ведет ООО «СМЕ-Инжиниринг» лицензия БАР 02766 БП сроком до 05.08.2024 г.
6		Участок Степной Аламбай с притоками	Ближайшие населенные пункты к участку п. Тягун – в 10 км на запад, д. Хмелевка – в 20 км на восток, п. Сунгай – в 34 км на юг.	Золотороссыпной узел включает в себя россыпи рек Степной Аламбай, Лариха, Гришиха, Каменка, Степиха, Елбаниха. Россыпь в долине р. Лариха разведывалась в 1831 г. Залегает на глубине 1,5 м. Мощность песков – до 2,13 м, содержание золота – от 5,7-7,3 г/100 пудов песка.	-	Геологическое изучение ведет ООО «Геологоразведка», лицензия БАР 02804 БП сроком до 26.05.2026 г.
7		Участок Золотороссыпной узел Мунгайский	Ближайшие населенные пункты к участку п. Тягун – в 26 км на юго-восток, д. Хмелевка – в 14,2 км на юго-запад.	Золотоносная площадь располагается в верхнем течении системы реки Мунгай, правого притока реки Аламбай. Общая длина р. Мунгай достигает 40-50 км. Наиболее важными притоками реки Мунгай являются реки Березовая с притоками, Преображенка, Таловка, ручьи М. Таловка, Б. Таловка и Омелевка, из правых притоков – реки Омутная, Западный Мунгай, ручей М. Мунгай.	-	Геологическое изучение ведет ООО «Геологоразведка», лицензия БАР 02805 БП сроком до 26.05.2026 г.
8		Участок Березовая площадь	Участок охватывает бас-	По данным геологоразведочных работ в 19-20 веках ширина россыпи – 6-10 м, длина около 2 км, глубина – 5-6 м,	-	Геологическое изучение ведет

№ п/п	№ ТФИ	Название объектов	Привязка	Геологическая позиция объектов и характеристики полезного ископаемого	Запасы сырья	Примечание
			сейны р. Березовая и Ингара с притоками.	мощность пласта – 0,8-1,6 м. Среднее содержание золота – до 3-5 г/м ³ .		ООО «Геологическая разведка», лицензия БАР 02806 БП сроком до 26.05.2026 г.
9		Участок Россыпь р. Степной Аламбай	Участок охватывает бассейн верхнего течения р. Степной Аламбай от верховий до устья её правого притока р. Россыпная.	Золотоносными являются отложения пойменной террасы высотой 0,4-0,8 м и первой надпойменной террасы высотой 1,2-2 м. При протяженности россыпи порядка 13 км средняя мощность рыхлых отложений, вмещающих золотоносную россыпь, составляет 5,2 м. Вдоль долины выделяется два обогащённых золотом участка, где металл вынесен из р. Кедровка и р. Таловка. Ширина золотоносных струй составляет 10-20 м и более при протяженности 1-2 км. Вынос золотоносной струи р. Таловка прослеживается ниже её устья на 1,8 км при ширине 10-30 м. Вынос из р. Кедровка состоит из 2-х струй длиной около 2,3 км, при ширине 20-30 м.		Геологическое изучение ведёт ООО «Голдмун», лицензия БАР 02815 БП сроком до 05.08.2024 г.
Полиметаллические руды						
10	Г-1 41	Старый Тягун проявление	Проявление расположено в окрестностях с. Старый Тягун и в 4 км севернее ж.д. линии Новокузнецк-Барнаул.	Проявление представлено корой выветривания гипербазитовых массивов, которая контролируется зонами нарушения сз и св простирания. Проявление связано с остаточной мезозойской корой выветривания гипербазитовых массивов среднекембрийского возраста.	Прогнозные запасы: никель – 150 тыс.т., кобальт – 12 т, категории С2: никель – 45,4 тыс.т., кобальт – 5913 т.	Следует продолжить поисковые буровые работы в центральной части массива по сети 320*40 м.
11	Г-1 43	Тягунское проявление	Проявление расположено в 1 км к югу от ж.д.ст. Тягун, на линии Новокузнецк-Барнаул.	Выявлено 1 пластообразное тело нонтронитизированных серпентинитов, протяженностью 1500 м, шириной 25 – 150 м, мощностью 1,6 – 16,7 м. Содержание в руде (%): никель – 0,6-1,1, кобальт – 0,01-0,1. Глубина залегания 6-17 м.	Прогнозные запасы категории С2: никеля – 5 тыс.т., кобальта – 2 тыс.т.; прогнозные ресурсы Р1: никеля – 45 тыс.т., кобальта – 3 тыс.т.	Участок заслуживает постановки поисковых работ первой очереди.
Марганцевые руды						
12	Г-1 299	Сунгайское проявление	Водораздел рр. Федоровка-Большая, в 15 км юго-восточнее ж.д.ст. Тягун.	Выделено 5 линзообразных тел со средними параметрами: длина 300 м, мощность 5,1 м, глубина залегания кровли 0-20 м. Руды слоистые, вкрапленные, гнездово-прожилковые, брекчиевые. Содержание марганца 5-20,12 %, среднее – 19,62 %. Кроме того, в руде установлены (%): медь – до 0,3, кобальт – до 0,22, никель – 0,26, вольфрам – до 0,11, золото – до 0,33.	Прогнозные ресурсы Сунгайской площади Р3 – 10 млн.т., Сунгайское рудное поле Р1 – 0,22 млн.т. Апробированы протокол ВИМС № 4 от 06.03.2012 г.	Проявление рекомендовано для дальнейшего изучения.
Кирпичное сырье						
13	Б 777	Тягунское 1 месторождение	Расположено в 5 км на северо-запад от ж.д.ст. Тягун, в 55 км на северо-восток от г. Заринска.	Суглинки низкодисперсные, умеренно-пластичные мощностью от 3,6 – 9,9 м являются вскрышей Тягунского месторождения строительного камня. Суглинки пригодны для производства кирпича марок «150» -«200» при условии введения 10% опилок и 5 % шамота. Суглинки не обводнены, мощность вскрыши 0,1 – 0,3 м.	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в нераспределенном фонде А - 132 тыс. м ³ , В - 217 тыс. м ³ , С1 - 390 тыс. м ³ . ТКЗ 1988 г. № 597.	Прирост запасов возможен за счет доразведки площадей в южном и юго-восточном направлениях.
Металлургическое сырье						
14	Б 616	Боровлянокское месторождение	Расположено в 2,5 км на сз от с. Кордон (ж.д.ст. Анатолий), в 5 км на вв от с. Боровлянки.	Кварцит представляет собой плотную опаловидную породу светло-серой окраски, пропитанную окислами железа, трещиноватую, неоднородную по химическому составу, наблюдается мелкая вкрапленность пирита и черные корки окиси марганца. Кварцит пересечен тонкими жилами крупнозернистого кварца. Микроскопически кварцит является кристаллическим кварцевым роговиком. По средним показателям содержания глинозема, кремнезема и окиси железа кварциты могут быть использованы в качестве	Запасы С2 – 668,9 тыс.т. в 1959 г. сняты с балансового учета.	

№ п/п	№ ТФИ	Название объектов	Привязка	Геологическая позиция объектов и характеристики полезного ископаемого	Запасы сырья	Примечание
				сырья для ферросплава и доменного цеха.		
15	Б 707	Кордоновское месторождение	Месторождение расположено в 7 км на в-св от с. Кордон.	Две разновидности кварцита: 1) монолитный кварцит плотный, массивный опаловидный в изломе, трещиноватый. 2) рассланцованный кварцит плитчатый, пронизан тонкими жилками белого кварца, простирание рассланцовки сз, падение крутое на св. Оба разновидности кварцита имеют серый, светло-серый, темно-серый до черного цвет. Под микроскопом структура кварцита - роговиковая. С поверхности кварцит загрязнен бурыми окислами железа в виде тонкой пленки. Имеют место поверхностные загрязнения глиной, 39.5 % из общего количества кварцитов имеют нормальное содержание кремнезема, глинозема и окиси железа, 15 % имеют содержание этих компонентов от нормального до браковочного и 45 % некондиционные. Некондиционность обусловлена высоким содержанием глинозема и окиси железа. Кондиционные кварциты расположены среди некондиционных в виде небольших участков без какой-либо закономерности в расположении. По средним показателям содержания вышеперечисленных компонентов, кварциты могут быть использованы в качестве сырья для ферросплава и доменного цеха.	Запасы С1 – 29600 тыс. т. Сняты с балансового учета в 1971 г.	Прирост запасов возможен за счет разведки кварцитовых залежей на глубину.
Строительные камни						
16	Б 496	Тягунское месторождение порфирита	Расположено в 5 км на северо-запад от ж.д.ст. Тягун, в 55 км на северо-восток от г. Заринска, на сопке «Плач – Гора».	Моноклиальная эффузивно-осадочная толща: порфириты, туфы, песчаники, алевролиты, рекомендована для применения в дорожном строительстве, для балластного слоя железных дорог, как заполнитель бетонов марки «300». Для изготовления асфальтобетона камень не пригоден. Мощность вскрыши от 0 до 22 м, средняя 4,8 м.	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в распределенном фонде А – 3873 тыс.м3, В – 11827 тыс.м3, С1 – 17035 тыс.м3. В нераспределенном фонде С1 – 836 тыс.м3. ГКЗ 1980 г. № 8584	Эксплуатируется ООО "Тягунский механизированный карьер" лицензия БАР 80499 ТЭ срок до 31.12.2039 г.
17	Б 869	Ларихинское месторождение	Расположено в 7-ми км западнее с. Тягун	Месторождение сложено моноклиально залегающей толщей закарстованных известняков с прослоями алевролитов и глинистых сланцев, перекрывающейся рыхлыми отложениями мощностью от 0,1 до 10 м. Известняки пригодны для изготовления мелкого заполнителя.	Учтено гос. балансом на 01.01.2022 г. в нераспределенном фонде С1 – 342,8 тыс.м3. ЭКЗ ОПИ 2007 г.№3	Изучен и подсчитаны запасы только Северного участка месторождения.
Сырье для производства извести						
18	Б 441	Тягунское месторождение	Расположено в 1 км южнее с. Старый Тягун, на водоразделе р. Б. Таловка и Анисимовка.	Моноклиальная толща известняков, мощность не установлена, мощность вскрыши от 1,5 до 30 м, перспективы использования известняков не ясны.	Запасы А+В+С1 – 182 тыс.т. сняты с баланса в 1966 г. как утратившие промышленное значение.	За период разработки с 1956 по 1958 г.г. Заринским известковым заводом из двух карьеров участком было добыто 1200 м3 известняка.

Кроме того, в настоящее время разрабатывается 2 участка подземных вод – Тягунский (северо-восточная окраина ст. Тягун), и Тягунский-1 (северо-восточная окраина ст. Тягун), лицензия БАР 80484 ВЭ ООО «ЖКХ Энерго Сервис», дата окончания действия 30.07.2044 г. с географическими координатами угловых точек (табл. 3).

Место положения участков подземных вод

№№ угловых точек	Географические координаты					
	с. ш.			в. д.		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	2	3	4	5	6	7
участок Тягунский (скв.4/53)						
1	53	57	26,9	85	40	20,11
2	53	57	28,44	85	40	17,99
3	53	57	29,67	85	40	20,69
4	53	57	28,18	85	40	22,72
участок Тягунский-1 (скв.5/54)						
1	53	57	39,29	85	40	50,83
2	53	57	40,88	85	40	48,71
3	53	57	42,05	85	40	51,41
4	53	57	40,54	85	40	53,44

Ниже в таблице 4 приведена краткая характеристика участков подземных вод, расположенных на территории Заринского района в границах Тягунского сельсовета.

Таблица 4

Перечень участков питьевых подземных вод на территории Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края

№ пп	Название месторождения, участков	Географическая привязка	Индекс водоносного горизонта	Степень освоения	Сведения о государственной экспертизе запасов (орган эксперт., № протокола, дата)	Недропользователь, лицензия
1	Участок Тягунский	Северо-восточная окраина ст. Тягун	(Pz)	Геологическое изучение	Не утверждены	ООО «ЖКХ Энерго Сервис» БАР 80484 ВЭ
2	Участок Тягунский-1					

Участки нанесены на «Карту современного использования территории муниципального образования».

1.2.2 Рельеф. Климатические условия

По агроклиматическому районированию Алтайского края территория муниципального образования расположена в двух агроклиматических подрайонах. Восточная часть в умеренно прохладном, увлажненном, горном районе. Подрайон охватывает западные отроги Салаирского кряжа со сложным увалистым рельефом. Сумма температур воздуха выше 10° составляет 1800° и менее, сумма осадков – 250-300 мм. Западная часть в умеренно теплом, увлажненном. Рельеф – преимущественно всхолмленная равнина с сильно разветвленной речной, балочной и овражной сетью. Зима продолжительная и суровая. Устойчивый снежный покров залегает в течение 165-175 дней, максимальная глубина промерзания превышает 180 см. Абсолютный минимум температуры воздуха достигает -50, -54°. Безморозный период длится 100-110 дней. Сумма температур воздуха за период с температурой выше 10° составляет 1800°-2000°, сумма осадков за этот же период – 225-250 мм.

1.2.3 Гидрография и гидрология

Согласно гидрологическому районированию Алтайского края западная часть территории муниципального образования расположена в равнинной области транзитного стока и формирования местного стока, в районе густой сети малых и средних по величине рек формирующих речную систему р. Чумыш. Восточная часть муниципального образования расположена в горной области формирования стока. Территория муниципального образования имеет хорошо развитую гидрографическую сеть с множеством небольших рек: Лесной Алаumbai, Степной Алаumbai, Сунгай, Ветловый Сунгай, Малый Мунгай и др. (табл.5).

Реки, протекающие по территории МО Тягунский сельсовет

№ п/п	Наименование реки	Бассейн	Длина реки (км)	Водоохранная зона (м)
1	Аламбай	Чумыш	5,3	50
2	Андрюшкин	Чумыш	4,2	50
3	Березовая	Чумыш	5,4	50
4	Березовая	Чумыш	22,1	100
5	Березовка	Чумыш	7,5	50
6	Бол. Сосновка	Чумыш	5,9	50
7	Большая	Чумыш	19,3	100
8	Быстрая	Чумыш	7,2	50
9	Ветловый Сунгай	Чумыш	12,7	100
10	Громатушка	Чумыш	5,6	50
11	Иловатая	Чумыш	7,1	50
12	Ингара	Чумыш	35,9	100
13	Каменный Исток	Чумыш	9,3	50
14	Каменушка	Чумыш	17,6	100
15	Каменушка	Чумыш	6,4	50
16	Колбиха	Чумыш	10,4	100
17	Крапивка	Чумыш	6,7	50
18	Лесной Аламбай	Чумыш	37,3	100
19	Мал. Мунгай	Чумыш	16,9	100
20	Мал. Таловка	Чумыш	7,8	50
21	Мишиха	Чумыш	27,4	100
22	Орловка	Чумыш	3,9	50
23	Старица	Чумыш	10,2	100
24	Степной Аламбай	Чумыш	97,8	200
25	Сунгаенок	Чумыш	7,5	50
26	Сунгай	Чумыш	85,2	200
27	Таловка	Чумыш	17,7	100
28	Тогуленок	Чумыш	10,6	100
29	Федоровка	Чумыш	6,1	50
30	Черновой Сунгаенок	Чумыш	14,3	100

Густота речной сети очень густая >2,0 км/км² (рис. 3). Реки не широкие, имеют хорошо выработанные русла.

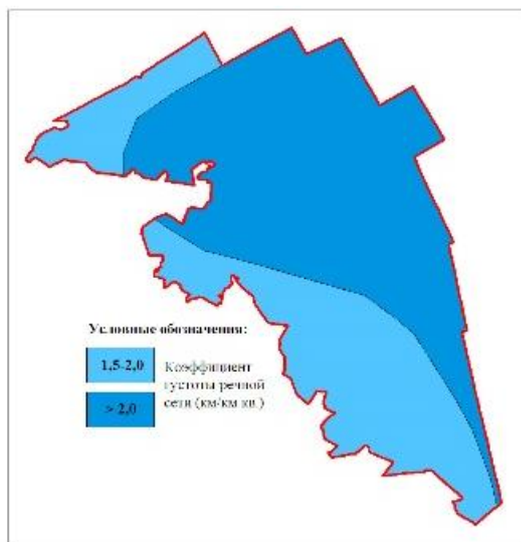


Рис. 3. Густота речной сети на территории Тягунского сельсовета

Гидрологический режим рек определяют факторы климатические и подстилающей поверхности: рельеф, геологическое строение, почво-грунты, растительность, озерность и заболоченность бассейна.

Продолжительное весеннее половодье (апрель – конец июня) обычно проходит одной волной с несколькими невысокими вершинами, вызванными дождями или усилением таяния снегов в горах. Питание рек в основном снеговое (70%) и дождевое (20%).

Химический состав вод определяется геологическим строением и почвенным покровом. Реки муниципального образования по составу гидрокарбонатные кальциево-магниевые, минерализация колеблется от 0,1 до 1 г/дм³ в зависимости от сезона. Увеличению минерализации естественных вод способствуют промышленные и коммунальные стоки.

Основной комплекс питьевых вод расположен на глубине от 6 до 90 м. Питание подземных вод происходит за счет инфильтрации атмосферных осадков по всей площади (основное) и за счет подтока со стороны горных сооружений Салаира.

1.2.4 Растительные ресурсы и животный мир

Территория муниципального образования практически полностью залесенная. В предгорьях Салаира лесная растительность представлена в основном осиновыми лесами, сменившими пихтовые и еловые насаждения, отдельные участки которых сохранились небольшими вкраплениями среди осинников, единично встречается кедр.

Разнообразие растительности и форм рельефа создают условия для развития животного мира. На территории муниципального образования обитают: заяц, волк, лиса, рябчик, тетерев, серая куропатка, белка, ондатра, лось, косуля. В крупных лесных массивах водятся рысь, медведь, россомаха.

Территория муниципального образования расположена в границах двух охотничьих хозяйств, охота в их пределах носит любительский характер.

1.2.5 Культурно-исторические и рекреационные ресурсы

На территории муниципального образования нет учтенных памятников археологии. Так как территория слабо изучена при проектировании строительства хозяйственных объектов и коммуникаций необходимо предварительное археологическое обследование.

На ст. Тягун в 1983 г. установлен памятник воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны (1941 -1945 гг.) (табл. 6). Состояние памятника удовлетворительное. Постановлением Алтайского краевого Совета народных депутатов № 94 от 02.04.2001 г. включен в список памятников истории.

Таблица 6

Объекты культурного наследия (памятники истории) на территории Тягунского сельсовета

№ п/п	Наименование ОКН	Вид ОКН	Регистрационный номер объекта в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации	Категория	Местонахождение ОКН
1	Памятник воинам, погибшим в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.)	Памятник	221510313800005	Регионального значения	Заринский район, ст. Тягун, ул. Советская Площадь, (без номера)

Муниципальное образование имеет территории для перспективного развития объектов рекреационного назначения. Туризм является одним из важных направлений, влияющих на развитие экономической деятельности сельсовета. Основное приоритетное направление в развитии туризма муниципального образования являются зимние виды спорта и активного отдыха. На территории ст. Тягун расположены гостевые дома, горнолыжный комплекс. Часть объектов рекреационного назначения находится в стадии строительства.

1.2.6 Особо охраняемые природные территории

На территории Тягунского сельсовета расположен объект особо охраняемых природных территорий. Постановлением Российской Федерации от 11.09.2020 г. №1399 создан национальный парк «Салаир» общей площадью 161220,8 га. В южной части муниципального образования расположен кластер «Сунгай» площадью 5304 га. Парк создан с целью сохранения природных комплексов таежных низкогорий Салаирского кряжа с реликтовыми растениями доледникового периода. Входит в состав ассоциации заповедников и национальных парков Алтай-Саянского экорегиона. В настоящее время положение о национальном парке «Салаир» не утверждено.

1.2.7 Почвенные ресурсы

Последнее почвенное и геоботаническое обследование земель муниципального образования было проведено в 1980 г. Алтайским филиалом института Запсибгипрозем в масштабе 1:25000.

Почвообразующие породы в районе расположения муниципального образования глинистые и тяжелосуглинистые пылеватые на глинистых и тяжелосуглинистых дефлюкционных отложениях. В таблице 7 дана характеристика почвенного покрова природных комплексов на территории муниципального образования.

Характеристика почвенного покрова природных комплексов муниципального образования

Местность	Тип почвы	Преобладающие уклоны	pH	Почвообразующие породы	Гидроморфность почв	Механический состав	Мощность гумусового горизонта А+АВ (см)	Содержание гумуса (%)	Водно-физические свойства	Обеспеченность питательными элементами	Подверженность негативным процессам
1.	серые лесные	1°30' - 3°0'	4.3-6.7	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжелосуглинистый и легкоглинистый	32-42	5.6-13.4	удов.	N 0.25-0.56%, P ₂ O ₅ 9.6-10.8 мг на 100 г K ₂ O 8.6-11.0 мг на 100 г почвы	подвержены водной эрозии
	лесные темно-серые	1°30' - 3°0'	3.9-5.4	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжело и среднесуглинистый	45-63	3.2-7.7	удов.	N 0.155-0.507%, P ₂ O ₅ 15.5-17.2 мг на 100 г K ₂ O 10.4-12,3 мг на 100 г почвы	подвержены водной эрозии
2.	дерново-подзолистые	6°0' - 12°0'	4,2-5,5	древнеаллювиальные отложения	автоморфные	супесчаный	20	1,27	удов.	N 0,15 %, P ₂ O ₅ 11,3 мг на 100 г K ₂ O 25,2 мг на 100 г (по Чирикову)	подвержены ветровой эрозии в слабой степени и водной эрозии
	горно-лесные темно-серые	6°0' - 12°0'	4.3-4.8	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжелосуглинистый	42	4.2-5.5	удов.	N 0.15-0.44%, P ₂ O ₅ 5.0 мг на 100 г K ₂ O 13.8 мг на 100 г (По Чирикову)	подвержены водной эрозии
	горно-лесные бурые	6°0' - 12°0'	3.7-5.4	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжелосуглинистый и легкоглинистый	32-42	5.6-9.0	удов.	N 0.17-0.46%, P ₂ O ₅ 3.6-8.8 мг на 100 г K ₂ O 12.0-22.4 мг на 100 г почвы	подвержены водной эрозии
3.	горно-лесные темно-серые	6°0' - 12°0'	4.1-4.5	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжело и среднесуглинистый	21-48	3.1-7.8	удов.	N 0.2-0.38%, P ₂ O ₅ 0.7-2.2 мг на 100 г K ₂ O 2.4-7.8 мг на 100 г почвы	подвержены водной эрозии
	горные черноземы оподзоленные	6°0' - 12°0'	5.6-6.9	элювий коренных пород	автоморфные	тяжело и среднесуглинистый	41-62	6.2-9	удов.	N 0.12-0.43%, P ₂ O ₅ 2.9-13.1 мг на 100 г K ₂ O 4.4-13.4 мг на 100 г	подвержены водной эрозии в слабой и средней степени
	горно-лесные бурые	6°0' - 12°0'	3.7-5.6	элювиально-делювиальные отложения	автоморфные	тяжелосуглинистый и легкоглинистый	35-42	5.6-9.1	удов.	N 0.17-0.36%, P ₂ O ₅ 3.6-8.8 мг на 100 г K ₂ O 12.0-22.5 мг на 100 г почвы	подвержены водной эрозии
4.	лугово-болотные	Плоские днища долин, балок, логов	7.3-8.2	делювиальные отложения	гидроморфные	тяжело- и среднесуглинистый	30-41	10.5	плохие	N 0.74%, P ₂ O ₅ 7.91 мг на 100 г K ₂ O 17.2 мг на 100 г (По Чирикову)	периодическое затопление, заболоченность

	аллюви- альные луговые	Плоские днища долин, балок, логов	5.9-6.6	аллювиальные галечниковые отложения	гидроморф- ные	от тяжело- суглинни- стого до су- песчаного	24-40	8.4	неудов.	N 0.41%, P ₂ O ₅ 3.6 мг на 100 г K ₂ O 16.7 мг на 100 г почвы	подвержены ветровой эрозии по всей пло- щади распростра- нения, засолению
	луговые	Плоские днища долин, балок, логов	4.2-7.4	пылевато-ило- ватые тяжелые суглинки и иловато-круп- нопылеватые легкие глины	гидроморф- ные	тяжелые су- глинки и глины	71-72	6.5-8.4	неудов.	N 0.11-0.22%, P ₂ O ₅ 5-20.3 мг на 100 г K ₂ O 8-21 мг на 100 г почвы	подвержены засоле- нию

1.2.8 Ландшафтный анализ территории муниципального образования

Анализ ландшафтных выделов территории муниципального образования Тягунский сельсовет позволяет выделить следующие местности (рис. 4):

Алтае-Саянские горы
Салаиро-Кузнецко-Алатауская горная область
Предсалаирская провинция

1. Увалистые расчлененные и холмисто-увалистые поверхности с осиново-березовыми высокотравными лесами в сочетании со злаково-разнотравными лугами на темно-серых лесных почвах (240-300 м).

Салаирская провинция
2. Увалистые с широкими уплощенными вершинами поверхности с осиновыми и пихтово-осиновыми, с примесью березы, высокотравными закустаренными лесами на горно-лесных дерново-глубокоподзоленных почвах (350-400 м).

3. Пологуювалистые слаборасчлененные поверхности с осиново-пихтовыми высокотравными закустаренными лесами на горно-лесных глубокоподзоленных почвах (360-560 м).

4. Плоские долины с разнотравно-злаковыми и осоково-злаковыми заболоченными лугами в сочетании с древесно-кустарниковыми зарослями на луговых и лугово-болотных аллювиальных почвах.

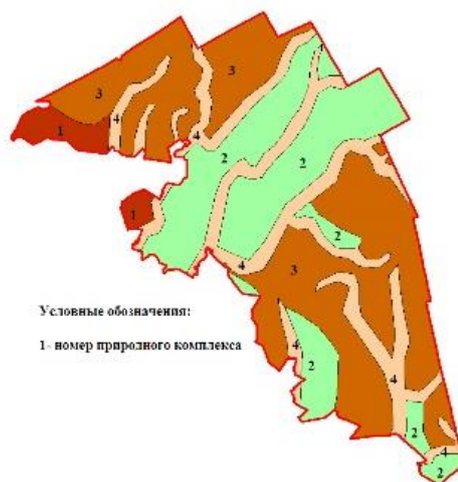


Рис. 4. Расположение природных комплексов на территории муниципального образования

Для каждого ландшафтного выдела (местности) определены условия проживания населения, ведения сельского хозяйства, строительства и рекреации, а также степень антропогенной трансформации в процессе природопользования (табл. 8).

Таблица 8

Оценка территории по видам использования

Вид использования Категория местности	Условия проживания	Условия для хозяйственной деятельности			Степень антропогенной трансформации	
		сельскохозяйственное производство	строительство	рекреация		
Ограниченно благоприятные	1.	комфортные	умеренно сложные	умеренно сложные	хорошие	умеренная
	2.	относительно комфортные	умеренно сложные	умеренно сложные	хорошие	очаговая
Неблагоприятные	3.	мало-комфортные	сложные	сложные	хорошие	очаговая
Исключительно неблагоприятные	4.	мало-комфортные	сложные	сложные	хорошие	очаговая

По каждому ландшафтному выделу оценены инженерно-экологические условия, которые в целом удовлетворительные и являются необходимой основой для гражданского строительства, способствуют формированию хозяйственного комплекса как промышленного, так и сельскохозяйственного производства (табл. 9).

Инженерно-экологические условия природных комплексов

Местность	Характеристика						
	Рельеф, грунты	Глубина расчленения рельефа (м)	Глубина залегания грунтовых вод (м)	Преобладающие углы наклона поверхности	Годовое количество осадков (мм)	Головой слой стока (мм)	Условия для промышленного и гражданского строительства
1.	Увалистые расчлененные и холмисто-увалистые поверхности, крупнообломочные с глинистыми грунтами	20-50	>10	10 30 - 300	400-450	200-300	Осложняют промышленное и отдельные виды гражданского строительства
2.	Увалистые с широкими уплощенными вершинами поверхности, крупнообломочные с глинистыми грунтами	150-300	>10	60 0 - 1200	550-600	450-500	Осложняют отдельные виды промышленного строительства
3.	Пологоувалистые слабо-расчлененные поверхности, крупнообломочные с глинистыми и песчаными грунтами	150-300	>10	60 0 - 1200	500-550	450-500	Осложняют промышленное и отдельные виды гражданского строительства
4.	Плоские долины, крупнообломочные с глинистыми и песчаными грунтами	150-300	0-3	Плоские днища долин, балок, логов	500-550	450-500	Осложняют промышленное и отдельные виды гражданского строительства

1.2.9 Лесные ресурсы

Согласно «Перечню лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации», утвержденному приказом МСХ Российской Федерации от 04.02.2009 г. №37 территория муниципального образования относится к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному району лесостепной зоны.

Леса, расположенные на территории муниципального образования, входят в границы Тягунского лесничества (Хмелевское и Тягунское участковое лесничество). Зона Тягунского лесничества внесена в ЕГРН под реестровым номером 22:00-15.19.

По целевому назначению леса Тягунского лесничества согласно приказу МПРиЭ АК от 28.11.2018г. № 1887 (с изменениями) в соответствии с Лесным кодексом РФ разделены на защитные и эксплуатационные. В защитных лесах выделены следующие категории:

- защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации;
 - нерестоохраняемые полосы лесов;
 - запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.
- Основными лесообразующими породами территории являются сосна, пихта, ель, береза, осина, лиственница. Леса богаты грибами, ягодами, лекарственными растениями. Лесные угодья используются в основном для следующего вида деятельности:

- заготовка древесины,
- заготовка живицы,
- заготовка и сбор не древесных лесных ресурсов,
- осуществление рекреационной деятельности,
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений,
- ведение охотничьего хозяйства и осуществление охоты,
- осуществление научно-исследовательской деятельности,
- создание лесных плантаций и их эксплуатация,
- выращивание лесных плодовых, ягодных, дикорастущих растений, лекарственных растений,
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка полезных ископаемых.
- строительство и эксплуатация водоохраняемых и иных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов,
- строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов,
- переработка древесины и иных лесных ресурсов,
- осуществление религиозной деятельности,
- лесовосстановление,
- ведение сельского хозяйства.

Использование, охрана, защита и воспроизводство лесов, расположенных в границах Тягунского сельсовета осуществляется в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации и лесохозяйственным регламентом Тягунского лесничества Алтайского края.

1.2.10 Земельные ресурсы

На территории муниципального образования имеются следующие категории земель: сельскохозяйственного назначения, населенных пунктов, промышленности и иного специального назначения, лесного фонда, особо охраняемых территорий и объектов.

К землям населенных пунктов относятся земельные участки в границах ст. Тягун, рзд. Анатолия.

К землям особо охраняемых территорий и объектов относятся участки под объектами рекреационного назначения.

К землям промышленности относятся территории под полосой отвода железной дороги, объектами электроснабжения, объектами промышленного назначения и специальной деятельности.

К землям лесного фонда относятся земли Тягунского лесничества, они занимают большую часть муниципального образования (рис. 5).

Основная часть земель находится в государственной и муниципальной собственности.

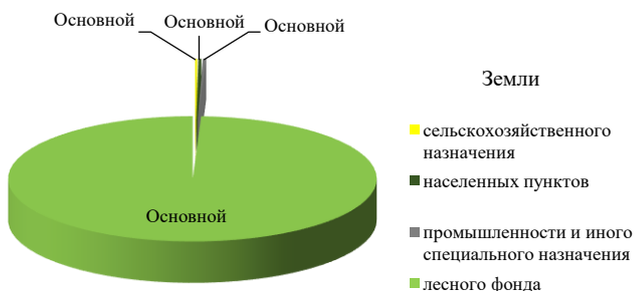


Рис. 5. Распределение земельного фонда муниципального образования по категориям

Анализируя природные условия и ресурсы территории можно сделать следующие выводы:

- наличие на территории муниципального образования значительных лесных массивов способствует развитию лесоперерабатывающих предприятий;

- разнообразие месторождений полезных ископаемых является основным фактором для развития предприятий добывающей промышленности;

- сочетание благоприятных природных факторов (наличие лесных и водных ресурсов, разнообразие рельефа), а также наличие особо охраняемых природных территорий способствует развитию объек-

тов туристического и оздоровительного назначения.

1.3 Социально-экономическое положение муниципального образования

1.3.1 Демографическая характеристика и прогноз численности населения

Анализ демографической ситуации муниципального образования и перспективы её изменения проводились на основе сведений муниципального образования и Алтайкрайстата (табл. 10-11).

По статистическим данным на начало 2024 г. численность населения муниципального образования составляет 1096 человек. За последние годы наблюдается снижение показателей численности постоянно проживающего населения.

Таблица 10

Численность населения Тягунского сельсовета (на начало года по населенным пунктам)

Год	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	среднее за период
Численность постоянного населения (на начало года) – ст. Тягун	2119	2115	2110	2101	2100	2092	2090	2087	2042	2027	2088
Численность постоянного населения (на начало года) – рзд. Анатолия	20	18	18	16	10	16	14	14	14	12	15

Информация о численности населения и жилому фонду по данным Алтайкрайстата (на 01.01)

Показатели	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2024
Численность населения - всего	1976	1943	1906	1858	1804	1747	1735	1691	1652	1648	1603	1096
Число родившихся (без учета мертворожденных)	27	29	32	19	18	19	18	19	18	17	10	-
Число умерших	31	29	37	24	28	22	36	24	22	32	21	-
Естественный прирост (убыль)	-4	0	-5	-5	-10	-3	-18	-5	-4	-15	-11	-
Общий коэффициент рождаемости, промилле	13,8	15,1	17,0	10,4	10,1	10,9	10,5	11,4	10,9	10,5	8,7	-
Общий коэффициент смертности, промилле	15,8	15,1	19,7	13,1	15,8	12,6	21,0	14,4	13,3	19,7	18,2	-
Общий коэффициент естественного прироста (убыли), промилле	-2	0	-2,7	-2,7	-5,7	-1,7	-10,5	-3,0	-2,4	-9,2	-9,5	-
Число прибывших	50	57	40	51	33	36	30	24	28	25	35	-
Число выбывших	79	94	83	100	80	45	56	58	28	55	44	-
Миграционный прирост	-29	-37	-43	-49	-47	-9	-26	-34	0	-30	-9	-
Общая площадь жилых помещений, тыс. м ²	29,7	30,0	30,0	30,0	30,1	30,1	30,1	30,3	30,3	30,3	30,4	-
Введено в действие общей площади жилых домов, м ²	292	402	30	6	39	-	-	240	-	36	170	-

В настоящее время значительная часть населения муниципального образования представлена несамостоятельным населением – около 40 %. Это дети в возрасте 0-15 лет, пенсионеры, не занятые в экономике, и лица в трудоспособном возрасте, по разным причинам не занятые в экономике (учащиеся старше 15 лет, обучающиеся с отрывом от производства, военнослужащие, домохозяйки, инвалиды труда, безработные).

В производственной сфере муниципального образования занято около 10 % от общего числа населения, в основном это предприятия по лесозаготовке, объекты социальной сферы, предприятия торговли.

Кроме постоянного населения на территории муниципального образования временно проживают жители, приобретающие вторичное жилье для дачных и рекреационных целей.

Градообразующие кадры на ст. Тягун представлены несколькими предприятиями. Основное вид деятельности предприятий производство строительных нерудных материалов, заготовка и переработка древесины.

Для решений основных задач комплексного развития муниципального образования требуется ряд условий, одним из которых является увеличение числа трудоспособного населения, занятого в градообразующих отраслях экономики. Выполнение этого условия возможно за счет:

- развития предприятий малого и среднего бизнеса в промышленном секторе экономики;
- развитие сферы обслуживания и объектов рекреационного назначения.

ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

В генеральном плане на расчетный срок принимается оптимистический вариант развития территории муниципального образования. При благоприятных условиях предполагается стабилизация численности населения за счет:

- снижения миграционного оттока населения и создания благоприятных социальных условий его проживания;
- развития предприятий малого и среднего бизнеса по лесопереработке, производству стройматериалов, обслуживания населения и др.;

- развития объектов туристической сферы.

Учитывая число приезжего населения, приобретающего жилье на территории ст. Тягун для рекреационных целей и дачного проживания к концу расчетного периода планируется увеличение данной категории жителей. Расчетная численность населения по ст. Тягун с учетом сезонно проживающих планируется 2330 человек.

На расчетный срок предполагается незначительное изменение численности постоянного населения на рзд. Анатолия, дальнейшее развитие населенного пункта планируется за счет дачного строительства на свободных участках. Планируется увеличение дачных домовладений до 25. В целом предполагается увеличение населения до 48 человек.

1.3.2 Жилищный фонд

Показатели, характеризующие качество жизни населения, позволяют оценить уровень развития социальной системы территории. К наиболее важным из них относятся: обеспеченность жилищной площадью в среднем на одного человека и уровень благоустроенности жилищного фонда.

В последние годы общая площадь жилищного фонда муниципалитета увеличивалась в основном за счет частного строительства.

Жилищный фонд муниципального образования составляет 30,3 тыс. кв. м. общей площади.

Жилищный фонд частично благоустроен. Основная часть жилищного фонда оборудована газовыми плитами и центральным водоснабжением.

На начало расчетного периода число домовладений на ст. Тягун составляло 750, средний состав семьи 2,7 человека на рзд. Анатолия 9 домовладений, средний состав семьи 1,3 человека.

Обеспеченность населения муниципального образования общей площадью жилья составляет 18,4 кв. м/чел.

Средняя плотность населения по муниципальному образованию – 1,5 чел./100 га. Норма отвода земельного участка под строительство индивидуального жилья от 0,05 до 0,2 га, под ЛПХ от 0,05 до 0,7 га.

Жилая застройка в основном индивидуальная одноэтажная, средняя плотность застройки – 136 м²/га.

1.3.3 Социальная сфера

Здравоохранение

Система здравоохранения муниципального образования представлена одним медицинским учреждением, расположенным на территории ст. Тягун. Мощности Тягунской врачебной амбулатории составляет 46 посещений в смену, дневной стационар рассчитан на 5 коек.

Аптечный пункт находится в здании железнодорожного вокзала.

Образование

Одним из важных индикаторов развития социальной системы территории муниципального образования является образование. На ст. Тягун расположена средняя школа на 260 учащихся. Число учащихся в 2018 г. составило 187 человек. Средняя наполняемость классов 16 человек, в учреждении образования занято 30 педагогов. В школе работает библиотека на 2500 томов, закрытый спортзал.

На территории населенного пункта расположен детский сад на две группы (50 детей).

Культура и спорт

Культурно-просветительскую деятельность и организацию досуга населения на территории муниципального образования осуществляет дом культуры на 265 мест, здесь проводится большинство массовых мероприятий. В доме культуры расположена сельская муниципальная библиотека (детская и взрослая) с запасом книг 17400 томов, организованы кружки.

Открытый стадион расположен рядом с домом культуры.

Торговое и бытовое обслуживание

На территории ст. Тягун расположен ряд объектов торгового и бытового обслуживания. Общая площадь торговых залов 0,56 тыс. кв. м. По ул. Сибирская расположен сельский рынок на 5 торговых мест. На рзд. Анатолия объектов торговли нет.

На территории предприятия ЗАО «Тягунский мехкарьер» работает столовая для работников предприятия. Для учащихся организовано питание в школьной столовой.

К объектам гостиничного типа можно отнести базы отдыха круглогодичного использования, расположенные на территории ст. Тягун.

Торговые и бытовые услуги оказывают в основном предприятия малого бизнеса и индивидуальные предприниматели.

К организациям и учреждениям управления, кредитно-финансовым учреждениям и предприятиям связи относятся: администрация Тягунского сельсовета, почтовое отделение, опорный пункт охраны порядка.

На территории рзд. Анатолия объектов социальной сферы нет.

Полный список предприятий и учреждений приведен на карте «Карта современного использования территории муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территорий».

1.3.4 Производственная сфера

На территории Тягунского сельсовета осуществляют деятельность ряд средних и малых предприятий, оказывающих влияние на экономическое состояние муниципального образования. Основные направления деятельности средних предприятий:

- заготовка и первичная переработка леса;
- производство щебня;
- добыча полезных ископаемых.

Малые предприятия заняты в основном торгово-закупочной деятельностью и оказанием услуг населению.

Предприятия по заготовке и переработке леса работают не на полную мощность, имеется дефицит рабочих кадров.

1.3.5 Сельское хозяйство

Незначительные площади сельскохозяйственных угодий на территории муниципального образования является главным отрицательным фактором, влияющим на развитие сельскохозяйственной отрасли.

На территории сельсовета нет предприятий, занимающихся производством сельскохозяйственной продукции. Существующие кормовые угодья используются гражданами для сенокоса и выпаса скота. Так как существует недостаток кормовой базы, крупный рогатый скот у населения находится на стойловом содержании. Недостаток кормовой базы приводит к снижению поголовья скота. На приусадебных участках население выращивает овощи, картофель, ягодные культуры.

1.3.6 Малый бизнес

Развитие малого бизнеса является серьезным резервом развития экономики и улучшения социального климата муниципального образования в целом. В настоящее время предприятия малого бизнеса развиваются слабо, большинство предприятий занимаются торгово-закупочной деятельностью, лесозаготовкой. Не развита сфера строительства, слабо развита сфера оказания бытовых услуг.

Выводы

Анализируя социально-экономическое положение муниципального образования Тягунский сельсовет можно сделать следующие выводы:

- численность населения за последние годы уменьшилась в основном за счет миграционного оттока;
- низкая обеспеченность населения общей площадью жилья;
- жилищный фонд недостаточно благоустроен;
- радиусы доступности объекта образования покрывает около 90% существующих жилых территорий;
- объекты торговли размещены в основном в центральной части ст. Тягун и отсутствуют на рзд. Анатолия;
- предприятия малого бизнеса заняты в основном торгово-закупочной деятельностью, мало предприятий, оказывающих бытовые услуги.

1.4 Транспортная инфраструктура

Дорожное хозяйство муниципального образования Тягунский сельсовет представлено автодорогой регионального значения Н-1301 Голуха-Тягун-Аламбай (V категория). Автодорога имеет гравийное покрытие, плотность автодорожной сети по муниципальному образованию составляет 0,04 км на 1000 кв. км.

Ремонт и содержанием автомобильной дороги регионального значения и прилегающих дорожных сооружений занимается ОАО КГКУ «Алтай Автдор».

Перечень объектов дорожного хозяйства местного значения

№ п/п	Идентификационный номер	Наименование автомобильной дороги	Протяженность, км.	Тип покрытия
1	01-213-888-ОП-МП-001	ул. Полевая разъезд Анатолия	1,111	щебеночное
2	01-213-888-ОП-МП-002	ул. Дачная разъезд Анатолия	2,644	грунтовое
3	01-213-888-ОП-МП-003	ул. Набережная	0,329	грунтовое
4	01-213-888-ОП-МП-004	ул. Таёжная	0,393	грунтовое
5	01-213-888-ОП-МП-005	ул. Кирова	1,236	грунтовое
6	01-213-888-ОП-МП-007	ул. Калинина	1,365	грунтовое
7	01-213-888-ОП-МП-008	ул. Н-Заречная	0,840	щебеночное
8	01-213-888-ОП-МП-009	ул. В-Заречная	1,317	щебеночное
9	01-213-888-ОП-МП-010	ул. Гагарина	1,920	щебеночное
10	01-213-888-ОП-МП-011	ул. Ленина	1,745	щебеночное
11	01-213-888-ОП-МП-012	ПДБ-8	1,015	грунтовое
12	01-213-888-ОП-МП-013	1-Алтайская	0,130	грунтовое
13	01-213-888-ОП-МП-014	2-Алтайская	0,186	грунтовое
14	01-213-888-ОП-МП-015	1-Водопроводная	0,972	щебеночное
15	01-213-888-ОП-МП-016	2-Водопроводная	0,948	щебеночное
16	01-213-888-ОП-МП-017	ул. Советская	1,878	щебеночное
17	01-213-888-ОП-МП-018	ул. Площадь Советская	1,845	щебеночное
18	01-213-888-ОП-МП-019	ул. Сибирская	2,170	щебеночное
19	01-213-888-ОП-МП-020	ул. Кольцевая	1,220	щебеночное
20	01-213-888-ОП-МП-021	ул. Дёповская	2,411	щебеночное
21	01-213-888-ОП-МП-022	ул. Рабочая	1,674	грунтовое
22	01-213-888-ОП-МП-023	ул. Болотная	0,421	грунтовое
23	01-213-888-ОП-МП-024	ул. Лесная	1,070	щебеночное
24	01-213-888-ОП-МП-025	пер. Лесной	0,190	грунтовое
25	01-213-888-ОП-МП-026	пер. Пролетарский	0,429	щебеночное
26	01-213-888-ОП-МП-027	ул. Чкалова	0,822	щебеночное
27	01-213-888-ОП-МП-028	ул. Луговая	3,632	щебеночное
28	01-213-888-ОП-МП-029	ул. Подгорная	0,755	щебеночное
29	01-213-888-ОП-МП-030	ул. Южная	0,578	грунтовое
30	01-213-888-ОП-МП-031	ул. Северная	0,871	щебеночное
31	01-213-888-ОП-МП-032	ул. Титова	1,085	щебеночное
32	01-213-888-ОП-МП-033	ул. Шпалозаводская	0,172	щебеночное
33	01-213-888-ОП-МП-034	ул. Старотягунская	2,173	щебеночное
34	01-213-888-ОП-МП-035	ул. Ключевская	0,798	щебеночное
35	01-213-888-ОП-МП-036	ул. Косогорная	0,878	грунтовое
36	01-213-888-ОП-МП-037	пер. Трудовой	0,673	грунтовое
37	01-213-888-ОП-МП-038	ул. Линейная	0,160	грунтовое
38	01-213-888-ОП-МП-039	ул. Салаирская	2,959	щебеночное
39	01-213-888-ОП-МП-040	ул. Лесовозная	0,266	грунтовое
40	01-213-888-ОП-МП-041	ул. Нагорная	2,354	грунтовое
41	01-213-888-ОП-МП-042	ул. Пионерская	0,551	грунтовое
42	01-213-888-ОП-МП-043	ул. Таловская	0,231	грунтовое
43		Дорога до кладбища	3,0	грунтовое

По территории муниципального образования регулярные автобусные маршруты не проходят.

На территории муниципального образования нет специализированных автотранспортных предприятий и гаражных кооперативов. Предприятия хранят автотранспорт на своих территориях в закрытых гаражах и на открытых площадках. Индивидуальный автотранспорт содержится в основном в гаражах, расположенных на приусадебных участках индивидуальной жилой застройки.

Из объектов обслуживания автотранспорта на территории муниципального образования действует СТО.

По территории сельсовета проходит двухпутный, электрифицированный участок железнодорожных путей общего пользования Голуха – Аламбай направления Заринская – Артышта Западно-Сибирской железной дороги – филиал ОАО «РЖД». На территории сельсовета расположена железнодорожная станция Тягун и остановочные пункты Анатолий и Тогуленок. Через железнодорожные пути организованы регулируемые переезды и пешеходные переходы.

Анализ современного состояния транспортной инфраструктуры муниципального образования выявил положительные и отрицательные ее стороны:

- низкая плотность дорожной сети, не все дороги не имеют твердое покрытие;
- автомобильный подъезд к рзд. Анатолия затруднен;
- недостаточно объектов обслуживания автотранспорта;
- нет оборудованных автостоянок в местах скопления транспорта.

Положительным фактором является доступная железнодорожная связь с районным и краевым центром, а также соседними регионами.

1.5 Инженерная инфраструктура

1.5.1 Энергоснабжение

Анализ существующего состояния системы электроснабжения Тягунского сельсовета произведен на основании:

- материалов инженерно-геологических изысканий по геологическому строению и рельефу местности;
- реестра объектов производственной и социальной сферы населенных пунктов Тягунского сельсовета;
- характеристики жилищного фонда Тягунского сельсовета;
- схемы электроснабжения Тягунского сельсовета;
- действующих нормативных документов по проектированию, строительству и эксплуатации электрических сетей.

На основании карт климатического районирования по гололеду и ветру с повторяемостью 1 раз в 10 лет, с учетом сравнения с показателями повторяемости 1 раз в 25 лет, в соответствии с ПУЭ, гл. 2.5. для территории Тягунского сельсовета приняты следующие климатические условия:

- район по гололеду - III;
- нормативная толщина стенки гололеда – 20 мм;
- район по ветру - III;
- нормативное ветровое давление – 650 Па;
- скорость ветра – 32 м/с;
- число грозных часов в году - от 40 до 60.

Сейсмичность территории - 6 баллов.

Рельеф местности в районе Тягунского сельсовета представляет собой холмисто-увалистую поверхность, расчлененную оврагами.

Грунты – пески, галечники с удельным эквивалентным сопротивлением растеканию электрического тока $r_{cp}=1000 \text{ Ом*м}$, реже супеси ($r_{cp}=300 \text{ Ом*м}$) и суглинки ($r_{cp}=100 \text{ Ом*м}$).

Потребители электрической энергии Тягунского сельсовета относятся, в основном, к электроприемникам II и III категорий обеспечения надежности электроснабжения. Требования ПУЭ и отраслевых нормативных документов к надежности электроснабжения потребителей II категории в ряде случаев не выполнены, отсутствует резервное питание.

Учет отпускаемой электроэнергии предусмотрен в РУ-0,4 кВ трансформаторных подстанций и на вводах в здания и сооружения.

Электропотребление в жилом секторе складывается из электропотребления осветительными и электробытовыми приборами. Количество проживающих в жилом доме составляет 1-3 человека.

Электропотребление в сфере культурно-бытового обслуживания складывается из электропотребления осветительными и розеточными сетями, различным электрифицированным оборудованием, а также расхода электроэнергии на наружное освещение, отопление, водоснабжение и канализацию зданий.

Электропотребление в производственной сфере складывается из потребления электроприемниками технологического оборудования и осветительными сетями.

Таблица 13

Количество потребляемой электроэнергии по Тягунскому сельсовету

	Среднемесячное потребление, тыс. кВт.час	Годовое потребление, тыс. кВт.час
Отпуск электроэнергии всего	335,0	4000,0
На одного сельского жителя	0,164	1,96

Таблица 14

Характеристика основных объектов электроснабжения по Тягунскому сельсовету

Наименование объекта	Основной показатель объекта		Удельная (либо присоединенная по ТУ) электрическая нагрузка		Категория обеспечения надежности электроснабжения	Расчетный коэф-т мощности $\cos \phi$
	Единица измерения	Кол-во (вместимость/факт)	Единица измерения	Кол-во		
ст. Тягун						
Объекты социальной сферы						
МОУ «Тягунская средняя общеобразовательная школа»	1 учащийся	260/208	кВт/учащийся	0,25	2-я	0,95
Тягунская врачебная амбулатория	1 посещение в смену/ 1 койка	46/ 5	кВт	30,0	2-я	0,92
Аптека	м2 общей площади	10	кВт/м2 общей площади	0,14	2-я	0,92
Администрация Тягунского сельсовета	м2 общей площади	200	кВт/м2 общей площади	0,043	3-я	0,9
Сельский Дом культуры	1 место	265	кВт/место	0,14	3-я	0,92
Библиотека	всего тыс.экз. хранения читат. мест	17,4 10	кВт	5,0	3-я	0,92
Здания учреждений управления и прочих организаций	объект	5	кВт/м2 общей площади	0,043	3-я	0,9
Здание пассажирской станции	м2 общей площади	200	кВт/м2 общей площади	0,043	3-я	0,9
Отделение связи (2шт.)	1 рабочее место	4	кВт/рабочее место	1,5	3-я	0,97
Отделение сбербанка	1 рабочее место	2	кВт/рабочее место	1,5	3-я	0,97
Кафе	1 место	40	кВт/место	1,04	3-я	0,95
Предприятия торговли	всего м2 торг. площади	500,0	кВт/м2 торг. площади	0,23	3-я	0,82
База отдыха	1 место	5	кВт/место	0,34	3-я	0,9
Объекты производственной сферы						
Пожарная часть	ед. техники	4	---	---	1-я	0,8

Котельная	объект	1	---	---	2-я	0,8
Скважина	объект	2	кВт	11,0	3-я	0,8
ООО «Алтайлеспроторг»	объект	1	кВт	100,0	3-я	0,85
Пилорама	объект	4	всего кВт	40,0	3-я	0,8
Цех по переработке древесины	объект	1	кВт	15,0	3-я	0,8
Столярный цех	объект	1	кВт	20,0	3-я	0,8
ЗАО "Таежный" (ремонт техники)	ед.техники	10	кВт	20,0	3-я	0,8
ОАО «Цемент», цех «Тягунский карьер»	объект	1	кВт	30,0	3-я	0,8
Объекты жилищной сферы						
Жилые дома блокированной застройки с плитами на сжиженном газе, - 2-квартирные; - 4-квартирные; - 8-квартирные	дом	95	кВт/квартиру	6,0	3-я	0,96
	дом	3	кВт/квартиру	5,1	3-я	0,96
	дом	2	кВт/квартиру	2,9	3-я	0,96
Жилые дома усадебного типа с плитами на сжиженном газе и твердом топливе	дом	284	кВт/дом	6,0	3-я	0,96
рзд. Анатолия						
Объекты социальной и производственной сферы отсутствуют						
Объекты жилищной сферы						
Жилые дома усадебного типа с плитами на сжиженном газе и твердом топливе	дом	9	кВт/дом	6,0	3-я	0,96
Домики на участках садоводства	дом	15	кВт/дом	4,0	3-я	0,96

Система электроснабжения Тягунского сельсовета централизованная. Электроснабжение станции Тягун и разъезда Анатолия осуществляется от Тяговой подстанции ПС-220/10кВ, принадлежащей ОАО «РЖД».

Установленная мощность ПС-220/10 кВ составляет 80 МВА (два трансформатора по 40 МВА). Загруженность подстанции - 50%. Техническое оборудование подстанции требует ремонта, процент физического износа оборудования составляет практически 100%.

По территории Тягунского сельсовета проходят воздушные линии электропередач 500 кВ, 220 кВ, 10 кВ и 0,4 кВ.

Передача электроэнергии от Тяговой подстанции ПС-220/10 кВ до потребителей станции Тягун и разъезда Анатолия осуществляется по воздушным линиям электропередач 10 кВ на ряд КТП-10/0,4 кВ, далее по воздушным и кабельным линиям электропередач 0,4 кВ до вводных распределительных щитов зданий.

Распределительные сети напряжением 10 кВ выполнены по магистральной схеме.

Воздушные линии электропередач 10 кВ выполнены, в основном, неизолированным сталеалюминевым проводом АС различного сечения. Воздушные линии 0,4кВ выполнены неизолированным алюминиевым проводом А сечением от 16 до 50 мм².

Большая часть опор ВЛ-10 кВ и ВЛ-0,4 кВ – деревянные на железобетонных приставках, остальные опоры – деревянные из цельного леса.

Часть распределительных сетей 10 кВ и 0,4 кВ в настоящее время нуждаются в реконструкции и модернизации.

На территории ст. Тягун расположены 16 КТП-10/0,4 кВ (киоскового и мачтового типоразмера), на рзд.Анатолия - 2 КТП-10/0,4 кВ. Мощность трансформаторов КТП варьируется от 40 кВА до 400 кВА.

Потребительская нагрузка на действующие подстанции неравномерная. В среднем загруженность КТП составляет 60-70%.

Состояние трансформаторных подстанций удовлетворительное, процент физического износа оборудования не превышает 50%.

Таблица 15

Комплектные трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ по Тягунскому сельсовету

№ п/п	Наименование, тип	Количество трансформаторов шт.	Установленная мощность трансформаторов кВА	Загруженность, %	Место установки, потребители электроэнергии
ст. Тягун					
1	КТП-406-4-1	1	100	60	ул.Кирова (быт)
2	КТП-406-4-2	1	100	60	ул.Кирова (быт)
3	ТП-406-4-3	1	400	40	ул.Гагарина (быт, административное здание)
4	КТП-406-4-4	1	63	80	ул.Ленина (вокзал, почта, быт)
5	КТП-406-3-1	1	100	90	ул.Сибирская (быт)
6	КТП-406-3-5	1	400	85	ул.Площадь Советская (Администрация, школа, СДК)
7	КТП-406-3-6	1	100	70	ул.Советская (быт)
8	КТП-406-3-11	1	100	90	ул.Пионерская (быт)
9	КТП-406-3-14	1	40	90	ул.Деповская (быт)

10	КТП-406-2-7	1	100	40	ул.2-я Водопроводная (быт)
11	КТП-406-2-8	1	100	70	ул.Северная (быт)
12	КТП-406-2-9	1	100	80	ул.Лесная (амбулатория, быт)
13	КТП-406-2-12	1	63	80	ул.Титова (быт, производство)
14	КТП-406-2-51	1	250	60	Пожарно-химическая станция, пилорама
15	КТП-406-2-54	1	160	50	ул.Старотягунская (скважина, быт)
16	КТП-406-2-55	1	160	30	ул.Салаирская (быт)
рзд. Анатолия					
1	КМТП-1	1	63	20	У переезда (переезд, быт)
2	КТП-2	1	100	40	ул.Привокзальная (быт)

Заключение.

Анализируя существующее состояние системы энергоснабжения Тягунского сельсовета, установлено:

Существующая система электроснабжения Тягунского сельсовета централизованная, обладает достаточной надежностью. Распределительные сети имеют большую протяженность и разветвленность. Резерв мощности тяговой подстанции ПС-220/10 кВ достаточен для подключения новых объектов и увеличения мощности существующих объектов на расчетный период до 2031 года.

Техническое оборудование тяговой подстанции ПС-220/10 кВ имеет высокую степень износа. Требуется проведение ремонта подстанции с заменой отработавшего свой срок и устаревшего оборудования.

Комплектные трансформаторные подстанции населенных пунктов Тягунского сельсовета загружены не на полную мощность. Технологическое оборудование комплектных трансформаторных подстанций имеет среднюю степень физического износа. Требуется текущий ремонт и замена технологического оборудования по мере необходимости.

Часть сетей ВЛ-10 и ВЛ-0,4 кВ нуждаются в реконструкции. Применяемый в существующих распределительных сетях ВЛ-10 кВ провод АС рекомендуется проверить на соответствие требованиям ПУЭ к минимально допустимому сечению проводников ВЛ-10 кВ по условиям механической прочности для III района по гололеду и III района по ветру, при выявлении несоответствия заменить.

При проведении реконструкции сетей рекомендуется замена неизолированных проводов на самонесущий изолированный провод СИП и замена деревянных стоек опор на железобетонные. Сечение проводов определить по расчету, исходя из пропускаемой нагрузки и климатических условий.

Для обеспечения нормальной бесперебойной работы электроустановок зданий и сооружений следует контролировать соблюдение требований ПУЭ к электроснабжению потребителей I и II категории по надежности электроснабжения.

Для повышения качества электроэнергии и снижения технических потерь электроэнергии в распределительных электрических сетях 0,4-10 кВ Тягунского сельсовета проектом предлагается провести комплекс мероприятий по техническому перевооружению, реконструкции, повышению пропускной способности и надежности работы электрических сетей:

- использование 10 кВ в качестве основного напряжения распределительной сети;
- сокращение радиуса действия и строительство воздушных линий 0,4 кВ в трехфазном исполнении по всей длине;
- проверка сечений проводов и жил кабелей 0,4-10 кВ по допустимой потере напряжения;
- использование максимального допустимого сечения провода в электрических сетях 0,4-10 кВ с целью адаптации их пропускной способности к росту нагрузок в течение всего срока службы;
- применение самонесущих изолированных и защищенных проводов для воздушных линий напряжением 0,4-10 кВ;
- внедрение нового экономичного электрооборудования, в частности, распределительных трансформаторов с уменьшенными активными и реактивными потерями холостого хода;
- применения средств компенсации реактивной мощности;
- увеличение количества трансформаторных подстанций малой мощности 10/0,4 кВ для сокращения протяженности сетей 0,4 кВ и потерь электроэнергии в них;
- комплексная автоматизация электрических сетей, применение коммутационных аппаратов нового поколения, средств дистанционного определения мест повреждения в электрических сетях для сокращения длительности поиска и ликвидации аварий.

1.5.2 Теплоснабжение

На территории ст. Тягун расположена одна котельная (табл. 16). Централизованным теплоснабжением обеспечены часть объектов социальной сферы: дом культуры, школа, детский сад, пожарная часть. Подача тепла от источника теплоснабжения осуществляется распределительными сетями, трубы проложены подземно, протяженность тепловых сетей 1950 м. Тепловые сети находятся в удовлетворительном состоянии. Тепло подается только на отопление. Горячее водоснабжение не предусмотрено.

Другие объекты общественно-делового назначения, производственные предприятия и жилые дома отапливаются от индивидуальных источников теплоснабжения.

Характеристика объекта теплоснабжения

№ п/п	Наименование объектов теплоснабжения	Местоположение адрес объекта	Площадь земельного участка	Количество котлов и их марка	Полезный отпущек тепловой энергии, Гкал	Потребляемое количество топлива, т/год	Производительность котла (Гкал/час)	Удельный расход тепла, кг усл. топл./Гкал	Вид топлива	Дата ввода в эксплуатацию
1	Муниципальная котельная	ст. Тягун ул. Советская 16	300 кв.м.	3 котла самовар	2400	650	0,33	612	уголь	2001

Анализ существующего положения показывает, что мощности существующей котельной недостаточно для теплоснабжения планируемых объектов социальной сферы. Оборудование котельной морально и физически устарело, КПД котельной очень низок, вследствие чего имеет место большой перерасход в угле. Тепловые сети, вследствие старения теплоизоляции и износа труб, имеют тепловые потери.

На рзд. Анатолия объектов теплоснабжения нет.

1.5.3 Водоснабжение и водоотведение

Водоснабжение ст. Тягун частично централизованное. Водозабор осуществляется из двух скважин (табл. 16), расположенных в восточной части населенного пункта. Тип воды по химическому составу сульфатно-гидрокарбонатный кальциево-натриевый. Согласно сводному санитарно-эпидемиологическому заключению вода пригодна для хозяйственно-питьевых целей. Решением Совета депутатов Тягунского сельсовета от 27.01.2022 г. № 4 в собственность Заринского район Алтайского края переданы объекты водоснабжения (табл. 17).

Таблица 17

Объекты водоснабжения на территории Тягунского сельсовета (собственность муниципального района)

№ п/п	Наименование	Характеристика (дебит) (объем) (протяженность)	Местонахождение	Индивидуализирующие характеристики	Год ввода в эксплуатацию	Дата включения в реестр собственности
1	Сеть водоснабжения	протяженность 33128 м., глубина залегания 2,6 м	Заринский район, ст. Тягун, в границах населенного пункта	22:13:000000:148	1959	2022
2	Скважина № 4	глубина 44 м	Заринский район, ст. Тягун, ул. Старотягунская, д. 13	22:13:170001:1008	1953	2022
3	Скважина № 5	глубина 46 м	Заринский район, ст. Тягун, ул. Старотягунская, д. 26	22:13:170001:1238	1953	2022
4	Водонапорная башня	площадь 63,6 кв. м. объем 360 куб.м	Заринский район, ст. Тягун, ул. Дёповская, д. 1	22:13:170001:966	1953	2022

Вода из скважин подается в водонапорную башню объемом 360 м³, расположенную в западной части населенного пункта.

Водоснабжение села осуществляется по тупиковым водопроводным сетям из стали и чугуна диаметром 100 мм и протяженностью 55,2 км. Годовое водоснабжение составляет 26,5 тыс. м³/год.

Централизованное водоснабжение на рзд. Анатолия отсутствует. Источниками водоснабжения являются индивидуальные колодцы и скважины.

Централизованное водоотведение населенных пунктов отсутствует. Сбор стоков осуществляется в местные выгребы, расположенные на территориях организаций и приусадебных участках жилых домов с последующим вывозом на территорию размещения бытовых отходов. Вывоз стоков осуществляет транспортом администрации сельского совета.

Выводы:

- для бесперебойного водоснабжения необходим ремонт и реконструкция существующих водопроводных сетей;
- необходимо строительство водопроводной сети в южной части ст. Тягун;
- необходимо строительство водозабора и водопроводной сети на рзд. Анатолия;
- необходимо предусмотреть организованный сбор и очистку сточных вод в населенных пунктах Тягунского сельсовета.

1.5.4 Газоснабжение

На территории района отсутствуют газопроводы и групповые установки сжиженного углеводородного газа. Централизованное газоснабжение природным газом ст. Тягун и рзд. Анатолия отсутствует. Газоснабжение населения осуществляется привозным сжиженным газом в баллонах. Доставкой газа занимается Заринский газовый участок. Газ используется для приготовления пищи. Годовое потребление газа населением составляет 42 т.

1.5.5 Электросвязь и проводное вещание

Смонтированная номерная телефонная емкость существующей АТС 100 номеров, из них установлено 70 номеров. Для общего пользования установлены таксофоны на ст. Тягун и рзд. Анатолия. Системой общедоступного пользования также является сотовая связь «Билайн».

Телевизионный ретранслятор расположен по ул. Советская.

1.6 Объекты специального назначения

На территории муниципального образования расположен ряд объектов специального назначения. Действующие кладбища: ст. Тягун, рзд. Анатолия; недействующие кладбища: рзд. Анатолия, территория бывшего населенного пункта Верхняя Ингара. Все кладбища расположены на землях лесного фонда.

Размещение кладбищ соответствует санитарным нормам.

1.7 Санитарная очистка территории

В соответствии с «Соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Заринской зоны Алтайского края» между Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края и ООО «ЗКО-Гарант» (региональный оператор) отходы, образуемые на территории Заринского района подлежат сбору в местах накопления (в соответствии с Реестром площадок) и вывозу в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Алтайского края. Вывоз производится с соблюдением схемы потоков отходов, в соответствии с территориальной схемой.

Реестр мест (площадок) накопления коммунальных отходов, на территории муниципального образования Заринский район Алтайского края утвержден главой Заринского района.

Объем образующихся отходов в муниципальном образовании, с учетом степени благоустройства территории согласно Приложению к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 10.12.2020 №432 на расчетный срок составит около 3,9 тыс. м³/год (табл. 18).

Таблица 18

Реестр мест (площадок) накопления ТКО, на территории Тягунского сельсовета

Населенный пункт	Численность населения проектная, чел.2	Планируемое количество производимых отходов м ³ в год	Объем контейнера, м ³	Количество контейнеров, шт.	Среднее количество контейнеров на площадке шт.
Ст. Тягун	2330	3845	0,85	12	1
			0,75	3	1
Р-зд. Анатолия	48	45,6	0,75	1	1
Итого:	2378	3920,6		16	

Кроме того, планируется размещение дополнительных контейнеров в местах размещения туристических баз для сбора отходов объемом около 87 м³.

Вывоз мусора предусмотрено осуществлять на полигон ТКО г. Заринска. Так же планируется строительство мусоросортировочного комплекса с линией по производству альтернативного топлива в г. Заринске. Накапливающиеся жидкие отходы должны регулярно вывозиться из мест образования к местам обеззараживания с помощью специальных ассенизационных машин.

1.8 Зоны с особыми условиями использования территорий, мероприятия по охране окружающей среды

Основными мероприятиями по охране окружающей среды и поддержанию благоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки в условиях градостроительного развития муниципального образования, является установление зон с особыми условиями использования территорий.

Наличие тех или иных зон с особыми условиями использования территорий определяет систему градостроительных ограничений, от которых во многом зависят планировочная структура, условия развития селитебных территорий или производственных зон.

К зонам с особыми условиями использования на территории Тягунского сельсовета относятся:

- санитарно-защитные зоны (СЗЗ) предприятий, сооружений и иных объектов;
- защитная зона объекта культурного наследия;
- зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения;
- охранные зоны инженерных коммуникаций;
- водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы.

Территория муниципального образования Тягунский сельсовет расположена на значительном расстоянии от крупных промышленных центров. Основное влияние на экологическое состояние территории оказывают средние и мелкие предприятия, а также хозяйственная деятельность населения. Категория опасности выбрасываемых в атмосферу веществ 1-4. Основными загрязняющими веществами являются оксид углерода, сажа, диоксид азота, ангидрид сернистый.

Так же существуют физические факторы воздействия на атмосферный воздух. Это шум и вибрация от автомобильного транспорта, отдельных технологических процессов предприятий, электромагнитные поля от передающих устройств радиотехнических объектов, электрических и трансформаторных подстанций, воздушных ЛЭП.

Сведения о зонах с особыми условиями использования территории представлены на карте «Карта современного использования территории муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территорий». На карте отображены зоны с

особыми условиями использования территорий, которые выражаются в масштабе карты и сведения о которых внесены в ЕГРН (по состоянию на 9.02.2024 г.).

В соответствии с частью 8 статьи 26 Федерального закона от 3 августа 2018 года № 342-ФЗ до 1 января 2028 года зоны с особыми условиями использования территорий считаются установленными в случае отсутствия сведений о таких зонах в Едином государственном реестре недвижимости, если такие зоны установлены до 1 января 2025 года одним из следующих способов:

- решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления, принятым в соответствии с законодательством, действовавшим на день принятия этого решения;

- согласованием уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с законодательством, действовавшим на день данного согласования, в случае, если порядок установления зоны был предусмотрен указанным законодательством;

- нормативным правовым актом, предусматривающим установление зон с особыми условиями использования территорий в границах, установленных указанным актом, без принятия решения исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления об установлении таких зон либо согласования уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории;

- решением суда.

Зоны с особыми условиями использования территорий, сведения о которых не внесены в ЕГРН, представлены на карте «Карта современного использования территории муниципального образования. Карта зон с особыми условиями использования территорий» ориентировочно в качестве планировочных ограничений развития территории муниципального образования.

Санитарно-защитные зоны

На территории муниципального образования располагается ряд объектов, требующих установления санитарно-защитных зон (табл. 19).

Таблица 19

Объекты, требующие установления санитарно-защитных зон

№ п/п	Наименование и назначение объекта	Класс опасности
1	Дробильно-складская площадка	III
2	Карьер (добыча золота)	III
3	Карьер (щебень)	IV
4	Предприятие по изготовлению пиломатериалов (ул. Советская)	IV
5	Площадка разгрузки щебня	IV
6	Площадка погрузки лесоматериалов	V
7	Гаражи	V
8	Склад древесины	V
9	Котельная	V
10	СТО	V
11	Кладбище	V

Для снижения уровня загрязнения атмосферного воздуха на территории населённых пунктов по ряду предприятий, в границах СЗЗ которых расположена жилая застройка, необходима организация санитарно-защитных зон с осуществлением мер по техническому совершенствованию предприятий с целью сокращения размера зоны их вредного влияния.

Для улучшения состояния атмосферного воздуха на территории муниципального образования предлагается:

- разработать проекты санитарно-защитных зон с учетом расчетов ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтвердить их результатами натурных исследований и измерений;

- необходимо осуществить мероприятия по организации, благоустройству и озеленению территории санитарно - защитных зон (СЗЗ) объектов, оказывающих негативное воздействие на атмосферный воздух и окружающую среду в целом;

- ограничить развитие производственных объектов, в границах СЗЗ которых находится жилая застройка.

При создании зеленых зон рекомендуется посадка лиственных пород деревьев, поглощающих пыль и вредные вещества из атмосферы, с обязательной осенней уборкой и захоронением опавшей листвы.

Для действующих объектов, являющихся источниками загрязнения среды обитания человека, разрешается проведение реконструкции или репрофилирование производства при условии снижения всех видов воздействия на среду обитания до предельно допустимой концентрации (ПДК) при химическом и биологическом воздействии и предельно допустимого уровня (ПДУ) при воздействии физических факторов с учетом фона.

В санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.

В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.

Допускается размещать в границах санитарно-защитной зоны промышленного объекта или производства здания и сооружения для обслуживания работников указанного объекта и для обеспечения деятельности промышленного объекта (производства).

В санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.

Санитарно-защитная зона или какая-либо ее часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ санитарно-защитной зоны.

В санитарно-защитной зоне кладбища запрещается строительство зданий и сооружений, не связанных с обслуживанием объектов похоронного назначения, за исключением культовых и обрядовых объектов. По территории санитарно-защитных зон и кладбищ запрещается прокладка сетей централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Зоны санитарной охраны источников водоснабжения

Зоны санитарной охраны существующих источников водоснабжения в месте забора воды состоят из трех поясов: первого – строгого режима, второго и третьего – режимов ограничения.

Мероприятия по первому поясу

1) Территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

2) Не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

3) Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

4) Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

5) Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

Мероприятия по второму и третьему поясам:

1) Выявление, тампонирующее или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

2) Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

3) Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

4) Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно - эпидемиологического заключения центра государственного санитарно - эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

5) Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Мероприятия по второму поясу

Кроме мероприятий, указанных выше в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

1) Не допускается:

- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

- применение удобрений и ядохимикатов;
- рубка леса главного пользования и реконструкции.

2) Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

Распоряжением Управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Алтайского края от 14.12.2011 № 195 утверждён проект зон санитарной охраны источников питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения населения ст. Тягун Заринского района. В соответствии с Распоряжением приняты границы первого пояса ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения от водозаборных скважин № 4/53, № 5/54 радиусом 50 м. Границы второго пояса ЗСО приняты радиусом 141 м от водозаборной скважины № 4/53 и 199,5 м от водозаборной скважины № 5/54. Границы третьего пояса ЗСО приняты радиусом 968 м от водозаборных скважин № 4/53 и № 5/54.

Мероприятия по санитарно - защитной полосе водоводов

1) В пределах санитарно - защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

2) Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Санитарно-защитная полоса водопровода устанавливается от крайних линий водопровода в размере 10 м.

Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, береговые полосы

Размеры и режим использования территории водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов устанавливаются в соответствии со статьей 65 Водного кодекса.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

- 1) до десяти километров - в размере пятидесяти метров;
- 2) от десяти до пятидесяти километров - в размере ста метров;
- 3) от пятидесяти километров и более - в размере двухсот метров.

Для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров.

Ширина водоохранной зоны озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией менее 0,5 квадратного километра, устанавливается в размере пятидесяти метров. Ширина водоохранной зоны водохранилища, расположенного на водотоке, устанавливается равной ширине водоохранной зоны этого водотока.

В генеральном плане отражены береговые полосы согласно п. 6 ст.6 Водного кодекса РФ (полосы земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования).

Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет двадцать метров, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров. Ширина береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем десять километров, составляет пять метров.

Каждый гражданин вправе пользоваться (без использования механических транспортных средств) береговой полосой водных объектов общего пользования для передвижения и пребывания около них, в том числе для осуществления любительского рыболовства и причаливания плавучих средств.

В границах водоохранных зон запрещается:

- использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов, рыбохозяйственного значения не установлены;

- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19-1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»).

На территориях, расположенных в границах водоохранных зон и занятых защитными лесами, особо защитными участками лесов, наряду с указанными выше ограничениями, действуют ограничения, предусмотренные установленными лесным законодательством правовым режимом защитных лесов, правовым режимом особо защитных участков лесов.

В границах прибрежных защитных полос наряду с указанными выше ограничениями запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

В границах водоохранных зон допускаются: проектирование, размещение, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

В соответствии со статьей 50 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» при территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, внедрении новых технологических процессов и осуществлении иной деятельности должны применяться меры по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания.

Охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры

По территории муниципального образования проходят линии электропередачи 500, 220 и 10 кВ. Охранные зоны от линий установлены в ЕГРН в размере 30, 25 и 10 метров, в соответствии с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах зон», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. №160.

Охрана почвенного покрова

Для снижения уровня негативного воздействия на почвенный покров обязательно выполнение мероприятий по рекультивации земель, занятых ликвидируемыми объектами, участков, нарушенных при строительстве и изъятии грунта, разработке месторождений полезных ископаемых, устранению загрязнения почв, выявленного на прилегающей территории.

Для охраны почв застроенной территории от загрязнения и разрушения почвенного покрова рекомендуется:

засыпка загрязнённых земельных участков инертными материалами (песок, гравий);

организация регулярной очистки территории населенных пунктов от жидких и твердых отходов, удаление жидких нечистот на очистные сооружения;

строительство ливневой канализации;

очистка всех сбросов, осуществляемых промышленными предприятиями и объектами теплоснабжения;

сохранение верхнего питательного слоя почвы и рекультивация земель нарушенных при строительных работах и прокладке инженерных сетей;

выявление и ликвидация несанкционированных свалок, засоренных участков с последующей рекультивацией территории.

С целью предотвращения заболачивания почвы предлагается осуществлять регулярную очистку водоемов, расположенных в границах населенных пунктов.

Охрана лесов

Лесные угодья занимают большую часть муниципального образования и оказывают большое влияние на ее экологическое состояние.

Общие положения и основные требования по охране и защите лесов установлены Лесным кодексом РФ.

Леса подлежат охране от пожаров, от загрязнения (в том числе радиоактивными веществами) и от иного негативного воздействия, а также защите от вредных организмов.

Охрана и защита лесов осуществляются органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса РФ, другими федеральными законами.

Меры пожарной безопасности в лесах осуществляются в соответствии с лесным планом субъекта Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом лесничества, проектом освоения лесов.

В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

а) разводить костры в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;

б) бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

в) употреблять при охоте пьжи из горючих или тлеющих материалов;

г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;

д) заправлять горючим спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

е) выполнять работы с открытым огнем на торфяниках.

Запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами, и мусором.

Сжигание мусора, вывозимого из населенных пунктов, может производиться вблизи леса только на специально отведенных местах при условии, что:

а) места для сжигания мусора (котлованы или площадки) располагаются на расстоянии не менее:

- 100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;

- 50 метров от лиственного леса или отдельно растущих лиственных деревьев;

б) территория вокруг мест для сжигания мусора (котлованов или площадок) должна быть очищена в радиусе 25 - 30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена двумя противопожарными минерализованными полосами шириной не менее 1,4 метра каждая, а вблизи хвойного леса на сухих почвах - двумя противопожарными минерализованными полосами шириной не менее 2,6 метра каждая, с расстоянием между ними 5 метров.

В период пожароопасного сезона сжигание мусора разрешается производить только при отсутствии пожарной опасности в лесу по условиям погоды и под контролем ответственных лиц.

Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия включают в себя:

1. Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов, и иных работ (далее - строительных и иных работ) осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - реестр), выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, требований по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

2. Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию строительных и иных работ, осуществляется региональным органом охраны объектов культурного наследия.

Государственная историко-культурная экспертиза земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, проводится в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

3. Основные требования по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении строительных и иных работ в соответствии с Федеральным законом №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»:

3.1. На территории объекта культурного наследия запрещается:

- проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением статьи 5.1 Федерального закона от 24.05.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих объектов капитального строительства.

3.2. На территории объекта культурного наследия разрешается:

- проведение работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

3.3. Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (памятник археологии), предусматривает возможность проведения археологических полевых работ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия.

3.4. Проведение строительных и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, осуществляется при условии наличия в проектной документации разделов об обеспечении сохранности объекта культурного наследия (разделов о проведении спасательных археологических полевых работ, проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, плана проведения спасательных археологических полевых работ), согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

Документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

3.5. В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

4. Сохранение объекта культурного наследия - меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ, спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.

4.1. Работы по сохранению объекта культурного наследия проводятся:

- на основании задания на проведение указанных работ, разрешения на проведение указанных работ, выданных региональным органом охраны объектов культурного наследия;

- на основании проектной документации на проведение указанных работ, согласованной региональным органом охраны объектов культурного наследия;

- при условии осуществления технического, авторского надзора и государственного надзора в области охраны объектов культурного наследия за их проведением;

- при наличии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и при условии осуществления государственного строительного надзора за указанными работами, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта.

4.2. В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые на основании разрешения (открытого листа), выдаваемого Министерством культуры Российской Федерации.

5. Не допускается распространение наружной рекламы на объектах культурного наследия, включенных в реестр, а также на их территориях, за исключением территорий достопримечательных мест.

6. Земельные участки в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, а также в границах территорий выявленных объектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

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

Границы зон охраны объектов культурного наследия, особые режимы использования земель в границах территорий данных зон и требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон устанавливаются нормативным правовым актом органа охраны объектов культурного наследия Алтайского края на основании проектов зон охраны объектов культурного наследия.

Охранная зона объекта культурного наследия – территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель и земельных участков, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.

Зона охраняемого природного ландшафта – территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия.

8. До утверждения зон охраны для объектов культурного наследия (за исключением объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места) устанавливаются защитные зоны объектов культурного наследия в следующих границах:

- для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника (в случае отсутствия утвержденных границ территории памятника на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника);

- для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника (в случае отсутствия утвержденных границ территории памятника на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника);

- для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля (в случае отсутствия утвержденных границ территории ансамбля на расстоянии 200 метров от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию);

- для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля (в случае отсутствия утвержденных границ территории ансамбля на расстоянии 300 метров от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию).

В границах защитных зон запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

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

При внесении изменений в генеральный план муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет учитывались документы стратегического планирования различного уровня, предусматривающие размещение объектов и развитие территории муниципального образования.

Учитывались следующие документы:

- Стратегия социально-экономического развития Алтайского края до 2035 года;
- Государственная программа Алтайского края «Комплексное развитие сельских территорий Алтайского края»;
- Схема территориального планирования Алтайского края;
- «Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Алтайского края»;
- Муниципальная программа «Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры (система водоснабжения) муниципального образования Заринский район Алтайского края» на 2022-2025 годы;
- Муниципальная программа «Комплексное развитие сельских территорий Заринского района» на 2021-2026 годы;
- Муниципальная программа «Стимулирование жилищного строительства на территории муниципального образования Заринский район Алтайского края» на 2021-2025 годы;
- Муниципальная программа «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Заринском районе» на 2021-2025 годы;
- Муниципальная программа «Развитие туризма в Заринском районе» на 2019-2025 годы;
- Схема территориального планирования Заринского района.

Стратегическая цель социально-экономического развития Тягунского сельсовета - обеспечение устойчивого повышения уровня и качества жизни населения муниципального образования.

В генеральном плане предусмотрено размещение на территории муниципального образования всех запланированных объектов в соответствии с документами стратегического развития и утвержденными документами территориального планирования.

3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБРАННОГО ВАРИАНТА РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ ЭТОЙ ТЕРРИТОРИИ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ ЕЁ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

3.1 Существующая планировочная организация территории

Планировочная структура отражает особенности взаимного размещения важнейших элементов градостроительной системы, как естественной природной среды, так и основных хозяйственных объектов.

Современную систему расселения на территории Тягунского сельсовета формируют населенные пункты: ст. Тягун и рзд. Анатолия. Административный центр ст. Тягун находится в центральной части муниципального образования, рзд. Анатолия расположен на расстоянии 14 км к юго-западу от административного центра.

Главной планировочной осью муниципального образования является железная дорога, проходящая с запада на восток, а также автомобильная дорога Голуха-Тягун-Аламбай, проходящая в том же направлении.

Главным планировочным узлом является ст. Тягун, здесь сосредоточена большая часть населения, предприятий и объектов соцкультбыта.

Высокая зеленость территории муниципального образования ограничивает развитие сельскохозяйственного производства, но в то же время способствует развитию объектов рекреационного назначения.

Ст. Тягун

Въезд на ст. Тягун осуществляется по автомобильной дороге регионального значения Голуха-Тягун-Аламбай. Своеобразный облик станции придают живописная местность и наличие лесных участков.

Населенный пункт состоит из трех жилых массивов. Железная дорога делит основной массив на южную и северную часть, третий участок расположен к востоку от основного массива на расстоянии 1000 м («Старый Тягун»).

Планировочная структура северной части населенного пункта имеет свободную систему уличной сети, жилые образования, сформировались согласно существующему рельефу на пригодных для застройки территориях. Застроенная часть имеет рассредоточенный характер и разбросана по значительной территории.

Южная часть населенного пункта имеет прямоугольную систему планировки улиц. Жилой массив «Старый Тягун» вытянут вдоль одной улицы.

Основными планировочными осями территории населенного пункта являются улицы Сибирская, Старотягунская, Советская, Верх-Заречная. Общественный центр расположен в центральной части населенного пункта на стыке улиц Сибирская и Советская. Здесь размещены основные культурно-бытовые, административные, торговые здания и учреждения.

Жилая застройка занимает третью часть населенного пункта. Существующая застройка представлена в основном одноэтажными домами усадебного типа со средней площадью земельных участков 2000 м². По ул. Ленина и ул. Дёповская расположены двухэтажные блокированные дома.

Озеленение населенного пункта представлено в основном участками древесно-кустарниковой растительности естественного происхождения, расположенными на пониженных участках. Озеленение присутствует на приусадебных участках, на территориях объектов общественно-делового назначения (врачебная амбулатория, участок у памятника погибшим воинам).

Производственная зона сформировалась в основном в центральной части населенного пункта и вдоль железной дороги (ул. Советская, ул. Титова). В 1 км к северо-западу от станции расположен ОАО «Цемент, цех Тягунский карьер», к востоку от Старого Тягуна Артель старателей «Алтай-2».

Размещение большинства производственных предприятий в непосредственной близости от жилой застройки не отвечает санитарным нормам.

Территория сельскохозяйственного использования занимает значительную часть населенного пункта. Это частично заболоченные и залесенные понижения, а также участки, используемые для огородничества и сенокосения.

Существующая территория размещения коммунальных отходов находится к востоку от границы жилой застройки на расстоянии 350 м, что не соответствует санитарным требованиям. Существующее кладбище расположено в том же направлении на расстоянии 180 м. Расположение кладбища отвечает санитарным нормам.

Рзд. Анатолия

Въезд в населенный пункт осуществляется по лесной дороге соединяющую автодорогу «Голуха-Тягун-Аламбай» и рзд. Анатолия. Основная связь с центром муниципального образования и районным центром осуществляется по железной дороге.

Структура населенного пункта и сложившаяся сетка улиц хаотична. Существующая застройка населенного пункта представлена одноэтажными домами усадебного типа со средней площадью земельных участков 2000 м². Уличная сеть состоит из трех улиц: Привокзальная, Дачная и Полевая. Жилые дома рассредоточены по территории населенного пункта, большая часть территории свободна от застройки. Часть жилой застройки находится на землях лесного фонда.

Объекты социальной инфраструктуры отсутствуют. Благоустроенные озелененные территории отсутствуют. На развязке отсутствуют коммунально-складские объекты и производственные предприятия.

На момент проекта большая часть жилых домов используется в основном под дачи сезонного и круглогодичного проживания. Существующее кладбище находится на расстоянии 1060 м к юго-западу от существующей границы населенного пункта.

Анализ существующей планировочной организации территории позволил выявить следующие планировочные недостатки:

ст. Тягун

- населенный пункт разобщен на отдельные жилые массивы;
- часть жилой застройки расположена в непосредственной близости от производственных объектов;
- не предусмотрены санитарные разрывы между железной дорогой и жилой застройкой – ул. Советская, ул. Ленина, ул. Дёповская, ул. ПДБ-8;

- отсутствуют объекты транспортной инфраструктуры: автозаправочная станция, стоянки индивидуального транспорта;
- недостаточно учреждений культурно-бытового обслуживания.

рзд. Анатолия

- населенный пункт состоит из двух жилых массивов;
 - нет объектов культурно-бытового обслуживания;
 - отсутствуют объекты транспортной и инженерной инфраструктуры.
- Вместе с тем населенные пункты муниципального образования обладают рядом достоинств:
- наличие территориальных резервов для развития жилой застройки;
 - наличие богатых природных ресурсов;
 - живописный природный ландшафт.

3.2 Ограничения градостроительного развития

ст. Тягун

- Ограничениями градостроительного развития территории населенного пункта являются:
- Государственный лесной фонд, расположенный вокруг населенного пункта;
 - заболоченные понижения, овраги;
 - железнодорожный путь;
 - объекты производственной зоны;

- водоохранные зоны водных объектов;
- охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры.

рзд. Анатолия

Ограничениями перспективного градостроительного развития территории населенного пункта являются:

- железнодорожный путь;
- водоохранные зоны водных объектов;
- Государственный лесной фонд, расположенный вокруг населенного пункта;
- заболоченные понижения.

3.3 Предложения по изменению границ территорий и земель. Перечень земельных участков, которые включаются в границы населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования, или исключаются из их границ

В ранее разработанном и утвержденном генеральном плане (2013 г. с изменениями 2017 г.)³ были запланированы границы населенных пунктов, но на кадастровый учет не поставлены. В данном проекте ранее утвержденные границы ст. Тягун и рзд. Анатолия учтены и скорректированы с учетом данных государственного кадастрового учета (ГКУ), существующей застройки и Приказа Федерального агентства лесного хозяйства № 182 от 15.03.2021 г. «Об установлении границ Тягунского лесничества в Алтайском крае» (далее Приказ).

Проектом не предусмотрено включать земельные участки других категорий земель в ранее утвержденные границы населенных пунктов. В то же время планируется исключить часть земельных участков с категорией «земли промышленности и иного специального назначения» из границы населенных пунктов (табл. 20).

Таблица 20

Перечень земельных участков, которые включаются в границы населенных пунктов, или исключаются из их границ

Номер земельного участка	Номер контура земельного участка в составе многоконтурного участка	Площадь участка (в т.ч. включаемая/исключаемая), кв.м	Категория земель	Разрешенное использование	Примечание
ст. Тягун (площадь по ранее утвержденному генеральному плану – 568,6 га)					
Включаемые участки					
22:13:170001:53		15984	Земли населенных пунктов	Под промышленные предприятия	
22:13:170001:656		19155	Земли населенных пунктов	Под промышленные предприятия	
Итого включаемые		+35139			
Исключаемые участки					
22:13:170005:1 (в составе ЕЗП 22:13:000000:9)		3274464 (363946)	Земли промышленности и иного специального назначения	Под объекты транспорта Железнодорожного	Полоса отвода Зап.Сиб. ж.д
22:13:170005:2		108	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации жилых зданий - УФПС Алтайского края - филиал ФГУП «Почта России»	В полосе отвода Зап.Сиб. ж.д
		-364054			
22:00-15.19 (лесничество)		-297085	-	-	Пересечение с зоной лесов
Итого исключаемые		-661139			
Площадь в планируемых границах ст. Тягун – 505,8 га					
рзд. Анатолия (площадь по ранее утвержденному генеральному плану – 98,5 га)					
Включаемые участки					
22:13:170004:38		7096	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170004:39		7259	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170004:40		3000	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170004:42		3000	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170003:1		2084	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170003:291		3689	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170003:66		3500	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	
22:13:170003:67		3500	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	

³ Решение Заринского районного Совета народных депутатов Алтайского края №22 от 10.05.2017 г. «Об утверждении проекта «Внесение локальных изменений в Генеральный план муниципального образования Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края»».

22:13:170003:73		9846 (1700)	Земли населенных пунктов	Для общего пользования (уличная сеть)	
		+34828			
Не отмежеванные земли (не разграниченные)		+74567	-	-	Территории, объединяющие включаемые участки с границами населенного пункта (в соответствии с ранее утвержденным генеральным планом)
Итого включаемых		+ 109395			
Исключаемые участки					
22:13:170005:1 (в составе ЕЗП 22:13:000000:9)		3274464 (4395)	Земли промышленности и иного специального назначения	Под объекты транспорта Железнодорожного	Полоса отвода Зап.Сиб. ж.д
Итого исключаемых		- 4395			
Площадь в планируемых границах рзд. Анатолия - 109,0 га					

При уточнении границ населенных пунктов были выявлены пересечения земельных участков с границей Тягунского лесничества. Границы лесничества определены в соответствии с Приказом (см. выше) и откорректированы по данным ЕГРН (реестровый номер зоны лесничества 22:00-15.19).

Согласно Федеральному закону от 29 июля 2017 г. № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель» (далее – Федеральный закон №280-ФЗ) приведение сведений, содержащихся в ГЛР, в соответствие со сведениями ЕГРН осуществляется в отношении земельных участков, на которые права правообладателя или предыдущих правообладателей возникли до 1 января 2016 года.

В соответствии с Федеральным законом № 280-ФЗ сведения о вышеперечисленных участках подлежат исключению из Государственного лесного реестра в размере площади пересечения (табл. 21).

Таблица 21

Перечень земельных участков, имеющих двойной учёт, соответствующих положениям Федерального закона от 29 июля 2017 года № 280-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий в сведениях государственных реестров и установления принадлежности земельного участка к определенной категории земель»

Местоположение лесного участка (лесничество/участковое лесничество, квартал/выдел) ⁴	Целевое назначение лесов/ категория защитных лесов	Кадастровый номер земельного участка ⁵	Площадь пересечения, га	Дата возникновения права собственности/ документ, подтверждающий возникновение права собственности
Ст. Тягун				
Тягунское/ Тягунское, 38/53	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170001:656	0,7540	Аренда на 49 лет, регистрация 10.12.2009 (Приложения 3.1-3.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/53	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170001:53	1,5984	Аренда на 49 лет, регистрация 29.06.2009 (Приложения 4.1-4.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/37	Эксплуатационные леса	22:13:170001:16	0,0110	Общая долевая собственность, регистрация 10.08.2010 (Приложения 5.1-5.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/37	Эксплуатационные леса	22:13:170001:522	0,1707	Общая долевая собственность, регистрация 30.09.2009 (Приложение 6.1-6.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/37	Эксплуатационные леса	22:13:170001:527	0,1939	Общая долевая собственность, регистрация 20.02.2015 (Приложения 7.1-7.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/41	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170001:512	0,0087	Общая долевая собственность, регистрация 23.12.2009 (Приложения 11.1-11.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/41	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170001:518	0,1285	Общая долевая собственность, регистрация 21.06.2010 (Приложения 12.1-12.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/5	Эксплуатационные леса	22:13:170001:427	0,0806	Общая долевая собственность, регистрация 01.04.2008 (Приложения 13.1-13.2)
Тягунское/ Тягунское, 39/73	Эксплуатационные леса	22:13:170001:130	0,0279	Собственность, регистрация 04.03.2013 (Приложения 14.1-14.2)
Тягунское/ Тягунское,	Защитные леса/ нерестохранные полосы лесов	22:13:170002:16	0,0231	Собственность, регистрация 19.07.2002

4 В соответствии с лесохозяйственным регламентом Тягунского лесничества Алтайского края.

5 Участки исключены из зоны Тягунского лесничества внесенной в ЕГРН под реестровым номером 22:00-15.19.

41/11				(Приложения 15.1-15.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:18	0,1317	Собственность, регистрация 02.02.2005 (Приложения 16.1-16.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:662	0,0582	Аренда на 20 лет, регистрация 25.06.2021 (Приложения 17.1- 17.2), выписка из ПК (Приложение 17.3)6
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:416	0,1454	Аренда на 15 лет, регистрация 28.10.2013 (Приложения 18.1-18.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:115	0,0950	Собственность, регистрация 30.04.2014 (Приложения 21.1-21.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:116	0,3820	Собственность, регистрация 26.05.2017 (Приложения 22.1-22.2), выписка из ПК (Приложение 22.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:114	0,0122	Собственность, регистрация 23.08.2011 (Приложения 23.1-23.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:674	0,0741	Аренда на 20 лет, регистрация 31.05.2022 (Приложения 24.1-24.2), выписка из ПК (Приложение 24.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:667	0,0203	Собственность, регистрация 22.12.2021 (Приложения 25.1-25.2), выписка из ПК (Приложение 25.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:170002:112	0,0633	Собственность, регистрация 28.07.2017 (Приложения 26.1-26.2), выписка из ПК (Приложение 26.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Эксплуатационные леса	22:13:170002:173	0,0242	Аренда на 49 лет, регистрация 20.03.2017 (Приложения 29.1- 29.2), выписка из ПК (Приложение 29.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Эксплуатационные леса	22:13:170002:172	0,0439	Аренда на 20 лет, регистрация 13.03.2023 (Приложения 30.1-30.2), выписка из ПК (Приложение 30.3)
Тягунское/ Тягунское, 39/14,22	Эксплуатационные леса	22:13:170001:654	0,7000	Общая долевая собственность, регистрация 12.10.2007 (Прило- жения 33.1-33.2)
Тягунское/ Тягунское, 39/14	Эксплуатационные леса	22:13:170001:1856	0,1640	Собственность, регистрация 10.08.2016 (Приложения 34.1-34.2), выписка из ПК (Приложение 34.3)
Тягунское/ Тягунское, 39/14	Эксплуатационные леса	22:13:170001:1783	0,8874	Аренда на 10 лет, регистрация 28.10.2013 (Приложения 35.1-35.2)
Тягунское/ Тягунское, 39/9,28	Эксплуатационные леса	22:13:170001:597	0,7500	Аренда на 10 лет, регистрация 28.04.2015 (Приложения 37.1-37.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/16,37; 41/11	Эксплуатационные леса; Защитные леса/ нересто- охранные полосы лесов	22:13:000000:417 (129,143,664,665,666)	0,0004	Собственность, регистрация 14.03.2011 (Приложения 38.1-38.2)
Итого:			6,5489	

В таблице 22 представлен перечень земельных участков, права на которые возникли после 01.01.2016 г. По данным ЕГРН они исключены из зоны лесничества. Данные участки планируется включить в границы населенных пунктов.

6 Из участка с адресом Кирова 22 выделались участки с адресом: Кирова 22а и Кирова 22б (см. приложение 17.4).

7 Контуры участка не исключены из зоны Тягунского лесничества (реестровый номер 22:00-15.19).

**Перечень земельных участков, имеющих двойной учёт,
права на которые возникли после 1 января 2016 года**

Местоположение лесного участка (лесничество/участковое лесничество, квартал/выдел)	Целевое назначение лесов/ категория защитных лесов	Кадастровый номер земельного участка ⁸	Площадь пересечения, га	Дата возникновения права собственности/ документ, подтверждающий возникновение права собственности
Рзд. Анатолия				
Тягунское/ Тягунское, 58/2	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170007:47	0,0170	Собственность, регистрация 19.09.2016 (Приложения 2.1-2,2), выписка на ОКС от 14.12.2016 (Приложение 2.3)
Итого:			0,0170	
Ст. Тягун				
Тягунское/ Тягунское, 38/37	Эксплуатационные леса	22:13:170001:1879	0,1732	Аренда на 20 лет, регистрация 19.12.2018 (Приложения 8.1-8.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/37	Эксплуатационные леса	22:13:170001:1873	0,3046	Аренда на 20 лет, регистрация 08.06.2018 (Приложения 9.1-9.2)
Тягунское/ Тягунское, 38/40	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	22:13:170001:1883	0,0691	Аренда на 20 лет, регистрация 08.06.2018 (Приложения 10.1-10.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	22:13:170002:417	0,1098	Аренда на 15 лет, регистрация 05.12.2017 (Приложения 19.1-19.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	22:13:170002:680	0,0361	Аренда на 10 лет, регистрация 13.03.2023 (Приложения 20.1-20.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	22:13:170002:665	0,0490	Аренда на 20 лет, регистрация 08.01.2022 (Приложения 27.1-27.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Эксплуатационные леса	22:13:170002:425	0,3814	Собственность, регистрация 17.03.2017 (Приложение 28.1), соглашение от 10.01.2017 (Приложение 28.2), выписка на ОКС от 14.12.2016 (Приложение 28.3)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	22:13:170002:6819	0,4155	Сведения о правах отсутствуют (Приложение 31)
Тягунское/ Тягунское, 39/22	Эксплуатационные леса	22:13:170001:2183	0,4875	Аренда на 20 лет, регистрация 16.08.2023 (Приложения 32.1-32.2)
Тягунское/ Тягунское, 39/14	Эксплуатационные леса	22:13:170001:642	0,7131	Сведения о правах отсутствуют (Приложения 36.1-36.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/25	Защитные леса/ расположенные в защитных полосах лесов	22:13:000000:143(15)10	0,0002	Собственность, регистрация 08.09.2020 (Приложения 39.1- 39.2)
Тягунское/ Тягунское, 41/11	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	22:13:170002:682(1,2,3,5,6,7,8,9,10)11	0,0016	Собственность, регистрация 08.09.2020 (Приложение 40)
Итого:			2,7411	

Предлагается включить в границы ст. Тягун лесные участки, расположенные в квартале № 38, так как они пересекают существующую жилую зону (табл. 23).

В границы ст. Тягун предлагается включить отдельные участки Тягунского лесничества не занятые лесной растительностью. Согласно проекту планировки и межевания территории «Спортивная деревня в поселке Тягун Заринского района Алтайского края» это участки расположенные внутри застраиваемой территории. Проектируемая под застройку территория пересекает лесные участки, расположенные в квартале № 41 (табл. 23).

⁸ Участки исключены из зоны Тягунского лесничества (реестровый номер 22:00-15.19).

⁹ Участок частично пересекает зону Тягунского (реестровый номер 22:00-15.19).

¹⁰ Контур участка не исключен из зоны Тягунского лесничества (реестровый номер 22:00-15.19).

¹¹ Контур участка не исключены из зоны Тягунского лесничества (реестровый номер 22:00-15.19).

Перечень лесных участков, планируемых к включению в границы населенных пунктов

Местоположение лесного участка (лесничество/участковое лесничество)	Квартал	Выдел	Целевое назначение лесов/категория защитных лесов	Площадь (га)	Проектируемое целевое использование	Приложения
Ст. Тягун						
Тягунское/ Тягунское	38	16	Эксплуатационные леса	0,1456	Жилая зона	Приложение 41.1-41.4
Тягунское/ Тягунское	38	27	Эксплуатационные леса	0,1958	Жилая зона (проезд)	Приложение 42.1-42.2
Тягунское/ Тягунское	38	37, 38	Эксплуатационные леса	0,0406	Жилая зона	Приложение 43
Тягунское/ Тягунское	38	37	Эксплуатационные леса	0,2164	Жилая зона	Приложения 44.1-44.4
Тягунское/ Тягунское	41	25	Защитные леса/ леса, расположенные в защитных полосах лесов	0,6746	Зона сельскохозяйственных угодий, объекты коммунального обслуживания (22:13:000000:143(15))	Приложение 45
Тягунское/ Тягунское	41	11, 25, 28, 30	Защитные леса/ нерестоохранные полосы лесов	6,1085	Жилая зона, зона отдыха, зона транспортной инфраструктуры, зона сельскохозяйственных угодий	Приложение 46.1-46.2
Итого:				7,3815		

Площадь населенных пунктов в планируемых границах составит: ст. Тягун 505,8 га, рзд. Анатолия 109,0 га.

Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Алтайского края, заключение Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края даны в приложениях 1.1-1.3 к материалам по обоснованию. Выписки из ЕГРН на участки двойного учета, выписки из похозяйственной книги и другие правоустанавливающие документы даны в приложениях 2-46 к материалам по обоснованию.

3.4 Функциональное зонирование территории

В соответствии с Градостроительным кодексом РФ предусматривается функциональное зонирование территории, основанное на комплексной оценке и планировочных ограничениях градостроительного развития, градостроительной ситуации и условиях современного использования территории. При определении зон так же учитывались существующие объекты капитального строительства, земельные отводы под капитальное строительство, сложившаяся улично-дорожная сеть, имеющиеся зеленые насаждения. Кроме того, учитывались зоны с особыми режимами использования, преобладающие направления ветров, санитарно-экологическое состояние окружающей среды и социально-экономический потенциал территории муниципального образования.

В границах муниципального образования определены следующие функциональные зоны:

Жилые зоны, в том числе:

– зона застройки индивидуальными жилыми домами;

Общественно-деловые зоны;

Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе:

– производственная зона,

– коммунально-складская зона,

– зона инженерной инфраструктуры,

– зона транспортной инфраструктуры;

Зоны рекреационного назначения, в том числе:

– зона озелененных территорий общего пользования,

– зона отдыха,

– зона лесов;

Зоны сельскохозяйственного использования, в том числе:

– зона сельскохозяйственных угодий;

Зоны специального назначения, в том числе:

– зона складирования и захоронения отходов.

Каждая зона имеет свое предназначение.

Зона застройки индивидуальными жилыми домами предназначена для организации благоприятной и безопасной среды проживания населения, отвечающей его социальным, культурным, бытовым и другим потребностям.

В жилой зоне допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав зоны могут включаться также территории, предназначенные для ведения садоводства и огородничества.

Общественно-деловые зоны

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального образования, административных учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения и иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

В перечень объектов капитального строительства, разрешенных для размещения в общественно-деловых зонах, могут включаться жилые дома, гостиницы.

Размещение общественно-деловых зон обусловлено необходимостью создания общественных центров для обеспечения обслуживания населения прилегающих территорий.

Производственная и коммунально-складская зоны

Предназначены для размещения производственных и коммунально-складских объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду.

Зона транспортной инфраструктуры

Зона, предназначенная для размещения объектов транспортной инфраструктуры, включает территории населенного пункта, предназначенные для размещения объектов автомобильного транспорта и установления санитарно-защитных зон и санитарных разрывов таких объектов, установления полос отвода автомобильных дорог, полосы отвода железных дорог, размещения объектов дорожного сервиса и дорожного хозяйства, магистральные трубопроводы.

Зона инженерной инфраструктуры

Зона предназначена для размещения объектов инженерной инфраструктуры. Включает участки, предназначенные для размещения сетей инженерно-технического обеспечения, трубопроводы, для размещения иных объектов инженерной инфраструктуры.

Земельные участки в границах территорий общего пользования, занятые автомобильными дорогами, проездами и объектами инженерных сооружений могут включаться в зоны инженерной и транспортной инфраструктур без их приватизации.

Зона озелененных территорий общего пользования

В состав зоны включаются территории, занятые скверами, парками, прудами, озерами, пляжами, а также территории, используемые и предназначенные для отдыха, занятий физической культурой и спортом.

Зона отдыха

Включает участки под объектами отдыха и туризма.

Зона лесов

Зона включает территории, занятые землями лесного фонда.

Зона сельскохозяйственных угодий

Зона включает пашни, огороды, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими).

Зона складирования и захоронения отходов

Предназначена для размещения складирования и размещения коммунально-бытовых отходов.

3.5 Планировочная организация территории муниципального образования

Одной из задач функционально-планировочной организации территории населенных пунктов это формирование рациональной, единой и целостной селитебной зоны, организация новых транспортных связей, создание взаимосвязанных систем общественного центра и рекреационных зон, определение территорий для размещения перспективной застройки на расчетный срок.

Ст. Тягун

Генеральным планом планируются мероприятия по развитию жилой зоны:

– сохранение существующей жилой застройки с учетом сноса ветхих домов и строительство современных индивидуальных жилых домов;

– строительство индивидуальных жилых домов на свободных участках по всей территории населенного пункта.

Проектом предлагается развитие рекреационных зон: эко-парк на ул. Гагарина и объекты туристического назначения.

На территории населенного пункта значительная площадь занята естественным озеленением (древесно-кустарниковая растительность). Проектом предлагается сохранение существующих насаждений. Необходимо провести прореживание и благоустройство зеленых участков, расположенных в непосредственной близости от жилых массивов и объектов общественно-делового назначения. Это позволит использовать их в рекреационных целях.

Рзд. Анатолия

Генеральным планом планируется развитие населенного пункта как дачного поселка. Рекомендуются провести упорядочение сложившихся планировочной структуры разезда, организацию новых транспортных связей. Жилую застройку планируется развивать на свободных территориях в существующих границах населенного пункта.

Существующий и планируемый баланс площадей функциональных зон отражен таблице 24.

Таблица 24

Баланс функциональных зон в границах Тягунского сельсовета, га

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Существующая площадь, га				Планируемая площадь, га			
		Ст. Тягун	Рзд. Анатолия	За границей населенных пунктов	В границах МО	Ст. Тягун	Рзд. Анатолия	За границей населенных пунктов	В границах МО
	Общая площадь, в том числе:	505,8	109,0	135560,4	136175,2	505,8	109,0	135560,4	136175,2
1	- зона застройки индивидуальными жилыми домами	261,2	70,0		331,2	261,2	70,0		331,2
2	- общественно-деловая зона	5,0			5,0	5,0			5,0
3	- производственная зона	17,4		102,0	119,4	17,4		102,0	119,4
4	- коммунально-складская зона	0,3			0,3	0,3			0,3
5	- зона транспортной инфраструктуры	47,6	5,8	327,4	380,8	47,6	5,8	327,4	381,1
6	- зона инженерной инфраструктуры	1,1		0,1	1,2	1,1		0,1	1,2
7	- зона сельскохозяйственных угодий	157,8	33,2	1580,8	1771,8	157,8	33,2	1580,8	1771,5
8	- зона озелененных территорий общего пользования	2,2			2,2	2,2			2,2
9	- зона отдыха	13,2		64,7	77,9	13,2		64,7	77,9
10	- зона лесов	-	-	133484,4	133484,4	-	-	133484,4	133484,4
11	- зона складирования и захоронения отходов	-	-	1	1	-	-	1	1

3.6 Объекты местного значения, планируемые к размещению на территории муниципального образования

3.6.1 Жилищная сфера

Ст. Тягун

Расчет объемов нового жилищного строительства на расчетный срок проведен, исходя из прогнозируемой численности населения. На расчетный срок население с учетом сезонно проживающих планируется 2330 человек.

Количество домовладений планируется - 863. Принятая проектом площадь земельных участков на одно домовладение составляет 2000 м², коэффициент семейности – 2,7. Принятая жилищная обеспеченность на расчетный срок 30 м²/чел. Площадь планируемого жилого фонда составит 9153 м². Плотность проектируемой жилой застройки - 405 м²/га.

Жилой фонд населенного пункта на конец расчетного срока при численности населения 2330 человек и принятой жилищной обеспеченности составит 69900 м² общей площади. Развитие жилых зон предполагается за счет застройки свободных участков в существующих границах населенного пункта.

Рзд. Анатолия

На расчетный срок население с учетом сезонно проживающих планируется 48 человек. Количество домовладений с учетом дачных участков планируется - 37.

Площадь земельного участка на одно домовладение составляет 2000 м², коэффициент семейности – 1,3.

Принятая жилищная обеспеченность на расчетный срок 30 м²/чел.

Плотность проектируемой жилой застройки - 200 м²/га.

В генеральном плане предусмотрено развитие жилой зоны за счет застройки свободных участков в существующих границах населенного пункта.

Жилой фонд населенного пункта на конец расчетного срока с учетом сезонно проживающих, а также с учетом принятой нормой жилищной обеспеченности составит 1440 м² общей площади.

3.6.2 Социальная сфера

Ст. Тягун

Решения генерального плана населенного пункта в социальной сфере предполагают следующие мероприятия:

– перепроектирование и реконструкцию существующих объектов соцкультбыта;

– строительство новых объектов в соответствии с нормативной потребностью.

Мощность размещаемых объектов рассчитана в соответствии с требованиями Нормативов градостроительного проектирования Алтайского края и положениями СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». А так же исходя из современного состояния сложившейся системы обслуживания населения и решения задачи наиболее полного удовлетворения потребностей жителей в учреждениях различных видов обслуживания.

Потребность населения (с учетом роста численности жителей) в объектах социальной сферы приведена в таблице 25.

Таблица 25

Потребность населения в основных видах объектов социальной сферы

№ п/п	Наименование учреждения	Расчетная норма на 1000 жителей	Мощность		Территория планируемого объекта (га)
			Фактическая	Рекомендуемая на расчетный срок	
1	Врачебная амбулатория	1 объект	46 посещений в смену	100 посещений в смену	по заданию на проектирование
2	Аптека	1 объект	1 объект	-	-
3	Плоскостные спортивные сооружения	0,8 га	1,1	1,8	-
4	Дом культуры	400 посетит. мест	265	900	По заданию на проектирование
5	Библиотека	7,0 тыс. ед. хран./5 чит. мест	17,4 10	16,1 12	-
6	МОУ «Тягунская средняя общеобразовательная школа»	110 мест	260	250	-
7	Дошкольное образовательное учреждение	30 мест	50	70	-
8	Предприятия общественного питания	20 посад. мест	-	46	По заданию на проектирование
9	Предприятия торговли	479 м ² торг. площ.	500	1100	По заданию на проектирование
10	Предприятие бытового обслуживания	7 мест	-	16	По заданию на проектирование

В результате анализа потребности населения муниципального образования основными учреждениями социальной сферы были определены необходимые объекты обслуживания (в сфере образования, физической культуры и спорта, культуры и искусства).

Объекты обслуживания населения, в частности торговля, общественное питание, бытовое и коммунальное обслуживание находятся в подавляющем большинстве в частной собственности, государственными и муниципальными властями они не нормируются и не финансируются, их развитие определяется рыночными отношениями. В тоже время для развития объектов обслуживания предусмотрены территории возможного развития таких объектов. Объекты обслуживания могут размещаться в жилых и общественно-деловых зонах на свободных территориях.

В южной части населенного пункта идет активное развитие объектов рекреационного назначения, в их состав входят объекты питания, проживания и торговли.

По ул. Гагарина отмежеван участок под устройство эко-парка (22:13:170002:679), там же планируется строительство часовни. На территории рзд. Анатолия объекты общественно-делового назначения не планируются.

3.6.3 Производственная сфера

Ст. Тягун

Предприятия производственного и коммунально-складского назначения размещаются в различных частях населенного пункта.

Производственные объекты имеют III-V классы опасности (санитарная зона 50, 100, 300 м). В таблице 26 приведен перечень производственных объектов, оказывающих негативное влияние на жилую застройку.

Перечень объектов производственной зоны, оказывающих негативное влияние на жилую застройку

№	Наименование	Класс опасности	Мероприятия рекомендации
1	ЗАО «Тягунский механизированный карьер» (дробильно-складская площадка)	Класс III СЗЗ - 300 м	В непосредственной близости находится часть жилой застройки по ул. Дёповская. Необходимы мероприятия по установлению СЗЗ. Предлагается не развивать жилую зону в границах СЗЗ.
2	Ремонт техники	Класс IV СЗЗ - 100 м	В непосредственной близости находится часть жилой застройки по ул. Дёповская. Необходимы мероприятия по установлению СЗЗ. Предлагается не развивать жилую зону в границах СЗЗ.
3	Пилорамы	Класс IV СЗЗ - 100 м	В непосредственной близости находится часть жилой застройки по ул. Нагорная, Советская, Площадь Советская. Предлагается ограничить развитие данных объектов на данной территории. Предлагаются варианты нейтрализации вредного воздействия: - мероприятия по установлению СЗЗ и перепрофилированию производства для исключения воздействия на жилую застройку; - не развивать жилую зону в границах СЗЗ.
4	Гараж	Класс V СЗЗ - 50 м	В непосредственной близости находится часть жилой застройки по ул. Титова. Предлагается ограничить развитие данного объекта на данной территории.

Развитие производственных предприятий возможно при перепрофилировании производства с использованием современного оборудования способствующего уменьшению негативного влияния на окружающую среду.

Основными задачами по реорганизации и развитию производственных территорий являются:

- упорядочение и благоустройство территорий, существующих производственных и коммунально-складских объектов;
- комплексное благоустройство территорий, сохраняющих свое производственное назначение, с модернизацией, перепрофилированием отдельных производств и объектов инфраструктуры, использованием современного оборудования, способствующего уменьшению негативного влияния на окружающую среду.

3.6.4 Транспортное обслуживание и улично-дорожная сеть

Главные недостатки улично-дорожной сети населенных пунктов Тягунского сельсовета: искривленность и разнопрофильность улиц, низкий уровень благоустройства, дорожное покрытие в основном грунтовое.

Необходимы мероприятия по совершенствованию улично-дорожной сети:

- реконструкция покрытия существующих улиц;
- спрямление улиц с учетом сложившейся и проектируемой застройки;
- строительство улиц и проездов в южной части населенного пункта с учетом нормативных требований и существующей сетью улиц и дорог.

С учетом роста числа автомобилей у населения, а также ростом туристического потока возникла необходимость размещения автозаправочной станции на территории ст. Тягун. В связи с близостью жилой застройки и объектов водоснабжения рекомендуется размещать автозаправочную станцию, оборудованную системой закольцовки паров бензина (СЗЗ=50 м). Место размещения будет определено застройщиком с учетом санитарных норм.

Постоянное хранение индивидуального автотранспорта осуществляется на приусадебных участках в индивидуальной жилой застройке.

Автопарковки для легковых автомобилей в границах населенных пунктов предлагается размещать на площадках в составе улично-дорожной сети в непосредственной близости с объектами общественно-делового назначения.

3.6.5 Инженерная инфраструктура

Водоснабжение

Для водоснабжения ст. Тягун принимаются в расчет следующие данные:

- существующий сохраняемый усадебный фонд с водопользованием из шахтных колодцев поэтапно подключается к системам внутренних вводов водопровода с оборудованием ванными и местными водонагревателями;
- новая усадебная застройка, полностью благоустроенная с приготовлением горячей воды в местных водонагревателях.

Расчетный (средний за год) суточный расход воды на хозяйственно-питьевые нужды определен в соответствии с табл. 1 (п. 5.1) «СП 31.13330.2021. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.02-84*» по укрупненным показателям.

На расчетный срок максимальный суточный расход на хозяйственно-питьевые нужды с учетом 10 % на неучтенные нужды составит 548,64 м³/сут.

Расход воды на противопожарные нужды и расчетное количество одновременных пожаров приняты согласно СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». Противопожарный расход на наружное пожаротушение составит на расчетный срок: 1 пожар по 10 л/сек. Расход воды на пожаротушение – 108 м³.

Генеральным планом предусматривается прокладка централизованной системы водоснабжения для жилой и общественной застройки населенного пункта в настоящее время не охваченной водоснабжением. Для этого необходимо построить закольцованные сети водопровода. Для нужд пожаротушения на кольцевой сети устанавливаются пожарные гидранты через 150 м. Для учета потребления воды рекомендуется установить индивидуальные счетчики воды у потребителей и на источниках водоснабжения. Для удаленной от водопровода жилой застройки, планируется водоснабжение от колонок и индивидуальных скважин.

В генеральном плане предусматривается строительство насосной станции и сетей водопровода в южной части ст. Тягун в соответствии с проектом планировки «Спортивная деревня в поселке Тягун Заринского района Алтайского края».

Водоотведение

Суточный расход бытовых сточных вод на расчетный срок составит для ст. Тягун 309,4 м³/сут.

Организация централизованной системы водоотведения из-за сложности рельефа нецелесообразна, проектом предусматривается водоотведение в индивидуальные накопители сточных вод для жилых и общественных зданий с вывозом стоков на очистные сооружения. Это позволяет сохранить площадь используемой хозяйственной территории и является предпочтительным для данного сельсовета.

Также необходимо установить локальные очистные установки на предприятиях общественного питания (сбор жира), на предприятиях автомобильного транспорта (нефтепродуктов) и объектах малого бизнеса.

При водоотведении нужно предусматривать мероприятия по исключению сброса:

- крупноразмерных пищевых отходов;
- вод от мойки автомашин;
- веществ, вредно воздействующих на процесс биологической очистки сточных вод;
- поверхностно-активных веществ от стирки белья, уборки помещений и чистки санитарных приборов, мойки посуды и т.д.

Использование автономных систем канализации, обеспечивающих сбор сточных вод от выпусков домов их отведение в местные сооружения очистки в соответствии с требованиями санитарных и природоохранных норм, сброс в грунт или в накопительный водоем.

В зависимости от площади прилегающей территории и грунтовых условий предлагаются следующие индивидуальные системы очистки:

- септики;
- фильтрующие колодцы;
- поля подземной фильтрации;
- фильтрующая кассета;
- фильтрующая траншея;
- компактные очистные установки заводского изготовления и др.

Для повторного использования воды для полива территории качество стоков после очистки должно соответствовать:

- БПКПОЛН. - 3 мг/л;
- взвешенные вещества - 3 мг/л;
- аммонийный азот (по N) - 0,4 мг/л;
- нитриты (по N) - 0,02 мг/л;
- нитраты (по N) - 9 мг/л;
- фосфаты (по P2O5) - 1-2 мг/л;
- СПАВ - 0,2-0,3 мг/л.

Данные мероприятия позволят улучшить и сохранить окружающую среду, обеспечить рациональный круговорот в природе, сохранить источники воды для жителей населенных пунктов Тягунского сельсовета.

Сточные воды от объектов социальной сферы, жилого фонда и общественных зданий сельского поселения будут вывозиться в места приема сточных вод, согласованные с органами Роспотребнадзора.

Водоотвод дождевых и паводковых вод с территории населенных пунктов будет производиться системой открытых каналов.

Теплоснабжение

Основными направлениями развития и совершенствования теплоснабжения являются:

- обеспечение надёжного теплоснабжения объектов жилищного фонда и социального назначения, коммунальных объектов;
- снижение негативного воздействия топливно-энергетического комплекса на окружающую среду.

Организация централизованной системы теплоснабжения из-за сложности рельефа нецелесообразна, поэтому проектом предусматривается отопление автономными источниками теплоснабжения для жилых и общественных зданий. Существующее централизованное теплоснабжение сохраниться для уже присоединенных объектов.

Электроснабжение

Генеральным планом предусмотрено сохранение существующей схемы электроснабжения ст. Тягун, рзд. Анатолия от тяговой подстанции ПС-220/10кВ.

Передача электроэнергии от ПС-220/10 кВ к планируемым на расчетный период объектам будет осуществляться по магистральной схеме по сохраняемым и проектируемым линиям электропередач 10 кВ на существующие и планируемые КТП-10/0,4 кВ, далее до потребителей по воздушным и кабельным линиям электропередач 0,4 кВ.

При подключении к действующим трансформаторным подстанциям новых и увеличения мощностей реконструируемых объектов в зоне существующей застройки проектом предлагается при необходимости произвести замену трансформаторов КТП на более мощные.

Для подключения объектов электроснабжения в зоне перспективной застройки на ст. Тягун на расчетный период необходима установка КТП-10/0,4 кВ.

Типоисполнение, месторасположение и мощность планируемых трансформаторных подстанций уточнить на стадии рабочего проектирования. Тип опор, расчетные пролеты, марку и сечение проводов ВЛ-10 кВ определить на стадии рабочего проектирования в соответствии с требованиями ПУЭ, исходя из пропускаемой нагрузки и климатических условий.

Электропотребление в жилом секторе планируемой застройки предполагает оснащение современными бытовыми машинами и приборами (стиральная машина с подогревом, моющий пылесос и пр.), а также наличие нескольких одноименных приборов (телевизоры, магнитофоны и пр.) с количеством проживающих в квартире (жилом доме) 1-3 человека.

Таблица 27

Расчетное потребление электроэнергии в жилом секторе

Электроприемники квартиры (жилого дома)	Установленная мощность, Ру, кВт	Число часов их использования в год, Ч, час	Годовое потребление электроэнергии, W, кВт.час
		для квартир с плитами на сжиженном газе и твердом топливе	
Освещение	0,7	1000	700
Электробытовые машины и приборы	9,24	от 30 до 3200	2765
Итого	9,94	-	3465

Электропотребление в личном приусадебном хозяйстве (ЛПХ) в индивидуальном жилом секторе перспективной застройки предполагает освещение хоз. блока и содержание в ЛПХ, в среднем: 2 коровы, 1 теленок на откорме, 2-3 поросенка на откорме, 12-15 кур.

Годовое расчетное электропотребление в жилом секторе перспективной застройки составит:

- для жилых домов с плитами на сжиженном газе и твердом топливе - 1155 кВт.час в год на одного жителя;
- для ЛПХ - 41 кВт.час в год на одного жителя;
- всего, для жилых домов, с учетом ЛПХ, - 1196 кВт.час в год на одного жителя.

Расчетное потребление электроэнергии в ЛПХ

Электроприемники ЛПХ	Установленная мощность, Ру, кВт	Число часов их использования в год, Ч, час	Годовое потребление электроэнергии, W, кВт.час
Освещение хоз.блока	0,1	513,0	51,3
Мелкомоторная нагрузка	0,4	30,0	12,0
Кипятильник	0,6	100,0	60,0
Итого	1,1	---	123,3

В зоне существующей застройки при подключении строящихся объектов к действующим КТП, при необходимости, производить замену трансформаторов подстанций на более мощные.

В южной части ст. Тягун согласно проекту планировки «Спортивная деревня в поселке Тягун Заринского района Алтайского края» запланировано размещение 4 КТП и электролинии 10 кВ.

Для повышения надежности электроснабжения необходимо:

- проведение мероприятий по обеспечению резервным источником питания всех зданий и сооружений, относящихся к I и II категории.

- проведение текущего ремонта и замена технологического оборудования комплектных трансформаторных подстанций населенных пунктов ст. Тягун и рзд. Анатолия по мере физического и морального износа электрооборудования.

- проведение ремонта и реконструкции распределительных сетей 10 кВ и 0,4 кВ по мере их физического износа с постепенной заменой неизолированных проводов на самонесущий изолированный провод СИП и заменой деревянных стоек опор на железобетонные.

Электросвязь и проводное вещание

С развитием сотовой связи отмечается тенденция отказа населения от услуг телефонной связи АТС «Алтайтелеком», что связано в большей степени с ростом и одновременно отсутствием гибкости тарифов на данные услуги. Кроме того, износ существующих наружных телефонных сетей приводит к снижению качества связи.

Газоснабжение

Программой газификации централизованное газоснабжение населенных пунктов Тягунского муниципального образования в ближайшие годы не предусмотрено. Газоснабжение сел будет осуществляться привозным сжиженным газом в баллонах.

Суточный расход газа населением на расчетный срок составит 455 кг/сут. (из расчета 0,2 кг/сут. на 1 чел.). Для обеспечения потребностей населения газом потребуется в год 166 т.

Использование сжиженного газа предусматривается в жилых квартирах для приготовления пищи и подогрева воды на хозяйственно-бытовые нужды.

3.6.6 Объекты специального назначения

Утилизацию отходов потребления планируется осуществлять на планируемый полигон ТКО г. Заринска (кадастровый участок 22:13:100005:620).

3.7 Инженерная подготовка территории

Основные физико-геологические явления, осложняющие жилищно-гражданское строительство и требующие проведение специальных мероприятий по инженерной подготовке территорий, являются:

- затопление паводковыми водами;
- сложный рельеф.

Инженерно-геологические условия территории МО определяют состав мероприятий по ее инженерной подготовке.

Общими и основными мероприятиями для всех населенных пунктов является организация поверхностного стока на их территории, которая решается в основном открытой сетью канав. При этом не должно быть нарушено дорожное полотно. В тех местах, где водотоки пересекаются с дорогами, необходимо устроить водопропускные трубы диаметром не менее 0,3 м.

При разработке проектов застройки отдельных территорий населенных пунктов проектные отметки следует назначать исходя из условий максимального сохранения естественного рельефа, почвенного покрова и существующих древесных насаждений. Отвод поверхностных вод следует осуществлять со всей территории.

Инженерная подготовка территории включает в себя – реконструкцию и изменение вертикальных отметок существующей дорожной сети, подсыпку грунта при новом строительстве, перепланировку территории при создании и реконструкции придомового и уличного благоустройства.

Мероприятия по инженерной подготовке территории направлены не только на создание более благоприятных условий для строительства и эксплуатации зданий и сооружений, но и являются важнейшими природоохранными мероприятиями, позволяющими обеспечить требуемые экологические условия в населенных пунктах.

Конкретный перечень мероприятий и тип применяемых инженерных сооружений должен быть определен на последующих стадиях проектирования – проектах планировки территорий населенных пунктов.

4. Оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ на комплексное развитие ЕГО территории

Комплексное развитие территорий достигается путем сбалансированного многофункционального территориального развития за счет обеспеченности населения, проживающего на территории муниципального образования всеми необходимыми объектами социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры федерального, регионального и местного значения.

Влияние планируемых для размещения объектов местного значения на комплексное развитие территории Тягунского сельсовета оценивается по показателям обеспеченности населения объектами местного значения поселения и муниципального района в соответствии с местными и региональными нормативами градостроительного проектирования. Сравнительные показатели обеспеченности населения Тягунского сельсовета объектами местного значения поселения и муниципального района представлены ниже (таблица 29).

**Показатели обеспеченности населения сельского поселения объектами местного значения поселения
и муниципального района**

№п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчетный срок
1.	Обеспеченность дошкольными образовательными организациями	% от нормативного значения	100	100
2.	Обеспеченность общеобразовательными организациями		100	100
3.	Обеспеченность физкультурно-спортивными залами		70	70*
4.	Обеспеченность плоскостными спортивными сооружениями		80	100**
5.	Обеспеченность учреждениями культурно-досугового типа		100	100
6.	Обеспеченность общедоступными библиотеками		100	100
7.	Обеспеченность жилищного фонда:	% общего жилищного фонда	60	100
	- централизованным водоснабжением		-	-
	- централизованным водоотведением		-	-
	- централизованным теплоснабжением		-	-
	- газоснабжением		100	100
8.	Доля автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности улично-дорожной сети	%	76	80

*Школьный спортзал

** С учетом спортивных объектов в туристическом комплексе

5. УТВЕРЖДЕННЫЕ ДОКУМЕНТАМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ, ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА, ИХ ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

На территории Тягунского сельсовета планируется размещение объектов регионального значения.

В соответствии со Схемой территориального планирования Алтайского края утвержденной постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2015 г. № 485 (с изменениями) планируется:

- реконструкция автомобильной дороги «Голуха - Тягун - Аламбай»;
- строительство врачебной амбулатории КГБУЗ «Центральная городская больница, г. Заринск» на 100 посещений в смену;
- создание спортивно-туристского кластера «Тягун»12.

На территории Тягунского сельсовета планируются размещение объектов местного значения муниципального района:

- Создание спортивно-туристского кластера «Тягун» (в составе объекты инженерной, транспортной и туристской инфраструктуры) в соответствии с муниципальной программой «Развитие туризма в Заринском районе» на 2019-2025 годы. Программа утверждена Постановлением Администрации Заринского района Алтайского края от 26.02.2019 № 95. Планируется 4 КТП, ВЛ 10 кВ протяженностью 1,3 км, насосная станция, водопровод протяженностью 6,1 км.

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

Территория муниципального образования относится к категорированной по гражданской обороне. Сейсмичность по шкале MSK-64 для объектов массового строительства составляет 6 баллов.

На территории муниципального образования нет крупных взрывоопасных и пожароопасных объектов, ближайшие взрывоопасный и химический опасный объекты находятся на расстоянии 75 км в г. Заринске.

В то же время на территории муниципального образования есть возможность возникновения чрезвычайных ситуаций (ЧС) техногенного и природного характера.

ЧС техногенного характера:

- риски возникновения ЧС на объектах транспорта;
- риски возникновения аварий на системах ЖКХ;
- риски возникновения аварий на объектах энергоснабжения;
- риски возникновения взрывов (пожаров) в жилых домах, в зданиях и сооружениях промышленных объектов, социально-бытового и культурного назначения.

ЧС природного характера:

- риски возникновения природных (лесных) пожаров.

ЧС биолого-социального характера:

- особо опасные заболевания людей;
- особо опасные болезни сельскохозяйственных животных;
- особо опасные болезни и вредители сельскохозяйственных растений и лесов.

Риски возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

Риски возникновения чрезвычайных ситуаций на объектах автомобильного и железнодорожного транспорта

Наибольший риск возникновения ДТП представляют автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения, а также железнодорожные пути и переезды.

Риски возникновения чрезвычайных ситуаций на системах жилищно-коммунального хозяйства

С возникновением ЧС на коммунальных системах жизнеобеспечения возникнет угроза неработоспособности объектов, школ, учреждений, а также нарушится жизнедеятельность населения.

Риск возникновения аварий на объектах энергоснабжения

12 Отдельные объекты на момент разработки проекта функционируют.

При авариях на электроэнергетических системах возникнет сложная обстановка, которая повлечёт за собой (особенно в зимний период) остановку сельскохозяйственного производства, неработоспособность объектов теплоснабжения, объектов водоснабжения, отсутствие средства связи и оповещения, что может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций в целом по муниципальному образованию. На объектах экономики отсутствуют автономные источники питания, которые могли бы обеспечить работоспособность организаций и учреждений при возникновении чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических системах.

Риски возникновения взрывов (пожаров)

Техногенные пожары представляют собой наибольшую вероятность ввиду того, что данному виду риска подвержены все жилые и производственные помещения, а также машины и оборудование. Техногенные пожары могут возникнуть при неосторожном обращении с огнем, неисправности печного отопления, электропроводки и электробытовых приборов, а также неисправности электропроводки в различном оборудовании и механизмах.

Риски возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера

Риски возникновения природных (лесных) пожаров

Согласно постановлению Правительства Алтайского края от 13.03.2024 № 59 «Об утверждении перечня населенных пунктов Алтайского края, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, перечня территорий организаций отдыха детей и их оздоровления, территорий садоводства или огородничества, подверженных угрозе лесных пожаров» населенные пункты Тягунского сельсовета Заринского района подвержены угрозе ландшафтным (природным) пожарам (рзд. Анатолия) и лесным пожарам (ст. Тягун).

Риски возникновения чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера

Риск возникновения чрезвычайных ситуаций связанных с особо опасными заболеваниями людей

На территории муниципального образования могут возникнуть особо опасные инфекционные заболевания среди населения. Такими болезнями являются клещевой энцефалит, грипп, COVID 19.

Риск возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с особо опасными болезнями сельскохозяйственных животных

На территории муниципального образования могут возникнуть особо опасные инфекционные заболевания среди животных.

Риск возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с особо опасными вредителями сельскохозяйственных растений и лесов

Возможны вспышки распространения насекомых-вредителей лесов.

Мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций

Исходя из показателей степеней риска необходимо проведение мероприятий по предупреждению и снижению последствий крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, по защите населения, сельскохозяйственных животных и растений, материальных ценностей.

Предотвращение ЧС природного характера

Необходимо организовать взаимодействие Администрации муниципального образования с Единой диспетчерской службой Заринского района по вопросам оповещения населения о рисках возникновения ЧС природного характера. Организовать оповещение населения, проживающего на территории муниципального образования по средствам локальной системы оповещения.

Предотвращение ЧС биолого-социального характера

Мероприятия, направленные на недопущение инфекционной заболеваемости людей:

улучшение качественных показателей среды обитания человека, профилактика и снижение заболеваемости населения, связанной с водным фактором;

обеспечение безопасности показателей выпускаемой и реализуемой пищевой продукции;

усиление надзора за применением химических веществ 1-2 класса опасности на промышленных предприятиях;

надзор и содействие в реализации программы по улучшению школьного питания;

контроль за санитарным состоянием и благоустройством населенных пунктов.

Необходимо поддерживать в надлежащем состоянии места накопления твердых коммунальных отходов.

Предотвращение ЧС техногенного характера

Для предупреждения взрывов и обрушения зданий и сооружений Администрации муниципального образования организовать взаимодействие с предприятиями, обеспечивающими население бытовым баллонным газом, по вопросам заключения договоров с населением о поставке газа и обслуживанию газового оборудования. Распространить среди населения памятки по использованию газовых баллонов и оборудования. Уведомить собственников аварийных сооружений, расположенных на территории муниципального образования о необходимости их сноса.

К числу мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций на автотранспорте относятся:

- улучшение качества зимнего содержания дорог;

- устройство ограждений, разметка, установка дорожных знаков, улучшение освещения на автодорогах;

- комплекс мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных экологических загрязнений при эксплуатации

дорог (водоотвод с проезжей части, борьба с зимней скользкостью, закрепление откосов насыпи, озеленение дорог).

- очистка дорог в зимнее время от снежных валов, сужающих проезжую часть и ограничивающих видимость.

В целях профилактики и защиты населенных пунктов от возможного перехода ландшафтных пожаров и их тушения на ранней стадии главе муниципального образования рекомендовано:

- выполнять мероприятия по первичным мерам пожарной безопасности на территории муниципального образования;

- распорядительными документами создать на базе поселений маневренные рабочие группы;

- организовать распространение информационных листовок (памяток) о соблюдении правил пожарной безопасности;

- разработать и утвердить планы организационно-технических мероприятий по предупреждению и ликвидации лесных пожаров и возможных чрезвычайных ситуаций в пожароопасный сезон;

- провести сходы граждан по вопросу предупреждения чрезвычайных ситуаций, связанных с лесными пожарами;

- принять действенные меры по приведению противопожарного водоснабжения в населенных пунктах в соответствие с требованиями норм и правил;

- организовать взаимодействие со старостами населенных пунктов по осуществлению профилактической работы, направленной на предотвращение природных пожаров и разъяснительной работы с населением;

- выставить указатели мест расположения наружных противопожарных водосточников;

- принять меры по очистке прилегающей территории к зданиям и сооружениям от сухой травы.

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Обеспечением пожарной безопасности на территории муниципального образования занимается 41 ПСЧ 5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Алтайскому краю (г. Заринск).

Предметом деятельности пожарной части является организация и осуществление профилактики и тушения пожаров, спасение людей и имущества при пожарах в пределах границ муниципальных образований.

Основные задачи:

- организация и осуществление профилактики пожаров на территории муниципального образования в соответствии с законодательством;

- спасение людей и имущества при пожарах;

- организация и осуществление тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, за исключением случаев, установленных федеральным законодательством.

Для предотвращения пожаров на территории сельсовета организовано пожарное депо на две пожарные машины (ул. Советская). По одной машине находится на Пожарно-химической станции и Тягунском карьере. Забор воды для пожаротушения осуществляется из естественных водоемов и пожарных гидрантов, расположенных по линии водопровода. На территории школы расположен пожарный водоем объемом 60 м³.

При разработке документации по планировке территорий населенных пунктов согласно ст. 65 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Регламент о ПБ) необходимо обеспечивать выполнение требований, установленных указанным Регламентом о ПБ.

В проекте генерального плана были учтены требования «СП 476.1325800.2020. Свод правил. Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых микрорайонов» о противопожарных требованиях к размещению на территории сельского поселения пожароопасных объектов, планированию проездов и проходов к зданиям и сооружениям, а также обеспечении населенных пунктов противопожарным водоснабжением.

К зданиям, сооружениям и строениям должен быть обеспечен проезд и подход в соответствии с нормами в соответствии с СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».

Подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен со всех сторон к односекционным зданиям многоквартирных жилых домов, общеобразовательным учреждениям, детским дошкольным образовательным учреждениям, лечебным учреждениям со стационаром, другим общественным зданиям.

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

Согласно ст. 62 здания, сооружения и строения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут быть использованы естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные).

Первичные меры пожарной безопасности определены в ст. 63 Регламента о ПБ.

Требования к размещению пожаровзрывоопасных объектов установлены ст.66 Регламента о ПБ.

Требования к противопожарному водоснабжению установлены ст.68 Регламента о ПБ.

На территории сельского поселения забор воды на пожаротушение осуществляется от насосных станций.

При разработке документации по планировке территории должно быть обеспечено выполнение требований к противопожарным расстояниям, в том числе, противопожарные расстояния от границ застройки поселений до лесных массивов, установленным ст. 69 Регламента о ПБ.

Согласно ст. 76 Регламента о ПБ дислокация подразделений пожарной охраны на территории поселения определяется, исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских населенных пунктах - 20 мин.

Территории подверженные рискам чрезвычайных ситуаций отображены на «Карте территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в границах муниципального образования».

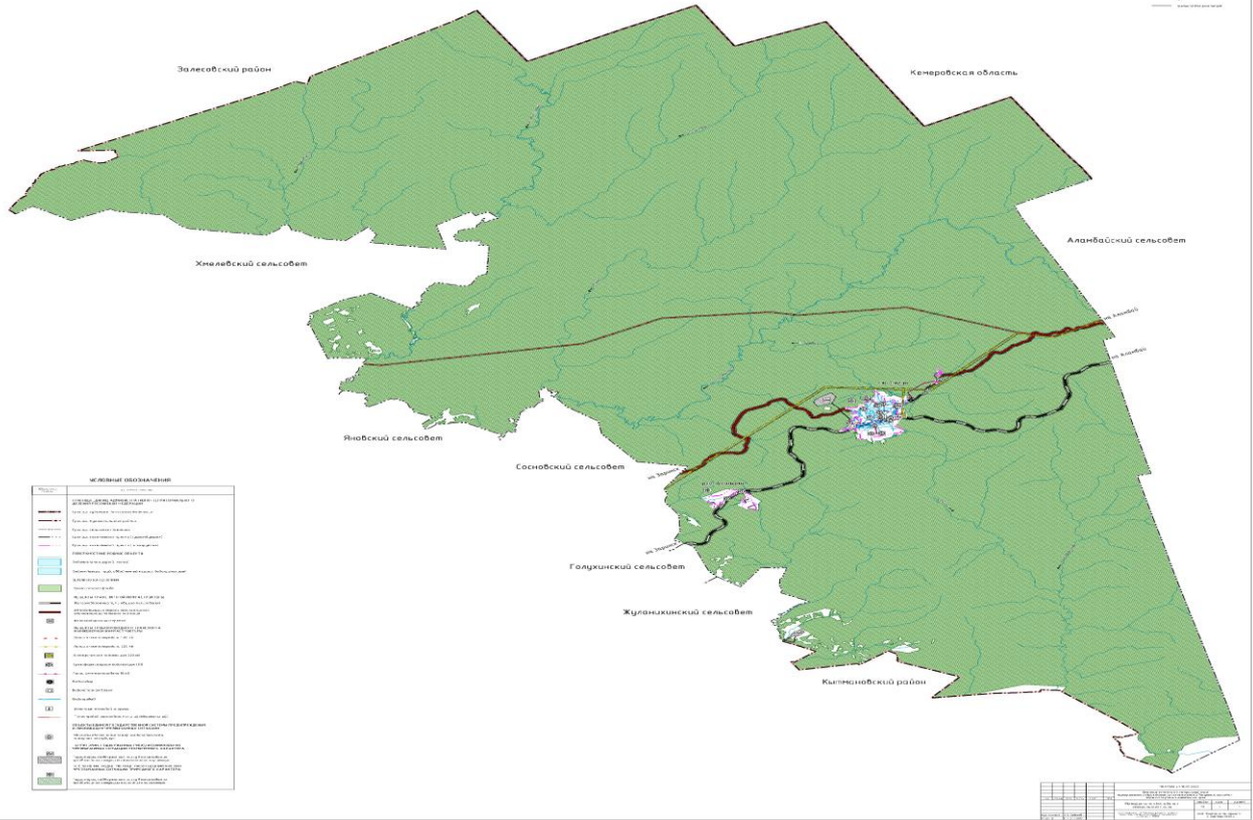
7. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА

Таблица 30

Основные технико-экономические показатели генерального плана муниципального образования сельское поселение Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчетный срок
1	ТЕРРИТОРИЯ			
1.1	Общая площадь муниципального образования	га	136175,2	136175,2
2	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ			
2.1	- зона застройки индивидуальными жилыми домами	га	331,2	331,2
2.2	- общественно-деловая зона	га	5	5
2.3	- производственная зона	га	119,4	119,4
2.4	- коммунально-складская зона	га	0,3	0,3
2.5	- зона транспортной инфраструктуры	га	380,8	381,1
2.6	- зона инженерной инфраструктуры	га	1,2	1,2
2.7	- зона сельскохозяйственных угодий	га	1771,8	1771,5
2.8	- зона озелененных территорий общего пользования	га	2,2	2,2
2.9	- зона отдыха	га	77,9	77,9
2.10	- зона лесов	га	133484,4	133484,4
2.11	- зона складирования и захоронения отходов	га	1	1
3	НАСЕЛЕНИЕ			
3.1	Общая численность постоянного населения	чел.	1603	2378
4	ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД			
4.1	Средняя обеспеченность населения общей площадью квартир	кв. м / чел.	18,4	30
4.2	Общая площадь жилого фонда	тыс. кв. м	30,3	70,3
4.3	Обеспеченность жилищного фонда			
	- водопроводом	% от общего жилищного фонда	60	100
	- электроснабжением	% от общего жилищного фонда	100	100
5	ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ			
5.1	Детские дошкольные учреждения	объект	1	1
		мест	50	50
5.2	Общеобразовательная школа	объект	1	1
		мест	260	260
5.3	Врачебная амбулатория	объект	1	1
		посещений в смену	46	100
5.4	Аптека	объект	1	1
5.5	Стадион	объект	1	1
5.6	СДК	объект	1	1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Расчетный срок
		мест	265	265
5.7	Библиотека	объект	1	1
6	ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА			
6.1	Протяженность автомобильных дорог общего пользования	км	43	43
6.2	Общая протяженность улично-дорожной сети	км	51,4	51,4
6.3	СТО	объект	1	1
7	ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА			
7.1	Водоснабжение			
7.1.1	Водопотребление, всего	Тыс. куб. м/в год	26,5	200,0
7.1.2	Протяженность сетей	км	55,2	61,2
7.1.3	Скважины, насосные станции	шт.	3	4
7.1.4	Водонапорные башни	шт.	1	1
7.2	Электроснабжение			
7.2.1	Протяженность сетей 10 кВт	км	12,3	13,6
7.3	Теплоснабжение			
7.3.1	Производительность централизованных источников теплоснабжения	Гкал/час	0,99	1,1
7.3.2	Протяженность сетей	км	2,0	2,0
8	Объекты специального назначения			
8.1	Кладбище	единиц	4	4



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Граница населенного пункта ст. Тягун Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края
(краткое наименование объекта, местоположение границ
которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Заринский район, Тягунский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5058075 кв. м ± 7872 кв. м
3	Иные характеристики объекта	—

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 73 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новозырянновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новозырянновский сельсовета Заринского района Алтайского края от 11.09.2029 № 13/1 (с изменен. 16.04.2021 № 12, 07.04.2022 № 10)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новозырянновский сельсовет Заринского района Алтайского края), утвержденные решением Собрания депутатов Новозырянновского сельсовета Заринского района Алтайского от 11.09.2029 № 13/1 (с изменен. 16.04.2021 № 12, 07.04.2022 № 10), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новозырянновский сельсовет Заринского района Алтайского края».
2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Новозырянновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новозырянновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 11.09.2029 № 13/1 (с изменен. 16.04.2021 № 12, 07.04.2022 № 10) признать утратившим силу.
3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края
4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новозырянновского сельсовет Заринского района Алтайского края»
5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турубанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024

№ 32

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 74 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новокопыловский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новокопыловского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 21 (с изменен. 24.03.2021 № 5, 19.04.2022 № 8, 21.06.2022 № 15, 10.04.2023 № 8)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новокопыловский сельсовет Заринского района Алтайского края), утвержденные решением Собрания депутатов Новокопыловского сельсовета Заринского района Алтайского от 26.06.2017 № 21 (с изменен. 24.03.2021 № 5, 19.04.2022 № 8, 21.06.2022 № 15, 10.04.2023 № 8), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новокопыловский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Новокопыловский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новокопыловского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 21 (с изменен. 24.03.2021 № 5, 19.04.2022 № 8, 21.06.2022 № 15, 10.04.2023 № 8) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новокопыловского сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбуанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 33

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 75 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новомоношкинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новомоношкинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 24 (с изменен. от 24.03.2021 № 4, 19.04.2022 № 9, 21.06.2022 № 14)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новомоношкинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новомоношкинского сельсовета Заринского района Алтайского от 26.06.2017 № 24 (с изменен. от 24.03.2021 № 4, 19.04.2022 № 9, 21.06.2022 № 14), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новомоношкинский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Новомоношкинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Новомоношкинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 24 (с изменен. от 24.03.2021 № 4, 19.04.2022 № 9, 21.06.2022 № 14) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Новомоношкинского сельсовета Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбуанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 34

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 76 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Сосновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Сосновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.07.2017 № 35 (с изменен. от 15.04.2022 № 17, 18.08.2023 № 46)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Сосновский сельсовет Заринского района Алтайского края), утвержденные решением Собрания депутатов Сосновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.07.2017 № 35 (с изменен. от 15.04.2022 № 17, 18.08.2023 № 46), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Сосновский сельсовет Заринского района Алтайского края».
2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Сосновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Сосновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.07.2017 № 35 (с изменен. от 15.04.2022 № 17, 18.08.2023 № 46) признать утратившим силу.
3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края
4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Сосновского сельсовет Заринского района Алтайского края»
5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турубанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 35

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2026 № 77 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Стародраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Стародраченинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 28.06.2017 № 17 (с изменен. от 26.03.2021 № 8, 19.04.2022 № 7)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Стародраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края), утвержденные решением Собрания депутатов Стародраченинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 28.06.2017 № 17 (с изменен. от 26.03.2021 № 8, 19.04.2022 № 7), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Стародраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Стародраченинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Стародраченинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 28.06.2017 № 17 (с изменен. от 26.03.2021 № 8, 19.04.2022 № 7) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Стародраченинского сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 36

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 78 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края от 20.04.2022 № 8

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края от 20.04.2022 № 8, в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Тягунского сельсовета Заринского района Алтайского края от 20.04.2022 № 8 признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Тягунский сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 37

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 79 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Хмелевского сельсовета Заринского района Алтайского края от 13.06.2017 № 18 (с изменен. 28.04.20221 № 10, 15.03.2022 № 6, 28.02.2023 № 7)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Хмелевского сельсовета Заринского района Алтайского края от 13.06.2017 № 18 (с изменен. 28.04.20221 № 10, 15.03.2022 № 6, 28.02.2023 № 7), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края».
2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Хмелевского сельсовета Заринского района Алтайского края от 13.06.2017 № 18 (с изменен. 28.04.20221 № 10, 15.03.2022 № 6, 28.02.2023 № 7) признать утратившим силу.
3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края
4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Хмелевский сельсовет Заринского района Алтайского края»
5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турубанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 38

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

Р Е Ш Е Н И Е

26.11.2024 № 80 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Шпагинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 73 (с изменен. от 25.02.2021 № 5, 29.04.2022 № 13, 12.10.2023 №24)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Шпагинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 73 (с изменен. от 25.02.2021 № 5, 29.04.2022 № 13, 12.10.2023 №24), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Шпагинского сельсовета Заринского района Алтайского края от 26.06.2017 № 73 (с изменен. от 25.02.2021 № 5, 29.04.2022 № 13, 12.10.2023 №24) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Шпагинский сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 39

**ЗАРИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

РЕШЕНИЕ

26.11.2024 № 81 г.Заринск

О внесении изменений и дополнений в «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Яновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Яновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 15.06.2017 № 42 (с изменен. от 26.11.2021 № 36, 20.05.2022 № 9)

Рассмотрев протест прокурора Заринского района Алтайского края на Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Яновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Яновского сельсовета Заринского района Алтайского от 15.06.2017 № 42 (с изменен. от 26.11.2021 № 36, 20.05.2022 № 9), в соответствии со статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края районный Совет народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Яновский сельсовет Заринского района Алтайского края».

2. Проект «Правил землепользования и застройки части территории муниципального образования Яновский сельсовет Заринского района Алтайского края», утвержденные решением Собрания депутатов Яновского сельсовета Заринского района Алтайского края от 15.06.2017 № 42 (с изменен. от 26.11.2021 № 36, 20.05.2022 № 9) признать утратившим силу.

3. Опубликовать настоящее Решение в установленном законом порядке и разместить на официальном сайте Администрации Заринского района и в Сборнике МПА Заринского района Алтайского края

4. Контроль за исполнением данного решения возложить на комиссию по разработке проекта «Правила землепользования и застройки части территории муниципального образования сельского поселения Яновского сельсовет Заринского района Алтайского края»

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его обнародования.

**Председатель Заринского
районного Совета народных депутатов**

Л.С. Турбанова

Глава района

С.Е. Полякова

«27» ноября 2024
№ 40

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2024 №1083 г. Заринск

Об утверждении Порядка установления фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты ими имущества в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Заринского района Алтайского края

В соответствии с подпунктом «п» пункта 2 статьи 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь Методическими рекомендациями по порядку подготовки списков граждан, нуждающихся в получении единовременной материальной помощи, финансовой помощи в связи с утратой ими имущества первой необходимости, единовременного пособия в связи с гибелью (смертью) члена семьи (включая пособие на погребение погибшего (умершего) члена семьи) и единовременного пособия в связи с получением вреда здоровью при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (утверждены МЧС России 03.03.2022 № 2-4-71-7-11), Администрация Заринского района Алтайского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок установления фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации (Приложение).
2. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации Заринского района С. Г. Шабалину.
4. Постановление разместить на официальном сайте Администрации Заринского района.
5. Постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

Глава Заринского района С. Е. Полякова

*Приложение
к постановлению Администрации Заринского района Алтайского края
от 11.11.2024 № 1083*

**ПОРЯДОК
установления фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты ими имущества в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает условия осуществления Администрацией Заринского муниципального района полномочий, предусмотренных пунктом «п» части 2 статьи 11 Федерального закона «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» по установлению фактов проживания в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации.

1.2. Установление фактов проживания в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации осуществляется с учетом положений постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2019 года № 1928 «Об утверждении правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, источником финансового обеспечения которых являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации на финансовое обеспечение отдельных мер по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществления компенсационных выплат физическим и юридическим лицам, которым был причинен ущерб в результате террористического акта, и возмещение вреда, причиненного при пресечении террористического акта правомерными действиями», приказа МЧС России от 10 декабря 2021 года № 858 «Об утверждении Порядка подготовки и представления высшим исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации документов в МЧС России для обоснования предельного объема запрашиваемых бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации».

1.3. В целях, определенных настоящим Порядком, постановлением Администрации Заринского муниципального района создается комиссия по установлению фактов проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий их жизнедеятельности и утраты ими (полностью или частично) имущества первой необходимости в результате чрезвычайных ситуаций.

1.4. К полномочиям комиссии относится установление фактов:

- проживания гражданина в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации;
- нарушения условий жизнедеятельности гражданина в результате поражающих факторов чрезвычайной ситуации;
- полной или частичной утраты имущества первой необходимости в результате поражающих факторов чрезвычайной ситуации.

1.5. Состав Комиссии утверждается постановлением Администрации Заринского муниципального района в количестве не менее трех человек. Исполнение обязанностей секретаря комиссии возлагается на члена Комиссии по решению председателя Комиссии.

1.6. Комиссия является временным действующим органом и осуществляет свою работу в период, необходимый для установления соответствующих фактов.

2. Функции и организация работы комиссии

2.1 Основанием для начала работы Комиссии является поступление в Управление социальной защиты населения по г. Заринску и Заринскому району заявления и материалов (при наличии) о назначении единовременной материальной помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайной (в связи с нарушением условий жизнедеятельности) или финансовой помощи гражданам в связи с утратой ими имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации (далее – заявление).

2.2. При обращении за помощью заявитель представляет следующие документы:

- паспорт гражданина Российской Федерации или паспорт иностранного гражданина либо иной документ, удостоверяющий личность заявителя в соответствии с законодательством Российской Федерации или признаваемый в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина;
- документы, удостоверяющие личность иных лиц, указанных заявителем в заявлении;
- документ, удостоверяющий полномочия представителя (законного представителя) заявителя;
- документ, подтверждающий факт рождения ребенка, выданный компетентным органом иностранного государства (в случае регистрации акта гражданского состояния компетентным органом иностранного государства);
- документ(ы), подтверждающий(ие) информацию о нахождении заявителя на иждивении погибшего (умершего), для назначения единовременного пособия членам семей (супруге (супругу), детям, родителям и лицам, находившимся на иждивении) граждан, погибших (умерших) в результате чрезвычайной ситуации;
- документ, подтверждающий факт регистрации заключения брака, выданный компетентным органом иностранного государства (в случае регистрации акта гражданского состояния компетентным органом иностранного государства), для назначения единовременного пособия членам семей (супруге (супругу), детям, родителям и лицам, находившимся на иждивении) граждан, погибших (умерших) в результате чрезвычайной ситуации.

Если в одном жилом помещении, попавшем в зону чрезвычайной ситуации, проживает несколько граждан, заявление и документы, предусмотренные пунктом 2.2. настоящего положения, подаются каждым гражданином (представителем, законным представителем).

2.3. Комиссия принимает решение об отказе в приеме документов в следующих случаях:

- представленные заявителем документы содержат подчистки и исправления текста, не заверенные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
- документы содержат повреждения, наличие которых не позволяет в полном объеме использовать информацию и сведения, содержащиеся в документах, для оказания финансовой помощи;
- представленные документы утратили силу или являются недействительными на момент обращения;
- заявление об оказании финансовой помощи в электронной форме подано с нарушением установленных законодательством Российской Федерации требований;
- представлены не все документы, установленные пунктом 2.2. настоящего положения.

При наличии основания для отказа в приеме документов Комиссия в ходе очного приема при личном обращении заявителя возвращает представленные заявителем документы с письменным указанием причины отказа.

2.4. Обследование жилого помещения по адресу, указанному в запросе (заявлении), проводится в течение пяти рабочих дней с момента поступления запроса (заявления).

Обследование жилого помещения может быть проведено комиссией и до поступления запроса (заявления) на основании сведений о границах зоны чрезвычайной ситуации в соответствии с нормативным актом Администрации Заринского муниципального района по решению и в сроки установленными Главой Заринского муниципального района.

2.5. Уведомление заявителя о дате прибытия Комиссии для проведения обследования осуществляется секретарем комиссии по адресу электронной почты или телефону, указанному в заявлении.

2.6. Результаты работы Комиссии в зависимости от вида заявлений о получении единовременных выплат оформляются в виде:

- заключения об установлении факта проживания в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и факта нарушения условий жизнедеятельности гражданина в результате чрезвычайной ситуации (приложение 1 к настоящему Порядку);
- заключения об установлении факта проживания в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и факта утраты заявителем имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации (приложение 2 к настоящему Порядку).

Заключения об установлении соответствующего факта проживания в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и нарушения условий жизнедеятельности в результате чрезвычайной ситуации и заключения об установлении факта проживания в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и факта утраты заявителем имущества первой необходимости (далее – Заключение Комиссии) может быть подготовлено Комиссией на одного или несколько граждан, проживающих в одном жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации.

2.7. При отсутствии возможности доступа Комиссии в жилое помещение по адресу, указанному в заявлении, для проведения обследования (в т.ч. по причине отсутствия заявителя на момент работы комиссии), данный факт фиксируется в Заключении Комиссии с указанием даты, времени и фактов, которые послужили препятствием к проведению обследования с указанием даты уведомления заявителя.

Если заявитель уведомлен в установленном законом порядке о дате посещения жилого помещения в целях подготовки заключения Комиссии и отсутствию доступа в помещение факты проживания заявителя в жилом помещении, указанном в заявлении, нарушения условий жизнедеятельности, утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации считаются неустановленными.

2.8. Заключение Комиссии подписывается всеми ее членами, утверждается Главой Заринского муниципального района (или должностным лицом, на которое возложены полномочия Главы Заринского муниципального района) с расшифровкой подписи, указанием даты и заверяется соответствующей печатью.

2.9. Оформленное заключение Комиссии с материалами передается в орган, уполномоченный принимать решение о назначении единовременной материальной помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайной ситуации.

3. Порядок установления фактов проживания в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации.

3.1. Факт проживания граждан от 14 лет и старше в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, устанавливается решением Комиссии на основании следующих критериев:

- а) гражданин зарегистрирован по месту жительства в жилом помещении, которое попало в зону чрезвычайной ситуации, при введении режима чрезвычайной ситуации для соответствующих органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- б) гражданин зарегистрирован по месту пребывания в жилом помещении, которое попало в зону чрезвычайной ситуации, при введении режима чрезвычайной ситуации для соответствующих органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- в) имеется договор аренды жилого помещения, которое попало в зону чрезвычайной ситуации;
- г) имеется договор социального найма жилого помещения, которое попало в зону чрезвычайной ситуации;
- д) имеются справки с места работы или учебы, справки медицинских организаций;
- е) имеются документы, подтверждающие оказание медицинских, образовательных, социальных услуг и услуг почтовой связи;
- ж) иные сведения, которое могут быть представлены гражданином в инициативном порядке, получение которых не потребуют от заявителя обращения за получением государственных (муниципальных) услуг, услуг организаций.

3.2. Факт проживания детей в возрасте до 14 лет в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, устанавливается решением Комиссии, если установлен факт проживания в жилом помещении, находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, хотя бы одного из родителей (усыновителей, опекунов), с которым проживает ребенок.

3.3. При наличии в распоряжении Комиссии документов и данных, полученных в порядке межведомственного взаимодействия, достаточных для принятия решения о подтверждении (не подтверждении) факта проживания граждан в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, заключение Комиссии составляется без посещения жилого помещения заявителя.

3.4. В случае не подтверждения факта проживания заявителя в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, дальнейшее подтверждение факта нарушения условий их жизнедеятельности и (или) факта утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации не требуется.

4. Порядок установления факта нарушения условий жизнедеятельности граждан в результате чрезвычайной ситуации.

4.1. Факт нарушения условий жизнедеятельности граждан в результате чрезвычайной ситуации определяется наличием либо отсутствием обстоятельств, которые возникли в результате чрезвычайной ситуации и при которых на определенной территории невозможно проживание людей в связи с гибелью или повреждением имущества, угрозой их жизни или здоровью. Факт нарушения условий жизнедеятельности граждан в результате чрезвычайной ситуации устанавливается решением Комиссии исходя из следующих критериев:

а) невозможность проживания граждан в жилых помещениях;

б) невозможность осуществления транспортного сообщения между территорией проживания граждан и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены;

в) нарушение санитарно – эпидемиологического благополучия граждан.

Факт нарушения условий жизнедеятельности при чрезвычайной ситуации устанавливается по состоянию хотя бы одного из показателей критериев, указанных в подпунктах «а» - «в» настоящего пункта, характеризующих невозможность проживания граждан в жилых помещениях.

4.2. Критерий невозможности проживания граждан в жилых помещениях оценивается по следующим показателям состояния жилого помещения, характеризующим возможность или невозможность проживания в нем:

а) состояние здания (помещения);

б) состояние теплоснабжения здания (помещения);

в) состояние водоснабжения здания (помещения);

г) состояние водоснабжения здания (помещения).

Состояние здания (помещения) определяется визуально. Невозможность проживания гражданина в жилых помещениях констатируется, если в результате чрезвычайной ситуации поврежден или частично разрушен хотя бы один из следующих конструктивных элементов здания: фундамент, стены, перегородки, полы, крыша, окна и двери, отделочные работы, прочие, печное отопление, электроосвещение.

Состояние теплоснабжения здания (помещения) определяется инструментально. Невозможность проживания гражданина в жилых помещениях констатируется, если в результате чрезвычайной ситуации более суток прекращено теплоснабжение жилого здания (помещения), осуществляемое до чрезвычайной ситуации.

Состояние водоснабжения здания (помещения) определяется визуально. Невозможность проживания гражданина в жилых помещениях констатируется, если в результате чрезвычайной ситуации более суток прекращено водоснабжение жилого здания (помещения), осуществляемое до чрезвычайной ситуации.

Состояние электроснабжения здания (помещения) определяется инструментально. Невозможность проживания гражданина в жилых помещениях констатируется, если в результате чрезвычайной ситуации более суток прекращено электроснабжение жилого здания (помещения), осуществляемое до чрезвычайной ситуации.

4.3. Критерий невозможности осуществления транспортного сообщения между территорией проживания граждан и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены, оценивается путем:

а) определения наличия и состава общественного транспорта в районе проживания гражданина;

б) определения возможности функционирования общественного транспорта от ближайшего к гражданину остановочного пункта.

Невозможность осуществления транспортного сообщения констатируется при наличии абсолютной невозможности функционирования общественного транспорта между территорией проживания граждан и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены.

4.4. Критерий нарушения санитарно-эпидемиологического благополучия граждан оценивается инструментально. Нарушение санитарно-эпидемиологического благополучия гражданина констатируется, если в районе его проживания в чрезвычайной ситуации произошло загрязнение атмосферного воздуха, воды, почвы, загрязняющими веществами, превышающие предельно допустимые концентрации.

4.5. При наличии в распоряжении Комиссии, документов и данных, полученных в порядке межведомственного взаимодействия, достаточных для принятия решения о подтверждении (не подтверждении) факта нарушения условий жизнедеятельности граждан в результате чрезвычайной ситуации заключение Комиссии составляется без посещения жилого помещения заявителя.

4.6. В случае не подтверждения факта нарушения условий жизнедеятельности заявителя в результате чрезвычайной ситуации дальнейшее подтверждения факта его проживания в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, не требуется.

5. Порядок установления факта утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации

5.1. В целях настоящего Порядка под имуществом первой необходимости понимается минимальный набор непродовольственных товаров общесемейного пользования, необходимых для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности, включающих в себя:

а) предметы для хранения и приготовления пищи – холодильник, газовая плита (электроплита) и шкаф для посуды;

б) предметы мебели для приема пищи – стол и стул (табуретка);

в) предметы мебели для сна – кровать (диван);

г) предметы средств информирования граждан – телевизор (радио);

д) предметы средств водоснабжения и отопления (в случае отсутствия централизованного водоснабжения и отопления) – насос для подачи воды, водонагреватель и отопительный котел (переносная печь).

5.2. Критериями утраты имущества первой необходимости являются:

а) частичная утрата имущества первой необходимости – приведение в результате воздействия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации части находящегося в жилом помещении, попавшем в зону чрезвычайной ситуации, имущества первой необходимости (не менее 3 предметов имущества первой необходимости) в состояние, непригодное для дальнейшего использования;

б) полная утрата имущества первой необходимости – приведение в результате воздействия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации всего находящегося в жилом помещении, попавшем в зону чрезвычайной ситуации, имущества первой необходимости в состояние, непригодное для дальнейшего использования.

При определении степени утраты имущества первой необходимости учитывается утрата предметов имущества первой необходимости каждой категории однократно.

Приведение имущества первой необходимости, использующего электрическую энергию, в состояние, непригодное для дальнейшего использования, в результате воздействия поражающих факторов, связанных с электроснабжением, подтверждается на основании предоставленного заявителем заключения специалиста по результатам инструментальных исследований.

Приложение 1

к Порядку установления фактов проживания в жилых помещениях, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации, нарушения условий жизнедеятельности и утраты имущества первой необходимости в результате чрезвычайной ситуации

УТВЕРЖДАЮ

Глава Заринского района

_____ (подпись) (фамилия, инициалы)

«__» _____ 202 г.

МП

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об установлении факта проживания в жилом помещении,
находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и факта нарушения
условий жизнедеятельности заявителя в результате
чрезвычайной ситуации

(реквизиты нормативного правового акта об отнесении сложившейся ситуации к чрезвычайной)

Комиссия, действующая на основании _____, в составе:

Председатель комиссии: _____

Члены комиссии: _____

провела _____ обследование условий жизнедеятельности заявителя:

(дата)

Ф.И.О. заявителя: _____

Адрес места жительства: _____

Факт проживания в жилом помещении _____

(Ф.И.О. заявителя)

установлен/не установлен на основании _____.

(нужное подчеркнуть)

(указать, если факт проживания установлен)

Дата начала нарушения условий жизнедеятельности: _____

Характер нарушения условий жизнедеятельности:

Критерии нарушения условий жизнедеятельности	Показатели критериев нарушения условий жизнедеятельности	Состояние
Невозможность проживания заявителя в жилом помещении:	1) здание (жилое помещение):	
	фундамент	Поврежден (частично разрушен)/не поврежден (частично не разрушен)
	стены	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	перегородки	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	перекрытия	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	полы	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	крыша	Повреждена (частично разрушена)/не повреждена (частично не разрушена)
	окна и двери	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	отделочные работы	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
печное отопление	Повреждено (частично разрушено)/не повреждено (частично не разрушено)	

	электроосвещение	Повреждено (частично разрушено)/не повреждено (частично не разрушено)
	прочие	Повреждены (частично разрушены)/не повреждены (частично не разрушены)
	2) теплоснабжение здания (жилого помещения)	Нарушено/не нарушено
	3) водоснабжение здания (жилого помещения)	Нарушено/не нарушено
	4) электроснабжение здания (жилого помещения)	Нарушено/не нарушено
	5) возможность использования лифта	Возможно/невозможно
Невозможность осуществления транспортного сообщения между территорией проживания заявителя и иными территориями, где условия жизнедеятельности не были нарушены:	1) наличие и состав общественного транспорта в районе проживания заявителя	Доступно/недоступно
	2) функционирование общественного транспорта от ближайшего к заявителю остановочного пункта	Возможно/невозможно
Нарушение санитарно-эпидемиологического благополучия заявителя		Нарушено/не нарушено

Факт нарушения условий жизнедеятельности при чрезвычайной ситуации устанавливается по состоянию хотя бы одного из показателей указанных критериев, характеризующему невозможность проживания заявителя в жилом помещении.

Факт нарушения условий жизнедеятельности _____
(Ф.И.О. заявителя)
в результате чрезвычайной ситуации установлен/не установлен.
(нужное подчеркнуть)

Председатель комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

С заключением комиссии ознакомлен:

заявитель _____
(подпись, фамилия, инициалы)

УТВЕРЖДАЮ

Глава Заринского района _____

(подпись) (фамилия, инициалы)

«__» _____ 202 г.

М.П.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об установлении факта проживания в жилом помещении,
находящемся в зоне чрезвычайной ситуации, и факта утраты
заявителем имущества первой необходимости в результате
чрезвычайной ситуации

(реквизиты нормативного правового акта об отнесении сложившейся ситуации к чрезвычайной)

Комиссия, действующая на основании _____, в составе:

Председатель комиссии: _____

Члены комиссии: _____

провела _____ обследование утраченного имущества первой необходимости.

(дата)

Адрес места жительства: _____

Ф.И.О. заявителя: _____

Факт проживания в жилом помещении _____

(Ф.И.О. заявителя)

установлен/не установлен на основании _____.

(нужное подчеркнуть)

(указать, если факт проживания установлен)

Список утраченного имущества первой необходимости

Список имущества первой необходимости	Утрачено (ДА или НЕТ)	Примечание
Предметы для хранения и приготовления пищи:		
холодильник		
газовая плита (электроплита)		
шкаф для посуды		
Предметы мебели для приема пищи:		
стол		
стул (табуретка)		
Предметы мебели для сна:		
кровать (диван)		
Предметы средств информирования граждан:		
телевизор (радио)		
Предметы средств водоснабжения и отопления (заполняется в случае отсутствия централизованного водоснабжения и отопления):		
насос для подачи воды		
водонагреватель		
котел отопительный (переносная печь)		

Факт утраты имущества первой необходимости _____

(Ф.И.О. заявителя)
в результате чрезвычайной ситуации установлен/не установлен.
(нужное подчеркнуть)

Председатель комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

С заключением комиссии ознакомлен:

заявитель _____

(подпись, фамилия, инициалы)

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.11.2024 № 1109 г. Заринск

Об утверждении Порядка формирования муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению «Реализация дополнительных образовательных программ (за исключением дополнительных предпрофессиональных программ в области искусств)» в Заринском районе Алтайского края

В соответствии с частью 4 статьи 6 и частью 5 статьи 7 Федерального закона от 13.07.2020 года №189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», статьей 54 Устава муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края Администрация района

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Утвердить прилагаемый Порядок формирования муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «Реализации дополнительных образовательных программ (за исключением дополнительных предпрофессиональных программ в области искусства) в Заринском районе Алтайского края
2. Опубликовать данное постановление в Сборнике муниципальных правовых актов Заринского района Алтайского края и обнародовать на официальном сайте Администрации Заринского района Алтайского края
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на председателя комитета Администрации района по образованию и делам молодежи И.В. Сироткину.

Глава района С.Е. Полякова

*УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации Заринского района
от 28.11.2024 №1109*

Порядок формирования муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края

1. Настоящий Порядок определяет:
 - порядок формирования и утверждения муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края (далее соответственно – муниципальный социальный заказ, муниципальная услуга в социальной сфере);
 - органы власти, уполномоченные на формирование муниципальных социальных заказов;
 - право уполномоченных органов передать полномочия по отбору исполнителей муниципальных услуг в социальной сфере (далее - исполнитель услуг) и заключению соглашений в целях исполнения муниципальных социальных заказов или полномочие по заключению соглашений в целях исполнения муниципальных социальных заказов органам власти, уполномоченным на формирование муниципальных социальных заказов;
 - правила взаимодействия уполномоченных органов и органов власти, уполномоченных на формирование муниципальных социальных заказов;
 - форму и структуру муниципального социального заказа;
 - правила выбора способа (способов) определения исполнителя услуг из числа способов, установленных частью 3 статьи 7 Федерального закона "О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере" (далее - Федеральный закон №189-ФЗ);
 - правила внесения изменений в муниципальные социальные заказы;
 - правила осуществления уполномоченным органом контроля за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере.

Под уполномоченным органом в целях настоящего Порядка понимается орган местного самоуправления, утверждающий муниципальный социальный заказ и обеспечивающий предоставление муниципальных услуг потребителям муниципальных услуг в социальной сфере (далее - потребители услуг) в соответствии с показателями, характеризующими качество оказания муниципальных услуг в социальной сфере и (или) объем оказания таких услуг, и установленным муниципальным социальным заказом.

Иные понятия, применяемые в настоящем Порядке, используются в значениях, указанных в Федеральном законе №189-ФЗ.
 2. Муниципальные социальные заказы формируются в соответствии с настоящим Порядком по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» соответствующими уполномоченными органами, а также органами власти, уполномоченными на формирование муниципальных социальных заказов, указанными в пункте 3 настоящего Порядка.
- Уполномоченным органом в отношении направления деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ» является Заринский район Алтайский край.

3. При формировании муниципального социального заказа органы местного самоуправления, осуществляющие функции и полномочия учредителя муниципального бюджетного или автономного учреждения, оказывающего муниципальные услуги в социальной сфере, включенные в муниципальный социальный заказ, и главные распорядители средств местного бюджета, в ведении которых находятся муниципальные казенные учреждения, оказывающие муниципальные услуги в социальной сфере, включенные в муниципальный социальный заказ, предоставляют в соответствии с пунктом 5 настоящего порядка уполномоченному органу сведения об объеме оказания муниципальных услуг в социальной сфере, оказываемых на основании муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) (далее – муниципальное задание), утвержденного муниципальному учреждению.

4. Муниципальный социальный заказ формируется в бумажной или в форме электронного документа.

5. Информация об объеме оказания муниципальных услуг в социальной сфере включается в муниципальный социальный заказ на основании данных об объеме оказываемых муниципальных услуг в социальной сфере, включенных в обоснования бюджетных ассигнований, формируемые главными распорядителями средств бюджета Заринского района Алтайского края в соответствии с порядком формирования и представления главными распорядителями средств бюджета Заринского района Алтайского края обоснований бюджетных ассигнований, определенным финансовым органом Заринского района Алтайского края в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

6. Муниципальный социальный заказ может быть сформирован в отношении укрупненной муниципальной услуги в социальной сфере (далее - укрупненная муниципальная услуга), под которой для целей настоящего Порядка понимается несколько муниципальных услуг в социальной сфере, соответствующих одному и тому же виду кода Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности и объединенных по решению уполномоченного органа

в соответствии с содержанием муниципальной услуги в социальной сфере и (или) условиями (формами) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, в случае принятия уполномоченным органом решения о формировании муниципального социального заказа в отношении укрупненных муниципальных услуг.

7. Муниципальный социальный заказ формируется по форме согласно приложению, к настоящему Порядку в процессе формирования бюджета Заринского района Алтайского края очередной финансовый год и плановый период на срок, соответствующий установленному в соответствии с законодательством Российской Федерации сроку (предельному сроку) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, в соответствии со следующей структурой:

1) общие сведения о муниципальном социальном заказе в очередном финансовом году и плановом периоде, а также за пределами планового периода, приведенные в разделе I приложения к настоящему Порядку, который содержит следующие подразделы:

общие сведения о муниципальном социальном заказе на очередной финансовый год, приведенные в подразделе 1 раздела I приложения к настоящему Порядку;

общие сведения о муниципальном социальном заказе на первый год планового периода, приведенные в подразделе 2 раздела I приложения к настоящему Порядку;

общие сведения о муниципальном социальном заказе на второй год планового периода, приведенные в подразделе 3 раздела I приложения к настоящему Порядку;

общие сведения о муниципальном социальном заказе на срок оказания муниципальных услуг в социальной сфере за пределами планового периода, приведенные в подразделе 4 раздела I приложения к настоящему Порядку;

2) сведения об объеме оказания муниципальной услуги в социальной сфере (укрупненной муниципальной услуги) в очередном финансовом году и плановом периоде, а также за пределами планового периода, приведенные в разделе II приложения к настоящему Порядку, который содержит следующие подразделы:

сведения об объеме оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу) на очередной финансовый год, приведенные в подразделе 1 раздела II приложения к настоящему Порядку;

сведения об объеме оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу) на первый год планового периода, приведенные в подразделе 2 раздела II приложения к настоящему Порядку;

сведения об объеме оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу) на второй год планового периода, приведенные в подразделе 3 раздела II приложения к настоящему Порядку;

сведения об объеме оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу) на срок оказания муниципальной услуги за пределами планового периода, приведенные в подразделе 4 раздела II приложения к настоящему Порядку;

3) сведения о показателях, характеризующих качество оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу), в очередном финансовом году и плановом периоде, а также за пределами планового периода, приведенные в разделе III приложения к настоящему Порядку.

8. Подразделы 2-4 раздела I и подразделы 1-4 раздела II приложения к настоящему Порядку формируются с учетом срока (предельного срока) оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу), установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Муниципальный социальный заказ утверждается уполномоченным органом не позднее 15 рабочих дней со дня принятия решения о местном бюджете на очередной финансовый год (в 2023 году по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» - до 1 марта 2025 года на текущий финансовый год) и плановый период.

10. Показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, определяются органами, указанными в пункте 2 настоящего Порядка, на основании:

а) прогнозируемой динамики количества потребителей услуг;

б) уровня удовлетворенности существующим объемом оказания муниципальных услуг в социальной сфере;

в) отчета об исполнении муниципального социального заказа, формируемого уполномоченным органом в соответствии с частью 5 статьи 7 Федерального закона №189-ФЗ в отчетном финансовом году.

11. Внесение изменений в утвержденный муниципальный социальный заказ осуществляется в случаях:

изменения значений показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере;

изменения способа исполнения муниципального социального заказа и перераспределения объема оказания муниципальной услуги в социальной сфере по результатам отбора исполнителей услуг в соответствии со статьей 9 Федерального закона №189-ФЗ;

изменения сведений, включенных в форму муниципального социального заказа (приложение к настоящему Порядку).

12. Уполномоченным органом осуществляется выбор способа (способов) определения исполнителей услуг из числа способов, установленных частью 3 статьи 7 Федерального закона №189-ФЗ, если такой способ не определен федеральными законами, решениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, законами Алтайского края нормативными правовыми актами Правительства Алтайского края, исходя из оценки значений следующих показателей, проводимой в установленном им порядке (с учетом критериев оценки, содержащихся в указанном порядке):

а) доступность муниципальных услуг в социальной сфере, оказываемых муниципальными учреждениями, для потребителей услуг;

б) количество юридических лиц, не являющихся муниципальными учреждениями, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги, соответствующие тем же видам деятельности в соответствии со сведениями о кодах по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности, содержащимися соответственно в едином государственном реестре юридических лиц, едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, что и планируемая к оказанию муниципальная услуга в социальной сфере.

13. По результатам оценки уполномоченным органом значений показателей, указанных в пункте 12 настоящего Порядка:

значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "низкая" либо к категории "высокая";

значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "значительное" либо к категории "незначительное".

Показатели, предусмотренные настоящим пунктом, подлежат общественному обсуждению на заседаниях муниципальной рабочей группы по внедрению муниципального заказа на территории Заринского района Алтайского края (далее – общественный совет).

14. В случае если значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "низкая", а значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "незначительное", уполномоченный орган принимает решение о формировании муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа.

В случае если на протяжении 2 лет подряд, предшествующих дате формирования муниципального социального заказа, значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "низкая", а значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "незначительное", уполномоченный орган выносит на заседание общественного совета вопрос об одобрении продолжения формирования муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа.

В случае если значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "значительное", уполномоченный орган принимает решение об осуществлении отбора исполнителей услуг в целях исполнения муниципального социального заказа в дополнение к формированию муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа вне зависимости от значения показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка.

В случае если значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "высокая", а значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "незначительное", и в отношении муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с законодательством Российской Федерации проводится независимая оценка качества условий оказания муниципальных услуг в социальной сфере организациями в установленных сферах, уполномоченный орган принимает одно из следующих решений о способе исполнения муниципального социального заказа на основании определенных по результатам такой оценки за последние 3 года показателей удовлетворенности условиями оказания муниципальных услуг в социальной сфере:

если указанные показатели составляют от 51 процента до 100 процентов, - решение о формировании муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа.

если указанные показатели составляют от 0 процентов до 51 процента (включительно), - решение о проведении отбора исполнителей услуг и (или)

об обеспечении его осуществления в целях исполнения муниципального социального заказа в дополнение к формированию муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа;

В случае если значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "высокая", а значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "незначительное", и в отношении муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с законодательством Российской Федерации независимая оценка качества условий оказания муниципальных услуг в социальной сфере не проводится, уполномоченный орган принимает решение о формировании муниципального задания в целях исполнения муниципального социального заказа.

В случае если на протяжении 2 лет подряд, предшествующих дате формирования муниципального социального заказа, с учетом решения, принятого уполномоченным органом в соответствии с абзацем седьмым настоящего пункта, значение показателя, указанного в подпункте а) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "высокая", а значение показателя, указанного в подпункте б) пункта 12 настоящего Порядка, относится к категории "незначительное", уполномоченный орган рассматривает на заседании общественного совета вопрос о необходимости (об отсутствии необходимости) изменения способа определения исполнителей услуг в целях исполнения муниципального социального заказа.

15. В отношении муниципальных услуг по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» в связи с реализацией на территории Алтайского края Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, уполномоченным органом одновременно с решениями, принимаемыми в соответствии с пунктами 12-14 предусматривается отбор исполнителей услуг в соответствии с социальным сертификатом.

16. Информация об утвержденных муниципальных социальных заказах, изменениях в них размещается на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.

17. В случаях, предусмотренных частью 7 статьи 9 Федерального закона №189-ФЗ, в целях заключения соглашений, предусмотренных частью 7 статьи 6 Федерального закона №189-ФЗ, уполномоченный орган передает полномочие по заключению таких соглашений с исполнителями услуг органам местного самоуправления Заринского района Алтайского края, уполномоченным на формирование муниципальных социальных заказов.

18. Уполномоченный орган в соответствии с формой отчета об исполнении муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края формирует отчет об исполнении муниципального социального заказа по итогам исполнения муниципального социального заказа за 9 месяцев текущего финансового года, а также отчет об исполнении муниципального социального заказа в отчетном финансовом году в течение 14 дней со дня предоставления исполнителями услуг отчетов об исполнении соглашений, предусмотренных частью 6 статьи 9 Федерального закона №189-ФЗ (далее - соглашение), и сведений о достижении показателей, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, включенных в отчеты о выполнении муниципального задания муниципальных учреждений, функции и полномочия учредителя которых осуществляет уполномоченный орган.

19. Отчет об исполнении муниципального социального заказа в отчетном финансовом году формируется не позднее 1 апреля финансового года, следующего за отчетным годом, и подлежит размещению на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 10 рабочих дней со дня формирования такого отчета в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.

20. Контроль за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере осуществляет уполномоченный орган посредством проведения плановых и внеплановых проверок (далее - проверки).

В случае, если утвержденным муниципальным социальным заказом установлен объем оказания муниципальных услуг в социальной сфере на основании муниципального задания, правила осуществления контроля за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере муниципальными учреждениями, оказывающими услуги в социальной сфере в соответствии с муниципальным социальным заказом, определяются в соответствии с порядком формирования муниципального задания, утвержденным Администрацией Заринского района.

В случаях, предусмотренных пунктом 24 настоящего Порядка, внеплановая проверка оказания муниципальных услуг в социальной сфере на основании муниципального задания муниципальным учреждением, в отношении которого уполномоченный орган, утвердивший муниципальный социальный заказ, не осуществляет функции и полномочия учредителя, может быть инициирована этим уполномоченным органом.

21. Предметом контроля за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере исполнителями услуг, не являющимися муниципальными учреждениями, является достижение показателей, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, включенной в муниципальный социальный заказ, а также соблюдение положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных уполномоченным органом.

22. Целями осуществления контроля за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере исполнителями услуг, не являющимися муниципальными учреждениями, является обеспечение достижения исполнителями услуг показателей, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, определенных соглашением, а также соблюдения исполнителем услуг положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных уполномоченным органом.

23. Уполномоченным органом проводятся плановые проверки в соответствии с утвержденным им планом проведения плановых проверок на соответствующий финансовый год, но не чаще одного раза в 2 года в отношении одного исполнителя услуг, а также в течение срока исполнения соглашения мониторинг соблюдения исполнителем услуг положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере в соответствии с утвержденным уполномоченным органом планом проведения такого мониторинга, используемым в целях формирования плана проведения плановых проверок на соответствующий финансовый год.

24. Внеплановые проверки проводятся на основании приказа (распоряжения) уполномоченного органа в следующих случаях:

- а) в связи с обращениями и требованиями контрольно-надзорных и правоохранительных органов Российской Федерации;
- б) в связи с поступлением в уполномоченный орган заявления потребителя услуг о неоказании или ненадлежащем оказании муниципальных услуг в социальной сфере исполнителем услуг.

25. Проверки подразделяются на:

а) камеральные проверки, под которыми в целях настоящего Порядка понимаются проверки, проводимые по местонахождению уполномоченного органа на основании отчетов об исполнении соглашений, представленных исполнителями услуг, а также иных документов, представленных по запросу уполномоченного органа;

б) выездные проверки, под которыми в целях настоящего Порядка понимаются проверки, проводимые по местонахождению исполнителя услуг.

26. Срок проведения проверки определяется приказом (распоряжением) уполномоченного органа и должен составлять не более 15 рабочих дней со дня начала проверки и по решению руководителя (заместителя руководителя) уполномоченного органа может быть продлен не более чем на 10 рабочих дней.

27. Уполномоченный орган ежегодно, до 31 декабря года, предшествующего году проведения плановых проверок, утверждает план проведения плановых проверок на соответствующий финансовый год и до 31 января года, в котором планируется проводить плановые проверки, размещает указанный план на официальном сайте уполномоченного органа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Уполномоченный орган уведомляет исполнителя услуг о проведении плановой проверки не позднее чем за 3 рабочих дня до начала ее проведения посредством направления исполнителю услуг уведомления о проведении плановой проверки в соответствии с планом проведения плановых проверок на соответствующий финансовый год заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении и (или) посредством электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени уполномоченного органа, и направленного по адресу электронной почты исполнителя услуг, или иным доступным способом.

Уполномоченный орган уведомляет исполнителя услуг о проведении внеплановой проверки в день подписания приказа (распоряжения) уполномоченного органа о проведении внеплановой проверки посредством направления копии приказа (распоряжения) уполномоченного органа исполнителю услуг заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении и (или) посредством электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени уполномоченного органа, и направленного по адресу электронной почты исполнителя услуг, или иным доступным способом.

28. Результаты проведения проверки отражаются в акте проверки и подтверждаются документами (копиями документов на бумажных носителях и (или) в электронном виде), объяснениями (пояснениями) должностных лиц исполнителя услуг, а также другими материалами.

Указанные документы (копии) и материалы прилагаются к акту проверки.

В зависимости от формы проведения проверки в акте проверки указывается место проведения проверки.

29. В описании каждого нарушения, выявленного в ходе проведения проверки, указываются в том числе:

а) положения муниципальных правовых актов, которые были нарушены;

б) период, к которому относится выявленное нарушение.

30. Результатами осуществления контроля за оказанием муниципальных услуг в социальной сфере исполнителями услуг, не являющимися муниципальными учреждениями, являются:

а) определение соответствия фактических значений, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги, плановым значениям, установленным соглашением;

б) анализ причин отклонения фактических значений, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги, от плановых значений, установленных соглашением;

в) определение соблюдения исполнителем услуг положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных уполномоченным органом;

г) анализ причин несоблюдения исполнителем услуг положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных уполномоченным органом.

31. Устранение нарушений, выявленных в ходе проверки, осуществляется в соответствии с планом мероприятий по устранению выявленных нарушений и их предупреждению в дальнейшей деятельности, который составляется исполнителем услуг, утверждается его руководителем и должен содержать перечень выявленных нарушений, меры, принимаемые для их устранения и предупреждения в дальнейшей деятельности, сроки выполнения указанных мер и ответственных исполнителей.

32. Материалы по результатам проверки, а также иные документы и информация, полученные (разработанные) в ходе ее осуществления, хранятся уполномоченным органом не менее 5 лет.

33. На основании акта проверки уполномоченный орган:

а) принимает меры по обеспечению достижения плановых значений, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных соглашением;

б) принимает меры по обеспечению соблюдения исполнителем услуг положений муниципального правового акта, устанавливающего стандарт (порядок) оказания муниципальной услуги в социальной сфере, а при отсутствии такого муниципального правового акта - требований к условиям и порядку оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных уполномоченным органом;

в) принимает решение о возврате средств субсидии в бюджет Заринского района Алтайского края в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации в случаях, установленных соглашением;

г) принимает решение о возмещении вреда, причиненного жизни и (или) здоровью потребителя услуг за счет не использованного исполнителем услуг остатка субсидии, подлежащего выплате исполнителю услуг, в случае если по результатам проверки был установлен факт неоказания муниципальной услуги в социальной сфере или ненадлежащего ее оказания, которое заключается в недостижении исполнителем услуг объема оказания такой услуги потребителю услуг и (или) нарушении стандарта (порядка) оказания муниципальной услуги в социальной сфере или требований к условиям и порядку оказания такой услуги, повлекших причинение вреда жизни и здоровью потребителя;

д) принимает решение о расторжении соглашения в случае выявления более 3 фактов превышения исполнителем услуг отклонений от показателей, характеризующих качество и (или) объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, установленных соглашением.

Утверждена
постановлением Администрации
Заринского района
от _____ 20__ г. N ____

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ
на оказание муниципальных услуг в социальной сфере на 20__ год и на плановый период 20__ - 20__ годов <1>
на _____ 20__ г. <2>

Уполномоченный орган

(полное наименование уполномоченного органа)

Дата

по ОКПО

Глава БК

Наименование бюджета <3>

по ОКТМО

Статус <4>

Направление деятельности <5>

Коды

I. Общие сведения о муниципальном социальном заказе на оказание муниципальных услуг в социальной сфере (далее - муниципальный социальный заказ) в очередном финансовом году и плановом периоде, а также за пределами планового периода

1. Общие сведения о муниципальном социальном заказе на 20__ год (на очередной финансовый год)

1	2	3	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)			Значение показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) по способам определения исполнителей муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)				
			наименование показателя <6>	единица измерения		всего <7>	из них			
				наименование <6>	код по ОКЕИ <6>		оказываемого муниципальными казенными учреждениями на основании муниципального задания <8>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <8>	в соответствии с конкурсом <8>	в соответствии с социальными сертификатами <8>
4	5	6	7	8	9	10	11			

2. Общие сведения о муниципальном социальном заказе на 20__ год (на 1-й год планового периода)

Наименование муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <9>	Год определения исполнителей муниципальных услуг (укрупненной муниципальной услуги) <9>	Место оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <9>	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)			Значение показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) по способам определения исполнителей муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)				
			наименование показателя <9>	единица измерения		всего <7>	из них			
				наименование <9>	код по ОКЕИ <9>		оказываемого муниципальными казенными учреждениями на основании муниципального задания <10>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <10>	в соответствии с конкурсом <10>	в соответствии с социальными сертификатами <10>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

3. Общие сведения о муниципальном социальном заказе на 20__ год (на 2-й год планового периода)

Наименование муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <11>	Год определения исполнителей муниципальных услуг (укрупненной муниципальной услуги) <11>	Место оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <11>	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)			Значение показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) по способам определения исполнителей муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)				
			наименование показателя <11>	единица измерения		всего <6>	из них			
				наименование <11>	код по ОКЕИ <11>		оказываемого муниципальными казенными учреждениями на основании муниципального задания <12>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <12>	в соответствии с конкурсом <12>	в соответствии с социальными сертификатами <12>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

4. Общие сведения о муниципальном социальном заказе на 20__ - 20__ годы (на срок оказания муниципальных услуг за пределами планового периода)

Наименование муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <13>	Год определения исполнителей муниципальных услуг (укрупненной муниципальной услуги) <13>	Место оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <13>	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)			Значение показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) по способам определения исполнителей муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)				
			наименование показателя <13>	единица измерения		всего <6>	из них			
				наименование <13>	код по ОКЕИ <13>		оказываемого муниципальными казенными учреждениями на основании муниципального задания <14>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <14>	в соответствии с конкурсом <14>	в соответствии с социальными сертификатами <14>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

<1> Формируется в форме электронного документа с использованием созданных в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации государственных информационных систем в сфере бюджетных правоотношений, в том числе посредством информационного взаимодействия с иными информационными системами органов местного самоуправления, осуществляющих в соответствии с законодательством Российской Федерации функции и полномочия учредителей в отношении муниципальных бюджетных или автономных учреждений, оказывающих муниципальные услуги в социальной сфере, включенные в муниципальный социальный заказ, а также главных распорядителей бюджетных средств, в ведении которых находятся муниципальные казенные учреждения, оказывающие муниципальные услуги в социальной сфере, включенные в муниципальный социальный заказ.

<2> Указывается дата формирования муниципального социального заказа.

<3> Указывается наименование бюджета бюджетной системы Российской Федерации, из которого осуществляется финансовое обеспечение (возмещение) исполнения муниципального социального заказа.

<4> Указывается "1" в случае, если формируется впервые, "2" - в случае внесения изменений в утвержденный муниципальные социальный заказ и формирования нового муниципального социального заказа.

<5> Указывается направление деятельности, определенное в соответствии с частью 2 статьи 28 Федерального закона от 13 июля 2020 г. N 189-ФЗ "О муниципальном социальном заказе на оказание муниципальных услуг с социальной сфере" (далее - Федеральный закон).

<6> Формируется в соответствии с информацией, включенной в подраздел 1 раздела II настоящей примерной формы.

<7> Рассчитывается как сумма граф 8, 9, 10, 11 подраздела I и подраздела 2 раздела II настоящей примерной формы.

<8> Формируется в соответствии с показателями, характеризующими объем оказания муниципальной услуги, включенными в подраздел 1 раздела II настоящей примерной формы.

<9> Формируется в соответствии с информацией, включенной в подраздел 2 раздела II настоящей примерной формы.

<10> Формируется в соответствии с показателями, характеризующими объем оказания муниципальной услуги, включенными в подраздел 2 раздела II настоящей примерной формы.

<11> Формируется в соответствии с информацией, включенной в подраздел 3 раздела II настоящей примерной формы.

<12> Формируется в соответствии с показателями, характеризующими объем оказания муниципальной услуги, включенными в подраздел 3 раздела II настоящей примерной формы.

<13> Формируется в соответствии с информацией, включенной в подраздел 4 раздела II настоящей примерной формы.

<14> Формируется в соответствии с показателями, характеризующими объем оказания муниципальной услуги, включенными в подраздел 4 раздела II настоящей примерной формы.

<15> Указывается наименование укрупненной муниципальной услуги, под которой для целей настоящей примерной формы понимается несколько муниципальных услуг в социальной сфере, соответствующих одному и тому же виду кода Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности, и объединенных по решению уполномоченного органа в соответствии с показателями, характеризующими содержание муниципальной услуги и (или) условия (формы) оказания муниципальной услуги, в случае если порядком формирования муниципального социального заказа, утвержденным в соответствии с частями 2 - 4 статьи 6 Федерального закона, определено право уполномоченного органа формировать муниципальные социальный заказ в разрезе укрупненной муниципальной услуги.

<16> Заполняется в соответствии с общероссийскими базовыми (отраслевыми) перечнями (классификаторами) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим лицам, региональными перечнями (классификаторами) государственных (муниципальных) услуг, не включенных в общероссийские базовые (отраслевые) перечни (классификаторы) государственных и муниципальных услуг, и работ, сформированными в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации (далее - перечни государственных (муниципальных) услуг).

<17> Указывается полное наименование уполномоченного органа (полное наименование органа, уполномоченного на формирование муниципального социального заказа - указывается в случае, если порядком формирования муниципального социального заказа, установленным в соответствии с частями 2 - 4 статьи 6 Федерального закона, определено право уполномоченного органа передать полномочия по отбору исполнителей услуг и заключению соглашений в целях исполнения муниципальных социальных заказов или полномочие по заключению соглашений в целях исполнения муниципальных социальных заказов органам власти, уполномоченным на формирование муниципальных социальных заказов).

<18> Указывается срок оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу), установленный в соответствии с законодательством Российской Федерации.

<19> Указывается год, в котором уполномоченный орган осуществляет отбор исполнителей муниципальных услуг в социальной сфере (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу) (далее - исполнитель услуг), либо заключает с исполнителями услуг соглашения, указанные в части 6 статьи 9 Федерального закона, либо утверждает муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) учреждению.

<20> Указывается полное наименование публично-правового образования, на территории которого предоставляется муниципальная услуга в социальной сфере (муниципальные услуги, составляющие укрупненную муниципальную услугу).

<21> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в перечнях муниципальных услуг (при наличии).

<22> В графы 12 - 15 подразделов 1 - 4 раздела II настоящей примерной формы включаются числовые значения показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу), формируемые на основании данных, включенных в обоснования бюджетных ассигнований, формируемые главными распорядителями бюджетных средств на основании статьи 158 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в случае если возможность включения указанной информации в подразделы 1 - 4 раздела II настоящей примерной формы на основании указанных данных определена порядком формирования муниципального социального заказа, утвержденным в соответствии с частями 2 - 4 статьи 6 Федерального закона.

<23> Указывается числовое значение предельного допустимого возможного отклонения в процентах или абсолютных величинах от значений показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере, включенных в графы 12 - 15 подразделов 1 - 4 раздела II настоящей примерной формы, в случае принятия в установленном порядке решения об определении предельных допустимых возможных отклонений от значений показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу).

<24> Заполняется в соответствии с показателями, характеризующими качество оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу), установленными в перечнях муниципальных услуг.

<25> Указывается числовое значение предельного допустимого возможного отклонения в процентах или абсолютных величинах от значений показателей, характеризующих качество оказания муниципальной услуги в социальной сфере, включенных в графу 8 раздела III настоящей примерной формы, в случае принятия в установленном порядке решения об определении предельных допустимых возможных отклонений от значений показателей, характеризующих качество оказания муниципальной услуги в социальной сфере (муниципальных услуг, составляющих укрупненную муниципальную услугу).

Утверждена
постановлением Администрации
Заринского района
от _____ 20__ г. N ____

ОТЧЕТ

об исполнении муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органам местного самоуправления Заринского района Алтайского края на 20__ год и на плановый период 20__ - 20__ годов <1>

на " __ " _____ 20__ г. <2>

Уполномоченный орган <3>

(указывается полное наименование уполномоченного органа)

Наименование деятельности <4>

Периодичность <5>

Форма ОКУД

Дата

по ОКПО

Глава БК

КОДЫ

I. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги в социальной сфере (укрупненной муниципальной услуги)

Наименование муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <6>	Год определения исполнителей муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <6>	Место оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <6>	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)			Значение планового показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги)					Значение предельного допустимого возможного отклонения от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <8>	Значение фактического показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги), на " __ " _____ 20__ г. <2>				Значение фактического отклонения от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <11>	Количество исполнителей услуг, исполнивших муниципальное задание, соглашение, с отклонениями, превышающими предельные допустимые возможные отклонения от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <12>	Доля исполнителей услуг, исполнивших муниципальное задание, соглашение, с отклонениями, превышающими предельные возможные отклонения от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги) <13>	
			наименование показателя <6>	единица измерения		всего <7>	в том числе					всего <9>	в том числе						
				наименование <6>	код по ОКЕИ <6>		оказываемого муниципального казенными учреждениями на основании муниципального задания <6>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <6>	оказываемого в соответствии с конкурсом <6>	оказываемого в соответствии с социальными сертификатами <6>			оказываемого муниципального казенными учреждениями на основании муниципального задания <10>	оказываемого муниципальными бюджетными и автономными учреждениями на основании муниципального задания <10>	оказываемого в соответствии с конкурсом <10>				оказываемого в соответствии с социальными сертификатами <10>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

услуге																			
		x	x	x															
Итого по укрупненной муниципальной услуге		x	x	x			x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
		x	x	x			x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								
							x	x	x	x	x								

**IV. Сведения о фактических показателях, характеризующих объем и качество оказания муниципальной услуги
в социальной сфере (муниципальных услуг в социальной сфере, составляющих укрупненную муниципальную услугу),
на " _ " _____ 20__ года**

Наименование укрупненной муниципальной услуги <17>

Исполнитель муниципальной услуги				Уникальный номер реестровой записи <20>	Наименование муниципальной услуги <20>	Условия (формы) оказания муниципальной услуги <20>	Категории потребителей муниципальной услуги <20>	Год определения исполнителей муниципальных услуг <20>	Место оказания муниципальной услуги <20>	Показатель, характеризующий качество оказания муниципальной услуги			Значение фактического показателя, характеризующего качество оказания муниципальной услуги <23>	Фактическое отклонение от показателя, характеризующего качество оказания муниципальной услуги <24>	Показатель, характеризующий объем оказания муниципальной услуги			Значение фактического показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги <25>				Фактическое отклонение от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги <26>	Отклонение, превышающее предельные допустимые возможные отклонения от показателя, характеризующего качество оказания муниципальной услуги <27>	Отклонение, превышающее предельные допустимые возможные отклонения от показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги <28>	Причина превышения
уникальный код организации по Сводному реестру <18>	наименование исполнителя муниципальной услуги <19>	организационно-правовая форма								наименование <19>	код по ОКОПФ <19>	наименование показателя <20>			единица измерения		наименование <20>	код по ОКЕИ <20>	наименование <20>	Код по ОКЕИ <20>	оказываемый муниципальными казенными учреждениями на основании муниципального задания <23>				
		1	2	3	4	5	6	7	8				9	10	11	12						13	14	15	16

<1> Формируется с использованием государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами "Электронный бюджет", в том числе посредством информационного взаимодействия с иными информационными системами органов местного самоуправления, осуществляющих функции и полномочия учредителей в отношении муниципальных бюджетных или автономных учреждений, исполняющих муниципальный социальный заказ на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления (далее - муниципальный социальный заказ), а также главных распорядителей средств местного бюджета, в ведении которых находятся муниципальные казенные учреждения, оказывающие муниципальные услуги в социальной сфере, включенные в муниципальный социальный заказ, и подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени уполномоченного органа.

<2> Указывается дата, на которую составляется отчет об исполнении муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления.

<3> Указывается полное наименование уполномоченного органа, утверждающего муниципальный социальный заказ.

<4> Указывается направление деятельности, в отношении которого формируется муниципальный социальный заказ, соответствующее направлению деятельности, определенному частью 2 статьи 28 Федерального закона "О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере".

<5> Указывается 9 месяцев при формировании отчета по итогам исполнения муниципального социального заказа за 9 месяцев текущего финансового года или один год при формировании отчета по итогам исполнения муниципального социального заказа за отчетный финансовый год.

<6> Указывается на основании информации, включенной в раздел III настоящего документа в соответствии с общими требованиями к форме отчета об исполнении государственных (муниципальных) социальных заказов на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15 октября 2020 г. N 1694 "Об утверждении примерной формы государственного (муниципального) социального заказа на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере, примерной структуры государственного (муниципального) социального заказа на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере и общих требований к форме отчета об исполнении государственных (муниципальных) социальных заказов на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере".

<7> Рассчитывается как сумма показателей граф 8, 9, 10 и 11.

<8> Указывается числовое значение предельных допустимых возможных отклонений в процентах или абсолютных величинах от показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги (укрупненной муниципальной услуги), включенной в муниципальный социальный заказ (при наличии). В случае если муниципальный социальный заказ сформирован в отношении укрупненных муниципальных услуг, а предельные допустимые возможные отклонения определены в отношении включенных в муниципальный социальный заказ муниципальных услуг, графа 12 не заполняется.

<9> Рассчитывается как сумма показателей граф 14, 15, 16 и 17.

<10> Указывается нарастающим итогом на основании информации, включенной в раздел IV настоящего документа в соответствии с общими требованиями к форме отчета об исполнении государственных (муниципальных) социальных заказов на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15 октября 2020 г. N 1694 "Об утверждении примерной формы государственного (муниципального) социального заказа на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере, примерной структуры государственного (муниципального) социального заказа на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере и общих требований к форме отчета об исполнении государственных (муниципальных) социальных заказов на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере".

<11> Указывается разница граф 13 и 7.

<12> Указывается количество исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа, допустивших отклонения от показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги, превышающие предельные допустимые возможные отклонения от указанных показателей.

<13> Указывается доля в процентах исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа, допустивших отклонения от показателей, характеризующих объем оказания муниципальной услуги, превышающие предельные допустимые возможные отклонения от указанных показателей, от общего количества исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа.

<14> Рассчитывается как разница граф 8 и 7.

<15> Указывается количество исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа, допустивших отклонения от показателей, характеризующих качество оказания муниципальной услуги, превышающие предельные допустимые возможные отклонения от указанных показателей.

<16> Указывается доля в процентах исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа, допустивших отклонения от показателей, характеризующих качество оказания муниципальной услуги, превышающие предельные допустимые возможные отклонения от указанных показателей, от общего количества исполнителей услуг, указанных в разделе IV настоящего документа.

<17> Указывается наименование укрупненной муниципальной услуги, в случае если муниципальный социальный заказ формируется в отношении укрупненных муниципальных услуг.

<18> Указывается уникальный код организации, присвоенный исполнителю услуг, при формировании сведений о нем в реестре участников бюджетного процесса, а также юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса.

<19> Указывается на основании информации об исполнителе услуг, включенной в муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) (далее - муниципальное задание) либо в соглашение, заключенное по результатам отбора исполнителей услуг, предусмотренного частью 6 статьи 9 Федерального закона "О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере" (далее - соглашение).

<20> Указывается на основании информации, включенной в муниципальный социальный заказ, об исполнении которого формируется отчет об исполнении муниципального социального заказа.

<21> Указывается на основании информации, включенной в муниципальное задание или соглашение.

<22> В отношении одного исполнителя услуг может быть указана информация о значении планового показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги, только в отношении одного способа определения услуг.

<23> Формируется на основании отчетов исполнителей муниципальных услуг об исполнении соглашений и отчетов о выполнении муниципального задания.

<24> Указывается как разница графы 14 раздела IV и графы 14 раздела III настоящего документа.

<25> В отношении одного исполнителя услуг может быть указана информация о значении фактического показателя, характеризующего объем оказания муниципальной услуги, только в отношении одного способа определения услуг.

<26> Рассчитывается как разница между фактическим показателем, характеризующим объем оказания муниципальной услуги, включенным в соответствии со способом определения исполнителя услуг в одну из граф 19 - 22 раздела IV настоящего документа и плановым показателем, характеризующим объем оказания муниципальной услуги, включенным в соответствии со способом определения исполнителя услуг в одну из граф 19 - 22 раздела III настоящего документа.

<27> Рассчитывается как разница графы 14 раздела III, графы 14 раздела IV и графы 15 раздела III настоящего документа (в случае, если значение предельного допустимого возможного отклонения от показателя, характеризующего качество оказания муниципальной услуги, установлено в относительных величинах значение графы 14 раздела III настоящего документа пересчитывается в абсолютную величину путем умножения значения графы 13 раздела III настоящего документа на графу 14 раздела III настоящего документа).

<28> Рассчитывается как разница графы 23 раздела IV и графы 23 раздела III настоящего документа.

<29> Указывается суммарный объем по всем муниципальным услугам, входящим в состав укрупненной муниципальной услуги.

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.11.2024 № 1110 г. Заринск

Об организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края

В соответствии с частью 3 статьи 28 Федерального закона от 13 июля 2020 года № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2020 № 1678 «Об утверждении общих требований к принятию решений органами государственной власти субъектов Российской Федерации (органами местного самоуправления) об организации оказания государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», статьей 54 Устава муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края Администрация района П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Организовать оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края в соответствии с положениями Федерального закона №189-ФЗ.

2. Определить комитет Администрации района по образованию и делам молодежи Заринского района Алтайского края уполномоченным органом, утверждающим муниципальный социальный заказ на оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных образовательных программ».

3. Установить, что применение предусмотренных статьей 9 Федерального закона №189-ФЗ способов отбора исполнителей услуг осуществляется в отношении направления деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» в соответствии с порядком формирования муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края.

4. Утвердить:

4.1. План апробации механизмов организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

4.2. Таблицу показателей эффективности реализации мероприятий, проводимых в рамках апробации механизмов организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

4.3. Состав рабочей группы по организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» в соответствии с Федеральным законом №189-ФЗ на территории Заринского района Алтайского края согласно приложению № 3 к настоящему распоряжению.

5. В целях определения порядка информационного обеспечения организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края:

а) установить, что перечень документов, обмен которыми между уполномоченными органами, потребителями услуг, исполнителями услуг, участниками отбора исполнителей услуг, иными юридическими и физическими лицами в отношении муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» осуществляется в форме электронных документов, определяется муниципальными правовыми актами Администрации Заринского района Алтайского края, принятыми в целях внедрения на Заринский район Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования;

б) определить информационные системы, используемые в целях организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере: государственная интегрированная информационная система управления общественными финансами «Электронный бюджет»; федеральная государственная информационная система «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)»; автоматизированная информационная система «Персонифицированное финансирование дополнительного образования»; Единая автоматизированная информационная система сбора и анализа данных по учреждениям, программам, мероприятиям дополнительного образования и основным статистическим показателям охвата детей дополнительным образованием в регионах (ЕИАС ДО).

6. Информация и документы, формирование которых предусмотрено Федеральным законом №189-ФЗ, подлежат размещению на едином портале бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации в порядке, определенном приказом Минфина России от 28.12.2016 № 243н.

7. Определение числовых значений базовых величин и целевых ориентиров показателей эффективности реализации мероприятий, проводимых в рамках апробации механизмов оказания муниципальных услуг в социальной сфере, указанных и не определенных в приложении № 2 к настоящему распоряжению, на территории Заринского района, осуществляется путем проведения пофакторного анализа уровня конкуренции и зрелости рынка социальных услуг в соответствии с методологией, представленной Министерством финансов Российской Федерации в срок до 1 октября 2023 года.

8. Контроль за исполнением данного распоряжения возложить на председателя комитета Администрации района по образованию и делам молодежи И.В. Сироткину.

Глава района С.Е. Полякова

План апробации механизмов организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края в соответствии с положениями Федерального закона от 13.07.2020 года №189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» (далее – Федеральный закон №189-ФЗ)

№	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемый результат
1.	Утверждение порядка формирования муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края, формы и сроков формирования отчета об исполнении муниципальных социальных заказов на оказание муниципальных услуг в социальной сфере, отнесенных к полномочиям органов местного самоуправления Заринского района Алтайского края.	Администрация Заринского района Алтайского края	июль – август 2023 года	порядок утвержден, форма и сроки формирования отчета утверждены
2.	Утверждение и размещение муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере	Уполномоченные органы	Март 2024 года	муниципальный социальный заказ утвержден и размещен
3.	Внесение изменений в Положение о персонифицированные дополнительные образования детей в Заринском районе Алтайского края	Комитет по образованию и делам молодежи	Сентябрь-октябрь 2023 года	положение утверждено
4.	Утверждение требований к условиям и порядку оказания муниципальных услуг в социальной сфере	Уполномоченные органы	Сентябрь-октябрь 2023 года	требования утверждены
5.	Внесение изменений в решение о бюджете (сводную бюджетную роспись) Заринского района Алтайского края для целей реализации положений Федерального закона №189-ФЗ по оказанию муниципальных услуг в социальной сфере	Заринское городское Собрание депутатов, комитет по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Заринского района	Сентябрь-октябрь 2023 года	изменения внесены
6.	Внесение изменений в муниципальную программу Заринского района Алтайского края «Развитие образования в Заринском районе» для целей реализации положений Федерального закона 189-ФЗ по оказанию муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом	Администрация Заринского района Алтайского края	Ноябрь – декабрь 2023 года	изменения внесены
7.	Внесение изменений в программу персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в Заринском районе Алтайском крае	Администрация Заринского района Алтайского края	Сентябрь-октябрь 2023 года	программа персонифицированного финансирования утверждена
8.	Утверждение порядка определения нормативных затрат для целей оказания муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с частью 9 статьи 7 Федерального закона №189-ФЗ	Уполномоченные органы	Сентябрь-октябрь 2023 года	порядок утвержден
9.	Утверждение порядка предоставления субсидий на оказание муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом	Администрация Заринского района Алтайского края	Сентябрь-октябрь 2023 года	порядок утвержден
10.	Утверждение порядка заключения в электронной форме соглашения, заключаемого по результатам отбора исполнителя услуг в целях исполнения муниципального социального заказа на оказание муниципальных услуг в социальной сфере	Администрация Заринского района Алтайского края	Сентябрь-октябрь 2023 года	порядок утвержден
11.	Внесение изменений в муниципальные задания и заключение соглашений о финансовом обеспечении выполнения муниципального задания с муниципальными учреждениями в соответствии с социальным сертификатом	Уполномоченные органы	Ноябрь 2023 года, далее-постоянно	изменения внесены, соглашения заключены
12.	Заключение соглашений о предоставлении субсидий исполнителям услуг в соответствии с социальным сертификатом, не являющимся муниципальными учреждениями Заринского района Алтайского края	Уполномоченные органы	Ноябрь 2023 года, далее - постоянно	соглашения заключены
13.	Реализация организационных и информационных мероприятий, направленных на подготовку заинтересованной общественности (потребителей услуг, исполнителей услуг) к реализации положений Федерального закона №189-ФЗ с 1 сентября 2023 года, включая проведение информационной кампании.	Уполномоченные органы	Ноябрь – декабрь 2023 года	организационные и информационные мероприятия проведены

Таблица показателей эффективности реализации мероприятий, проводимых в рамках апробации механизмов организации оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей» на территории Заринского района Алтайского края

№ п/п	Цель	Тип индикатора	Индикатор	Базовая величина	Целевой ориентир	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доля немунципального сектора, вовлеченного в оказание муниципальных услуг по реализации дополнительных общеразвивающих программ в соответствии с социальным сертификатом	Итоговый результат	Доля юридических лиц, не являющихся муниципальными учреждениями, индивидуальных предпринимателей, вовлеченных в оказание муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей» в соответствии с социальным сертификатом, процент	значение: год: 2023	значение: год: 2024	
2.	Усиление конкуренции при выборе немунципальных исполнителей услуг	Процесс	Уточнение/доработка актов администрации города с учетом механизмов, предусмотренных Федеральным законом № 189-ФЗ	значение: подготовка год: 2023	значение: завершение год: 2024	
		Промежуточный результат	Количество юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, участвовавших в процедурах отбора исполнителей муниципальных услуг в социальной сфере (далее – исполнитель услуг) в целях оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей»	значение: год: 2023	значение: год: 2024	
			из них количество юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, включенных в реестр исполнителей муниципальных услуг в социальной сфере в соответствии с социальным сертификатом по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей»	значение: год: 2023	значение: год: 2024	
		Итоговый результат	Доля юридических лиц, не являющихся муниципальными учреждениями, индивидуальных предпринимателей, имеющих высокий уровень потенциала для конкуренции с муниципальными учреждениями при отборе исполнителей услуг в целях оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» в общем объеме организаций, оказывающих указанные услуги, процент	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
3.	Увеличение охвата услугами/доступа к услугам	Процесс	Информационная кампания для потребителей муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» (далее – потребитель услуг) и исполнителей услуг	значение: проведена год: 2023	значение: проведена год: 2024	
		Промежуточный результат	Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
		Итоговый результат	Общее количество потребителей муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», человек	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
			Количество потребителей услуг, получивших муниципальную услугу в социальной сфере, по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей» у исполнителей услуг, не являющихся муниципальными учреждениями, человек	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	

№ п/п	Цель	Тип индикатора	Индикатор	Базовая величина	Целевой ориентир	Ответственный исполнитель
4.	Повышение качества оказанных услуг	Процесс	Определение стандартов (порядков) оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», и минимальных требований к качеству их оказания	значение: да год: 2023	значение: да год: 2024	
		Процесс	Создание системы мониторинга и оценки (в т. ч. информационной системы при наличии возможности) качества оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей»	значение: подготовка год: 2023	значение: завершение год: 2024	
		Процесс	Наличие в органе местного самоуправления, осуществляющем регулирование оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», структурного подразделения, осуществляющего мониторинг оказания таких услуг в соответствии со стандартом (порядком) их оказания (далее – структурное подразделение), а также перечня мероприятий по проведению указанного мониторинга и показателей реализации таких мероприятий (далее – чек-лист)	значение: отсутствует год: 2023	значение: создано год: 2024	
		Промежуточный результат	Доля юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц – производителей товаров, работ, услуг, оказывающих муниципальные услуги в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», проводящих мониторинг оказания таких услуг в соответствии со стандартом (порядком) оказания муниципальных услуг в социальной сфере, процент	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
		Итоговый результат	Доля соответствия показателей, определенных в рамках мероприятий по проведению мониторинга оказания муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», показателям, включенным в чек-лист, определенная в ходе указанного мониторинга, проводимого структурным подразделением, процент	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
5.	Рост удовлетворенности граждан оказанием муниципальных услуг в социальной сфере	Процесс	Создание механизмов обратной связи исполнителей услуг с потребителями услуг, которым указанные исполнители услуг оказали муниципальные услуги в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей»	значение: подготовка год: 2023	значение: механизмы созданы год: 2024	
		Промежуточный результат	Доля исполнителей услуг, оказывающих муниципальные услуги в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», проводящих мониторинг удовлетворенности потребителей услуг, которым указанные исполнители оказали муниципальные услуги в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», качеством оказанных услуг, процент	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	
		Итоговый результат	Процент потребителей услуг, удовлетворенных качеством муниципальных услуг в социальной сфере по направлению деятельности «реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей», оказанных исполнителями услуг, от общего числа потребителей услуг, определенный по результатам мониторинга удовлетворенности потребителей услуг	значение: ____ год: 2023	значение: ____ год: 2024	

**Состав рабочей группы по организации оказания муниципальных услуг в
социальной сфере по реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей на территории
Заринского района Алтайского края**

Полякова С.Е.	Глава района
Сироткина И.В.	председатель комитета Администрации района по образованию и делам молодежи
Стерлядев Ю.И.	председатель комитета по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации района
Савченко М.А.	председатель комитета Администрации района по культуре
Сивухин Г.Д.	начальник юридического отдела Администрации Заринского района
Марченко О.М.	начальник отдела планирования и мониторинга, главный экономист комитета Администрации района по образованию и делам молодежи
Золотошкина Ю.А.	начальник отдела по физической культуре, спорту и делам молодежи Администрации района
Варякшина В.Г.	И.о директора МКУДО «ЦДТ» Заринского района

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАРИНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

28.11.2024 № 1111 г.Заринск

**О признании утратившим силу постановления Администрации Заринского района
от 17.06.2017 № 446 «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа
по муниципальным маршрутам на территории Заринского района Алтайского края»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», законом Алтайского края от 05.05.2016 № 32-ЗС «Об организации транспортного обслуживания населения в Алтайском крае», Уставом муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края, Администрация района

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Признать утратившим силу постановление Администрации Заринского района от 17.06.2017 № 446 «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа по муниципальным маршрутам на территории Заринского района Алтайского края»
2. Обнародовать настоящее постановление в Сборнике муниципальных правовых актов Заринского района Алтайского края.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района С.Е. Полякова

ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ
публичных слушаний по проекту решения о бюджете муниципального образования
муниципальный район Заринский район Алтайского края
на 2025 и плановый период 2026 и 2027 годов

г. Заринск, ул. Ленина, 26

26 ноября 2024 года

Заслушав доклад заместителя председателя комитета по финансам, налоговой и кредитной политике Администрации Заринского района Дюбенко Н.Р. по проекту решения о бюджете муниципального образования муниципальный район Заринский район Алтайского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов и руководствуясь решением Заринского районного Совета народных депутатов от 22.11.2005 № 61 «О положении «О публичных слушаниях в муниципальном образовании Заринский район Алтайского края», участники публичных слушаний

РЕШИЛИ:

1. Рекомендовать Заринскому районному Совету народных депутатов принять проект решения о бюджете муниципального образования Заринский район Алтайского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, с учетом уточнения сумм безвозмездных поступлений из краевого бюджета.
2. Опубликовать итоговый документ в Сборнике муниципальных правовых актов Заринского района.

Председательствующий публичных слушаний

Л.С. Турубанова

Секретарь публичных слушаний

Н.В. Пиккардт

СБОРНИК
муниципальных правовых актов
органов местного самоуправления муниципального образования
Заринский район Алтайского края

№ 11 (13) "05" декабря 2024 года

Учредители: Заринский районный Совет народных депутатов Алтайского края
и Администрация Заринского района Алтайского края.

Адрес учредителя: 659100, Алтайский край,
г. Заринск, улица Ленина, 26.

8 (38595) 22-4-15 - ответственный секретарь Редакционного Совета.

Тираж 25 экз.

Распространяется бесплатно