



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК **«Администрация Городского округа Верхняя Тура»**

Периодическое печатное издание

№2 (142) 31 января 2025 г.

3. Опубликовать настоящее постановление в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхней Туры» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа

И.С. Веснин

Об утверждении Порядка проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

Руководствуясь приказом Министра России от 06.04.2017 № 691/пр «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке Государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование современной городской среды», Уставом Городского округа Верхняя Тура, в целях осуществления участия заинтересованных лиц в процессе принятия решений и реализации проектов благоустройства дворовых и общественных территорий в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура», Администрация Городского округа Верхняя Тура

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Считать утратившим силу постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 28.08.2017 № 50 «Об утверждении Порядка проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура на 2018-2027 годы» с изменениями, внесенными постановлениями Администрации Городского округа Верхняя Тура от 20.09.2019 № 96, от 30.09.2019 № 102, от 29.01.2020 № 8, от 23.11.2021 № 106 и от 07.06.2023 № 69.

2. Утвердить:

1) порядок проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (прилагается);

2) состав общественной комиссии для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (прилагается);

3) порядок организации деятельности общественной комиссии (прилагается).

3

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
Городского округа Верхняя Тура
от 15.01.2025 № 3
Об утверждении Порядка проведения
общественного обсуждения проекта
муниципальной программы
«Формирование современной
городской среды на территории
Городского округа Верхняя Тура»

Порядок проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

1. Порядок общественных обсуждений проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (далее – Порядок) устанавливает процедуру организации и проведения общественных обсуждений проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (далее – муниципальной программы), в том числе по итогам голосования на территории Городского округа Верхняя Тура по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству в рамках реализации муниципальной программы, на единой федеральной платформе za.gorodsreda.ru.

2. Целью проведения общественных обсуждений и рассмотрение предложений от заинтересованных лиц является внесение изменений в муниципальную программу, в том числе по итогам голосования на единой федеральной платформе za.gorodsreda.ru, перечня общественных и дворовых территорий, подлежащих благоустройству в первоочередном порядке.

3. В целях проведения общественных обсуждений и рассмотрения предложений, проект нормативного правового акта муниципальной программы или проекта о внесении изменений в муниципальную программу размещается Муниципальным казенным учреждением «Служба единого заказчика» на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура и на платформе обратной связи – <https://pos.gosuslugi.ru> (далее – ПОС) на период не менее 30 календарных дней.

4. Предложения по проекту муниципальной программы от заинтересованных лиц могут быть поданы в электронном или письменном виде.

Не подлежат рассмотрению:

- предложения, направленные после окончания срока приема предложений;
- предложения, не касающиеся предмета правового регулирования проекта правового акта.

4

5. Функции по рассмотрению предложений от заинтересованных лиц и общественные обсуждения проекта о внесении изменений в муниципальную программу возлагаются на общественную комиссию для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура».

6. По итогам проведения общественного обсуждения и рассмотрения предложений заинтересованных лиц общественной комиссией формируется:

1) протокол заседания общественной комиссии по реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» с решением о согласовании проекта муниципальной программы, с внесенными изменениями, по итогам общественного обсуждения и размещается на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура и на ПОС;

2) проект муниципальной программы.

Проект муниципальной программы направляется главе Городского округа Верхняя Тура для утверждения.

УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 15.01.2025 № 3 Об утверждении Порядка проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

Состав общественной комиссии для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

1.	Веснин Иван Сергеевич	–	Глава Городского округа Верхняя Тура, председатель комиссии
2.	Дементьева Эльвира Рашитовна	–	Первый заместитель главы Городского округа Верхняя Тура, заместитель председателя комиссии
3.	Низамова Гузель Радиковна	–	Ведущий специалист планово-экономического отдела Администрации Городского округа Верхняя Тура, секретарь комиссии
Члены комиссии:			
4.	Аверкиева Ирина Михайловна	–	Заместитель главы Городского округа Верхняя Тура
5.	Панькова Татьяна Юрьевна	–	Начальник муниципального казенного учреждения «Управление образования Городского округа Верхняя Тура»
6.	Булыгин Вячеслав Сергеевич	–	Директор муниципального бюджетного учреждения Физической культуры, спорта и туризма Городского округа Верхняя Тура, Депутат Думы Городского округа Верхняя Тура
7.	Брисская Елена Вячеславовна	–	Заместитель начальника Управления социальной политики № 16 (по согласованию)
8.	Минеев Анатолий Анатольевич	–	Начальник отряда государственной противопожарной службы Свердловской области № 20/10 г. Верхняя Тура (по согласованию)
9.	Валиуллина Татьяна Евгеньевна	–	Специалист 1 категории Администрации Городского округа Верхняя Тура

10.	Жиделев Евгений Васильевич	–	Директор Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Верхнетуринская» (по согласованию)
11.	Глазунов Максим Васильевич	–	Директор муниципального казенного учреждения «Служба единого заказчика», депутат Думы Городского округа Верхняя Тура
12.	Роментов Артем Александрович	–	Заместитель председателя Думы Городского округа Верхняя Тура, депутат Думы Городского округа Верхняя Тура (по согласованию)
13.	Кузнецова Ольга Николаевна	–	Главный врач ГБУЗ СО «ЦГБ г. Верхняя Тура», депутат Думы Городского округа Верхняя Тура (по согласованию)
14.	Кушнирук Ирина Петровна	–	Начальник Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура
15.	Махонюханов Евгений Ибрагимович	–	Председатель социально ориентированной некоммерческой организации «Местное отделение Свердловской областной общественной организации ветеранов войны, труда, боевых действий, государственной службы, пенсионеров Городского округа Верхняя Тура» (по согласованию)
16.	Желвакова Юлия Владимировна	–	Начальник планово-экономического отдела Администрации Городского округа Верхняя Тура
17.	Шакина Людмила Вадимовна	–	Главный редактор ГАУПСО «Редакция газеты «Голос Верхней Туры» (по согласованию)
18.	Шапова Елена Геннадьевна	–	Главный специалист Администрации Городского округа Верхняя Тура, председатель Верхнетуринской городской территориальной избирательной комиссии
19.		–	(по согласованию)

УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 15.01.2025 № 3 Об утверждении Порядка проведения общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

Порядок организации деятельности общественной комиссии для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура»

1. Общественная комиссия для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (далее – общественная комиссия) создана для организации общественного обсуждения проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (далее – программа), проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией программы, в том числе мероприятий программы, контроля качества работ по комплексному благоустройству общественных и дворовых территорий, а также осуществления приемки выполненных работ, с привлечением, при необходимости, жителей Городского округа Верхняя Тура.

2. Общественная комиссия в своей деятельности руководствуется федеральным и региональным законодательством, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

3. Общественная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Порядком организации деятельности общественной комиссии для организации общественного обсуждения, проведения комиссионной оценки предложений заинтересованных лиц, а также для осуществления контроля за реализацией проекта муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Городского округа Верхняя Тура» (далее – Порядок).

4. Руководство общественной комиссией осуществляет председатель общественной комиссии.

5. Организация подготовки и проведения заседания общественной комиссии осуществляет секретарь общественной комиссии.

6. Заседание общественной комиссии правомочно, если на нем присутствует более 50 процентов от общего числа ее членов. Каждый член общественной комиссии имеет 1 голос. Члены общественной комиссии участвуют в заседаниях лично.

7. Решения общественной комиссии принимаются простым большинством голосов членов общественной комиссии, принявших участие в ее заседании. При равенстве голосов голос председателя общественной комиссии является решающим.

8. Решения общественной комиссии оформляются протоколом в день их принятия, который подписывают председатель общественной комиссии или исполняющий обязанности председателя общественной комиссии и секретарь общественной комиссии, принявшие участие в заседании. Протокол заседания ведет секретарь общественной комиссии. Указанный протокол составляется в 2 экземплярах, один из которых остается в общественной комиссии.

9. Протоколы общественной комиссии подлежат размещению на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура в течение трех дней со дня подписания и утверждения протокола.

10. Для достижения цели указанной в пункте 1 настоящего Порядка, общественная комиссия осуществляет следующие функции:

1) контроль за соблюдением сроков и порядка проведения общественного обсуждения проекта программы, в том числе направление для размещения на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура и в ПОС:

- информации о сроке общественного обсуждения проекта программы;
 - информации о сроке приема предложений по проекту программы, вынесенной на общественное обсуждение, и порядке их представления;
 - информации о сроке приема предложений по проекту программы, вынесенной на общественное обсуждение, и порядке их представления;
 - информации о поступивших предложениях по проекту программы;
 - информации о результатах проведения общественного обсуждения проекта программы, в том числе с учетом предложений заинтересованных лиц по дополнению адресного перечня дворовых территорий и адресного перечня общественных территорий, на которых предлагается благоустройство;
 - информации о сроке приема и рассмотрения заявок на включение в адресный перечень дворовых территорий проекта программы;
 - информации о результатах оценки заявок (ранжировании) для включения в адресный перечень, дворовых территорий проекта программы;
 - информации о формировании адресного перечня дворовых территорий и адресного перечня общественных территорий по итогам общественного обсуждения и оценки заявок (ранжировании);
 - утвержденной программы;
- 2) оценку предложений заинтересованных лиц по проекту программы;

3) прием, рассмотрение и оценку заявок заинтересованных лиц на включение в адресный перечень дворовых территорий проекта программы, в соответствии с настоящим Порядком;

4) контроль за реализацией утвержденной программы, в том числе мероприятий программы;

5) контроль качества работ по комплексному благоустройству общественных и дворовых территорий;

6) приемку выполненных работ, с привлечением, при необходимости, жителей Городского округа Верхняя Тура.

12. Датой заседания общественной комиссии для формирования протокола оценки (ранжирования) заявок заинтересованных лиц на включение в адресный перечень дворовых территорий проекта программы назначается третий рабочий день, следующий за датой окончания срока приема заявок.

13. Организационное и техническое обеспечение деятельности общественной комиссии осуществляется Администрацией Городского округа Верхняя Тура.

«Администрация Городского округа Верхняя Тура» извещает, что 29 июня 2021 года вступил в силу Федеральный закон от 30 декабря 2020 № 518-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», который устанавливает порядок выявления правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости.

Администрация ГО Верхняя Тура (далее – Администрация) информирует о проведении работ по выявлению правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости в целях государственной регистрации права собственности на объекты недвижимости, права на которые в Едином государственном реестре недвижимости не зарегистрированы.

В целях повышения степени защиты права собственности и иных вещных прав, снижения рисков, что наличие соответствующего права не будет учтено при возмещении убытков в связи с ограничением прав на недвижимость, при изъятии недвижимости для государственных и муниципальных нужд, согласовании местоположения границ смежных земельных участков с целью исключения в дальнейшем возникновения судебных споров по указанным ситуациям Администрацией проводятся работы по выявлению правообладателей ранее учтенных объектов недвижимости, права на которые в Едином государственном реестре недвижимости не зарегистрированы.

Работа по выявлению правообладателей осуществляется в отношении земельных участков, зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, помещений.

Наличие таких сведений в ЕГРН обеспечит гражданам защиту их прав и имущественных интересов, предоставит возможность распорядиться такими объектами в дальнейшем, уберечь от мошеннических действий с их имуществом. Внесение в ЕГРН данных правообладателей, в том числе адресов электронной почты, почтовых адресов позволит органу регистрации прав оперативно направить в адрес собственника различные уведомления, а также обеспечить согласование с правообладателями земельных участков местоположения границ смежных земельных участков, что поможет избежать возникновения земельных споров.

Извещаем, что правообладатели объектов недвижимости или любые заинтересованные лица могут обратиться в Администрацию (Управление по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества) по адресу: 624320, Свердловская область, гор. Верхняя Тура, ул. Иканина, д. 77, каб.303 (тел.: (34344) 2-82-90 (доб.172), приемные дни: вторник, обед с 12:30 до 13:30) для предоставления сведений о правообладателях ранее учтенных объектов недвижимости такими правообладателями, в том числе о порядке предоставления любыми заинтересованными лицами сведений о почтовом адресе и (или) адресе электронной почты для связи с ними в связи с проведением вышеуказанных мероприятий.

Обращения оформляются в письменном виде и направляются в адрес Администрации лично, почтой или на адрес электронной почты: admintura@yandex.ru

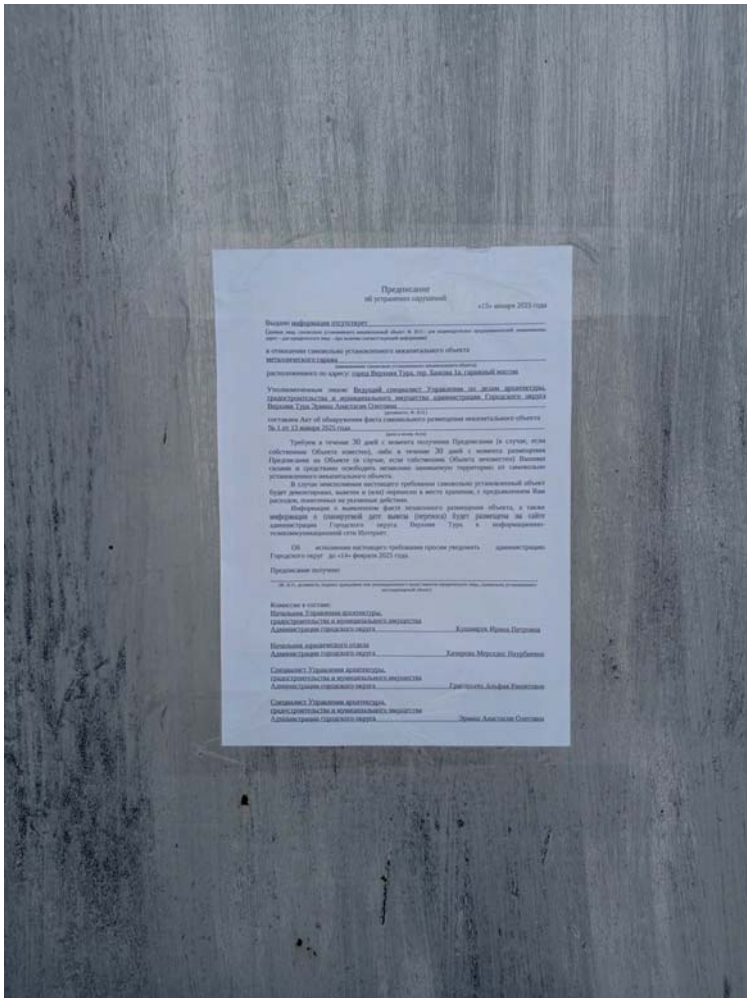
Перечни ранее учтенных объектов недвижимости, права на которые в Едином государственном реестре недвижимости не зарегистрированы, а также списки, сформированные УФНС, ранее учтенных объектов недвижимости, сведений о правообладателях, которых недостаточно для постановки на учет правообладателей ранее учтенных объектов

недвижимости размещены на официальном сайте Администрации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://www.v-tura.ru/>

Дополнительно сообщаем, что 23.11.2020 принят Федеральный закон от 23.11.2020 № 374-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», которым внесены изменения в подпункт 8 пункта 3 статьи 333.35 Налогового кодекса Российской Федерации, предусматривающий, что за государственную регистрацию возникшего до дня вступления в силу Федерального закона от 21 июля 1997 года № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним» (далее — Закон № 122-ФЗ) права на объект недвижимости, государственная пошлина не уплачивается. Указанные изменения вступили в силу с 01.01.2021г.».

КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР	АДРЕС	НАИМЕНОВАНИЕ МО	ТИП ОН	СТАТУС
66:38:0000000:1051	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Базальтовая, д. 12	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0000000:191	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Базальтовая, д. 2	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0000000:193	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Базальтовая, д. 16	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102001:741	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 188	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102003:141	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 209	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102003:325	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 193	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102008:202	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 158	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102012:166	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. бч	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:111	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 30	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано

66:38:0102015:126	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 36	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:131	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 24	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:134	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 16	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:138	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Карла Либкнехта, д. 4	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:144	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 21	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:148	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 15	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:152	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 7	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:154	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 3	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:159	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 20	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано
66:38:0102015:160	Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Крупской, д. 22	ГО Верхняя Тура	Здание	Право не зарегистрировано



Постановление главы Городского округа Верхняя Тура от 16.01.2025 №16

Об утверждении средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения, сложившейся на территории Городского округа Верхняя Тура на I квартал 2025 года

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, руководствуясь Законом Свердловской области от 22 июля 2005 года № 96-ОЗ «О признании граждан малоимущими в целях предоставления им по договорам социального найма жилых помещений муниципального фонда на территории Свердловской области», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», постановлением Правительства Свердловской области от 01.02.2024 № 54-ПП «О реализации отдельных мероприятий государственной программы Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе Свердловской области», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП», приказом Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 27.11.2015 № 470-П «Об утверждении Методических рекомендаций для органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, по определению средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения для обеспечения жильем отдельных категорий граждан»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить среднюю рыночную стоимость одного квадратного метра общей площади жилого помещения, сложившуюся на территории Городского округа Верхняя Тура, на первый квартал 2025 года в размере 83 880,23 (восемьдесят три тысячи восемьсот восемьдесят) рублей 23 копейки, используемого в целях проведения расчетов:

1) для расчета размеров социальных выплат для молодых семей в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан

Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»;

2) для определения имущественного положения граждан в целях признания их малоимущими и предоставления им жилого помещения по договору социального найма муниципального жилищного фонда;

3) для расчета социальных выплат отдельным категориям граждан, которым указанные социальные выплаты предоставляются за счет средств федерального бюджета и бюджета Свердловской области на приобретение жилых помещений.

2. Утвердить среднюю рыночную стоимость одного квадратного метра общей площади жилого помещения на первичном рынке жилья в Городском округе Верхняя Тура на первый квартал 2025 года в размере 121 183,00 (сто двадцать одна тысяча сто восемьдесят три) рубля 00 копеек.

3. Утвердить среднюю рыночную стоимость одного квадратного метра общей площади жилого помещения на вторичном рынке жилья в Городском округе Верхняя Тура на первый квартал 2025 года в размере 46 577,46 (сорок шесть тысяч пятьсот семьдесят семь) рублей 46 копеек.

4. Данное постановление опубликовать в газете «Голос Верхней Туры», в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Городского округа Верхняя Тура Дементьеву Эльвиру Рашитовну.

Глава городского округа

И.С. Веснин

РАСЧЕТ

определения средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилых помещений, сложившейся на территории Городского округа Верхняя Тура, на I квартал 2025 года

Расчетный показатель средней рыночной стоимости жилья на планируемый квартал по Городскому округу Верхняя Тура определяется по формуле:

$$РПС = (Ц_{пр} + Ц_{вр}) / 2, \text{ где:}$$

РПС – расчетный показатель средней рыночной стоимости жилья на планируемый квартал по муниципальному образованию;

Ц_{пр} – средняя цена одного квадратного метра общей площади жилья на первичном рынке жилья;

Ц_{вр} – средняя цена одного квадратного метра общей площади жилья на вторичном рынке жилья.

$$РПС = (121\ 183,00 + 46\ 577,46) / 2 = 83\ 880,23 \text{ рубля}$$

В виду отсутствия данных на первичном рынке жилья расчет средней цены одного квадратного метра общей площади жилого помещения на первичном рынке жилья применяется из данных Федеральной службы государственной статистики о средних ценах за один квадратный метр общей площади квартир на первичном и вторичном рынках жилья по центру субъекта Российской Федерации (Свердловская область), размещенных на официальном сайте Федеральной службы государственной статистики в разделе «Официальная статистика/Цены, инфляция/Цены на рынке жилья» (rosstat.gov.ru):

$$Ц_{пр} = 121\ 183,00 \text{ рубля}$$

Расчетный показатель средней рыночной цены одного квадратного метра общей площади жилого помещения на вторичном рынке жилья по Городскому округу Верхняя Тура определяется на основании данных открытых печатных изданий и интернет-сервисов (Домофонд, Авито, Циан, ДомКлик, Яндекс Недвижимость и аналогичных сайтов с количеством объявлений не менее 5 тысяч по Свердловской области одновременно) и рассчитывается по формуле:

$$Ц_{вр} = \frac{\sum Ц_{вр, мониторинг}}{\sum S_{кв.м}}, \text{ где:}$$

Ц_{вр} – средняя цена одного квадратного метра общей площади жилья на вторичном рынке жилья;

$\sum Ц_{вр, мониторинг}$ – общая сумма стоимости жилых помещений на вторичном рынке жилья, полученная в результате мониторинга и используемая в расчетах;

$\sum S_{кв.м}$ – общая сумма площадей жилых помещений на вторичном рынке жилья, полученная в результате мониторинга и используемая в расчетах.

$$Ц_{вр} = \frac{65\ 269\ 000}{1401,350} = 46\ 577,46 \text{ руб./кв. м}$$

Протокол от 20.01.2025

публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ»

Время проведения: «20» января 2025 года 17 ч. 00 мин. до 18 ч. 00 мин.

Место проведения: г. Верхняя Тура, ул. Иканина, 77, каб. 303

Количество участников: 5 человек.

Организатором публичных слушаний является Администрация Городского округа Верхняя Тура.

Состав комиссии:

Кушнирук Ирина Петровна – начальник Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура, председатель комиссии.

Грибова Елена Алексеевна – главный специалист Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура, секретарь комиссии.

Дементьева Эльвира Рашитовна – первый заместитель главы Городского округа Верхняя Тура.

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Глазунов Максим Васильевич – директор МКУ «Служба единого заказчика».

Григорьева Альфия Рашитовна – главный специалист Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Председательствующая Дементьева Э.Р. открыла публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ»

Представила состав Комиссии по проведению публичных слушаний в количестве 3 человек. Озвучила, что инициатором проведения публичных слушаний является Администрация Городского округа Верхняя Тура.

Огласила и представила на голосование повестку по порядку проведения публичных слушаний:

1) Выступление Дементьевой Э.Р. по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ»

2) Вопросы участников публичных слушаний основному докладчику (вопрос, ответ).

3) Рассмотрение аргументированных предложений и замечаний участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту.

4) Голосование участников публичных слушаний по итоговому варианту решения обсуждаемого проекта.

Результаты голосования:

ЗА – 5 человек;

ПРОТИВ – 0 человек;

Решение: Обращений и замечаний по повестке публичных слушаний не поступило. Приступить к публичным слушаниям.

1. Выступление Дементьевой Э.Р. по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

2. Дементьева Э.Р. проинформировала участников публичных слушаний, что основанием для проведения публичных слушаний является постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 28.12.2024 № 264 «О проведении публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ», также озвучила, что жители оповещены о начале публичных слушаний путем опубликования объявления в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и размещения объявления на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Отметила, что в информационном сообщении указано место проведения публичных слушаний, которым является 303 кабинет Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Затем Дементьева Э.Р. огласила содержание проекта планировки и проекта межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ», подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях:

1) Проектом предусмотрено выделение элементов планировочной структуры, установление границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определение характеристик и очередности планируемого развития территории.

3. Вопросы участников публичных слушаний основному докладчику (вопрос, ответ):

Вопросов от участников публичных слушаний к докладчику не поступало.

4. Рассмотрение аргументированных предложений и замечаний участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту.

Предложений и замечаний участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту не поступало.

5. Голосование участников публичных слушаний по итоговому варианту решения обсуждаемого проекта.

Председательствующая Дементьева Э.Р. подвела итоги публичных слушаний и предложила участникам публичных слушаний вынести на итоговое голосование следующее решение:

1. Завершить проведение публичных слушаний.

Заключение

о результатах публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ»

г. Верхняя Тура

«20» января 2025

В соответствии с Положением об организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в Городском округе Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 18.10.2018 № 81, Уставом Городского округа Верхняя Тура, 20.01.2025 по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Иканина, д. 77, кабинет 303 с участием 3 человек, проведены публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

При проведении публичных слушаний от участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту предложения и замечания не поступили.

На основании результатов проведенных публичных слушаний, отраженных в протоколе публичных слушаний от 20.01.2025, итоговым голосованием рассматриваемого проекта планировки и проекта межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» всеми участниками публичных слушаний принято решение: Завершить проведение публичных слушаний.

Публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» считать состоявшимися.

Проект планировки и проект межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» принять.

Управлению по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура подготовить проект постановления Администрации Городского округа Верхняя Тура об утверждении по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

Рекомендовать главе Городского округа Верхняя Тура утвердить проект планировки и проект межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

Итоги публичных слушаний оформить заключением и направить его вместе с данным протоколом главе Городского округа Верхняя Тура для принятия окончательного решения об утверждении проекта планировки и проекта межевания

2. Публичные слушания по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» считать состоявшимися.

3. На голосование выносится решение об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

4. Рекомендовать Администрации Городского округа Верхняя Тура утвердить проект планировки и проект межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ».

5. Итоги публичных слушаний оформить заключением и направить его вместе с данным протоколом главе Городского округа Верхняя Тура для принятия окончательного решения об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» и официального опубликования в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура», а также на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Результаты голосования:

ЗА – 5 человек;

ПРОТИВ – 0 человек;

ВОЗДЕРЖАЛОСЬ – 0 человек

Решение: единогласно.

Председательствующая Дементьева Э.Р. поблагодарила участников публичных слушаний и объявила об окончании публичных слушаний.

Председательствующая:

Первый заместитель главы

Городского округа Верхняя Тура.

Э.Р. Дементьева

Секретарь комиссии:

Главный специалист Управления по делам архитектуры,

градостроительства и муниципального

имущества Администрации Городского

округа Верхняя Тура

Е.А. Грибова

территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования» ООО «СИНЕРГИЯ» и официального опубликования в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура», а также на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Председательствующая:

Первый заместитель главы

Городского округа Верхняя Тура

Э.Р. Дементьева

Об утверждении плана мероприятий по снижению нелегальной занятости на 2025-2027 годы на территории Городского округа Верхняя Тура

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
Городского округа Верхняя Тура
от 20.01.2025 г. № 9
«Об утверждении плана мероприятий
по снижению нелегальной занятости
на 2025-2027 годы на территории
Городского округа Верхняя Тура»

В целях реализации мероприятий по расширению собственной налоговой базы, увеличению поступлений налоговых и неналоговых доходов, снижения нелегальной занятости, Администрация Городского округа Верхняя Тура **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить план мероприятий по снижению нелегальной занятости на 2025-2027 годы на территории Городского округа Верхняя Тура (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхней Туры» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя главы Городского округа Верхняя Тура Эльвиру Рашитовну Дементьеву.

Глава городского округа

И.С. Веснин

План мероприятий по снижению нелегальной занятости на 2025-2027 годы на территории Городского округа Верхняя Тура

№ строки	Мероприятия	Результат	Срок	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5
I. Организационные мероприятия				
1.	Организация заседаний рабочей группы по вопросам обеспечения занятости населения, противодействия формированию просроченной задолженности по заработной плате и нелегальной занятости на территории Городского округа Верхняя Тура (далее – рабочая группа)	протокол заседания рабочей группы	1 раз в месяц	Администрация Городского округа Верхняя Тура
2.	Обеспечение информационного обмена с профсоюзными организациями в рамках организации совместной работы по содействию в обеспечении устойчивой деятельности хозяйствующих субъектов на территории городского округа Верхняя Тура	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию); органы государственной статистики (по согласованию); Государственная инспекция труда (по согласованию); МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области
3.	Проведение контрольных мероприятий по выявлению нелегальной занятости, легализации заработной платы и платежей во внебюджетные	формирование негативного отношения к	в течение года	

1	2	3	4	5
	фонды	неформальной занятости		(по согласованию)
4.	Проведение проверок на предприятиях, на которых выявлены факты несоответствия данных по занятости работников, в том числе выездных проверок	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	
II. Мероприятия, направленные на стимулирование (повышение заинтересованности) юридических и физических лиц к легальному оформлению трудовых отношений («выходу из тени»)				
5.	Информирование работодателей о необходимости соблюдения требований Трудового кодекса Российской Федерации в части оформления трудовых отношений	увеличение количества вакантных рабочих мест	в течение года	ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
6.	Информирование работодателей о соблюдении требований федерального и регионального законодательства в части представления в Департамент по труду и занятости населения Свердловской области информации о вакантных рабочих местах	снижение нелегальной занятости	в течение года	ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
7.	Формирование и ежедневное обновление банка вакантных рабочих мест и банка граждан, находящихся в поиске работы. Направление информации в Департамент по труду и занятости населения Свердловской области	содействие в трудоустройстве незанятых гражданам до обращения в органы службы занятости, снижение уровня регистрируемой безработицы	в течение года	ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
III. Организация мониторинга эффективности реализации соответствующих мероприятий, включая поощрение информирования о фактах нелегальной занятости				
8.	Проведение сверки численности экономически активных лиц, находящихся в трудоспособном возрасте не осуществляющих трудовую деятельность и имеющих страховой номер	снижение нелегальной занятости; увеличение	ежемесячно	Администрация Городского округа Верхняя Тура; МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области

1	2	3	4	5
	индивидуального лицевого счета гражданина в системе обязательного пенсионного страхования	поступлений страховых взносов во внебюджетные фонды		(по согласованию)
9.	Сверка по выявлению неуплаты страховых взносов во внебюджетные фонды работодателями, привлекающими к трудовой деятельности иностранных граждан	увеличение поступлений страховых взносов во внебюджетные фонды	ежемесячно	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию)
10.	Сверка численности работающих – плательщиков налога на доходы физических лиц	увеличение поступлений от уплаты налога на доходы физических лиц	ежемесячно	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию)
11.	Определение фактов нелегальной занятости, областей экономики, видов экономической деятельности, для которых характерно наличие нелегальной занятости на основе анализа и сверки данных из ведомственных информационных систем, содержащих сведения о работнике и работодателе	отчет в Департамент по труду и занятости Свердловской области	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
12.	Мониторинг предприятий, на которых размер заработной платы ниже прожиточного минимума, установленного постановлением Правительства Свердловской области для трудоспособного населения	отчет о проведении мониторинга; акты проверок; погашение задолженности; увеличение поступлений страховых взносов во внебюджетные фонды	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
13.	Выявление предприятий, выплачивающих заработную плату ниже величины прожиточного	увеличение поступлений	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области

1	2	3	4	5
	минимума, установленного постановлением Правительства Свердловской области для трудоспособного населения, а также имеющих задолженность по уплате страховых взносов на обязательное пенсионное страхование и на обязательное медицинское страхование	страховых взносов во внебюджетные фонды		(по согласованию)
14.	Организация анонимного анкетирования застрахованных лиц по выплате неофициальной заработной платы и фактам работы без оформления трудовых отношений	перечень предприятий; отчет о соответствующих выплатах по всем позициям в перечне	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию)
15.	Организация выплат во внебюджетные фонды	перечень предприятий; отчет о соответствующих выплатах по всем позициям в перечне	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию)
IV. Создание условий для ведения бизнеса, при котором исключена, либо максимально затруднена возможность нелегального осуществления соответствующей деятельности				
16.	Организация выплат во внебюджетные фонды предприятий-должников, мониторинг ситуации	перечень предприятий. Отчет о соответствующих выплатах по всем позициям в перечне	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию)
17.	Инициирование процедуры банкротства для предприятий – «должников» по выплатам во внебюджетные фонды	акты исполнительных органов государственной власти Свердловской области; погашение задолженности; увеличение	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области; Кушвинский районный отдел судебных приставов УФССП по Свердловской области (по согласованию)

1	2	3	4	5
18.	Обеспечение трудоустройства не менее 30 процентов экономически активных лиц, находящихся в трудоспособном возрасте, не осуществляющих трудовую деятельность	поступлений страховых взносов во внебюджетные фонды снижение не менее чем на 30 процентов экономически активных лиц, находящихся в трудоспособном возрасте, не осуществляющих трудовую деятельность	в течение года	Администрация городского округа Верхняя Тура, ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию), субъекты хозяйственной деятельности (по согласованию)
V. Проведение информационно-разъяснительной работы				
19.	Проведение разъяснительной кампании для экономической активной населения и работодателей с целью формирования негативного отношения к нелегальной занятости	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	Администрация городского округа Верхняя Тура; МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); Государственная инспекция труда Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
20.	Организация стендов в службах занятости, государственной инспекции труда, государственных и муниципальных учреждениях	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
21.	Подготовка информационных листовок, брошюр, буклетов, плакатов и других форм наглядной агитации и их размещение в филиалах МФЦ	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	Администрация городского округа Верхняя Тура; Отделение МФЦ (по согласованию)

1	2	3	4	5
22.	Организация информационной кампании в печатных, электронных средствах массовой информации, на сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура	формирование негативного отношения к нелегальной занятости	в течение года	Администрация городского округа Верхняя Тура; МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)
23.	Размещение на официальном сайте органов местного самоуправления городского округа Верхняя Тура, иных местах Интернет – ресурсах информации о результатах проведенных проверок и мерах административного воздействия к «недобросовестным» работодателям	снижение нелегальной занятости	в течение года	Администрация городского округа Верхняя Тура
24.	Организация работы «почты доверия» и телефона «горячей линии» по вопросам легализации трудовых отношений и выплаты заработной платы	снижение нелегальной занятости	в течение года	МРИ ФНС России № 14 по Свердловской области (по согласованию); ГКУ «Кушвинский центр занятости» (по согласованию)

Постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 20.01.2025 №12

Об утверждении муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

В соответствии с постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 04.09.2023 № 104 «Об утверждении порядка формирования и реализации муниципальных программ в Городском округе Верхняя Тура», руководствуясь Уставом Городского округа Верхняя Тура, Администрация Городского округа Верхняя Тура

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура» (прилагается).

2. Считать утратившим силу постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 29.12.2015 № 49 «Об утверждении муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура до 2027 года» с изменениями, внесенными постановлениями Администрации Городского округа Верхняя Тура от 21.04.2015 № 13, от 01.07.2015 № 22, от 13.11.2015 № 42, от 29.12.2015 № 49, от 26.02.2016 № 15, от 18.05.2016 № 26, от 18.08.2016 № 38, от 26.08.2016 № 40, от 13.10.2016 № 48, от 16.11.2016 № 54, от 17.02.2017 № 20, от 02.06.2017 № 36, от 28.06.2017 № 40, от 22.09.2017 № 54, от 22.10.2017 № 61, от 01.11.2017 № 66, от 06.12.2017 № 79, от 01.02.2018 № 7, от 28.02.2018 № 9, от 26.03.2018 № 18, от 20.04.2018 № 24, от 06.06.2018 № 40, от 27.07.2018 № 57, от 17.10.2018 № 86, от 12.12.2018 № 102, от 13.02.2019 № 20, от 21.02.2019 № 24, от 20.03.2019 № 38, от 22.03.2019 № 39, от 28.03.2019 № 40, от 04.06.2019 № 64, от 23.07.2019 № 80, от 01.08.2019 № 84, от 21.08.2019 № 89, от 26.09.2019 № 99, от 05.12.2019 № 124, от 24.01.2020 № 7, от 28.02.2020 № 21, от 17.04.2020 № 37, от 05.06.2020 № 51, от 26.06.2020 № 57, от 29.06.2020 № 58, от 24.07.2020 № 70, от 31.07.2020 № 74, от 07.08.2020 № 75, от 20.08.2020 № 78, от 22.10.2020 № 102, от 20.11.2020 № 113, от 24.12.2020 № 132, от 08.02.2021 № 15, от 31.03.2021 № 41, от 27.04.2021 № 45, от 18.06.2021 № 60, от 28.09.2021 № 88, от 19.10.2021 № 93,

от 11.01.2022 № 2, от 01.03.2022 № 32, от 04.04.2022 № 43, от 05.08.2022 № 73, от 31.08.2022 № 78, от 13.02.2023 № 18, от 20.03.2023 № 37, от 24.05.2023 № 64, от 12.10.2023 № 124, от 23.11.2023 № 145, от 27.03.2024 № 62 и от 29.03.2024 № 65, от 17.07.2024 № 127 и от 08.11.2024 № 213.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2025.

4. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа

И.С. Веснин

Утверждена постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 20.01.2025 № 12 «Об утверждении муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

**Муниципальная программа
«Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»**

**Паспорт
муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение «Служба единого заказчика»
Сроки реализации муниципальной программы	2025 – 2030 годы
Цели и задачи муниципальной программы	Цель 1. Повышение доступности объектов социальной сферы, соответствующих требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества. Задача 1: Строительство и ввод в эксплуатацию объектов муниципальной собственности социальной сферы в Городском округе Верхняя Тура для обеспечения шаговой доступности получения услуг потребителями. Цель 2: Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду на территории Городского округа Верхняя Тура. Задача 2: Обеспечение рационального, безопасного природопользования на территории Городского округа Верхняя Тура.

	Цель 3: Повышение технического уровня и улучшение транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования в Городском округе Верхняя Тура. Задача 3: Увеличение доли автомобильных дорог улично-дорожной сети с твердым покрытием. Задача 4: Совершенствование и сохранность существующей сети дорог, улучшение инженерного обустройства для обеспечения безопасности дорожного движения. Цель 4: Повышение уровня благоустройства и улучшение внешнего облика территории Городского округа Верхняя Тура. Задача 5: Приведение в качественное состояние элементов благоустройства. Цель 5: Социальная поддержка жителей Городского округа Верхняя Тура в области жилищно-коммунального хозяйства. Задача 6: Оказание дополнительной меры поддержки отдельным категориям граждан при оплате жилищно-коммунальных услуг. Цель 6: Повышение комфортности и безопасности проживания населения городского округа за счет формирования жилищного фонда для переселения граждан из жилых помещений, признанных непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа. Задача 7: Обеспечение переселения граждан из жилищного фонда, признанного в установленном порядке аварийным. Цель 7: Повышение энергетической эффективности экономики городского округа Верхняя Тура, в том числе за счет активации энергосбережения. Задача 8: Повышение уровня рационального использования топлива и энергии с широким внедрением энергосберегающих технологий, материалов и (или) оборудования высокого класса энергетической эффективности.
Перечень подпрограмм муниципальной программы	1. Организация строительства и обеспечение ввода в эксплуатацию объектов муниципальной собственности социальной сферы 2. Чистая среда 3. Развитие и обеспечение сохранности автомобильных

	дорог на территории Городского округа Верхняя Тура 4. Восстановление, развитие и содержание объектов внешнего благоустройства в Городском округе Верхняя Тура 5. Социальная поддержка отдельных категорий граждан в области жилищно-коммунального хозяйства 6. Улучшение жилищных условий граждан, проживающих на территории Городского округа Верхняя Тура 7. Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Городского округа Верхняя Тура
Перечень основных целевых показателей муниципальной программы	1. Ввод в эксплуатацию объекта «Лыжная база на территории Городского округа Верхняя Тура» (цель 1). 2. Ввод в эксплуатацию объекта «Ледовый корт в Городском округе Верхняя Тура» (цель 1). 3. Ввод в эксплуатацию объекта «Загородный оздоровительный лагерь «Уральские зори» (цель 1). 4. Ввод в эксплуатацию объекта «Средняя общеобразовательная школа в г. Верхняя Тура» (цель 1). 5. Ввод в эксплуатацию объекта «Строительство детского сада на 80 мест в Городском округе Верхняя Тура» (цель 1). 6. Ввод в эксплуатацию объекта "Реконструкция здания муниципального бюджетного учреждения "Городской центр молодежных инициатив" (цель 1). 7. Ликвидация несанкционированных свалок (цель 2). 8. Увеличение протяженности сети автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям (цель 3). 9. Содержание дорог в летний период (цель 3). 10. Содержание дорог в зимний период (цель 3). 11. Количество спиленных ветвых тополей (цель 4). 12. Уровень удовлетворенности населения работами по благоустройству Городского округа Верхняя Тура (цель 4). 13. Доля перечисленных гражданам субсидий и компенсаций на оплату ЖКУ от начисленных сумм (цель 5). 14. Доля граждан, проживающих в аварийном и ветхом жилищном фонде, по отношению к общей численности населения Городского округа Верхняя Тура (цель 6). 15. Ввод в эксплуатацию объекта «Реконструкция котельной с увеличением мощности до 50 МВт, расположенной по адресу г. Верхняя Тура, ул. Фомина, 247А» (цель 7).

	16. Ввод в эксплуатацию очистных сооружений (цель 7).	
Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. рублей	ВСЕГО , в том числе:	1 301 306,65 тыс. рублей
	федеральный бюджет –	33 442,40 тыс. рублей
	областной бюджет –	160 601,50 тыс. рублей
	местный бюджет –	1 001 756,01 тыс. рублей
	внебюджетные источники	105 506,75 тыс. рублей
	в том числе:	
	2025 год , в том числе:	606 966,85 тыс. рублей
	федеральный бюджет –	5647,90 тыс. рублей
	областной бюджет –	25 221,20 тыс. рублей
местный бюджет –	510 751,24 тыс. рублей	
внебюджетные источники –	65 346,51 тыс. рублей	
2026 год , в том числе:	304 911,59 тыс. рублей	
федеральный бюджет –	5558,90 тыс. рублей	
областной бюджет –	26 233,90 тыс. рублей	
местный бюджет –	258 562,62 тыс. рублей	
внебюджетные источники –	14 556,17 тыс. рублей	
2027 год , в том числе:	146 471,70 тыс. рублей	
федеральный бюджет –	5558,90 тыс. рублей	
областной бюджет –	27 286,60 тыс. рублей	
местный бюджет –	88 322,13 тыс. рублей	
внебюджетные источники –	25 304,07 тыс. рублей	
2028 год , в том числе:	80 985,50 тыс. рублей	
федеральный бюджет –	5558,90 тыс. рублей	
областной бюджет –	27 286,60 тыс. рублей	
местный бюджет –	48 040,00 тыс. рублей	
внебюджетные источники –	100,00 тыс. рублей	
2029 год , в том числе:	80 985,50 тыс. рублей	
федеральный бюджет –	5558,90 тыс. рублей	
областной бюджет –	27 286,60 тыс. рублей	
местный бюджет –	48 040,00 тыс. рублей	
внебюджетные источники –	100,00 тыс. рублей	
2030 год , в том числе:	80 985,50 тыс. рублей	
федеральный бюджет –	5558,90 тыс. рублей	
областной бюджет –	27 286,60 тыс. рублей	
местный бюджет –	48 040,00 тыс. рублей	

	внебюджетные источники –	100,00 тыс. рублей
Адрес размещения муниципальной программы в сети Интернет	https://www.v-tura.ru/	

Раздел 1. Характеристика и анализ текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Городской округ Верхняя Тура входит в состав Свердловской области. Относится к Горнозаводскому управленческому округу. Административный центр – г. Верхняя Тура.

Удален от областного центра г. Екатеринбург на расстояние 187 км к северу. Возник как административная единица в 1995 г. по итогам местного референдума.

Городской округ примыкает с юга, запада и севера к Кушвинскому городскому округу, с востока – к городскому округу Красноуральск.

В состав территории городского округа входит один населенный пункт – г. Верхняя Тура.

Общая численность населения городского округа по данным статистики на 01.01.2024 – 8,427 тыс. чел.

Размер территории в границах Городского округа Верхняя Тура составляет 23626,7 га, в т.ч. площадь территории г. Верхняя Тура – 1591,0 га.

Г. Верхняя Тура стоит на берегу Верхнетуринского водохранилища, образованного на р. Тура, давшей название городу.

Характерной чертой округа является моноструктура промышленности. Ведущей градообразующей отраслью является производство машин и оборудования и лесоперерабатывающая сфера (занято 65,0%, работающих в материальной сфере производства). Градообразующим предприятием является Верхнетуринский машиностроительный завод, входящий в государственную корпорацию «Ростехнологии». В настоящий момент на территории Городского округа Верхняя Тура ООО «СИНЕРГИЯ» реализует масштабный инвестиционный проект – создание высокотехнологичного предприятия по выпуску широкоформатной фанеры в объеме не менее 125 тыс. куб. м/год, по выпуску пиломатериалов в объеме не менее 160 тыс. куб. м/год. В г. Верхняя Тура также получили развитие обрабатывающие производства, сельское хозяйство, динамично развивается обслуживающая сфера.

В обслуживании Городского округа Верхняя Тура находятся два вида транспорта: железнодорожный и автомобильный.

Внешнее автомобильное сообщение осуществляется по автодорогам регионального значения Екатеринбург – Нижний Тагил – Серов, Верхняя Тура – Красноуральск, Верхняя Тура – Качканар.

Через округ проходит магистральная железнодорожная линия Гороблагодатская – Серов.

В качестве общественного транспорта в городе сохраняется автобус, такси и транзитный междугородный транспорт (Маршруты «Красноуральск – Кушва», «Красноуральск – Нижняя Тура», «Красноуральск – Нижний Тагил», «Красноуральск – Екатеринбург»).

На территории Городского округа Верхняя Тура водный транспорт не используется, мероприятия по обеспечению водным транспортом не планируются. Воздушные перевозки не осуществляются.

В основе оценки транспортного спроса лежит анализ передвижения населения к объектам тяготения.

Можно выделить основные группы объектов тяготения:

- объекты социальной сферы;
- объекты трудовой деятельности;
- узловые объекты транспортной инфраструктуры.

Развитие транспортной инфраструктуры является необходимым условием улучшения качества жизни населения в городском округе.

Основные риски, связанные с исполнением Программы:

1) экономические риски, связанные с необходимостью значительных вложений средств на реализацию задач Программы, что ставит выполнение в зависимость от финансовой устойчивости муниципального образования Городской округ Верхняя Тура, а также экономической ситуации в Свердловской области и Российской Федерации в целом;

2) организационные риски, связанные с проблемами координации деятельности участников Программы.

Обеспечение выполнения Программы необходимыми для достижения результатов ресурсами возможно при условии сохранения предельных объемов финансирования за счет средств местного бюджета, указанных в Программе на весь период ее реализации.

Минимизация организационных рисков зависит, главным образом, от согласованных действий участников Программы при выполнении программных мероприятий.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной программы

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы приведены в приложении № 1 к муниципальной программе.

Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы

План мероприятий по выполнению по выполнению муниципальной программы приведен в приложении № 2 к муниципальной программе.

Раздел 4. Перечень объектов капитального строительства для бюджетных инвестиций муниципальной программы

Перечень объектов капитального строительства для бюджетных инвестиций муниципальной программы приведен в приложении № 3 к муниципальной программе.

Подпрограмма 1 «Организация строительства и обеспечение ввода в эксплуатацию объектов муниципальной собственности социальной сферы»

Одним из основных направлений социальной политики в Городском округе Верхняя Тура является создание условий для обеспечения шаговой доступности получения услуг потребителями.

В настоящее время в Городском округе Верхняя Тура сохранились традиции по проведению массовых спортивных мероприятий среди различных категорий населения. Спортсмены городского округа Верхняя Тура продолжают удерживать достаточно высокий авторитет на окружном и областном уровне. Серьезное внимание уделяется подготовке спортивного резерва.

Вместе с тем существуют негативные тенденции, обусловленные следующими проблемами в области физической культуры и спорта: недостаточное привлечение жителей Городского округа Верхняя Тура к регулярным занятиям физической культурой и спортом и, как следствие, ухудшение здоровья, физического развития и физической подготовленности населения.

В Городском округе Верхняя Тура систематически занимается физической культурой и спортом 2079 человек, что составляет 22,6 процентов от общего числа жителей городского округа. Для сравнения, в Свердловской области данный показатель составляет 15,2 процента от количества всех жителей области, в России в целом – 20 процентов от общего числа населения страны, тогда как в экономически развитых странах мира этот показатель достигает 40 – 60 процентов.

Несмотря на то, что в настоящее время в Городском округе Верхняя Тура наблюдается положительная динамика этого показателя, темпы прироста не позволяют достичь указанных параметров.

В связи с этим одной из основополагающих задач является создание максимально благоприятных условий для занятий физической культурой и спортом среди различных возрастных групп и категорий граждан.

Для развития популярных видов спорта Городской округ Верхняя Тура нуждается в современной, технически оснащенной спортивной базе, где можно эффективно готовиться к выступлениям на зональных, областных соревнованиях.

Существующая материально-техническая база, в настоящее время не отвечает в полной мере задачам обеспечения физкультурно-спортивной отрасли, не может удовлетворять потребностям растущего спроса различных категорий населения в занятиях физической культурой и спортом.

Строительство спортивных объектов, включая физкультурно-оздоровительный комплекс, лыжную базу, позволят создать необходимые условия для привлечения к занятиям физической культурой и спортом различных слоев населения, а также для подготовки и проведения в городском округе Верхняя Тура крупномасштабных соревнований.

Общественные организации физкультурно-спортивной направленности (добровольные спортивные общества, спортивные федерации, клубы и иные организации) реализуют свои задачи на всех уровнях и направлениях физкультурно-спортивной деятельности во взаимодействии с государственными

отвечающее современным требованиям в области пожарной безопасности, а также другим строительным нормам и требованиям.

Кроме того, в связи с отсутствием цеха для обработки сырых овощей и цеха по приготовлению мучных изделий в целях соблюдения санитарного законодательства в детских садах придется производить закупку готовых овощных полуфабрикатов и готовой выпечки, что значительно увеличивает расходы на питание. Также в зданиях данных детских садов отсутствуют отдельные кабинеты для работы медицинского работника и оказания медицинской помощи детям, актовый и спортивный залы.

Также с целью создания комфортных условий для оздоровления детей и подростков в каникулярный период необходима реализация инвестиционного проекта по строительства загородного лагеря на 200 мест.

органами, профсоюзными, другими объединениями граждан, субъектами предпринимательства, соответствующими международными организациями. Сферами внедрения физической культуры являются производственная, учебно-воспитательная, социально-бытовая сферы.

Основной целью данной программы является создание условий, обеспечивающих населению города возможность систематически заниматься физической культурой и массовым спортом, вести здоровый образ жизни.

Важнейшим результатом реализации подпрограммы станет увеличение численности населения, занимающегося физической культурой и спортом и ведущего здоровый образ жизни. Повышение двигательной активности и закаливание организма являются основными компонентами регулярных занятий физической культурой и спортом, положительно влияющими на сохранение и укрепление здоровья человека, снижение уровня заболеваемости.

Осуществление мероприятий, предусмотренных Подпрограммой, позволит улучшить инфраструктуру физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений области, создать дополнительные рабочие места, повысить уровень физической подготовленности населения, в итоге повлияет на физическое и нравственное оздоровление общества.

На территории Городского округа Верхняя Тура действуют две средние общеобразовательные школы, где обучаются 1188 детей, в том числе 128 учащихся с ОВЗ (ограниченные возможности здоровья), обучение проходит в две смены (30 %). МБОУ «СОШ № 19 города Верхняя Тура» – 850 учащихся и МБОУ «СОШ № 14» – 338 учащихся. В ходе проведения обследования строительных конструкций здания МБОУ «СОШ № 14», выполненных МУП «Тагилгражданпроект», установлено, что часть конструкций находится в предаварийном и недопустимом состоянии. Текущее техническое состояние здания в целом оценивается как недопустимое. Наблюдается снижение несущей способности части конструкций, но отсутствует опасность их внезапного разрушения, потери устойчивости и опрокидывания. Кроме того, наблюдается снижение эксплуатационных показателей здания в целом. За время эксплуатации в здании не проводились модернизация и капитальный ремонт, в связи, с чем здание имеет большой моральный и физический износ. В связи с этим остро стоит вопрос необходимости строительства школы для обеспечения обучающихся местами в школах.

На территории Городского округа Верхняя Тура дошкольное образование представлено шестью дошкольными образовательными учреждениями. На данный момент крайне остро стоит вопрос по строительству нового детского сада на 80 мест взамен МБДОУ «Детский сад № 11» и МБДОУ «Детский сад № 12». В настоящий момент МБДОУ «Детский сад № 11» и МБДОУ «Детский сад № 12» посещают 77 детей в возрасте от 10 месяцев до 6 лет.

МБДОУ «Детский сад № 11» и МБДОУ «Детский сад № 12» построены в 1940 и в 1951 годы. Текущее техническое состояние МБДОУ «Детский сад № 11» и МБДОУ «Детский сад № 12» в целом оценивается как недопустимое, не

Подпрограмма 2 «Чистая среда»

Данная подпрограмма разработана для принятия срочных мер по сокращению загрязнения атмосферы, водных источников, земли, улучшению санитарной и эпидемиологической безопасности окружающей среды на территории Городского округа Верхняя Тура, улучшению экологической обстановки для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения.

Решение вопроса по ликвидации несанкционированных свалок на территории Городского округа Верхняя Тура обеспечит снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду.

Подпрограмма 3 «Развитие и обеспечение сохранности автомобильных дорог на территории Городского округа Верхняя Тура»

Сеть автомобильных дорог – важнейший элемент экономики. Эффективное функционирование и устойчивое развитие сети автомобильных дорог являются необходимым условием перехода к экономическому росту, повышения уровня и улучшения условий жизни населения.

Автомобильные дороги на территории Городского округа Верхняя Тура находятся в муниципальной собственности и содержатся за счет средств местного бюджета.

Автомобильные дороги подвержены влиянию окружающей среды, хозяйственной деятельности человека и постоянному воздействию транспортных средств, в результате чего меняется технико-эксплуатационное состояние дорог. Для их соответствия нормативным требованиям необходимо выполнение различных видов дорожных работ: содержание автомобильной дороги - комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния автомобильной дороги, оценке ее технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения; ремонт автомобильной дороги - комплекс работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги; капитальный ремонт автомобильной дороги - комплекс работ по замене и (или) восстановлению конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и (или) их частей, выполнение которых осуществляется в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик класса и категории автомобильной дороги и при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги, не изменяются границы полосы отвода автомобильной дороги; реконструкция автомобильной дороги - комплекс работ, при выполнении которых осуществляются изменения параметров автомобильной дороги, ее участков, ведущие к изменению класса и (или) категории автомобильной дороги либо влекущие за собой изменение границы полосы отвода автомобильной дороги.

Состояние сети дорог определяется своевременностью, полнотой и качеством выполнения работ по содержанию, ремонту, капитальному ремонту и реконструкции дорог и зависит напрямую от объемов финансирования и стратегии распределения финансовых ресурсов в условиях их ограниченных объемов. Недофинансирование дорожной отрасли в условиях постоянного роста интенсивности движения, изменения состава движения в сторону увеличения грузоподъемности транспортных средств приводит к несоблюдению межремонтных сроков, увеличению количества неотремонтированных участков, увеличению количества участков с уровнем загрузки выше нормативного и участков с неудовлетворительным транспортно-эксплуатационным состоянием, на которых необходимо проведение реконструкции.

Подпрограмма 5 «Социальная поддержка отдельных категории граждан в области жилищно-коммунального хозяйства»

Реализация мероприятий данной подпрограммы осуществляется на основании Законов Свердловской области от 19 ноября 2008 года № 105-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, государственным полномочием Свердловской области по предоставлению отдельным категориям граждан компенсаций расходов на оплату жилого помещения и коммунальных услуг» и от 09 октября 2009 года № 79-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, государственным полномочием Российской Федерации по предоставлению мер социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг».

Граждане, имеющие право на получение мер социальной поддержки по оплате жилого помещения и коммунальных услуг, производят оплату жилого помещения и коммунальных услуг в полном объеме в сроки, установленные статьей 155 Жилищного кодекса Российской Федерации.

Расчет компенсаций осуществляется, исходя из начисленных организациями жилищно-коммунального хозяйства платежей. Выплата компенсаций производится ежемесячно. Механизм выплат льгот и субсидий предполагает, что граждане будут оплачивать жилищно-коммунальные услуги в 100-процентном размере, а уполномоченный орган возмещать денежную компенсацию.

Подпрограмма 4 «Восстановление, развитие и содержание объектов внешнего благоустройства в Городском округе Верхняя Тура»

Наиболее важным фактором благоустройства городского округа Верхняя Тура является своевременный уход в течение года. В первую очередь это касается деревьев. В настоящее время первоочередной задачей является проведение санитарной вырубке сухих и аварийных деревьев, которые не только портят облик города, но и представляют угрозу здоровью и жизни населения.

Особое внимание нужно обратить на состояние кустарников вдоль тротуаров и в дворовых территориях. Важным является разбивка цветников – дополнение к общему ландшафтно-архитектурному оформлению территории города.

Следует также отметить наличие проблем и в части технического содержания имеющихся дворовых сооружений: детские игровые и спортивные площадки имеют, как правило, высокий процент износа и представляют опасность для жизни и здоровья жителей.

Реализация мероприятий подпрограммы предоставляет возможность решить наиболее актуальные вопросы, направленные на создание благоприятных и комфортных условий проживания горожан.

Подпрограмма 6 «Улучшение жилищных условий граждан, проживающих на территории Городского округа Верхняя Тура»

Актуальная проблема в жилищной сфере Городского округа Верхняя Тура – это наличие значительной доли аварийного жилого фонда. По состоянию на 01.01.2024 на территории Городского округа Верхняя Тура непригодными для проживания признаны 75 жилых помещений, общей площадью 2817,3 кв. м. В последнее время участились случаи обращения граждан по вопросу переселения из жилых помещений, которые признаны непригодными для проживания.

Одной из приоритетных задач жилищной политики является обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан, решение проблемы аварийного жилищного фонда, не соответствующего установленным санитарным и техническим нормам. Проживание в аварийном жилищном фонде оказывает негативное влияние на здоровье граждан. Аварийный жилищный фонд ухудшает внешний облик города.

Решение проблемы переселения граждан из аварийного жилищного фонда, поддержание нормативного состояния многоквартирных домов, организация строительства и содержание муниципального жилищного фонда, воспитание ответственного отношения собственников жилых помещений к своей собственности, в настоящее время относятся к основным приоритетным направлениям реализации данной подпрограммы.

Подпрограмма 7 «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Городского округа Верхняя Тура»

На территории Городского округа Верхняя Тура расположено 6 источников тепловой энергии: 4 газовых и 2 на твердом топливе (дрова).

Имущественный комплекс теплоснабжения, находящийся в муниципальной собственности, включает в себя 17,2 км тепловых сетей и следующие теплостанции:

- Котельная школы № 14, расположенная по адресу: г. Верхняя Тура, ул. Первомайская, 28. От котельной школы № 14 обеспечивается отопление школы № 14 и мастерских. Установленная мощность составляет 1,18 Гкал/час. Основным видом топлива является природный газ, резервным – дрова;
- Котельная детского сада № 12, расположенная по адресу: г. Верхняя Тура, ул. Карла Маркса, 35. От котельной осуществляется отопление детского сада № 12 и детских яслей № 11 по ул. Карла Маркса, 65. Установленная мощность составляет 1,15 Гкал/час. Основным видом топлива котельной являются дрова;
- Котельная ЛЗУ, расположенная по адресу: г. Верхняя Тура, ул. Лесная, 10. Установленная мощность котельной составляет 1,8 Гкал/час. Основной вид топлива – дрова. Котельная обеспечивает теплом часть жилой застройки по улицам Лесная и Труда.

Также выработка тепловой энергии в Городского округа Верхняя Тура производится на котельных, находящихся в частной собственности:

- Котельная центральной городской больницы, расположенная по адресу: г. Верхняя Тура, ул. Мира, 26. Котельная обеспечивает теплом больничный городок, многоквартирный дом по ул. Мира, 1а, дом-интернат. Установленная мощность котельной составляет 4,45 Гкал/час. Основным видом топлива является природный газ.
- Котельная «пос. Земледелец», расположенная по адресу: г. Верхняя Тура, ул. Совхозная, 16б. От котельной обеспечивается теплом незначительная часть жилой застройки по улицам Совхозной и Мира и трехэтажная жилая застройка. Установленная мощность котельной составляет 1,43 Гкал/час. Основным видом топлива является природный газ.

Одним из перспективных направлений повышения энергоэффективности жилищно-коммунального комплекса является его модернизация за счет технологии сжигания местных видов топлива: древесного топлива, произведенного из малоценной древесины, лесосечных отходов и отходов деревообработки.

Технология очистки сточных вод, реализуемая на данный момент на территории Городского округа Верхняя Тура, не соответствует современным требованиям достижения норматива очистки стоков в связи с активным строительством жилых многоквартирных домов и административных зданий. Весь комплекс оборудования очистных сооружений не в состоянии обеспечить требуемую степень очистки сточных вод.

В свете вышеуказанной проблемы исключительную важность приобретает такое направление деятельности, как строительство новых биологических

очистных сооружений хозяйственных сточных вод.

Вышеперечисленные факты явились основанием для принятия решения о необходимости разработки подпрограммы по обеспечению комплекса мероприятий, направленных на повышение уровня рационального использования топлива и энергии с широким внедрением энергосберегающих технологий, материалов и (или) оборудования высокого класса энергетической эффективности.

Приложение № 1 к муниципальной программе «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

Table with columns: N строки, Наименование цели (задачи), Единица измерения, Значение целевого показателя реализации муниципальной программы (2023-2029), Источники финансирования.

Приложение № 2 к муниципальной программе «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

План мероприятий по выполнению муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

Table with columns: N строки, Наименование мероприятия, Источник расходов на финансирование, Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного бюджета на финансовое обеспечение (всего, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029), Номер строки целевых показателей, на достижение которых.

Приложение № 3 к муниципальной программе «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

Перечень мероприятий и объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта муниципальной программы «Строительство, развитие и содержание объектов городского и дорожного хозяйства Городского округа Верхняя Тура»

№ строки	Наименование объекта капитального строительства/наименование объекта капитального строительства	Адрес объекта капитального строительства	Форма собственности	Система земельной собственности	Сроки строительства (первоначальный срок, месяцы)	Объем финансирования, тыс. рублей									
						начало	конец	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	Объект 1 «Строительство спортивного зала на территории микрорайона «Юрьевское зори»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2025	2026	31666,67	0,00	0,00	31666,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	ВСЕГО по объекту 1, в том числе:						31666,67	0,00	0,00	31666,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Федеральный бюджет						0,00								
4	Областной бюджет						0,00								
5	Местный бюджет						31666,67			31666,67					
6	внебюджетные источники						0,00								
7	Объект 2 «Строительство лодочной базы на территории городского округа Верхняя Тура»	г. Верхняя Тура, ул. Ленина	муниципальная		2025	2025	52323,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	ВСЕГО по объекту 2, в том числе:						52323,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Федеральный бюджет						0,00								
10	Областной бюджет						0,00								
11	Местный бюджет						0,00								
12	внебюджетные источники						52323,37			52323,37					
13	Объект 3 «Создание лодочного парка в Городском округе Верхняя Тура»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2025	2026	204000,00	100000,00	104000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	ВСЕГО по объекту 3, в том числе:						204000,00	100000,00	104000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Федеральный бюджет						0,00								
16	Областной бюджет						0,00								
17	Местный бюджет						204000,00	100000,00	104000,00						
18	внебюджетные источники						0,00								

19	Объект 4 «Реконструкция объекта незавершенного строительства по адресу Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Володарского, 1 для организации образовательного процесса МБОУ СОШ №9»	г. Верхняя Тура, ул. Володарского, 1	муниципальная		2025	2025	5438,88	5438,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	ВСЕГО по объекту 4, в том числе:						5438,88	5438,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Федеральный бюджет						0,00								
22	Областной бюджет						0,00								
23	Местный бюджет						5438,88	5438,88							
24	внебюджетные источники						0,00								
25	Объект 5 «Строительство средней общеобразовательной школы в г. Верхняя Тура»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2026	2027	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	ВСЕГО по объекту 5, в том числе:						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	Федеральный бюджет						0,00								
28	Областной бюджет						0,00								
29	Местный бюджет						0,00								
30	внебюджетные источники						0,00								
31	Объект 6 «Строительство детского сада на 80 мест в г. Верхняя Тура»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2026	2027	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	ВСЕГО по объекту 6, в том числе:						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	Федеральный бюджет						0,00								
34	Областной бюджет						0,00								
35	Местный бюджет						0,00								
36	внебюджетные источники						0,00								
37	Объект 7 Реконструкция здания муниципального бюджетного учреждения «Городской центр занятости населения»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2024	2025	96688,57	96688,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	ВСЕГО по объекту 7, в том числе:						96688,57	96688,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	Федеральный бюджет						0,00								
40	Областной бюджет						0,00								
41	Местный бюджет						96688,57	96688,57							
42	внебюджетные источники						0,00								

Постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 20.01.2025 №13

Об утверждении муниципальной программы «Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлениями Администрации Городского округа Верхняя Тура от 18.07.2024 № 129 «Об утверждении Перечня муниципальных программ Городского округа Верхняя Тура, подлежащих реализации в период с 2025-2030 годы» и от 04.09.2023 № 104 № Об утверждении порядка формирования и реализации муниципальных программ в Городском округе Верхняя Тура», в целях реализации программно-целевого бюджетного планирования, Администрация Городского округа Верхняя Тура,

- ПОСТАНОВЛЯЕТ:**
1. Утвердить муниципальную программу «Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура» (прилагается).
 2. Считать утратившим силу постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 22.01.2015 № 4 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура до 2026 года».
 3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2025.
 4. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура (v-tura.ru).
 5. Контроль за исполнение настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа Ирину Михайловну Аверкиеву.

Глава городского округа

И.С. Веснин

43	Объект 8 «Реконструкция автомобильного парка»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2025	2027	52483,37	13023,14	14256,17	25204,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	ВСЕГО по объекту 8, в том числе:						52483,37	13023,14	14256,17	25204,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	Федеральный бюджет						0,00								
46	Областной бюджет						0,00								
47	Местный бюджет						0,00								
48	внебюджетные источники						52483,37	13023,14	14256,17	25204,07					
49	Объект 9 «Строительство очистных сооружений в городе Верхняя Тура»	г. Верхняя Тура	муниципальная		2026	2027	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50	ВСЕГО по объекту 9, в том числе:						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
51	Федеральный бюджет						0,00								
52	Областной бюджет						0,00								
53	Местный бюджет						0,00								
54	внебюджетные источники						0,00								
55	Объект 10 «Реконструкция котельной с увеличением мощности до 50 МВт, расположенной по адресу г. Верхняя Тура, ул. Фомина, 247А»	г. Верхняя Тура, ул. Фомина, 247А	муниципальная		2025	2025	7166,75	7166,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
56	ВСЕГО по объекту 10, в том числе:						7166,75	7166,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
57	Федеральный бюджет						0,00								
58	Областной бюджет						0,00								
59	Местный бюджет						7166,75	7166,75							
60	внебюджетные источники						0,00								

Утвержден постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 20.11.2025 № 13 «Об утверждении муниципальной программы Городского округа Верхняя Тура «Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура»

**Паспорт
муниципальной программы
«Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура»**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление образования Городского округа Верхняя Тура»
Сроки реализации муниципальной программы	2025-2030 годы
Цели и задачи муниципальной программы	<p>Цель 1. Обеспечение доступности дошкольного образования. Задача 1. Обеспечение гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях. Задача 2. Предоставление детям с ограниченными возможностями здоровья специального (коррекционного) образования в дошкольных образовательных. Задача 3. Обеспечение воспитания и обучения детей-инвалидов дошкольного возраста в дошкольных образовательных организациях.</p> <p>Цель 2. Обеспечение доступности качественного начального, основного общего и среднего общего образования, соответствующего требованиям инновационного социально-экономического развития Городского округа Верхняя Тура. Задача 4. Обеспечение детей современными условиями</p>

при реализации федерального государственного стандарта общего образования. Задача 5. Предоставление детям с ограниченными возможностями здоровья специального (коррекционного) образования в общеобразовательных организациях и на дому. Задача 6. Осуществление мероприятий по организации питания в муниципальных общеобразовательных организациях. Задача 7. Обеспечение равных условий для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, единого государственного экзамена. Задача 8. Создание в общеобразовательных организациях условий для успешной социализации детей с ограниченными возможностями и инвалидов. Задача 9. Создание условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности в муниципальных общеобразовательных организациях. Задача 10. Обеспечение реализации профориентационного минимума в общеобразовательных организациях на основном уровне. Задача 11. Создание в общеобразовательных организациях условий для реализации программ дополнительного образования детей. Цель 3. Обеспечение доступности качественных образовательных услуг в сфере дополнительного образования. Задача 12. Развитие системы дополнительного образования детей в Городском округе Верхняя Тура. Цель 4. Создание условий для организации отдыха и оздоровления детей. Задача 13. Совершенствование форм организации отдыха и оздоровления детей. Цель 5. Приведение материально-технической базы образовательных организаций в соответствие с современными требованиями к условиям реализации федеральных государственных образовательных

стандартов и иных требований. Задача 14. Создание материально-технических условий для обеспечения деятельности муниципальных образовательных организаций. Задача 15. Создание материально-технических условий для обеспечения деятельности муниципальных образовательных организаций по развитию сферы физической культуры и спорта. Задача 16. Создание материально-технических условий для реализации потенциала молодежи. Цель 6. Создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи и его использование в интересах инновационного развития городского округа. Задача 17. Вовлечение молодежи в социальную практику. Задача 18. Формирование целостной системы поддержки инициативной и талантливой молодежи, обладающей лидерскими навыками. Задача 19. Формирование ценностных установок на создание семьи, ответственное материнство и отцовство. Задача 20. Историко-культурное воспитание молодых граждан, формирование знаний о культурно-исторических событиях традициях России и Урала, навыков межкультурного диалога. Задача 21. Развитие военно-патриотического направления воспитания молодежи Городского округа Верхняя Тура на основе формирования профессионально значимых качеств, умений и готовности к их активному проявлению в процессе военной и государственной службы, верности конституционному и воинскому долгу. Задача 22. Реализация мер по формированию активной гражданской позиции, национально-государственной идентичности, воспитанию уважения к представителям различных этносов, профилактике экстремизма, терроризма. Цель 7. Обеспечение доступности качественных образовательных услуг в сфере физической культуры и спорта. Задача 23. Стимулирование развития учреждений

	дополнительного образования в сфере физической культуры и спорта.
Перечень подпрограмм муниципальной программы (при их наличии)	<p>Подпрограмма 1 «Развитие системы дошкольного образования в Городском округе Верхняя Тура» Подпрограмма 2 «Развитие системы общего образования в Городском округе Верхняя Тура» Подпрограмма 3 «Развитие системы дополнительного образования в Городском округе Верхняя Тура» Подпрограмма 4 «Развитие системы отдыха, оздоровления детей в Городском округе Верхняя Тура» Подпрограмма 5 «Укрепление и развитие материально-технической базы образовательных организаций Городского округа Верхняя Тура» Подпрограмма 6 «Развитие потенциала молодежи Городского округа Верхняя Тура» Подпрограмма 7 «Развитие образования в сфере физической культуры и спорта в Городском округе Верхняя Тура»</p>
Перечень основных целевых показателей муниципальной программы	<p>1) Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет (доля детей от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование). 2) Отношение среднемесячной заработной платы педагогических работников муниципальных дошкольных образовательных организаций к среднемесячной заработной плате в общем образовании в Городском округе Верхняя Тура. 3) Доля педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций, прошедших курсы повышения квалификации на основе актуализированных профессиональных стандартов, от общей численности педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций. 4) Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей с ограниченными</p>

	<p>возможностями здоровья в возрасте от 3 до 7 лет (доля детей от 3 до 7 лет, получающих специальное (коррекционное) дошкольное образование).</p> <p>5) Охват детей-инвалидов дошкольного возраста, получающих дошкольное образование в дошкольных образовательных организациях или на дому.</p> <p>6) Охват детей школьного возраста в муниципальных общеобразовательных организациях в рамках Федерального государственного образовательного стандарта от общей численности детей школьного возраста.</p> <p>7) Доля педагогических и руководящих работников в муниципальных общеобразовательных организациях, прошедших курсы повышения квалификации на основе актуализированных профессиональных стандартов, от общей численности педагогических и руководящих работников.</p> <p>8) Доля имеющейся материально-технической базы в муниципальных общеобразовательных организациях, обновленной в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов, в части приобретения учебников, учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек и т.п.</p> <p>9) Охват детей школьного возраста с ограниченными возможностями здоровья образовательными услугами коррекционного образования от общей численности детей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>10) Доля общеобразовательных организаций, в которых обеспечены возможности для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательной организации, в общем количестве общеобразовательных организаций.</p> <p>11) Охват организованным горячим питанием обучающихся общеобразовательных организаций от общей численности обучающихся.</p> <p>12) Доля выпускников муниципальных общеобразовательных организаций, не сдавших единый государственный экзамен в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных организаций.</p> <p>13) Соотношение уровня средней заработной платы учителей общеобразовательных школ и средней заработной платы в экономике по Городскому округу</p>
--	--

	<p>Верхняя Тура.</p> <p>14) Доля детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в муниципальных образовательных организациях, которым обеспечен бесплатный проезд на городском транспорте.</p> <p>15) Доля общеобразовательных организаций, в которых реализуются рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной работы.</p> <p>16) Доля общеобразовательных организаций, имеющих в штате советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями.</p> <p>17) Доля педагогических работников, выполняющих функции классного руководителя, получающих ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство.</p> <p>18) Доля общеобразовательных организаций, в которых внедрены планы по реализации профориентационного минимума на основном уровне.</p> <p>19) Доля детей, получающих услуги дополнительного образования в кабинетах естественно-научной направленности в рамках проекта "Точка роста" от общей численности детей общеобразовательных организаций в возрасте 14-18 лет.</p> <p>20) Доля детей, получающих услуги дополнительного образования в школьных спортивных клубах, театрах, медиациентрах и музеях от общей численности детей общеобразовательных организаций.</p> <p>21) Обеспечение дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающихся в муниципальных образовательных организациях.</p> <p>22) Доля детей в возрасте 7-18 лет, охваченных отдыхом и оздоровлением (за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации) в учебное время.</p> <p>23) Доля детей, охваченных программами дополнительного образования детей, в общей численности детей в возрасте 5-18 лет.</p> <p>24) Доля детей в возрасте 5-18 лет, охваченных</p>
--	--

	<p>программами дополнительного образования детей с использованием социальных сертификатов из числа детей, охваченных программами дополнительного образования.</p> <p>25) Соотношение среднемесячной заработной платы педагогических работников организаций дополнительного образования детей к среднемесячной заработной плате учителей Городского округа Верхняя Тура.</p> <p>26) Доля детей и подростков, получивших услуги по организации отдыха и оздоровления в санаторно-курортных учреждениях, загородных детских оздоровительных лагерях, лагерях дневного пребывания от общей численности детей школьного возраста.</p> <p>27) Доля детей и подростков, охваченных отдыхом и оздоровлением в лагере с дневным пребыванием, в том числе детей, находящихся в трудной жизненной ситуации от общей численности детей школьного возраста.</p> <p>28) Доля детей и подростков, охваченных отдыхом и оздоровлением в организациях отдыха детей и их оздоровления, расположенных на побережье Черного моря, установленных соответствующим соглашением между городским округом Верхняя Тура и Министерством образования и молодежной политики Свердловской области.</p> <p>29) Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций, полностью или частично обновивших материально-техническую базу в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и иных требований.</p> <p>30) Доля муниципальных общеобразовательных организаций, полностью или частично обновивших материально-техническую базу в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и иных требований.</p> <p>31) Доля муниципальных организаций дополнительного образования детей, полностью или частично обновивших материально-техническую базу в соответствии с требованиями органов государственного надзора и иных требований.</p> <p>32) Доля молодых людей, участвующих в проектах и программах, направленных на профессиональное,</p>
--	---

	<p>личностное развитие и патриотическое воспитание.</p> <p>33) Доля молодых людей, вовлеченных в добровольческую и общественную деятельность от общей численности граждан в возрасте от 14 до 35 лет.</p> <p>34) Количество молодых граждан в возрасте от 14 до 17 лет занятых в свободное от учебы время временной трудовой занятостью.</p> <p>35) Доля молодежи, участвующей в реализации мер противодействия распространению наркомании, алкоголизма и токсикомании, профилактики правонарушений, профилактики ВИЧ на территории Городского округа Верхняя Тура.</p> <p>36) Доля граждан в возрасте от 14 до 35 лет, участвующих в деятельности общественных объединений различных форм общественного самоуправления.</p> <p>37) Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 35 лет, вовлеченных в программы по формированию ценностей семейного образа жизни, участвующих в мероприятиях по формированию здорового образа жизни, профилактику социально-опасных заболеваний.</p> <p>38) Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 35 лет, принявших участие в мероприятиях, направленных на гармонизацию межнациональных и межконфессиональных отношений, профилактику экстремизма и укрепления толерантности.</p> <p>39) Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 35 лет, принявших участие в мероприятиях, направленных на историко-культурное воспитание молодых граждан.</p> <p>40) Доля молодых граждан, в возрасте от 14 до 30 лет, участвующих в мероприятиях гражданско-патриотической направленности.</p> <p>41) Доля граждан допризывного возраста (15-18 лет), участвующих в учебных сборах по начальной военной подготовке, в том числе, проходящих подготовку в оборонно-спортивных лагерях.</p> <p>42) Количество мероприятий, направленных на формирование активной гражданской позиции, национально-государственной идентичности, воспитание уважения к представителям различных этносов, профилактику экстремизма, терроризма.</p> <p>43) Доля детей, обучающихся в ДЮСШ в общей численности детей в возрасте от 5 до 18 лет.</p>
--	--

	44) Доля детей, ставших победителями и призерами спортивных соревнований областного, регионального, всероссийского уровней, в общей численности обучающихся в ДЮСШ.	
Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. рублей	ВСЕГО, в том числе:	2 886 731,75 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	1 689 697,20 тыс. руб.
	местный бюджет –	1 189 799,27 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	7 235,28 тыс. руб.
	в том числе:	450 103,00 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	253 418,20 тыс. руб.
	местный бюджет –	195 478,92 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
	2026 год, в том числе:	464 976,63 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	271 939,00 тыс. руб.
	местный бюджет –	191 831,75 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
	2027 год, в том числе:	492 913,03 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	291 085,00 тыс. руб.
	местный бюджет –	200 622,15 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
	2028 год, в том числе:	492 913,03 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	291 085,00 тыс. руб.
	местный бюджет –	200 622,15 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
	2029 год, в том числе:	492 913,03 тыс. руб.

	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	291 085,00 тыс. руб.
	местный бюджет –	200 622,15 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
	2030 год, в том числе:	492 913,03 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0,00 тыс. руб.
	областной бюджет –	291 085,00 тыс. руб.
	местный бюджет –	200 622,15 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	1 205,88 тыс. руб.
Адрес размещения муниципальной программы в сети Интернет	https://www.v-tura.ru/	

Раздел 1. Характеристика и анализ текущего состояния системы образования Городского округа Верхняя Тура

В 2024/2025 учебном году сеть образовательных организаций в Городском округе Верхняя Тура различных уровней включает в себя 11 организаций (таблица 1).

Таблица 1

Количество и доля образовательных организаций в Городском округе Верхняя Тура различных уровней на начало 2024/2025 учебного года

Номер строки	Уровень образования	Количество образовательных организаций, ед.	Доля, процент
1.	Дошкольное образование	6	55
2.	Общее образование	2	18
3.	Дополнительное образование	3	27
4.	Всего	11	100

На начало 2024/2025 года количество обучающихся/воспитанников в образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура составило 1,63 тыс. человек (таблица 2).

Таблица 2

Количество и доля обучающихся/воспитанников в образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура на 2024/2025 учебный год

Номер строки	Уровень образования	Количество обучающихся / воспитанников, чел.	Доля, процент
1.	Дошкольное образование	436	26,7
2.	Общее образование	1194	73,3
3.	Всего	1630	100

В таблице 3 представлен оценочный прогноз численности обучающихся и воспитанников в образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура.

Таблица 3

Прогноз численности обучающихся/воспитанников в образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура, человек

Номер строки	Уровень образования	На начало 2024/2025 учебного года	Прогноз, уч. год				
			2025/2026 уч. год	2026/2027 уч. год	2027/2028 уч. год	2029/2030 уч. год	
1.	Дошкольное образование	436	471	495	491	492	520
2.	Общее образование	1220	1231	1292	1323	1353	1383

В связи с увеличением объема производства продукции на ООО «Верхнетуринский машиностроительный завод» и введением в эксплуатацию нового промышленного предприятия ООО «СИНЕРГИЯ» по глубокой переработке древесины в настоящее время наблюдается увеличение численности населения Городского округа Верхняя Тура. В рамках реализации инвестиционного проекта ООО «СИНЕРГИЯ» ожидается увеличение объемов промышленного производства к 2035 г. в 2,2 раза за счет создания и модернизации новых рабочих мест (400 ед.). В ближайшие годы в связи с введением в эксплуатацию жилых домов для работников ООО «СИНЕРГИЯ» ожидается дальнейший прирост населения, в том числе за счет миграционных процессов. Учитывая, что Городской округ Верхняя Тура входит в состав территорий, где планируется реализовать Концепцию стратегии социально-экономического развития части территории Свердловской области (Волковский территориальный кластер), прогнозная численность населения по целевому сценарию увеличится с 8,4 тыс. чел. до 9,1 тыс. чел., соответственно, предварительная прогнозная численность обучающихся/ воспитанников в Городском округе Верхняя Тура к 2030 году составит 1903 человека (прирост 15,5%).

По состоянию на начало 2024/2025 учебного года в образовательных организациях муниципального образования занято 201 педагогических, 24 управленческих работников. Количество и доля педагогических работников и управленческих кадров образовательных организаций Городского округа Верхняя Тура в разрезе уровней образования представлены в таблице 4 (данные ОО-1).

Таблица 4

Списочная численность и доля педагогических работников Городского округа Верхняя Тура в разрезе уровней образования согласно федеральной статистике на начало 2024/2025 учебного года

Номер строки	Уровень образования	Количество педагогических работников, чел.	Количество управленческих кадров, чел.	Доля, процент
1.	Дошкольное образование	76	6	36,4
2.	Общее образование	83	10	41,3
3.	Дополнительное образование	42	8	22,3
4.	Всего	201	24	100

В таблице 5 приведена оценка степени обеспеченности образовательных организаций Городского округа Верхняя Тура педагогическими работниками в разрезе уровней образования до 2030 года.

Таблица 5

Списочная численность педагогических работников в разрезе уровней образования на 2024/2025 учебный год и до 2030 года*

Номер строки	Образовательные организации	Число ставок педагогических работников по штату, ед.		Списочная численность педагогических работников**, чел.	Средняя нагрузка на одного педагогического работника**, часов в неделю	Средняя нагрузка на одного педагогического работника*, ставки
		Всего, ед.	физически занято работниками списочного состава**, ед.			
1.	Дошкольные образовательные организации	84,35	81,6	72,5	34,27	1,13
2.	Общеобразовательные организации	139,3	134,03	83	28,8	1,6
3.	Дополнительное образование	41	41	41	18	1

* 2024/2025 учебный год в соответствии с ОО-1

** без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера

Количество педагогических работников, имеющих высшее образование составляет 108 чел. (54,5%), из них, аттестованы на первую и высшую квалификационную категорию 140 чел. (70,7%).

В период с 2021 по 2023 годы заключено 8 целевых договоров с целью подготовки педагогических кадров для учреждений общего образования. Новых договоров на целевое обучение в 2024 году не заключалось. В 2025 году запланировано заключение 6 целевых договоров, в том числе 1 — для учреждений дошкольного образования, 5 — для общеобразовательных учреждений.

Таблица 6

Сведения о количестве заключенных договоров на целевое обучение

Номер строки	Уровень образования	На начало 2024/2025 учебного года	Количество заключенных договоров на целевое обучение/ прогноз				
			2025/2026 уч. год	2026/2027 уч. год	2027/2028 уч. год	2028/2029 уч. год	2029/2030 уч. год
1.	Дошкольное образование	0	1	2	2	2	2
2.	Общее образование	0	5	5	5	3	3

Примечание: В 2024 году подана 1 заявка на заключение целевого договора с целью поступления абитуриентов на целевые места, но ввиду того, что школа не приняла меры по сопровождению выпускника в части оказания помощи в формировании заявки в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования», целевой договор не заключен.

В целях снижения дефицита педагогических кадров, а также в целях организации профориентационной работы в школах, обмена педагогическим опытом и организации повышения квалификации педагогов МКУ «Управление образования городского округа Верхняя Тура» в 2023 году заключило Соглашения о взаимодействии с Российским государственным профессионально-педагогическим университетом - Нижнетагильским филиалом (НТГСПИ), а также с Нижнетагильским педагогическим колледжем № 1.

Существует потребность в строительстве нового детского сада на 80 мест взамен МБДОУ №12 и №11, состояние которых не позволяет обеспечить качественное и безопасное дошкольное образование в соответствии с современными требованиями.

3. Сохраняется дефицит педагогических кадров в дошкольных образовательных организациях и общеобразовательных школах.
4. Сохраняется потребность в социальной поддержке молодых педагогов, прибывающих в муниципальные образовательные организации из других территорий.
5. Сохраняется потребность в организации повышения квалификации педагогов в соответствии с федеральными требованиями.
6. Существует потребность в обновлении средств обучения и материально-технической базы в образовательных учреждениях (дошкольных, общеобразовательных и дополнительного образования детей).
7. Существует потребность в обновлении внутришкольных пространств, развитие системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей.
8. Сохраняется потребность в создании условий для освоения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья программ дополнительного образования детей.

Дошкольное образование

Общая численность обучающихся в дошкольных образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура по состоянию на 01.09.2024 составила 436 человек.

На основании официальных данных государственной статистики по Свердловской области и Курганской области рассчитан демографический прогноз Городского округа Верхняя Тура до 2030 года (таблица 7).

Таблица 7

Прогноз численности воспитанников в дошкольных образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура, человек

Номер строки	Уровень образования	на начало 2023/2024 уч. года	Прогноз, уч. год					
			2024/2025 уч. год	2025/2026 уч. год	2026/2027 уч. год	2027/2028 уч. год	2028/2029 уч. год	2029/2030 уч. год
1.	Дошкольное образование	450	436	471	495	491	492	520

В таблице 8 приведена оценка степени обеспеченности муниципальных ДОО педагогическими работниками.

Таблица 8

Списочная численность педагогических работников муниципальных ДОО на начало 2024/2025 учебного года

В Городском округе Верхняя Тура работает 2 общеобразовательные школы; МБОУ СОШ № 19 и МБОУ «СОШ № 14». Наиболее загружена МБОУ СОШ № 14. Доля обучающихся в организациях общего образования во вторую смену составляет 29%, что превышает среднеобластной уровень (21,6%). Эксплуатационное состояние МБОУ СОШ № 14 не позволяет обеспечить предоставление качественного и безопасного начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Исключительную важность приобретает такое направление деятельности, как строительство новой школы с общей численностью обучающихся 350 человек взамен здания МБОУ «СОШ № 14».

Программы дополнительного образования реализуются не только в общеобразовательных школах, но и в 3-х организациях дополнительного образования детей: Детско-юношеская спортивная школа, Детская школа искусств имени А.А. Пантыкина и Центр внешкольной работы по военно-патриотическому воспитанию «Мужество».

В целях создания безопасных и комфортных условий для обучения по программам дополнительного образования детей, в перечень объектов капитального строительства включено строительство нового здания для ДШИ в 2027 году.

Среди значимых результатов также можно отметить следующие:

В соответствии с требованиями постановления правительства Российской Федерации от 02.08.2019 № 1006 «Об утверждении требований антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)» выполнено ряд мероприятий:

- 1) все образовательные учреждения обеспечены автоматической противопожарной системой, системой оповещения и управления эвакуацией; имеются автоматические ворота; ограждение земельного участка; аварийное освещение.
- 2) в 6-ти образовательных учреждениях имеется система контроля и управления доступа;
- 3) в 10-ти образовательных учреждениях имеется система видеонаблюдения.

Факторы, сдерживающие прогрессивное развитие системы образования в муниципальном образовании:

1. Существует потребность в строительстве нового детского сада на 80 мест взамен МБДОУ №12 и №11, строительстве новой школы на 350 мест взамен МБОУ «СОШ № 14», состояние которых не позволяет обеспечить качественное и безопасное дошкольное, начальное, основное общее и среднее общее образование в соответствии с современными требованиями.
2. Существует потребность в строительстве оздоровительного лагеря для отдыха детей.

Число ставок педагогических работников по штату, ед.	Списочная численность педагогических работников*, чел.	Средняя нагрузка на одного педагогического работника*, часов в неделю	Средняя нагрузка на одного педагогического работника*, ставки
84,35	81,6	72,5	34,27
			1,13

* без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера

Средняя нагрузка на одного педагогического работника в муниципальных дошкольных учреждениях зафиксирована на уровне 1,13 ставки, что говорит о необходимости привлечения дополнительных кадровых ресурсов с целью снижения нагрузки и повышения качества образовательного и воспитательного процесса.

По состоянию на начало 2024/2025 учебного года количество муниципальных ДОО в Городском округе Верхняя Тура составило 6 учреждений, режим работы которых представлен в таблице 9.

Таблица 9

Количество и доля образовательных организаций дошкольного образования

Режим работы	Количество, ед.	Доля от общего количества, %
С 5-дневным режимом работы	6	100
С 6-дневным режимом работы	0	0
С режимом работы 10,5 часов	6	100
С режимом работы 12 часов	0	0
С круглосуточным пребыванием	0	0
С кратковременным пребыванием	0	0

Примечание: В настоящее время в ДОО не осуществляются работу группы с 12-ти часовым рабочим днем в связи с отсутствием фактической потребности граждан, но при ее появлении есть возможность открыть группы с таким режимом работы в любом из имеющихся ДОО.

На начало 2024/2025 учебного года в ДОО Городского округа Верхняя Тура насчитывалось 436 воспитанников на 687 мест.

В Городском округе Верхняя Тура на начало 2024/2025 учебного года в МБДОУ ЦРР №35 «Сказка» и МБДОУ комбинированного вида-детский сад № 56 «Карусель» создана группа компенсирующей направленности, продолжает развиваться инклюзивное дошкольное образование, совершенствуются условия для качественного образования детей с ограниченными возможностями здоровья (далее-ОВЗ). Так, на начало 2024/2025 учебного года в ДОО насчитывается 10 воспитанников с ОВЗ и инвалидностью от 2 до 7 лет.

ДОО посещают дети со следующими нозологиями:

- тяжелые нарушения речи (далее - ТНР)- 1 ребенок;

- задержка психического развития (далее - ЗПР) - 2 ребенка;
- расстройства аутистического спектра (далее- РАС)-1 ребенок;
- РАС+ЗПР-1 ребенок;
- умственная отсталость (далее-УО) + РАС -1 ребенок;
- нарушения опорно- двигательного аппарата (далее- НОДА)+ ЗПР -1 ребенок;
- врожденные пороки развития (далее-ВПР) верхних конечностей -1ребенок;
- сахарный диабет - 1 ребенок;
- врожденный порок сердца — 1 ребенок.

Таблица 10

Характеристика зданий и помещений ДОО на начало 2024/2025 учебного года (по форме 85-К)

Номер строки	Характеристика зданий	Количество зданий	Доля, процент
1.	Общее число зданий	6	100
2.	Оборудованы водопроводом	6	100
3.	Оборудованы водоотведением (канализацией)	5	83,3
4.	Оборудованы центральным отоплением	6	100
5.	Оборудованы системой видеонаблюдения	6	100
6.	Требуют капитального ремонта	0	0
7.	Находятся в аварийном состоянии	0	0
8.	Имеют охрану	6	100
9.	Оборудованы автоматической пожарной сигнализацией	6	100
10.	Имеют дымовые извещатели	6	100
11.	Оборудованы кнопкой тревожной сигнализации	6	100
12.	Доступны для маломобильных групп населения	6	100
13.	Имеют пожарные краны и рукава	6	100
14.	Имеют доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	6	100

Начальное общее, основное общее и среднее общее образование

Приблизительный прогноз численности первоклассников в системе общего образования на 2025–2030 годы представлен в таблице 11.

Таблица 11

Численность первоклассников в системе общего образования на основании прогноза на 2025–2030 годы, человек

на начало 2024/2025 уч. года (факт)	2025/2026 уч. год	2026/2027 уч. год	2027/2028 уч. год	2028/2029 уч. год	2029/2030 уч. год
92	94	99	78	88	88

Примечание: сведения сформированы на основе статистических данных без учета притока населения в рамках миграционных процессов, связанных с развитием производственных предприятий городского округа

состава**, ед.				
139,33	134,03	83	28,8	1,6

* 2024/2025 учебный год в соответствии с ОО-1

** без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера

Ежегодно в мероприятиях Фонда «Золотое сечение», направленных на выявление и сопровождение одаренных детей, принимают участие учащиеся 5-11-х классов. Среднегодовой показатель за последние 3 года составляет 20 чел. Особо необходимо отметить, что в 2024 году в таких мероприятиях спортивной направленности приняла участие детская хоккейная команда «Молния», 2013 и 2014 года рождения, которая стала победителем в Всероссийских соревнованиях юных хоккеистов «Золотая шайба».

В общеобразовательных организациях развивается инклюзивное образование, в обеих школах функционируют отдельные специальные (коррекционные) классы. Соответственно, формируются условия доступности в организациях как по программам общего образования, так и по дополнительным общеразвивающим программам.

Во всех общеобразовательных организациях создана психолого-педагогическая комиссия (ПМПК), служба школьной медиации, консультационные пункты методической помощи родителям (законным представителям) по вопросам воспитания и образования детей.

Для обеспечения территориальной доступности общеобразовательных организаций Министерством образования и молодежной политики Свердловской области в Городской округ Верхняя Тура передана 2 школьных автобуса. Подвоз осуществляется для 70 обучающихся (100% от потребности), в число которых входят дети с ОВЗ и инвалиды.

Повышение доступности общего образования реализовано также через применение электронного обучения и использование дистанционных образовательных технологий. С этой целью педагоги используют возможности ИКОП «Сферум».

Уровень удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством условий осуществления образовательной деятельности ОО составляет 92%.

Численность детей, охваченных программами муниципального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в части изучения отдельных учебных предметов составляет 147 чел. (12,3%).

Численность детей, сведения о которых внесены во ФГИС «Моя Школа» составляет 55 чел. (4,6%).

Численность детей, внесенных в ИКОП Сферум составляет 40 чел. (3,3%).

Численность родителей, внесенных в ИКОП Сферум составляет (4%).

Анализ материально-технического состояния образовательных организаций представлен в таблице 14 и 15.

Таблица 14

Верхняя Тура.

Таким образом, согласно прогнозу, численность детей, поступающих в ОО в 2030 году, снизится на 6,3 % по сравнению с 2025 годом. Указанная тенденция связана с низкими показателями рождаемости населения и оттоком населения в другие территории.

Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в ОО, составляет на начало 2024/2025 учебного года 1194 человека, из них количество обучающихся по образовательным программам начального общего образования составляет – 489 чел., по программам основного общего образования – 617 чел., по программам среднего общего образования – 88 чел.

В таблице 12 представлен приблизительный прогноз численности обучающихся в ОО, расположенных на территории Городского округа Верхняя Тура.

Таблица 12

Прогноз численности обучающихся в образовательных организациях Городского округа Верхняя Тура, человек

Номер строки	Уровень образования	на начало 2024/2025 уч. года	Прогноз, год						
			2024/2025	2025/2026	2026/2027	2027/2028	2028/2029	2029/2030	2030/2031
1.	Общее образование	1194	1220	1231	1292	1323	1353	1383	1433

Примечание: Расчет численности обучающихся произведен с учетом предполагаемого прироста численности населения, связанного с миграцией трудоспособного населения в связи наращиванием промышленного производства в Городском округе Верхняя Тура.

Несмотря на то, что в 2024 году в Городском округе Верхняя Тура остается действующими 8 договоров на целевое обучение, средняя нагрузка на одного педагогического работника в муниципальных ОО сохраняется высокой и зафиксирована на уровне 1,67 ставки (на одного учителя - 1,6 ставки).

Таблица 13

Анализ обеспеченности общеобразовательных организаций педагогическими работниками на начало 2024/2025 учебного года*

Число ставок педагогических работников по штату, ед.	Численность педагогических работников**, чел.	Средняя нагрузка на одного педагогического работника**, часов в неделю	Средняя нагрузка на одного педагогического работника**, ставки
Всего, ед.			

Анализ материально-технического состояния общеобразовательных организаций на начало 2024/2025 учебного года

Номер строки	Характеристика зданий	Общее количество	Доля, процент
1.	4.5.1. Состояние зданий и помещений*		
2.	общее число зданий или используемых организацией помещений (частей зданий), в которых осуществляется образовательная деятельность	2	100
3.	число зданий, которым требуется капитальный ремонт (запланированных на включение в ОО-2)	1	50
4.	число зданий, которые находятся в аварийном состоянии	0	0
5.	число зданий, которые доступны для маломобильных групп населения	2	100
6.	Всего	2	100

Таблица 15

Анализ материально-технического состояния помещений общеобразовательных организаций на начало 2024/2025 учебного года

Номер строки	Характеристика зданий	Общее количество*	Соответствие минимальным требованиям
1.	4.5.2. Оснащение предметных кабинетов		
2.	число организаций, в которых оборудованы:		
2.	актовый зал (общие мероприятия)	2	50%
3.	спортивный зал (помещение, оборудованное необходимым инвентарем для занятий по физической культуре)	2	100%
4.	компьютерный кабинет (оборудован видеодисплейным терминалом, металлической дверью, электропроводкой, кондиционером (или проточно-вытяжной вентиляцией), персональными компьютерами)	2	67,9%
5.	библиотека (укомплектована учебниками в соответствии с ФГОС и художественной литературой в соответствии с ФРП по литературному чтению и литературе)	2	100%
6.	кабинеты – мастерские (для реализации модулей по учебному предмету «Труд(технология)»)	2	70,4%
7.	кабинеты ОБЗР	2	40,3%
8.	кабинеты математики	2	91,7%
9.	кабинеты физики	2	70,7%
10.	кабинеты информатики	2	67,9%
11.	кабинеты химии	2	71,2%
12.	кабинеты биологии	2	65,6%

* Указывается общее количество зданий в соответствии с ОО-2

Дополнительное образование детей

Дополнительное образование способствует формированию и развитию творческих способностей детей, обеспечивает их адаптацию к жизни в обществе, профессиональную ориентацию. В таблице 16 представлена информация о вовлечении детей в систему дополнительного образования Свердловской области, в том числе сферы образования, культуры и искусств, физической культуры и спорта, молодежной политики.

Таблица 16

Численность обучающихся в системе дополнительного образования муниципального образования на начало 2024/2025 учебного года

Общая численность детей в возрасте от 5 до 18 лет, человек	Количество детей, охваченных дополнительным образованием, составляет, человек	Доля, процент	Плановый показатель, процент
1239	1084	88	80

Сведения о численности обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ в муниципальных организациях дополнительного образования в ведомстве Городского округа Верхняя Тура представлена в таблице 17.

Таблица 17

Численность обучающихся по направлениям дополнительных общеобразовательных программ на начало 2024/2025 учебного года

Номер строки	Направления дополнительных общеобразовательных программ	Количество обучающихся, человек	Доля обучающихся, процент
1.	Техническое	95	8
2.	Естественно-научное	136	11
3.	Туристско-краеведческое	15	1
4.	Социально-гуманитарное	32	3
5.	Общеразвивающие программы художественной направленности	366	29
6.	Общеразвивающие программы физкультурно-спортивной направленности	440	35

С 2021 года в двух общеобразовательных организациях городского округа созданы центры естественно - научной и технологической направленности «Точка роста». Центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» созданы для повышения качества образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современных средств обучения и воспитания, повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Коллекство обучающихся, осваивающих программы дополнительного образования на базе этих центров составляет 374 чел. В 2023 году один из обучающихся занял 1 место на региональной научно-практической конференции.

В рамках работы центров «Точка роста» реализуются следующие программы дополнительного образования: «Технология и основы механики», «Язык программирования Pascal», «Экспериментарий по физике», «Занимательная биология», «Химия и мы», «Конструирование и робототехника», а также реализуются программы внеурочной деятельности: «Конструирование и робототехника», «Химия», «Информатика», «Физика», «Биология».

По данным результатов мониторинга эффективности и доступности системы дополнительного образования: 1) охват детей дополнительным образованием, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья 2,31 %, детей-инвалидов – 0,28 %; 2) охват детей деятельности Фонда «Золотое сечение» – 0,01 %; 3) уровень удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством дополнительного образования – 84 %.

Организация отдыха и оздоровления детей

На территории Городского округа Верхняя Тура сеть организаций отдыха детей и их оздоровления включает три организаций, общий охват детей отдыхом в каникулярное время 2024 года составил 1027 детей (таблица 18).

Таблица 18

Охват детей отдыхом в каникулярное время (по состоянию на начало 2024/2025 учебного года)

Номер строки	Тип лагерей	Количество лагерей	Охват детей	
			Общее количество детей	Детей в трудной жизненной ситуации
1.	в санаторно-оздоровительных лагерях	1	87	10
2.	в загородных оздоровительных лагерях	2	176	24
3.	в лагерях с дневным пребыванием	3	601	81
4.	в лагерях труда и отдыха	0	0	0
5.	в палаточных лагерях	0	0	0

В 2024 году были запланированы следующие целевые показатели охватом отдыхом и оздоровлением - 1127 человек, что на 12,4 % больше чем в 2023 году (план за аналогичный период 2023 года - 988 человека), было оздоровлено 1027 чел. (91,1 %).

Оздоровление детей, относящихся к различным категориям: малообеспеченные, многодетные, инвалиды, сироты, опекаемые, дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, дети, находящиеся в социально-опасном положении в 2024 году, осуществлялось в следующих направлениях:

- Лагерь с дневным пребыванием детей – 600 чел. (выполнено 601 чел. – 100,2 %), организованы на базе МБОУ «СОШ № 14», МБОУ СОШ № 19, МКУ «Городской центр молодежных инициатив». Указанные организации состоят в реестре организаций отдыха детей и их оздоровления, расположенных на территории Свердловской области;
- Загородные лагеря - 192 чел. (выполнено: 176 чел. – 91,6 %),
- Санаторно – оздоровительные лагеря – 100 чел. (выполнено 87 чел. - 87 %)
- В рамках регионального проекта «Поезд здоровья» обучающиеся отдохнули в детском санаторно-оздоровительном комплексе «Жемчужина» (г. Анапа) - 31 человек из них 11 человек - это дети мобилизованных и участники специальной военной операции, дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, победители олимпиад, медалисты.
- Иные формы - 117 чел. (выполнено 163 чел. - 139,3%).

Для достижения целевых показателей по оздоровлению детей в период осенних каникул было организовано открытие лагеря с дневным пребыванием детей на базе общеобразовательного учреждения МБОУ СОШ № 19, а также сотрудничество с загородным оздоровительным лагерем «Заря» г. Асбест.

В каникулярный период 2024 года на базе учреждения по молодежной политике МБУ «Городской центр молодежных инициатив» было организовано трудоустройство несовершеннолетних. За летний период было трудоустроено 142 человека. Занятость несовершеннолетних была направлена на благоустройство города (рабочий зеленого хозяйства) и организацию досуга в лагерях с дневным пребыванием детей (вожатые). Организация временного трудоустройства несовершеннолетних осуществляется совместно с ГКУ СО «Кушвинский центр занятости».

Раздел 2. Цели и задачи государственной программы, целевые показатели реализации муниципальной программы.

Цели, задачи и целевые показатели реализации Программы приведены в приложении № 1 к настоящей Программе.

Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы.

План мероприятий по выполнению Программы приведен в приложении № 2 к настоящей Программе.

Приложение № 1 к постановлению Администрации Городского округа от 2011.2025_2, № 13 "Об утверждении муниципальной программы "Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура"

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Развитие системы образования в Городском округе Верхняя Тура»

N строк и	Наименование цели (задач) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы						Источники значений показателей		
			2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Подпрограмма 1. «Развитие системы дошкольного образования в Городском округе Верхняя Тура»										
2	Цель 1. Обеспечение доступности дошкольного образования.										
3	Задача 1. Обеспечение гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных образовательных организациях.										
4	Целевой показатель. 1. Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет (доля детей от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование)	проценты	100	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Правительства Свердловской области от 20.02.2014 № 204-005-04 «Об утверждении Плана мероприятий (федеральной программы, федерального проекта, федерального задания, федерального задания, направленных на повышение эффективности образования в Свердловской области на 2013-2018 годы»
5	Целевой показатель. 2. Отношение среднечасовой заработной платы педагогических работников муниципальных дошкольных образовательных организаций к среднечасовой заработной плате в общем образовании по Городскому округу Верхняя Тура	проценты	100	100	100	100	100	100	100	100	Постановление Правительства Свердловской области от 20.02.2014 № 204-005-04 «Об утверждении Плана мероприятий (федеральной программы, федерального проекта, федерального задания, направленных на повышение эффективности образования в Свердловской области на 2013-2018 годы»
6	Целевой показатель. 3. Доля педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций, прошедших курсы повышения квалификации на основе актуализированных профессиональных стандартов, от общей численности педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций	проценты	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	Приказ Минобрнауки России от 01.02.2017 № 77-08/19 «Об утверждении профессиональных стандартов в Российской Федерации»
7	Задача 2. Предоставление детям с ограниченными возможностями здоровья специального (коррекционного) образования в дошкольных образовательных организациях.										
8	Целевой показатель. 4. Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья в возрасте от 3 до 7 лет (доля детей от 3 до 7 лет, получающих специальное (коррекционное) дошкольное образование)	проценты	100	100	100	100	100	100	100	100	Приказ Минобрнауки России от 07.05.2012 № 158/08 «Об утверждении профессиональных стандартов в Российской Федерации»
9	Задача 3. Обеспечение воспитания и обучения детей-инвалидов дошкольного возраста в дошкольных образовательных организациях.										
10	Целевой показатель. 5. Охват детей-инвалидов дошкольного возраста, получающих дошкольное образование в дошкольных образовательных организациях изн на дому	проценты	100	100	100	100	100	100	100	100	Приказ Минобрнауки России от 07.05.2012 № 158/08 «Об утверждении профессиональных стандартов в Российской Федерации»

41. Подпрограмма 2 "Развитие системы общего образования в Городском округе Верхняя Тура"										
12	Цель 2. Обеспечение доступности качественного начального, основного общего и среднего общего образования, соответствующего требованиям инновационного социально-экономического развития Городского округа Верхняя Тура.									
13	Задача 4. Обеспечение детей с ограниченными возможностями при реализации федерального государственного стандарта общего образования.									
14	Целевой показатель 6. 5. Число детей школьного возраста в муниципальных образовательных организациях в рамках Федерального государственного образовательного стандарта от общей численности детей школьного возраста	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
15	Целевой показатель 7. Доля педагогических и руководящих работников в муниципальных образовательных организациях, прошедших курсы повышения квалификации на основе мультимедийных профессиональных стандартов, от общей численности педагогических и руководящих работников	приоритеты	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	не менее 10	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
16	Целевой показатель 8. Доля инновационно-технологической базы в муниципальных образовательных организациях, отвечающей в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, в части приобретения учебников, учебных пособий, средств обучения, ИТ, техники и т.п.	приоритеты	не менее 15	не менее 15	не менее 15	не менее 15	не менее 15	не менее 15	не менее 15	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
17	Задача 5. Предоставление детям с ограниченными возможностями здоровья специального (коррекционного) образования в образовательных организациях и на дому.									
18	Целевой показатель 9. Число детей школьного возраста с ограниченными возможностями здоровья образовательными услугами коррекционного образования от общей численности детей с ограниченными возможностями здоровья	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
19	Целевой показатель 10. Доля образовательных организаций, в которых обеспечены возможности для свободного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательной организации, в объеме возможности образовательных организаций.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
20	Задача 6. "Осуществление мероприятий по организации питания в муниципальных образовательных организациях"									
21	Целевой показатель 11. Число организационных горчичников питания обучающихся образовательными организациями от общей численности обучающихся	приоритеты	80	80	80	80	80	80	80	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*
22	Задача 7. Обеспечение равных условий для прохождения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, единого государственного экзамена									
23	Целевой показатель 12. Доля выпускников муниципальных образовательных организаций, не сдавших единый государственный экзамен в общей численности выпускников муниципальных образовательных организаций.	приоритеты	1	1	1	1	1	1	1	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*

37	Целевой показатель 21. Обеспечение дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающихся в муниципальных образовательных организациях	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
38	Задача 13. Организация и обеспечение отдыха и оздоровления детей (за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации) и учащихся отдаленных										
39	Целевой показатель 22. Доля детей в возрасте 7-18 лет, обеспечиваемых отдыхом и оздоровлением (за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации) в учебное время	возмож.	не менее 14	не менее 14	не менее 14	не менее 14	не менее 14	не менее 14	не менее 14	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
41	41. Подпрограмма 3 "Развитие системы дополнительного образования в Городском округе Верхняя Тура"										
42	Цель 1. "Обеспечение доступности качественного образовательного ИСР в сфере дополнительного образования"										
43	Задача 14. Развитие системы дополнительного образования детей в Городском округе Верхняя Тура										
44	Целевой показатель 23. Доля детей, охватываемых программой дополнительного образования детей, в общей численности детей в возрасте 5-18 лет.	приоритеты	88	88	88	88	88	88	88	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
44	Целевой показатель 24. Доля детей и подростков, охватываемых программами дополнительного образования детей с использованием социальных стропфондов из числа детей, охватываемых программами дополнительного образования	приоритеты	7	7	7	7	7	7	7	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
45	Целевой показатель 25. Соответствие среднемесячной заработной платы педагогических работников организаций дополнительного образования детей в среднемесячной заработной плате учителей Городского округа Верхняя Тура	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
46	41. Подпрограмма 4 "Развитие системы отдыха, оздоровления детей и Городском округе Верхняя Тура"										
47	Цель 4. Создание условий для организации отдыха и оздоровления детей										
48	Задача 15. Совершенствование форм организации отдыха и оздоровления детей										
49	Целевой показатель 26. Доля получивших услуги по организации отдыха и оздоровления в санаторно-курортных, туристических, загородных детских оздоровительных лагерях, лагерях дневного пребывания от общей численности детей школьного возраста	приоритеты	80	80	80	80	80	80	80	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
50	Целевой показатель 27. Доля детей и подростков, охватываемых отдыхом и оздоровлением в лагере с дневным пребыванием, в том числе детей, находящихся в трудной жизненной ситуации от общей численности детей школьного возраста	приоритеты	не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50	не менее 50	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	

24	Целевой показатель 12. Соответствие уровня средней заработной платы учителей образовательных школ и средней заработной платы в экономике по Городскому округу Верхняя Тура	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
25	Задача 8. Создание в образовательных организациях условий для успешной социализации детей с ограниченными возможностями и инвалидов.										
26	Целевой показатель 14. Доля детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в муниципальных образовательных организациях, которых обеспечены бесплатным проездом на городском транспорте.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
27	Задача 9. Создание условий для расширения границ деятельности и расширения ответственной личности в муниципальных образовательных организациях										
28	Целевой показатель 15. Доля образовательных организаций, в которых реализуются рабочие программы, включающие и календарные планы воспитательной работы	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
29	Целевой показатель 16. Доля образовательных организаций, выполняющих в целях реализации образовательных программ воспитательные и коррекционные задания по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
30	Целевой показатель 17. Доля педагогических работников, выполняющих функции классного руководителя, получающих ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство	приоритеты	90	88	88	86	86	86	86	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
31	Задача 16. Обеспечение реализации профинансированного мероприятия в образовательных организациях на образовательном уровне.										
32	Целевой показатель 18. Доля образовательных организаций, в которых внедрены планы по реализации профинансированного мероприятия на образовательном уровне.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
33	Задача 11. Создание в образовательных организациях условий для реализации программ дополнительного образования детей.										
34	Целевой показатель 19. Доля детей, получающих услуги дополнительного образования в организациях с государственной лицензией в рамках проекта "Точка роста" от общей численности детей образовательных организаций в возрасте 14-18 лет.	приоритеты	31	31	31	31	31	31	31	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
35	Целевой показатель 20. Доля детей, получающих услуги дополнительного образования в школьных спортивных клубах, театрах, медиацентрах и музеях от общей численности детей образовательных организаций.	приоритеты	26	26	26	26	26	26	26	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
36	41. Подпрограмма 5 "Обеспечение дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в Городском округе Верхняя Тура"										

51	Целевой показатель 28. Доля детей и подростков, охватываемых отдыхом и оздоровлением в организациях отдыха детей и их оздоровления, расположенных на побережье Черного моря, установленных соглашением о сотрудничестве между городским округом Верхняя Тура и Министерством образования и молодежной политике Свердловской области.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
52	42. Подпрограмма 5 "Создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи и его использование в интересах инновационного развития"										
53	Цель 5. Приспособление материально-технической базы образовательных организаций в соответствии с современными требованиями к условиям реализации федеральных государственных образовательных стандартов и иных требований.										
54	Задача 16. Создание материально-технических условий для обеспечения деятельности муниципальных образовательных организаций.										
55	Целевой показатель 29. Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций, позволяющих или частично обеспечивающих материально-техническую базу в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и иных требований.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
56	Целевой показатель 30. Доля муниципальных образовательных организаций, позволяющих или частично обеспечивающих материально-техническую базу в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и иных требований.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
57	Целевой показатель 31. Доля муниципальных образовательных организаций дополнительного образования детей, позволяющих или частично обеспечивающих материально-техническую базу в соответствии с требованиями органов государственного надзора и иных требований.	приоритеты	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
58	43. Подпрограмма 6 "Развитие системы поддержки инновационной и талантливой молодежи, обладающей лидерскими качествами"										
59	Цель 6 "Создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи и его использование в интересах инновационного развития"										
60	Задача 17. Развитие молодежи в социально-экономических										
61	Целевой показатель 32. Доля молодых людей, участвующих в проектах и программах, направленных на профессиональное, личностное развитие и патристическое воспитание	приоритеты	25	25	25	25	25	25	25	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
62	Целевой показатель 33. Доля молодых людей, включенных в добровольную и общественную деятельность от общей численности граждан в возрасте от 14 до 35 лет	приоритеты	20	20	20	20	20	20	20	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
63	Целевой показатель 34. Количество молодых граждан в возрасте от 14 до 17 лет занятых в свободное от учебы время армейской трудовой занятости.	целью	100	100	100	100	100	100	100	Информационный мониторинг по состоянию на 01.01.2022 г. № 27-04/1504, информация в Российской Федерации*	
64	Задача 18. Формирование четкой системы поддержки инновационной и талантливой молодежи, обладающей лидерскими качествами.										

Table with 11 columns: Line item, Description, and 10 columns of financial data (Budget, Income, Expenditure, etc.). Rows include items 43-57 regarding the 'Programs for the development of children's education'.

Table with 11 columns: Line item, Description, and 10 columns of financial data. Rows include items 58-78 regarding various educational programs and measures.

Table with 11 columns: Line item, Description, and 10 columns of financial data. Rows include items 79-97 regarding various educational and social programs.

Table with 11 columns: Line item, Description, and 10 columns of financial data. Rows include items 98-123 regarding various educational and social programs.

Table with 12 columns: Line item, Description, and 10 columns of numerical data. Includes rows for 'Мероприятия 3' and 'Направление 4 - Развитие системы охраны, здоровья детей в городском округе Верный Тура'.

Table with 12 columns: Line item, Description, and 10 columns of numerical data. Includes rows for 'Мероприятия 3' and 'Направление 5 - Укрепление и развитие материально-технической базы образовательных организаций городского округа Верный Тура'.

Table with 12 columns: Line item, Description, and 10 columns of numerical data. Includes rows for 'Мероприятия 3' and 'Направление 6 - Развитие дополнительного образования детей в городском округе Верный Тура'.

Table with 12 columns: Line item, Description, and 10 columns of numerical data. Includes rows for 'Мероприятия 3' and 'Направление 7 - Развитие системы профилактики правонарушений в городском округе Верный Тура'.

232	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
233	Мероприятие 6. Укрепление и развитие историко-культурной базы учреждений по работе с молодежью на территории Городского округа Верхняя Тура - всего, из них:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	стр.61,62,66,68,70,76
234	Финансовый бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
235	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
236	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
237	Бюджетные ассигнования	4 346,50	4346,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	стр.61,62,66,68,70,76
238	Мероприятие 7. Развитие и проведение мероприятий в сфере физической культуры на территории Городского округа Верхняя Тура - всего, из них:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
239	Финансовый бюджет	2 607,90	2607,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
240	Областной бюджет	1 738,60	1738,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
241	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
242	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
243	Мероприятие 7. Развитие образования в сфере физической культуры и спорта в Городском округе Верхняя Тура:								
244	Всего по мероприятию 7, в том числе:	154 598,49	25 328,49	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	х
245	Финансовый бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
246	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
247	Федеральный бюджет	154 598,49	25 328,49	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	х
248	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
249	Всего по направлению «Прочие ассигнования в том числе:	154 598,49	25 328,49	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	х
250	Финансовый бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
251	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
252	Федеральный бюджет	154 598,49	25 328,49	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	х
253	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
254	Мероприятие 1. Развитие физической культуры и спорта на территории Городского округа Верхняя Тура - всего, из них:	152 955,77	23 685,77	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	стр.80,81
255	Финансовый бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
256	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
257	Федеральный бюджет	152 955,77	23 685,77	24 870,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	26 100,00	х
258	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
259	Мероприятие 2. Укрепление историко-культурной базы учреждений, реализующих образовательные программы в области физической культуры и спорта - всего, из них:	1 642,72	1 642,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	стр.80,81
260	Финансовый бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
261	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х

262	Финансовый бюджет ассигнований	1 642,72	1 642,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х
263	Бюджетные ассигнования	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х

Постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура от 22.01.2025 №14

Об утверждении материалов по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Правилами землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура, утвержденными решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура», с учетом протокола публичных слушаний по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ», состоявшихся 20.01.2025, Администрация Городского округа Верхняя Тура **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить материалы по проекту планировки и проекту межевания территории в целях размещения в границах Городского округа Верхняя Тура линейного объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» (прилагаются).
2. Управлению по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура при осуществлении градостроительной деятельности руководствоваться утвержденной документацией.
3. Опубликовать данное постановление в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.
4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава городского округа

И.С. Веснин

ЯТК-инжиниринг
Проектно-строительная компания

Заказчик – ООО «СИНЕРГИЯ»

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА НЕОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ООО «СИНЕРГИЯ»

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть проекта межевания территории

23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ

Том 3

Генеральный директор А.А. Тонков
Главный инженер проекта А.В. Казаков



2024

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
1	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1	Основная часть проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ.01	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»			н/с
2	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.01	Схема расположения элементов планировочной структуры (территории, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов)	М 1:10000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.02	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема границ территорий объектов культурного наследия.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.03	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Схема конструктивных и планировочных решений	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.04	Схема вертикальной планировки территории, инженерной	М 1:1000, М 1:200		н/с
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.	Акбарова				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24
Состав документации по планировке территории					
			Стадия	С.	Страниц
			ДПТ	1	2
ЯТК-инжиниринг					

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
		подготовки и инженерной защиты территории			
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.05	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»			н/с
3	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3	Основная часть проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ.01	Чертеж межевания территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»			н/с
4	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ.01	Схема существующего землепользования территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»			н/с
5	23/17/03/1123/СИН-ИГДН	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации			ДСП
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
С.					
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					
2					

Содержание					
1	Введение	2			
2	Перечень образуемых земельных участков	3			
3	Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации	4			
4	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	5			
5	Перечень координат границы установления публичного сервитута	7			
6	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	8			
7	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	9			
23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.	Акбарова				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24
Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»					
			Стадия	С.	Страниц
			ДПТ	1	45
ЯТК-инжиниринг					

1 Введение					
Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.					
При разработке настоящего проекта учтены следующие нормативные правовые акты и нормативные материалы:					
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 238-ФЗ);					
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 04.08.2023 г. № 486-ФЗ и № 469-ФЗ);					
- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 25.12.2023 г. № 665-ФЗ);					
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 296-ФЗ);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2023 года № 2004);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2023 года № 270);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. №222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 03.03.2022 № 286);					
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 г. №384-р «Об утверждении схемы территориального планирования РФ в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» (с изменениями, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.06.2024 № 1640-р);					
23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
С.					
2					

- Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 г. № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке, входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» (с изм. утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 21.09.2023 № 683/пр);

- Ведомственные строительные нормы № 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» (утв. Департаментом электроэнергетики Минтопэнерго РФ 20 мая 1994 г.);

- Руководящий документ системы РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (утв. Постановлением Госстроя от 6 апреля 1998 г. №18-30);

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изм. № 74 от 25.09.2007 г. утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2022 г. № 7);

- Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (с изм. утв. Приказом МЧС России от 25.12.2023 г. № 1);

- Генеральный план Городского округа Верхняя Тура, утвержденный Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 19.09.2012 г.

- Правила землепользования и застройки территории городского округа Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 (с изм. от 18.04.2024 № 31) (далее - ПЗЗ);

- Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 г. № 1634-р (с изм. от 27.01.2024 г. N 171-р);

- иная документация.

2 Перечень образуемых земельных участков

Таб. 1 Перечень образуемых земельных участков

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ		С.
						Изм.	Копуч	
								3

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Вид разрешенного использования / сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Способ образования участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	:1234:3У1(1)	1-6	66:53:0102001:1234	6912	Производственная деятельность	Образование земельного участка путем раздела	Земли населенных пунктов
2	1234:3У1(2)			759		Образование земельного участка путем раздела	Земли населенных пунктов
				:1234:3У1	7671		

В границах проектирования отсутствуют леса. Поэтому целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о наличии лесного участка в границах особо защитных участков лесов не приведены.

Образуемый земельный участок 66:53:0102001:1234/3У1 многоконтурный, состоит из 2 контуров.

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд не планируется.

Проектом межевания территории предусматривается установление публичного сервитута на часть земельных участков с кадастровыми номерами 66:53:0102001:1231 на основании п.3 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации.

3 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

Проектом межевания территории предусматривается установление публичного сервитута на основании п.3 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации в целях:

- устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с железнодорожными путями на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полосы отвода железных дорог, а также устройство пересечений автомобильных дорог или

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ		С.
						Изм.	Копуч	
								4

железнодорожных путей с автомобильными дорогами или примыканий автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги.

Публичный сервитут устанавливается решением уполномоченного органа исполнительной власти или органа местного самоуправления, предусмотренных статьей 39.38 Земельного кодекса РФ, на основании ходатайства об установлении публичного сервитута. Границы публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 1,3,4 статьи 39.37 Земельного кодекса РФ, определяются в соответствии с установленными документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения объектов. Границы зон планируемого размещения железнодорожных путей в местах примыкания к автомобильной дорогой были установлены в соответствии с Приказом Министерства транспорта РФ от 5 октября 2022 г. № 402 «Об утверждении Условий эксплуатации железнодорожных путей». Согласно данного Приказа границы железнодорожных поездов определяются до шлагбаума или при отсутствии шлагбаума на расстоянии десяти метров от ближайшего рельса по пути следования транспортного средства. Проектом планировки территории предусмотрен железнодорожный переезд без шлагбаума.

Обременение земельного участка сервитутом, публичным сервитутом не лишает правообладателя такого земельного участка прав владения, пользования и (или) распоряжения таким земельным участком. Срок действия публичного сервитута определяется решением о его установлении.

Деятельность, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, может осуществляться на земельном участке независимо от его целевого назначения и разрешенного использования, за исключением случаев, если осуществление данной деятельности не допускается в границах определенных зон, земель и территорий.

Правообладатель земельного участка, обремененного сервитутом, вправе требовать соразмерную плату от лиц, в интересах которых установлен сервитут, если иное не предусмотрено настоящим Кодексом или федеральным законом. Лица, права и законные интересы которых затрагиваются установлением публичного сервитута, могут осуществлять защиту своих прав в судебном порядке.

4 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Таб. 2 Перечень образуемых земельных участков

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ		С.
						Изм.	Копуч	
								5

№ п/п	Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Вид разрешенного использования / сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Способ образования участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	
								1
X								
Y								
1				560949.74			1489154.2	
2				560978.55			1489156.53	
3				560990.43			1489157.49	
4				561021.18			1489157.65	
5				561047.89			1489156.57	
6				561088.16			1489153.53	
7				561129.55			1489147.45	
8				561157.51			1489141.86	
9				561196.24			1489131.59	
10				561238.95			1489117.51	
11				561279.57			1489101.59	
12				561291.83			1489096.08	
13				561308.48			1489088.6	
14				561336.33			1489073.82	
15				561364.23			1489056.43	
16				561392.41			1489037.17	
17				561418.12			1489017.9	
18				561450.91			1488990.13	
19				561487.07			1488954.22	
20				561455.13			1488988.24	
21				561449.51			1488993.7	
22				561437.93			1489009.81	
23				561436.3			1489014.24	
24				561435.67			1489019.32	
25				561402.04			1489045.91	
26				561344.56			1489084.89	
27				561265.41			1489122.87	
28				561166.57			1489155.68	
29				561093.79			1489165.83	
30				561045			1489169.55	
31				560996.49			1489169.78	
32				560990.2			1489169.81	
33				560957.67			1489166.42	
34				560953.71			1489163.52	
1				560949.74			1489154.2	
:1234:3У2								
Площадь земельного участка 759 м								
Координаты								
Обозначение характерных точек								
				X	Y			

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ		С.
						Изм.	Копуч	
								6

1	560932.33	1489152
2	560937.61	1489164.02
3	560931.77	1489163.32
4	560898.54	1489160.11
5	560869.83	1489154.03
6	560880.02	1489142.95
7	560904.2	1489147.85
1	560932.33	1489152

5 Перечень координат границы установления публичного сервитута

Таб. 3 Перечень образуемых земельных участков

:2131/чзу1		
Площадь земельного участка 525 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	X	Y
1	560936.76	1489116
2	560939.49	1489119.85
3	560948.07	1489147.85
4	560944.85	1489147.59
5	560936.55	1489146.36
6	560930.35	1489145.45
7	560925	1489127.55
8	560918.36	1489117.59
9	560924.69	1489117.05
1	560936.76	1489116
:2131/чзу2		
Площадь земельного участка 197 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	X	Y
1	560949.73	1489154.2
2	560953.71	1489163.52
3	560957.65	1489166.39
4	560957.67	1489166.42
5	560937.6	1489164.01
6	560932.33	1489152
7	560944.08	1489153.74
1	560949.73	1489154.2

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ

с. 7

Общая площадь публичного сервитута подлежащего установлению 722 кв.м

6 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Таб. 4 Перечень образуемых земельных участков

Площадь земельного участка 8493 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	X	Y
1	560880.02	1489142.95
2	560904.2	1489147.85
3	560932.33	1489152
4	560930.5	1489145.55
5	560925	1489127.55
6	560918.36	1489117.59
7	560924.69	1489117.05
8	560936.72	1489115.9
9	560939.49	1489119.85
10	560948.07	1489147.85
11	560949.74	1489154.2
12	560990.43	1489157.49
13	561021.18	1489157.65
14	561040.36	1489156.88
15	561047.89	1489156.57
16	561088.16	1489153.53
17	561129.55	1489147.45
18	561157.51	1489141.86
19	561196.24	1489131.59
20	561238.95	1489117.51
21	561279.57	1489101.59
22	561282.12	1489100.45
23	561308.48	1489088.6
24	561336.33	1489073.82
25	561364.23	1489056.43
26	561392.41	1489037.17

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ

с. 8

27	561418.12	1489017.9
28	561450.91	1488990.13
29	561487.07	1488954.22
30	561449.51	1488993.7
31	561437.93	1489009.81
32	561436.3	1489014.24
33	561435.67	1489019.32
34	561408.66	1489040.67
35	561402.04	1489045.91
36	561344.56	1489084.89
37	561265.41	1489122.87
38	561166.57	1489155.68
39	561093.79	1489165.83
40	561055.37	1489168.75
41	561045	1489169.55
42	561011.1	1489169.71
43	560990.2	1489169.81
44	560957.69	1489166.43
45	560935.6	1489163.78
46	560931.77	1489163.32
47	560898.54	1489160.11
48	560869.83	1489154.03
1	560880.02	1489142.95

7 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Согласно данным Правил землепользования и застройки Думы Городского округа Верхняя Тура образуемый участок находится в территориальной зоне «Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур».

Вид разрешенного использование образуемого земельного участка соответствует виду разрешенное использование земельного участка, из которого при раз- деле образуется земельный участок.

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

23/17/03/1123/СИН-ДПТЗ.ТЧ

с. 9



Заказчик – ООО «СИНЕРГИЯ»

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА НЕОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ООО «СИНЕРГИЯ»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Материалы по обоснованию проекта межевания территории

23/17/03/1123/СИН-ДПТ4

Том 4

Генеральный директор

А.А. Тонков

Главный инженер проекта

А.В. Казаков



2024

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
1	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1	Основная часть проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ.01	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»			н/с
2	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.01	Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов)	М 1:10000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.02	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема границ территорий объектов культурного наследия.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.03	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.04	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	М 1:1000, М 1:100		н/с
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					
Состав документации по планировке территории					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Акбарова				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24
			Стадия	С.	Страниц
			ДПТ	1	2
ЯТК-инжиниринг					

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.05	Схема конструктивных и планировочных решений	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.06	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»			н/с
3	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3	Основная часть проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ.01	Чертеж межевания территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»			н/с
4	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ.01	Схема существующего землепользования территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»			н/с
5	23/17/03/1123/СИН-ИГДН	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации			ДСП
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					
С.					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
Содержание					
1 Введение 2					
2 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков 4					
3 Обоснование способа образования земельного участка 5					
4 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка 6					
23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ					
Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Акбарова				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24
			Стадия	С.	Страниц
			ДПТ	1	9
ЯТК-инжиниринг					

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
1 Введение					
Подготовка проекта межевания территории осуществляется для определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.					
При разработке настоящего проекта учтены следующие нормативные правовые акты и нормативные материалы:					
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 238-ФЗ);					
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 04.08.2023 г. № 486-ФЗ и № 469-ФЗ);					
- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 25.12.2023 г. № 665-ФЗ);					
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 296-ФЗ);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2023 года № 2004);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2023 года № 270);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. №222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 03.03.2022 № 286);					
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 г. №384-р «Об утверждении схемы территориального планирования РФ в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» (с изменениями, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.06.2024 № 1640-р);					
23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ					
С.					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ					

- Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 г. №126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке, входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» (с изм. утвержденными приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 21.09.2023 № 683/пр);

- Ведомственные строительные нормы № 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» (утв. Департаментом электроэнергетики Минтопэнерго РФ 20 мая 1994 г.);

- Руководящий документ системы РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (утв. Постановлением Госстроя от 6 апреля 1998 г. №18-30);

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изм. № 74 от 25.09.2007 г. утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2022 г. № 7);

- Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (с изм. утв. Приказом МЧС России от 25.12.2023 г. № 1);

- Генеральный план Городского округа Верхняя Тура, утвержденный Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 19.09.2012 г.

- Правила землепользования и застройки территории городского округа Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 (с изм. от 18.04.2024 № 31) (далее - ПЗЗ);

- Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 г. № 1634-р (с изм. от 27.01.2024 г. N 171-р);

- иная документация.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ТЧ

С.

3

Изм. Копуч. Лист № док. Подп. Дата

2 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков

Согласно данным Правил землепользования и застройки городского округа Верхняя Тура образуемый многоконтурный земельный участок находится в территориальной зоне «Зона производственной, инженерной и транспортной инфраструктуры». Формируемый публичный сервитут в территориальной зоне «Зона специального назначения».

Согласно пункту 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов, следовательно, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции линейных объектов не подлежат установлению.

На территории проектирования объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия; объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют

На территории проектирования отсутствуют особо охраняемые природные территории и лесничества.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ТЧ

С.

4

Изм. Копуч. Лист № док. Подп. Дата

В таблице 1 представлены сведения об объектах недвижимости, расположенных в границах проекта межевания территории.

Таблица 1 – Объекты недвижимости согласно ЕГРН

№ п/п	Кадастровый номер	Тип	Адрес (согласно сведениям ЕГРН)	Площадь м ²	Протяженность, м	Вид разрешенного использования	Форма собственности
1	66:53:0102001:1234	Земельный участок	Свердловская область, Городской округ Верхняя Тура, в районе городского кладбища, ЛЗУ, полигона ТБО и промплощадки ИП Козыменко	975 427 кв. м	-	производственная деятельность	-
2	66:53:0102001:1292	Сооружение	Свердловская область, г. Верхняя Тура, от автомобильной дороги г. Верхняя Тура - г. Красноуральск код автодороги 5301000 до ул. Труда, по ул. Труда	-	666	сооружения дорожного транспорта	Собственность публично-правовых образований
3	66:53:0102001:1231	Земельный участок	Свердловская область, г. Верхняя Тура, дорога от дороги г. Красноуральск - пос. Арбатский до ул. Труда	5 085 кв. м	-	земельные участки (территории) общего пользования	Собственность публично-правовых образований

Примечание: земельные участки относятся к категории земель – земли населенных пунктов.

3 Обоснование способа образования земельного участка

Проект межевания территории разрабатывается в целях определения местоположения границ образуемых земельных участков (пункт 2 статьи 43 Градостроительного кодекса).

В целях реализации постановки на кадастровый учет земельных участков, в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Земельным кодексом Российской Федерации в проекте межевания территории предусматривается образование земельных участков, сформированных по границе зоны планируемого размещения линейных объектов, установленных проектом планировки территории.

Земельные участки образуются при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков, а также из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (пункт 1, статья 11.2 Земельный кодекс РФ).

По проекту образование земельного участка будет осуществляться путем раздела земельного участка с кадастровым номером 66:53:0102001:1234.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ТЧ

С.

5

Изм. Копуч. Лист № док. Подп. Дата

4 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Размер земельного участка устанавливается в соответствии с утвержденными в установленном порядке предельными размерами, нормами отвода земель для конкретных видов деятельности или в соответствии с правилами землепользования и застройки, землеустроительной, градостроительной и проектной документацией.

В общую площадь земельного участка под сооружениями включается площадь, непосредственно занятая этими сооружениями, и площадь прилегающей территории, необходимая для обеспечения функционирования (обслуживания, эксплуатации) конкретного сооружения в соответствии с установленными нормами.

Зона планируемого размещения линейных объектов, установлена в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 года №126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, с Приказом Министерства транспорта РФ от 5 октября 2022 г. № 402 «Об утверждении Условий эксплуатации железнодорожных поездов», а также норм расчета охранных зон железных дорог» и сформирована в целях установки границы территории, необходимой для строительства и эксплуатации линейных объектов.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ТЧ

С.

6

Изм. Копуч. Лист № док. Подп. Дата

Заказчик – ООО «СИНЕРГИЯ»

**РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА НЕОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ООО «СИНЕРГИЯ»**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**Основная часть проекта планировки территории
23/17/03/1123/СИН-ДПТ1
Том 1**

Генеральный директор

А.А. Тонков

Главный инженер проекта

А.В. Казаков



2024

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Иная Подпол.	

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1	Основная часть проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ.01	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.01	Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов)	М 1:10000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.02	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема границ территорий объектов культурного наследия.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.03	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.04	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной	М 1:1000, М 1:100		н/с

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Иная Подпол.	

23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	С.	Страниц
Разраб.		Акбарова			23.09.24	ДПТ	1	2
Пров.		Казаков			23.09.24			
Н.контр.		Костылев			23.09.24	Состав документации по планировке территории		
ГИП		Казаков			23.09.24			



Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
		защиты территории			
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.05	Схема конструктивных и планировочных решений	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.06	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)			
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3	Основная часть проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ.01	Чертеж межевания территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ.01	Схема существующего землепользования территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания			

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Иная Подпол.	

23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
		территории. Пояснительная записка»			
	23/17/03/1123/СИН-ИГДН	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации			ДСП

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Иная Подпол.	

23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Ст.
						3

Содержание

1 Введение	3
2 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	5
3 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	14
4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.....	14
5 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	21
6 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.....	27
6.1 Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения.....	27
7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по	

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	Стадия	С.	Страниц
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		ДПТ	1	15
						Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»	АТК-инжиниринг <small>Проектно-строительная компания</small>		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				

планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	28
8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	28
9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	29
10 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	32

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	Ст.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		2
						23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

1 Введение

Подготовка проекта планировки осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

При разработке настоящего проекта учтены следующие нормативные правовые акты и нормативные материалы:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 238-ФЗ);
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 04.08.2023 г. № 486-ФЗ и № 469-ФЗ);
- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 25.12.2023 г. № 665-ФЗ);
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);
- Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 296-ФЗ);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2023 года № 2004);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2023 года № 270);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 03.03.2022 № 286);
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 г. № 384-р «Об утверждении схемы территориального планирования РФ в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского,

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		3
						23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» (с изменениями, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.06.2024 № 1640-р);

- Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 г. № 126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»
- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке, входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» (с изм. утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 21.09.2023 № 683/пр);
- Ведомственные строительные нормы № 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» (утв. Департаментом электроэнергетики Минтопэнерго РФ 20 мая 1994 г.);
- Руководящий документ системы РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (утв. Постановлением Госстроя от 6 апреля 1998 г. № 18-30);
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изм. № 74 от 25.09.2007 г. утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2022 г. № 7);
- Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (с изм. утв. Приказом МЧС России от 25.12.2023 г. № 1);
- Генеральный план Городского округа Верхняя Тура, утвержденный Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 19.09.2012 г.
- Правила землепользования и застройки территории городского округа Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 (с изм. от 18.04.2024 № 31) (далее - ПЗЗ);
- Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 г. № 1634-р (с изм. от 27.01.2024 г. N 171-р);
- иная документация.

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		4
						23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

2 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Развитие железнодорожной инфраструктуры предусматривается на площадке фанерного и лесопильного производств и на площадке биржи хранения круглых лесоматериалов.

Строительство на площадке фанерного и лесопильного производств предусматривается в несколько этапов:

- Этап 1.1. Строительство трех путей на станции Верхняя и соединительного пути в парк погрузки фанерного и лесопильного производств;
- Этап 1.2. Строительство железнодорожной инфраструктуры парка погрузки фанерного и лесопильного производств;
- Этап 1.3. Строительство устройств СЦБ в парке погрузки фанерного и лесопильного производств;

Строительство на площадке биржи хранения круглых лесоматериалов предусматривается в два этапа:

- Этап 2.1. Строительство соединительного пути и реконструкция железнодорожных путей действующего производства;
- Этап 2.2. Строительство трех железнодорожных путей на выгрузке круглых лесоматериалов.

Этапы строительства на территории биржи и фанерного и лесопильного производств могут быть введены в эксплуатацию и эксплуатироваться автономно.

Планируемые объемы перевозок ООО «СИНЕРГИЯ» на 2027 год – 0,206 млн. тонн в год (15 вагонов в среднем в сутки), в том числе:

- по прибытию – 0,07 млн. тонн в год. В среднем планируется выгрузка 4 вагонов в сутки на действующем производстве. Наименование груза – лесоматериалы круглые кроме крепежных. Вид подвижного состава – платформа для лесоматериалов. Вид отправки – групповая, прибытие вагонов намечается в составе передаточных и вывозных поездов;
- по отправлению – 0,136 млн. тонн в год. В среднем планируется погрузка 15 вагонов в сутки в парке погрузки фанерного производства и EWD. Наименование груза – фанера клееная, пиломатериалы, не поименованные в алфавите, пеллеты (гранулы) из отходов древесины. Вид подвижного состава – крытый вагон, платформы фитинговые для

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

с.

5

перевозки контейнеров 40 футов, полувагон. Вид отправки – повагонная, групповая, маршрутная.

Этап 1.1.

На этапе 1.1 предусматривается строительство трех сквозных ж.-д. путей на станции Верхняя (№ 1а, 2а, 3а) и строительство нового соединительного пути (№ С1) с примыканием к существующей ж.-д. инфраструктуре парка погрузки фанерного и лесопильного производств.

Вместимость и расположение грузовых фронтов в парке фанерного и лесопильного производства останется прежней.

Вместимость и специализация путей этапа 1.1 представлена в таблице 7.

Таблица 1 - Вместимость и специализация путей этапа 1.1

№ пути	Полезная длина, м	Вместимость, усл.ваг.	Специализация
1а	197	13	ходовой/для отстоя вагонов
2а	197	13	для отстоя вагонов
3а	294	21	для отстоя вагонов
С1	-	-	соединительный путь

В части организации движения новые пути предусматривается использовать для:

- временного размещения вагонов после проведения грузовых операций;
- временного размещения вагонов в ожидании грузовых операций;
- расформирования составов грузовых поездов, прибывающих на станцию Верхняя (для исключения занятия приемо-отправочного пути № 1 станции Верхняя вагонами назначением на участки погрузки);
- выполнения маневровой работы по подборке групп вагонов по фронтам погрузки.

Ширина земляного полотна в уровне основной площадки на прямом участке пути принята шириной 6,0 м.

Земляное полотно проектируется в выемке и нулевом месте.

Мощность верхнего строения пути запроектирована по нормам СП 37.13330.2012 для III-п категории с объемом перевозок грузов до 1 млн.т брутто/год.

Пути 1а, 2а, 3а:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип ШП1 (в кривых радиусом 349 м и менее ШЗ-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;
- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

с.

6

Соединительный путь С1:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип ШП1 (в кривых радиусом 349 м и менее ШЗ-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1840 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 2000 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;

- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

Стрелочные переводы предусматриваются на новых материалах, брусья новые железобетонные, рельсы Р65, марка 1/9, типовой проект 2769.00.000.

Укрупненные объемы строительных работ приведены в таблице 1

Таблица 1

№ п/п	Показатель	Значение
1	Длина укладываемых путей, м	1220,96
	1а	305,42
	2а	217,30
	3а	312,21
	С1	386,03
2	Длина разбираемого пути I, м	140,26
3	Количество укладываемых стрелочных переводов марки 1/9 проект 2769.00.000, шт	4
4	Количество демонтируемых стрелочных переводов	1
5	Разработка выемки, м ³	13705
7	Балластировка пути и стрелочных переводов, м ³	2820

Мощность верхнего строения пути запроектирована по нормам СП 37.13330.2012 для III-п категории с объемом перевозок грузов до 1 млн.т брутто/год.

Пути 1а, 2а, 3а:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип ШП1 (в кривых радиусом 349 м и менее ШЗ-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;

- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

Соединительный путь С1:

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

с.

7

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип ШП1 (в кривых радиусом 349 м и менее ШЗ-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1840 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 2000 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;

- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

Стрелочные переводы предусматриваются на новых материалах, брусья новые железобетонные, рельсы Р65, марка 1/9, типовой проект 2769.00.000.

Укрупненные объемы строительных работ приведены в таблице 2

Таблица 2

№ п/п	Показатель	Значение
1	Длина укладываемых путей, м	1220,96
	1а	305,42
	2а	217,30
	3а	312,21
	С1	386,03
2	Длина разбираемого пути I, м	140,26
3	Количество укладываемых стрелочных переводов марки 1/9 проект 2769.00.000, шт	4
4	Количество демонтируемых стрелочных переводов	1
5	Разработка выемки, м ³	13705
7	Балластировка пути и стрелочных переводов, м ³	2820

В связи с устройством дополнительных железнодорожных путей предусматривается реконструкция двух переездов и технологического проезда.

1. Переезд на пересечении с автомобильной дорогой регионального значения IV категории Верхняя Тура – Красноуральск. Переустанавливается переездная (светофорная) сигнализация, а также заградительные устройства (УЗП).

Категория железнодорожного регулируемого переезда – I (без изменений).

Устройство настила предусмотрено из резинокордовых плит по проекту ПТКБ ЦП МПС 2741.000 по ТУ 32 ЦП 828-97. Настил укладывается на железобетонные шпалы с креплением КБ, в одном уровне с верхом головок рельсов.

2. Переезд на пересечении с автомобильной дорогой местного значения по улице Труда. Переезд оборудуется устройствами переездной (светофорной) сигнализации.

Категория железнодорожного регулируемого переезда – IV.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

с.

8

Устройство настила предусмотрено из резинокордовых плит по проекту ПТКБ ЦП МПС 2741.000 по ТУ 32 ЦП 828-97. Настил укладывается на железобетонные шпалы с креплением КБ, в одном уровне с верхом головок рельсов.

3. Технологический проезд на пересечении с проезжей частью внутриплощадочного проезда на территории ООО «СИНЕРГИЯ».

Устройство настила предусмотрено из железобетонных плит. Настил укладывается на железобетонные шпалы с креплением КБ, в одном уровне с верхом головок рельсов.

Освещение проектируемых путей необщего пользования на станции Верхняя предусматривается ригельными светодиодными светильниками с установкой двух жестких поперечин. Управление наружным освещением ж.-д. путей предусматривается с помощью фотореле.

Сети ОАО «РЖД», примыкающие к пути П

В связи с реконструкцией путевого развития и укладкой нового ж.-д. пути №С2, примыкающего проектируемым стрелочным переводом №34 к пути №II, основными проектными решениями предусматривается защита существующей двухкабельной линии связи с прокладкой кабеля марки МКСАШп 4x4x1,2 в трубе ПНД 110.

Заглубление кабеля связи предусматривается на глубину не менее 1,2м. Для защиты проектируемых кабелей от механических повреждений предусматривается устройство песчаной постели из песка в разрабатываемых траншеях.

Вблизи действующих коммуникаций кабели прокладываются в траншее, разработанной ручным способом. Минимальные расстояния от кабелей связи до других подземных и наземных сооружений при сближении или пересечении с последними приняты в соответствии с нормативными документами НТП-ЦТКС-ФЖТ-2002, ГОСТ 33888-2016, СП 244.1326000.2015.

Сети ООО «УТС»

В связи с развитием путевого развития, основными проектными решениями предусматривается защита существующего волоконно-оптического кабеля СОКК-32 ООО «УТС», пересекающего существующие ж.-д. пути в футляре из труб ПНД63.

Для защиты существующего кабеля предусматривается заглубление существующего футляра из труб ПНД 63 в районе укладки новых путей и заглубление существующего кабеля с прокладкой в футляре из труб ПНД 110.

Этап 1.2

На данном этапе строительства предусматривается развитие ж.-д. инфраструктуры парка погрузки фанерного и лесопильного производств.

Вместимость и специализация проектируемых путей представлена в таблице 10.

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	9

Таблица 3

№ пути	Полезная длина, м	Вместимость, усл. ваг.	Специализация
1	1107	78	приемо-отправочный
1a	50	3	вытяжной/для обгона маневрового/поездного локомотива
2	1054	75	приемо-отправочный
3	607	43	ходовой
4	197	14	ходовой
5	79	5	погрузочно-выгрузочный/весовой
6	52	3	погрузочно-выгрузочный путь
7	126	9	ходовой
8	126	9	погрузочно-выгрузочный путь
9	61	3	погрузочно-выгрузочный путь
10	130	9	вытяжной для обгона маневрового локомотива

Переустриваемые инженерные сети, принадлежащие ООО «СИНЕРГИЯ»:
- линии электропередач 0,4кВ;

Категория железнодорожного пути необщего пользования III-п (объем перевозок до 3 млн.т брутто/год, скорость движения до 25 км/ч).

В плане железнодорожные пути запроектированы прямыми участками пути и кривыми с минимальным радиусом 200 м.

Наименьшее расстояние между осями смежных приемо-отправочных путей 1, 2 на прямых участках принято 4800 мм.

В профиле на участке ПК7-ПК9 ж.-д. пути 3, 4, 5 запроектированы руководящим уклоном – 20,1 ‰. Приемо-отправочные пути запроектированы на уклоне 2,5 ‰ в пределах полезной длины, остальные пути на горизонтальной площадке.

Разница уровней головок рельсов приемо-отправочных и смежных с ними путей достигает 3 м. Данное решение обусловлено существующим высотным положением территории фанерного и лесопильного производства относительно станции Верхняя, стесненными условиями и необходимостью обеспечения нормативного уклона в пределах полезной длины приемо-отправочных путей.

Поперечное сечение основной площадки земляного полотна принято с уклоном 20 ‰.

Мощность верхнего строения пути запроектирована по нормам СП 37.13330.2012 для III-п категории с объемом перевозок грузов до 1 млн.т брутто/год.

Пути приемо-отправочные 1.2.

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип Ш1 (в кривых радиусом 349 м и менее Ш3-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	10

- 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;
- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

Парковые пути:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы деревянные тип II ГОСТ Р 58615-2019 для рельсовых скреплений ДО;

- 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
- 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;

- рельсовое скрепление костыльное;
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 25 см.

Стрелочные переводы предусматриваются на новых материалах, рельсы Р65, марки 1/9, 1/7 по типовым проектам 2769.00.000, 2766.00.000, ЛПТП.665121.103.

Ширина балластной призмы на прямых участках принята 3,2 м. На кривых участках пути при радиусах менее 600 м балластная призма уширяется с наружной стороны на 0,1 м.

Наружное освещение проектируемых путей необщего пользования предусматривается в соответствии с ГОСТ 34935-2023 с применением высокомагтовых опор освещения высотой 20 м с мобильной короной со светодиодными прожекторами.

Для электроснабжения и управления проектируемыми устройствами освещения предусматривается установка шкафов ШДУ в соответствии с типовым альбомом ОТУ 32-36 «Установочные чертежи аппаратуры электроснабжения нетяговых потребителей железнодорожного транспорта».

Управление освещением предусматривается местное (из шкафов ШДУ) и автоматическое (от сигнала фотодатчика при достижении заданного уровня освещенности и в заданные периоды времени с помощью цифрового таймера).

Этап 1.3

На этапе 1.3 предусматривается:

1. Включение стрелочных переводов в электрическую централизацию.
2. Строительство модульного поста ЭЦ.
3. Устройство двухсторонней парковой связи.
4. Устройство пневмоочистки стрелочных переводов.

Основные показатели при включении ЭЦ на станции приведены в таблице 4.

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	11

Таблица 4 – Включение устройств в ЭЦ станции

Показатель	Единицы измерения	Кол-во
Стрелки ЭЦ	стрелка	15
Маневровый светофор	светофор	26
Переезд без дежурного работника	переезд	1
Стрелочные и бесстрелочные участки	участок	21
Светофоры со светодиодными светооптическими системами	шт.	26

Этап 2.1

В парке действующего производства планируется строительство двух погрузочно-выгрузочных путей № 101, 102, ходового пути № 103, вытяжного пути № 101 а.

На погрузочно-выгрузочных путях планируется осуществлять погрузку пиломатериалов и круглого леса. Пути № 101а, 103 будут задействованы для обгона маневрового локомотива и выполнения маневровой работы.

В исключительных случаях путь № 103 предусматривается использовать для временного размещения вагонов.

Подачу вагонов с приемо-отправочных путей станции Верхняя, в парк действующего производства, и уборку обратно планируется производить маневровым локомотивом ОАО «РЖД».

Приемосдаточные операции планируется производить на погрузочно-выгрузочных путях.

Маневровую работу в парке действующего производства, в том числе расстановку вагонов по местам погрузки/выгрузки, предусматривается выполнять маневровым локомотивом ООО «СИНЕРГИЯ».

Вместимость и специализация путей в таблице 5.

Таблица 2

№ пути	Полезная длина, м	Вместимость, усл.ваг.	Специализация
Парк действующего производства, I этап строительства			
С2	-	-	соединительный
101	264	18	погрузочно-выгрузочный
101a	50	-	вытяжной/для обгона маневрового локомотива
102	172	12	погрузочно-выгрузочный
103	172	12	ходовой/для отстоя вагонов

Мощность верхнего строения пути запроектирована по нормам СП 37.13330.2012 для III-п категории с объемом перевозок грузов до 1 млн.т брутто/год.

Пути 101, 102, 103.

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	12

- шпалы деревянные тип П ГОСТ Р 58615-2019 для рельсовых скреплений ДО;
 - 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;
- рельсовое скрепление костыльное;
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 25 см.

Соединительный путь С2:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы железобетонные старогонные тип Ш1 (в кривых радиусом 349 м и менее ШЗ-Д – новые) по ГОСТ 33320-2015:
 - 1840 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 2000 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;
- рельсовые скрепления типа КБ (в кривых радиусом 349 м и менее – ЖБР-65Ш);
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 30 см.

Стрелочные переводы предусматриваются на новых материалах, брусья новые деревянные, рельсы Р65, марка 1/9, типовой проект 2766.00.000.

Этап 2.2

На этапе 2.2 предусматривается строительство трех железнодорожных путей на выгрузке круглых лесоматериалов.

Выгрузку круглых лесоматериалов запланировано на выгрузочном пути №104. Временное размещение вагонов в ожидании погрузки/выгрузки и сдачи на пути ОАО «РЖД» планируется на путях № 105, 106.

Подачу вагонов с приемо-отправочных путей станции Верхняя и уборку обратно планируется производить маневровым локомотивом ОАО «РЖД» через ходовой путь № 103 парка действующего производства.

Приемосдаточные операции планируется производить на путях выгрузки круглых лесоматериалов.

Маневровую работу, в том числе расстановку вагонов по местам погрузки/выгрузки, предусматривается выполнять маневровым локомотивом ООО «СИНЕРГИЯ».

Вместимость и специализация путей в таблице 16.

Таблица 3

№ пути	Полезная длина, м	Вместимость, усл.ваг.	Специализация соединительный путь
С3	-	-	выгрузочный путь
104	210	15	для отстоя вагонов
105	210	15	для отстоя вагонов
106	184	12	для отстоя вагонов

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
							13

Мощность верхнего строения пути запроектирована по нормам СП 37.13330.2012 для III-п категории с объемом перевозок грузов до 1 млн.т брутто/год.

Пути С3, 104, 105, 106:

- звеньевой путь, рельсы Р65 по ГОСТ Р 51685-2022 новые;
- шпалы деревянные тип П ГОСТ Р 58615-2019 для рельсовых скреплений ДО;
 - 1600 шт./км – на прямых и кривых радиусом 350 м и более;
 - 1840 шт./км – на кривых радиусом 349 м и менее;
- рельсовое скрепление костыльное;
- балласт щебеночный II категории фр. 25-60 по ГОСТ 7392-2014, толщина балластного слоя под шпалой 25 см.

3 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Субъект Российской Федерации: Свердловская область;
Муниципальное образование: городской округ Верхняя Тура;
Населенный пункт: г. Верхняя Тура.
Элемент планировочной структуры расположен в границах кадастровых кварталов 66:38:0102007, 66:53:0102001.

4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – железнодорожные пути приведена в таблице 6.

Таблица 6.

Контур 1		
Система координат: МСК-66		
Площадь земельного участка 61232 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
1	1488248.32	561613.68
2	1488406.83	561645.71
3	1488443.79	561652.73
4	1488483.26	561652.92
5	1488512.76	561648.36
6	1488533.65	561642.73

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
							14

7	1488553.28	561634.14
8	1488572.91	561623.98
9	1488611.2	561593.06
10	1489079.85	561133.83
11	1489120.81	561089.78
12	1489131.33	561065.36
13	1489141.79	561037.67
14	1489148.78	561004.5
15	1489150.94	560986.35
16	1489150.3	560978.48
17	1489147.85	560948.07
18	1489145.44	560930.35
19	1489141.76	560905.36
20	1489137.41	560883.58
21	1489131.79	560859.28
22	1489119	560813.41
23	1489112.63	560795.07
24	1489099.22	560766.79
25	1489084.3	560743.09
26	1489064.85	560714.11
27	1488956.76	560553.09
28	1488940.38	560526.12
29	1488869.31	560396.08
30	1488864.27	560398.88
31	1488867.21	560404.26
32	1488874.49	560417.58
33	1488889.68	560454.58
34	1488871.57	560467.09
35	1488914.36	560532.4
36	1488927.46	560557.9
37	1488954.65	560604.21
38	1488989.2	560653.25
39	1489001.38	560669.31
40	1489015.96	560688.43
41	1489047.11	560727.54
42	1489061.79	560745.97
43	1489085.14	560775.35
44	1489085.23	560786.41
45	1489085.31	560793.36
46	1489086.79	560799.62
47	1489089.36	560802.73
48	1489101.2	560831.98

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
							15

49	1489114.14	560869.98
50	1489115.2	560907.51
51	1489117.59	560918.36
52	1489116	560936.76
53	1489106.11	560929.74
54	1489100.71	560984.96
55	1489103.24	560985.34
56	1489097.62	561012.31
57	1489086.95	561036.6
58	1489070.53	561068.23
59	1489046.92	561097.32
60	1488986.08	561161.9
61	1488975.36	561175.91
62	1488815.25	561332.81
63	1488795.51	561355.1
64	1488769.7	561388.8
65	1488581.99	561569.73
66	1488546.86	561599.35
67	1488485.38	561620.09
68	1488442.69	561620.43
69	1488335.55	561610.92
70	1488252.8	561594.05
1	1488248.32	561613.68

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	С.
							16

84	1488908.66	561829.97
85	1488917.24	561900.91
86	1488924.34	561967.89
87	1488942.32	562153.66
88	1488981.34	562151.5
89	1488969.42	562086.74
90	1488975.07	562053.66
91	1488963.73	561970.54
92	1488933.84	561807.28
93	1488901.46	561742.95
94	1488890.63	561722.09
95	1488862.91	561698.66
96	1488841.2	561681.38
97	1488819.63	561668.44
98	1488792.96	561658.36
99	1488805.19	561624.45
100	1488843.85	561596.13
101	1488905.31	561543.23
102	1488950.45	561506.64
103	1488991.22	561468.26
104	1489016.67	561439.03
105	1489045.91	561402.04
106	1489084.89	561344.56
107	1489122.87	561265.41
108	1489155.68	561166.57
109	1489165.83	561093.79
110	1489169.55	561045
111	1489169.81	560990.2
112	1489166.41	560957.67
113	1489163.32	560931.77
114	1489160.11	560898.54
115	1489148.48	560843.65
116	1489140.36	560817.77
117	1489133.07	560819.41
118	1489110.97	560757.27
119	1489095.58	560723.04
120	1489088.87	560710.71
121	1489084.74	560703.15
122	1489079.28	560706.09
123	1489083.43	560713.68

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						17

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

124	1489104.41	560759.76
125	1489117.53	560795.37
126	1489131.1	560839.07
127	1489136.82	560865.55
128	1489140.44	560882.32
129	1489142.95	560880.02
130	1489147.85	560904.2
131	1489152	560932.33
132	1489154.2	560949.74
133	1489156.53	560978.55
134	1489157.49	560990.43
135	1489157.65	561021.18
136	1489156.57	561047.89
137	1489153.53	561088.16
138	1489147.45	561129.55
139	1489141.86	561157.51
140	1489131.59	561196.24
141	1489117.51	561238.95
142	1489101.59	561279.57
143	1489096.08	561291.83
144	1489088.6	561308.48
145	1489073.82	561336.33
146	1489056.43	561364.23
147	1489037.17	561392.41
148	1489017.9	561418.12
149	1488990.13	561450.91
150	1488954.22	561487.07
151	1488919	561516.31
152	1488881.47	561546.87
153	1488839.58	561571.38
154	1488799.76	561603.24
155	1488763.17	561621.94
156	1488304.72	561735.34
71	1488311.42	561752.53

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – КЛ 0,4 кВ приведена в таблице 7.

Таблица 7

Контур 1	
Площадь земельного участка 881 м	
Обозначение характерных точек	Координаты

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						18

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

	Y	X
1	1489024.77	561717.77
2	1489032.21	561722.06
3	1489024.49	561738.12
4	1489006.1	561729.52
5	1488998.87	561736.7
6	1488976.49	561742.1
7	1488929.17	561827.46
8	1488947.49	561929.03
9	1488952.9	561933.91
10	1488953.46	561937.05
11	1488949.61	561940.57
12	1488967.41	562038.23
13	1488971.72	562061.85
14	1488968.49	562079.84
15	1488970.58	562080.24
16	1488973.74	562061.82
17	1488969.06	562036.15
18	1488951.77	561941.3
19	1488955.61	561937.8
20	1488954.91	561933.01
21	1488949.33	561928.01
22	1488931.26	561827.81
23	1488977.82	561743.84
24	1488999.89	561738.52
25	1489006.52	561731.92
26	1489025.44	561740.77
27	1489034.82	561721.26
28	1489025.77	561716.04
1	1489024.77	561717.77

Контур 2
Площадь земельного участка 832 м

Координаты		
Обозначение характерных точек	Y	X
29	1488998.93	560649.8
30	1488998.9	560651.06
31	1489000.07	560652.8
32	1488957.7	560707.23
33	1488956.47	560708.81
34	1488956.89	560709.14

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						19

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

35	1488957.05	560743.79
36	1488988.18	560774.2
37	1488994.8	560785.8
38	1488993.99	560794.79
39	1488992.43	560797.39
40	1488988.84	560800.89
41	1488978.51	560808.27
42	1488880.22	560903.65
43	1488876.73	560904.11
44	1488852.75	560878.99
45	1488836.33	560868.37
46	1488819.62	560885.12
47	1488815.57	560887.83
48	1488816.67	560889.47
49	1488820.88	560886.66
50	1488836.6	560870.91
51	1488851.48	560880.53
52	1488875.99	560906.2
53	1488881.13	560905.52
54	1488979.79	560809.8
55	1488990.11	560802.41
56	1488993.99	560798.63
57	1488995.92	560795.42
58	1488996.83	560785.36
59	1488989.76	560772.97
60	1488959.02	560742.95
61	1488958.87	560708.98
62	1488959.27	560708.46
63	1489002.52	560652.88
64	1489000.89	560650.48
65	1489000.91	560649.85
29	1488998.93	560649.8

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – ВЛ 0,4 кВ приведена в таблице 8.

Таблица 8

Площадь земельного участка 1358 м		
Координаты		
Обозначение характерных точек	Y	X
1	1488489.74	561680.33
2	1488493.78	561681.53

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						20

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

3	1488581.54	561661.16
4	1488599.77	561662.36
5	1488695.67	561639.43
6	1488695.45	561640.2
7	1488699.54	561639.74
8	1488702.59	561626.62
9	1488703.66	561626.36
10	1488737.79	561614.73
11	1488775.72	561598.25
12	1488813.26	561580.13
13	1488848.06	561561.68
14	1488876.99	561542.35
15	1488877	561542.33
16	1488890.27	561533.08
17	1488887.98	561529.79
18	1488874.65	561539.17
19	1488867.03	561533.19
20	1488865.45	561534.49
21	1488872.83	561540.32
22	1488846.01	561558.25
23	1488811.46	561576.56
24	1488774.05	561594.61
25	1488736.37	561610.98
26	1488702.62	561621.93
27	1488698.25	561622.98
28	1488698.79	561625.2
29	1488696.11	561637.29
30	1488599.6	561660.35
31	1488581.38	561659.15
32	1488493.84	561679.46
33	1488490.3	561678.41
1	1488489.74	561680.33

5 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – СЦБ, подлежащая реконструкции приведена в таблице 9

Таблица 9

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						21

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

Кон тур 1		
Система координат: МСК-66		
Площадь земельного участка 4327 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
1	1488680.64	560141.64
2	1488684.6	560138.49
3	1488709.81	560121.44
4	1488720.26	560109.55
5	1488836.33	560283.38
6	1488918.08	560403.73
7	1488930.19	560427.31
8	1488935.92	560432.19
9	1488951.96	560463.18
10	1488970.43	560498.29
11	1489011.82	560562.5
12	1489030.73	560584.13
13	1489045.83	560602.6
14	1489051.1	560609.18
15	1489055.81	560612.82
16	1489050.93	560621.3
17	1489047.63	560632.54
18	1489063.11	560639.9
19	1489101.14	560700.06
20	1489082.24	560710.67
21	1489084.72	560714.99
22	1489087.83	560715.16
23	1489103.69	560705.11
24	1489107.7	560711.31
25	1489128.71	560738.16
26	1489145.18	560767.09
27	1489136.96	560773.89
28	1489139.51	560776.97
29	1489147.67	560770.23
30	1489157.96	560788.35
31	1489158.04	560797.44
32	1489145.62	560803.86
33	1489127.51	560808.71
34	1489132.73	560823.81
35	1489139.96	560846.56

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						22

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

36	1489143.77	560845.35
37	1489136.52	560822.55
38	1489132.7	560811.46
39	1489142.27	560809.62
40	1489147.53	560808.31
41	1489162.68	560800.19
42	1489162.89	560786.82
43	1489134.18	560734.3
44	1489126.96	560724.66
45	1489120.24	560716.59
46	1489113.51	560708.53
47	1489105.97	560697.35
48	1489065.87	560636.78
49	1489052.43	560630.39
50	1489054.63	560622.88
51	1489061.03	560611.79
52	1489053.92	560606.31
53	1489048.94	560600.09
54	1489033.78	560581.54
55	1489015.02	560560.08
56	1488973.89	560496.27
57	1488955.51	560461.33
58	1488939.11	560429.66
59	1488933.39	560424.78
60	1488921.53	560401.68
61	1488839.65	560281.15
62	1488720.69	560103
63	1488707.14	560118.42
64	1488682.23	560135.26
65	1488678.4	560138.29
1	1488680.64	560141.64

Контур 2

Система координат: МСК-72

Площадь земельного участка 48 м

Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
66	1489104.85	560773.41
67	1489110.24	560771.1
68	1489109.72	560769.7
69	1489113.81	560768.18

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						23

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

70	1489112.43	560764.43
71	1489104.58	560767.34
72	1489105.17	560768.92
73	1489103.27	560769.74
66	1489104.85	560773.41

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – линии связи, подлежащая реконструкции приведена в таблице 10

Таблица 10

Контур 1		
Площадь земельного участка 1473 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
1	1488680.11	560140.85
2	1488696.22	560130.26
3	1488720.47	560166.68
4	1488745.78	560204.49
5	1488774.91	560247.43
6	1488807.61	560297.15
7	1488854.67	560367.72
8	1488875.26	560399.08
9	1488860.18	560408.79
10	1488862.34	560412.15
11	1488880.82	560400.26
12	1488858	560365.51
13	1488810.95	560294.94
14	1488778.23	560245.2
15	1488749.1	560202.26
16	1488723.79	560164.46
17	1488697.34	560124.74
18	1488677.89	560137.52
1	1488680.11	560140.85

Контур 2

Площадь земельного участка 201м

Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
19	1488961.92	560647.75
20	1488992.69	560640.02
21	1489010.36	560633.58
22	1489008.99	560629.82
23	1488991.51	560636.2

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						24

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

24	1488960.94	560643.87
19	1488961.92	560647.75

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – КЛ 0,4 кВ, подлежащая реконструкции приведена в таблице 10

Таблица 10

Площадь земельного участка 70 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
1	1488855.48	560411.62
2	1488868.33	560443.07
3	1488869.71	560441.12
4	1488857.95	560412.37
5	1488858.99	560411.68
6	1488857.88	560410.02
1	1488855.48	560411.62

Ведомость координат поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – ВЛ 0,4 кВ, подлежащая реконструкции приведена в таблице 11

Таблица 11

Контур 1		
Площадь земельного участка 158 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
1	1489136.39	561113.69
2	1489146.21	561097.38
3	1489162.31	561103.38
4	1489163.71	561099.64
5	1489144.5	561092.47
6	1489132.96	561111.63
1	1489136.39	561113.69

Контур 2		
Площадь земельного участка 373 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
7	1489099.56	560912.36
8	1489119.48	560925.72
9	1489159.61	560938.07
10	1489184.62	560949.68
11	1489186.3	560946.05
12	1489161.04	560934.33

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
25

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата
Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

13	1489121.22	560922.07
14	1489101.79	560909.04
7	1489099.56	560912.36

Контур 3

Площадь земельного участка 1433 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
15	1488877.17	560431.75
16	1488890.47	560464.13
17	1488903.79	560496.57
18	1488921.51	560532.89
19	1488941.52	560567.69
20	1488997.41	560651.66
21	1489029.81	560688.91
22	1489049.46	560711.54
23	1489067.2	560733.07
24	1489070.28	560730.53
25	1489052.51	560708.96
26	1489032.83	560686.29
27	1489000.6	560649.23
28	1488944.92	560565.58
29	1488925.05	560531.02
30	1488907.44	560494.93
31	1488894.17	560462.61
32	1488880.87	560430.23
15	1488877.17	560431.75

Контур 3

Площадь земельного участка 1992 м		
Обозначение характерных точек	Координаты	
	Y	X
33	1488961.55	560612.32
34	1488940.78	560579.51
35	1488915.47	560536.38
36	1488860.35	560450.77
37	1488867.39	560440.94
38	1488870.73	560436.18
39	1488874	560438.48
40	1488870.65	560443.25
41	1488865.18	560450.89
42	1488918.88	560534.28
43	1488944.2	560577.43

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
26

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата
Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

44	1488964.92	560610.16
45	1488992.07	560652.02
46	1489081.4	560764.16
47	1489105.67	560794.87
48	1489133.27	560795.98
49	1489119.14	560784.14
50	1489121.71	560781.07
51	1489144.84	560800.45
52	1489103.67	560798.79
53	1489078.26	560766.65
33	1488961.55	560612.32

6 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

В соответствии с ч.4 ст.36 действии Градостроительного Кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Проектом планировки предусматривается переустраиваемые инженерных сетей:

- ВЛ-0,4 кВ ОАО «РЖД»;
- ВЛ-0,4 кВ МКУ службы единого заказчика Администрации ГО В. Тура;
- кабель СЦБ ОАО «РЖД»;
- кабель связи ООО «Уральские телекоммуникационные сети».

В связи с устройством дополнительных железнодорожных путей предусматривается реконструкция двух переездов и технологического проезда

Освещение проектируемых путей необщего пользования на станции Верхняя предусматривается ригельными светодиодными светильниками с установкой двух жестких поперечин

6.1 Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения

Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, расположена вне границ территорий исторического поселения федерального или регионального значения

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
27

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата
Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В связи с реконструкцией путевого развития и укладкой нового ж.-д. пути №С2, примыкающего проектируемым стрелочным переводом №34 к пути №II, основными проектными решениями предусматривается защита существующей двухкабельной линии связи с прокладкой кабеля марки МКСАШп 4х4х1,2 в трубе ПНД 110.

Заглубление кабеля связи предусматривается на глубину не менее 1,2м. Для защиты проектируемых кабелей от механических повреждений предусматривается устройство песчаной постели из песка в разрабатываемых траншеях.

Вблизи действующих коммуникаций кабели прокладываются в траншее, разработанной ручным способом. Минимальные расстояния от кабелей связи до других подземных и наземных сооружений при сближении или пересечении с последними приняты в соответствии с нормативными документами НТП-ЦТКС-ФЖТ-2002, ГОСТ 33888-2016, СП 244.1326000.2015.

Сети ООО «УТС»

В связи с развитием путевого развития, основными проектными решениями предусматривается защита существующего волоконно-оптического кабеля СОКК-32 ООО «УТС», пересекающего существующие ж.-д. пути в футляре из труб ПНД63.

Для защиты существующего кабеля предусматривается заглубление существующего футляра из труб ПНД 63 в районе укладки новых путей и заглубление существующего кабеля с прокладкой в футляре из труб ПНД 110.

8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На территории проектирования объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия; объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

В случае обнаружения объекта, имеющего признаки объекта культурного наследия, необходимо остановить в этом месте земляные работы и в течение трех

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
28

Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата
Изм. Колуч Лист № док Подл. Дата

дней письменно сообщить в Государственный комитет охраны объектов культурного наследия.

9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Мероприятия по охране атмосферного воздуха.

Перед началом строительных работ подрядная организация получает «Разрешение на выброс» загрязняющих веществ в атмосферу в соответствии с действующим порядком. К специальным природоохранным мероприятиям отнесено внесение платы за загрязнение атмосферного воздуха. Расчет размера платы за загрязнение атмосферы, выполненный на основании постановления Правительства РФ от 13.09.2016 № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах». Подрядная организация, выбранная Заказчиком для строительства объекта, в установленном порядке встает на учет в ТУ Росприроднадзора в качестве плательщика за негативное воздействие на окружающую среду.

Установление санитарного разрыва.

Для автомагистралей, линий железнодорожного транспорта, метрополитена, гаражей и автостоянок, а также вдоль стандартных маршрутов полета в зоне взлета и посадки воздушных судов устанавливается расстояние от источника химического, биологического и/или физического воздействия, уменьшающее эти воздействия до значений гигиенических нормативов (далее - санитарные разрывы). Величина разрыва устанавливается в каждом конкретном случае на основании расчетов рассеивания загрязнения атмосферного воздуха и физических факторов (шума, вибрации, электромагнитных полей и др.) с последующим проведением натурных исследований и измерений. (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».)

Так как, проектируемые железнодорожные пути находятся в границах санитарного разрыва существующей железной дороги, установление санитарного разрыва в связи с размещением проектируемого линейного объекта не требуется.

Мероприятия по защите от внешнего шума и других факторов физического воздействия.

При эксплуатации объекта – использование источников ионизирующего излучения (ИИИ) – не предусматривается. Все применяемое оборудование сертифицировано в Российской Федерации и по электромагнитному излучению не превышает установленных норм.

Источники повышенного электромагнитного излучения на объекте также отсутствуют.

Объект не является источником электромагнитных полей и ионизирующих излучений объекта.

Основными источниками шума и вибрации в районе расположения участка установки являются: автотранспорт, сварочный аппарат, компрессор.

Данный объект не оказывает неблагоприятного шумового воздействия на близлежащие жилые дома на основании данных, полученных расчетным путем. Согласно санитарным нормам, СанПиН 1.2.3685-21 уровень эквивалентного шума в дневное время не должен превышать 55 дБ, а в ночное время 45 дБ. Уровень максимального шума в дневное время не должен превышать 70 дБ., а в ночное время 60 дБ.

- уровень эквивалентного шума в дневное время на границе жилой застройки не превышает 37,5 дБ.

- уровень максимального шума в дневное время на границе жилой застройки не превышает 44 дБ.

Вклад объекта в шумовое загрязнение района расположения незначителен.

Строительство будет производиться только в дневное время суток. Другие физические факторы, также не окажут негативного воздействия на здоровье и общее состояние организма человека. Объект по физическим факторам вполне может размещаться на данном участке.

Организационные мероприятия на период строительства:

- использование машин и оборудования с установленными шумовыми характеристиками и имеющие санитарный сертификат, прошедших проверку на соответствие нормам по шумовым характеристикам методом прямых инструментальных замеров;

- запретить использование неисправной техники, шумовые характеристики которой не соответствуют установленным нормам;

- организовать строительные работы таким образом, чтобы, по возможности, исключить одновременную работу наиболее шумной техники.

Технические мероприятия:

- строительный персонал должен быть обеспечен индивидуальными средствами защиты от шума;

- использовать строительные машины, механизмы и транспортные средства в период с 8.00 до 20.00 часов, что позволит организовать полноценный отдых для жителей ближайшей жилой застройки;

- организовать работу строительной техники таким образом, чтобы одновременно было задействовано минимальное количество единиц техники.

Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова.

Рациональное использование земель, охрана и защита земельных участков от загрязнений и эрозионных нарушений при строительстве обеспечивается следующим комплексом мероприятий:

- организацией санитарной очистки территории строительства;

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						29
23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ						

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						30
23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ						

- соблюдением маршрутов перевозки грузов и проезда транспортных средств, согласованным с местными органами охраны природы, и мойки строительных машин (только на специальных станциях);

- утилизацию горюче-смазочных материалов производить только в специально оборудованных местах.

Для снижения до минимума отрицательного воздействия на окружающую территорию и геологическую среду во время строительства объекта предусматриваются следующие решения:

- земельные участки для строительства рассматриваемого объекта будут изыматься в строгом соответствии с проектом планировки;

- осуществление контроля за выполнением работ в процессе строительства в целях проверки соответствия выполняемых работ проектной документации, требованиям технических регламентов, результатам инженерных изысканий, включающий в себя:

- входной контроль проектной документации, предоставленной застройщиком;

- приемку вынесенной в натуру геодезической разбивочной основы;

- операционный контроль в процессе выполнения и по завершению операций;

- антикоррозийное покрытие металлических покрытий будет осуществляться на базе строительной организации;

- местные землепользователи будут заблаговременно уведомлены о предстоящем проведении работ в их районе;

- на территории строительства не предусматривается приготовление бетонной смеси и раствора; доставка готового раствора будет осуществляться автобетоносмесителями с заводов, расположенных за пределами территории строительства;

- площадка для стоянки строительной техники располагается на базе подрядчика, на территории участков строительства стоянки техники не планируется;

- на территории строительства не предусматривается техническое обслуживание автомашин и строительных механизмов;

- строительный мусор и отходы должны своевременно вывозиться на свалку во избежание захламления строительной площадки;

- в период строительства установить постоянный контроль содержания вредных веществ в воздухе, а также предельных величин вибрации и шума;

- регулярный контроль технического состояния парка машин и механизмов строительных организаций;

- запрещение сжигания всех сторающих отходов, загрязняющих атмосферный воздух;

- применение герметичных емкостей для перевозки бетона;

- оптимизация поставок и потребления растворов и бетона, уменьшающая образование отходов;

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						31
23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ						

- соблюдение технологии и обеспечение качества выполняемых работ, исключаяющего переделки;

- образующийся строительный мусор и бытовые отходы накапливаются в специальных емкостях, и вывозятся в места, согласованные с СЭС;

- накопление стоков осуществляется в герметичные ёмкости бытовых помещений (вагончики), а также в биотуалет, с последующим вывозом с целью утилизации.

- проезд строительной техники в пределах полосы отвода земель;

- контроль организации работы землеройной техники и передвижением трубокладчиков;

- исключен слив использованной в производственных целях воды на рельеф;

- для приема фекалий использование биотуалета;

- оборудование рабочих мест контейнерами для бытовых отходов для предотвращения загрязнения поверхности земли;

- завершение строительства уборкой и благоустройством территории;

- соблюдение требований местных органов охраны природы.

Административный контроль за строительством в целях ограничения неблагоприятного воздействия строительно-монтажных работ на территорию в зоне влияния строительства будет вестись органами местного самоуправления или уполномоченными ими организациями.

Надзор заключается в предварительном установлении условий ведения строительства (размеры ограждения стройплощадки, удаление мусора, поддержание порядка на прилегающей территории и т. п.) и контроле соблюдения этих условий в ходе строительства.

Во время эксплуатации сооружений в нормальном режиме негативное воздействие на почвенно-растительный покров отсутствует, поскольку задействованные системы являются герметичными. Технические решения и мероприятия, направленные на повышение надежности эксплуатации предусмотрены в проекте.

10 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Инженерная подготовка территории на стадии проекта планировки – это комплекс инженерных мероприятий по обеспечению пригодности территорий для различных видов строительства и создание оптимальных санитарно-гигиенических и микроклиматических условий для жизни населения.

В соответствии с п. 1 ст. 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации разработка мероприятий по предупреждению чрезвычайных

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
						32
23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ						

ситуаций природного и техногенного характера не требуется (проектируемый объект не относится к опасным производственным объектам. Уровень ответственности объекта – нормальный).

Соответственно, границы территории, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера отсутствуют на чертеже 23/18/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.06

Чрезвычайная ситуация (далее – ЧС) – это остановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которая может повлечь или повлекла за собой человеческие жертвы, а также ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

В период производства работ руководству строительной организации необходимо обеспечить следующие меры пожарной безопасности на строительной площадке:

- на площадке должны выполняться мероприятия пожарной безопасности, направленные на создание условий, исключающих возможность возникновения пожара и обеспечивающих его тушение;
- оборудовать рабочие места первичными средствами пожаротушения. На видных местах вывешиваются инструкции и плакаты о мерах пожарной безопасности. Доступы к противопожарному инвентарю должны быть свободными;
- систематически убирать все горючие строительные отходы с рабочих мест и непосредственно с прилегающей территории в специально отведенные места на расстоянии не ближе 50 метров от строительных бытовок и складов;
- при использовании газа на строительной площадке, баллоны с газом числом не более 50 штук хранить в самостоятельных складских помещениях или под навесами, выполненными из негорючих конструкций и защищенными от прямого попадания солнечных лучей. Места хранения баллонов с газом должны иметь ограждение, а также ящик с песком и огнетушителем;
- легковоспламеняющиеся и горючие жидкости хранить в отдельно стоящих негорючих сооружениях, оборудованных естественной вентиляцией. Не разрешается хранить эти жидкости в полуподвальных и подвальных помещениях, а также в открытой таре;
- места проведения огневых работ и установки сварочных агрегатов и трансформаторов должны быть очищены от горючих материалов в радиусе не менее 5 метров.

На линейных объектах необходимо осуществить разработку схемы оповещения и вызова службы пожарной охраны на случай нештатных ситуаций.

Все работники организации должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по предупреждению и тушению возможных пожаров в порядке, установленном руководителем.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
33

Указанные мероприятия позволяют в случае создания аварийной ситуации, предотвратить ее развитие в кратчайшие сроки.

Работа людей на площадке производства работ здания во время стихийных бедствий должна быть исключена.

Для тушения возможного пожара привлекаются подразделения пожарной охраны, выезжающие согласно гарнизонному расписанию, с расчетным временем прибытия 10 минут. К месту производства работ возможен подъезд по существующим дорогам. Согласно СП 8.13130.2020, пункт 4.1 в населенных пунктах и на производственных объектах должны предусматриваться источники наружного противопожарного водоснабжения.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ

С.
34



Заказчик – ООО «СИНЕРГИЯ»

**РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА НЕОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ООО
«СИНЕРГИЯ»**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Материалы по обоснованию проекта планировки территории

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2

Том 2

Генеральный директор  А.А. Тонков

Главный инженер проекта  А.В. Казаков

2024

Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
1	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1	Основная часть проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ	Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ГЧ.01	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ1.ТЧ	Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»			н/с
2	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2	Материалы по обоснованию проекта планировки территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.01	Схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов)	М 1:10000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.02	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема границ территорий объектов культурного наследия.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.03	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта.	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.04	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории	М 1:1000, М 1:100		н/с

23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Акбарова				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24

Состав документации по планировке территории

Стадия	С.	Страниц
ДПТ	1	2



Номер тома	Обозначение	Наименование	Масштаб	Количество листов	Гриф секретности
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.05	Схема конструктивных и планировочных решений	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ГЧ.06	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.)			
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»			н/с
3	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3	Основная часть проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ	Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ГЧ.01	Чертеж межевания территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ3.ТЧ	Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»			
4	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории			н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ	Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»			
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ГЧ.01	Схема существующего землепользования территории	М 1:1000		н/с
	23/17/03/1123/СИН-ДПТ4.ТЧ	Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»			
5	23/17/03/1123/СИН-ИГДН	Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий для подготовки проектной документации			ДСП
23/17/03/1123/СИН-ДПТ-СД					С.
					2

Изм. Колуч Лист № док Подп. Дата

Содержание					
1	Введение	3			
2	Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории	5			
3	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов	7			
4	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	8			
5	Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов.....	8			
6	Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории.....	9			
7	Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории	10			
8	Сведения об объектах культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.....	10			
9	Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)	10			
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.	Акбаров				23.09.24
Пров.	Казаков				23.09.24
Н.контр.	Костылев				23.09.24
ГИП	Казаков				23.09.24
Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»					
Стадия		С.	Страниц		
ДПТ		1	45		
ЯТК-ИНЖИНИРИНГ Проектно-строительная компания					

Изм. Колуч Лист № док Подп. Дата

Приложения					
A	Постановление № 95 от 07.05.2024	12			
B	Письмо Министерства общественной безопасности Свердловской области.....	13			
B	Технические условия ООО «Корус»	14			
Г	Технические условия ООО «УТС».....	15			
Д	Письмо о реконструкции железнодорожного переезда ГКУ СО «Управление автомобильных дорог»	18			
Е	Технические условия Администрации Городского округа Верхняя Тура.	20			
Ж	Технические условия ПАО «Ростелеком»	22			
З	Технические условия ОАО «РЖД»	28			
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ					С.
					2

Изм. Колуч Лист № док Подп. Дата

1 Введение					
Подготовка проекта планировки осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.					
При разработке настоящего проекта учтены следующие нормативные правовые акты и нормативные материалы:					
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. №190-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 238-ФЗ);					
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 04.08.2023 г. № 486-ФЗ и № 469-ФЗ);					
- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 25.12.2023 г. № 665-ФЗ);					
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 232-ФЗ);					
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями, утвержденными Федеральным законом от 08.08.2024 г. № 296-ФЗ);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов» (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2023 года № 2004);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2023 года № 270);					
- Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 г. № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (с изменениями, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 03.03.2022 № 286);					
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 г. № 384-р «Об утверждении схемы территориального планирования РФ в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего					
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ					С.
					3

Изм. Колуч Лист № док Подп. Дата

водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения» (с изменениями, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.06.2024 №1640-р);

- Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 г. №126 «Об утверждении Норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог»

- Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 г. № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке, входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории» (с изм. утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 21.09.2023 № 683/пр);

- Ведомственные строительные нормы № 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» (утв. Департаментом электроэнергетики Минтопэнерго РФ 20 мая 1994 г.);

- Руководящий документ системы РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации» (утв. Постановлением Госстроя от 6 апреля 1998 г. №18-30);

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изм. № 74 от 25.09.2007 г. утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.02.2022 г. № 7);

- Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (с изм. утв. Приказом МЧС России от 25.12.2023 г. № 1);

- Генеральный план Городского округа Верхняя Тура, утвержденный Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 19.09.2012 г.

- Правила землепользования и застройки территории городского округа Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 (с изм. от 18.04.2024 № 31) (далее - ПЗЗ);

- Схема территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 г. № 1634-р (с изм. от 27.01.2024 г. N 171-р);

- иная документация.

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ	4

2 Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

В административном отношении район производства работ расположен в г. Верхняя Тура Свердловской области.

В географическом отношении район проектирования расположен в Свердловской области, в 175 км к северу от г. Екатеринбурга, в 50 км к северу от г. Нижнего Тагила и в 10 км севернее г. Кушвы. Городской округ Верхняя Тура граничит на севере, западе и юге с Кушвинским городским округом, на востоке – с городским округом Красноуральск.

Город Верхняя Тура расположен на отрогах Восточно-Уральских увалов. Большая часть территории города характеризуется холмистой поверхностью, изрезанной небольшими оврагами, долинами речек и логов и понижениями.

Речная сеть города и его ближайших окрестностей принадлежит бассейну р. Туры, которая протекает в своем верхнем течении общим направлением с юга на север в 0,9-2,7 км западнее от территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории, при этом русло ее перегорожено капитальной плотиной, которая образует Верхнетуруинское водохранилище. Согласно «Реестру ГТС Свердловской области» отметка НПУ водохранилища составляет 210.54 м БС, а ФПУ – 211.80 м БС.

Город Верхняя Тура по схематической карте климатического районирования для строительства (приложение А.1 СП 131.13330.2020) находится в климатическом районе, в подрайоне IV.

Характерными атмосферными явлениями для региона являются туман и дымка, которые отмечаются в течение всего года. В холодный период часто наблюдаются метель, изморозь, реже гололед. Отличительной особенностью летнего периода являются частые грозы, иногда сопровождающиеся градом.

Для климатической характеристики используются данные метеорологической станции Верхотурье. МС Верхотурье расположена на расстоянии 107 км к СВ от г. Верхняя Тура и является опорной для района согласно СП 131.13330.2020.

В таблицах 1-3 приведены основные климатические характеристики холодного и теплого периодов года по данным СП 131.13330.2020 для метеорологической станции Верхотурье.

Таблица 1 – Климатические характеристики холодного периода года

Параметр	Величина
Температура воздуха наиболее холодных суток, °С, обеспеченностью	0.98 - 44
Температура воздуха наиболее холодной пятидневки, °С, обеспеченностью	0.98 - 40
Температура воздуха, °С, обеспеченностью	0.92 - 36
Температура воздуха, °С, обеспеченностью	0.94 - 23
Абсолютная минимальная температура воздуха, °С	- 52

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ	5

Параметр	Величина	
Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее холодного месяца, °С	10.0	
Продолжительность, сут., и средняя температура воздуха, °С, периода со средней суточной температурой воздуха	≤0°С	продолжительность средняя температура воздуха 166 - 10.7
	≤8°С	продолжительность средняя температура воздуха 233 - 6.5
	≤10°С	продолжительность средняя температура воздуха 252 - 5.3
		76
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее холодного месяца, %	76	
Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наиболее холодного месяца, %	73	
Количество осадков за ноябрь – март, мм	127	
Преобладающее направление ветра за декабрь – февраль	юго-западное	
Максимальная из средних скоростей по румбам за январь, м/с	3.0	
Средняя скорость ветра, м/с, за период со средней суточной температурой воздуха ≤ 8°С	2.4	

Таблица 2 – Климатические характеристики теплого периода года

Параметр	Величина
Барометрическое давление, гПа	1000
Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0.95	22
Температура воздуха, °С, обеспеченностью 0.98	26
Средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца, °С	24.2
Абсолютная максимальная температура воздуха, °С	36
Средняя суточная амплитуда температуры воздуха наиболее теплого месяца, °С	12.3
Средняя месячная относительная влажность воздуха наиболее теплого месяца, %	70
Средняя месячная относительная влажность воздуха в 15 ч наиболее теплого месяца, %	55
Количество осадков за апрель – октябрь, мм	428
Суточный максимум осадков, мм	81
Преобладающее направление ветра за июнь – август	западное
Минимальная из средних скоростей ветра по румбам за июль, м/с	0

В таблице 3 приведена среднемесячная и среднегодовая температура воздуха.

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ	6

Таблица 3 – Средняя месячная и годовая температура воздуха по метеостанции Верхотурье, °С

Месяцы	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
Средн. темп., °С	-16,4	-14,2	-5,1	-3,1	9,7	15,4	17,7	14,6	8,8	1,5	-7,3	-13,4	1,2

3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта рассчитаны в соответствии с требованиями:

- СП 237.1326000.2015 Инфраструктура железнодорожного транспорта. Общие требования;

- Постановление Правительства РФ от 12 октября 2006 г. N 611 «О порядке установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог» (с изменениями и дополнениями);

- ОСН 3.02.01-97 «Нормы и правила проектирования отвода земель для железных дорог»;

- Приказа Министерства транспорта РФ от 06.09.2008 № 126 «Об утверждении норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог».

При определении границ зоны планируемого размещения линейного объекта объектов (ж.-д. пути) были учтены:

- санитарные разрывы от ж/д путей. Так как проектируемый объект находится в границах санитарного разрыва существующей железной дороги, установление санитарного разрыва в связи с размещением проектируемого линейного объекта не требуется;

- размер санитарно-защитной зоны линейного объекта ЛЭП 0,4 кВ (охранная зона кабельной линии 0,4 кВ в соответствии с ПП РФ №160 от 24.02.2009 г. «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участка, расположенных в границах таких зон» расположена вдоль кабельной линии на расстоянии 1 метра от крайнего кабеля, охранная зона воздушной линии электропередачи 0,4 кВ расположена вдоль кабельной линии на расстоянии 2 метра от крайнего кабеля);

Трассы линейных объектов выбраны по оптимальным техническим решениям, продиктованными условиями площадки строительства, согласованы со всеми заинтересованными организациями и характеризуются следующим:

Изм.	Копуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	С.	23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ	7

- в населенной местности трассы линейных объектов проходит рядом с автомобильной трассой, что облегчает строительство линий и не требует устройства подъездных дорог;

Окончательный расчет зоны планируемого размещения линейного объекта линейного объекта, был произведен с учетом существующей застройки.

4 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Границы зон планируемого размещения линейных объекта установлены в соответствии с документами:

- Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ №14278ТМ-Т1», утвержденные Минтопэнерго России от 20.05.1994;
- Постановление Правительства РФ от 11 августа 2003 г. N 486 "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети"

5 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов

В соответствии с ч. 6 ст. 30 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются в градостроительном регламенте Правил землепользования и застройки для соответствующей территориальной зоны.

В соответствии с ч. 4 ст. 36 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами. С учетом положений ч. 4 ст. 36 ГрК РФ, предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, определяются строительными нормами и правилами, требованиями СН, ВСН, СанПиН, связанными с размещением объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта.

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ						8
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.

6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения строящегося линейного объектов, с существующими и планируемыми к переустройству инженерными сетями представлена в таблице 4.

Таблица 4

Наименование линейного объекта	Наименование коммуникации
Железнодорожные пути	КЛ 0,4 кВ
	КЛ 6 кВ
	Водопровод
	ВЛ 0,4 кВ
	Линия связи
	Автомобильная дорога
СЦБ	Железнодорожные пути
ВЛ 0,4 кВ	Линия связи
	КЛ 0,4 кВ
	Автомобильная дорога
	Железнодорожные пути
КЛ 0,4 кВ	Водопровод
	ВЛ 6 кВ
Линия связи	ВЛ 0,4 кВ
	ВЛ 6 кВ

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ						9
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.

7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории

Пересечений границ зон размещения строящегося линейного объекта, с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории не предусмотрено.

8 Сведения об объектах культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки отсутствуют объекты культурного наследия. В связи с этим схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывалась.

9 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)

Пересечения границ зон размещения строящегося линейного объекта, с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) отсутствуют.

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ						10
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.

Приложения

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ						11
Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	С.

Приложение А
Постановление № 95 от 07.05.2024



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ВЕРХНЯЯ ТУРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.05.2024 № 95
г. Верхняя Тура

О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Городского округа Верхняя Тура, утвержденным решением Верхнетуринской городской Думы от 18.05.2005 № 27 «Об утверждении Устава муниципального образования Городского округа Верхняя Тура», Администрация Городского округа Верхняя Тура

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Подготовить проект планировки территории и проект межевания территории для размещения линейного объекта «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» (далее – Проект).
2. Опубликовать данное постановление в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.
3. Предложения и рекомендации физических и юридических лиц по вопросам подготовки Проекта предоставляются в письменном виде в Администрацию Городского округа Верхняя Тура в течение 10 дней с момента опубликования настоящего постановления.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставлю за собой.

Глава городского округа

И.С. Веснин

ООО «СИНЕРГИЯ»
В:И
2024г.

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.
12

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата

Приложение Б
Письмо Министерства общественной безопасности Свердловской области

ПРАВИТЕЛЬСТВО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО
ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ул. Карла Либкнехта, д. 5а, литер Д,
г. Екатеринбург, 620075
тел. (343) 312-00-22, факс (343) 371-40-22
E-mail: mso@yatk-inzh.ru
ИНН/КПП 66/1065279 / 66/101001
21.05.2024 № 25-01-43/1361

Общество с ограниченной
ответственностью
Проектно-строительная компания
«ЯТК - инжиниринг»

info@yatk-inzh.ru

На № _____ от _____

На ваш запрос сообщаем, что в соответствии с требованиями статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации проектная документация объектов использования атомной энергии (в том числе ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пунктов хранения радиоактивных отходов), опасных производственных объектов, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, особо опасных, технически сложных, уникальных объектов, объектов обороны и безопасности должна содержать перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ПМ ГОЧС).

В соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и по представленной в запросе информации, объект капитального строительства: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ», не относится к опасным производственным объектам, особо опасным, технически сложным, уникальным объектам, соответственно, разработка подраздела ПМ ГОЧС не является обязательным требованием.

Министр

А.Н. Кудрявцев

Анастасия Аманольевна Крутикова
(343) 312-08-65 (доб. 16)

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.
13

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата

Приложение В
Технические условия ООО «Корус»

ООО «Корус»
Россия, 624300, Свердловская область,
г. Кунгур, ул. Коммуны д. 82.
Тел./ф.: (34344) 7-50-85, 8-909-015-37-78, 8-908-913-88-00
E-mail: info@korus.ru
Web-site: www.korus.ru

Исх. № 14
От «08» апреля 2024 г.

Генеральному директору
А. А. Тонкову

Уважаемый Андрей Александрович!

В ответ на Ваше письмо от 28.03.2024 г. № 96П-24 «О выдаче технических условий на переустройство линии связи» сообщаем, что ввиду планируемого строительства железнодорожных путей необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» к инфраструктуре железнодорожного транспорта общего пользования станции Верхняя Свердловская железной дороги под воздушной оптической линией связи для обеспечения безопасности и проведения работ по строительству железнодорожных путей и сохранности оптической линии просим учесть в проектной документации закладку в грунт согласно ГОСТ 33888-2016 защитную трубу дугонепроницаемую (промуфак) диаметром 63мм, вдоль существующей линии связи, для переноса оптического кабеля в грунт, а так же учесть в проекте установку колодца кабельной канализации для соединительной оптической муфты.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «Корус»

П. А. Старов

Исх. Осоловская Ю.С.
Тел. +7 (34344) 7-50-85

ИНН 66/03/0326, КПП 66/10/1001, ОГРН 105661020941
Лицензия на выполнение работ: № 070201111040027500, кп 20181810200000000014, ОКР 04017574
«ПАО «Корус» г. Екатеринбург

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.
14

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата

Приложение Г
Технические условия ООО «УТС»

Технические условия №596/24-ТУ от 02.04.2024
на переустройство линий связи ООО «УТС» при разработке проектной документации по объекту: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

1. Наименование организации, которой выданы ТУ, адрес, телефон	Проектно-строительная компания «ЯТК-Инжиниринг» Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Готвальда 22, офис 16 тел: (343) 290-99-05 e-mail: info@yatk-inzh.ru
2. Основание для выдачи ТУ	Письменный запрос Вх. №53/10 от 28.03.2024г.
3. Наименование проекта	«Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»
4. Тип кабелей связи, линейно-кабельные сооружения связи	Магистральные волоконно-оптические линии связи (далее-ВОЛС) проходящие по линии Верхняя Тура-Красноуральск: ОКЛД-М4П-А1-6-4-0 (полесной оптический кабель, 8,0 мм) ОКЛД-01-32-10/125-7,0 (грунтово оптический кабель, 11,0 мм) глубина залегания грунтового ВОК от 0,3 – 0,6 м
5. Границы ответственности и технические параметры в месте прокладки кабеля	Зоной ответственности на сети электросвязи являются все технические средства и сооружения связи, оборудование, принадлежащие операторам/сторонам. Охранная зона линий связи составляет 2 м в обе стороны от ее оси.
6. Способ организации взаимодействия и технической эксплуатации	Один экземпляр согласованной технической документации должен быть передан в ООО «УТС»
7. Перечень необходимых организационно-технических мероприятий	В зону строительства по проекту «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ», попадает пересечение и параллельное следование сетей связи ООО «УТС» 1. При разработке проектной документации по проекту «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» в местах производства работы с пересечением трассы с оптическими сетями, находящейся в зоне обслуживания ООО «УТС», необходимо предоставить проект, в котором предусмотрены следующие мероприятия: 1.1. Уточнить в ООО «УТС» прохождение трасс с сетями ООО «УТС» в местах планируемых работ; 1.2. Нанести линию связи ООО «УТС» в рабочий проект; 1.3. Определить совместно с представителем ООО «УТС» очного месторасположения оптических сетей на линии связи; 1.4. Предусмотреть вынос сетей ООО «УТС» из зоны строительства. 1.5. На рабочих чертежах, в местах пересечений и обжиманий проектируемой трассы с охранной зоной существующих ВОЛС сделать надпись: «Осторожно! Кабель связи ООО «УТС».

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.
15

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата

Имя, Инициалы	Подп. и дата	Взам. ина. №						С.
			Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ								

Имя, Инициалы	Подп. и дата	Взам. ина. №						С.
			Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ								

Имя, Инициалы	Подп. и дата	Взам. ина. №	<p align="center">Приложение Д Письмо о реконструкции железнодорожного переезда ГКУ СО «Управление автомобильных дорог»</p>					С.
			Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ								

Имя, Инициалы	Подп. и дата	Взам. ина. №						С.
			Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подл.	Дата
23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ								

Приложение Е
Технические условия Администрации Городского округа Верхняя Тура

№ 1216 от 27.03.2024



ул. Иванава, 77
624120 г. Верхняя Тура Свердловской области
телефон (34344) 4-40-71, факс (34344) 4-49-09
E-mail: Administratsiya@yandex.ru
ОКПО 04642123 ОГРН 1026601301814
ИНН543111620002958 / 662801001

Техническому директору
ООО «Синергия»

В.А. Вахмнину

№ 1/43 от 22.01.2024

Технические условия

Администрация Городского округа Верхняя Тура (далее – Администрация) в соответствии с пунктом 5.3 статьи 20 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» выдает согласие на выполнение работ по устройству двух дополнительных пересечений автомобильной дороги по улице Труда железнодорожными путями необщего пользования в одном уровне при выполнении следующих условий.

1. Все работы по устройству пересечений автомобильной дороги осуществляются за счет средств заявителя.
2. На период устройства пересечений автомобильной дороги установить временные дорожные знаки и ограждения по схеме, разработанной в соответствии с требованиями методических рекомендаций «Организация движения и ограждение мест производства дорожных работ» и согласованной с ОГИБДД МО МВД «Кушвинский».
3. Разработать схему установки дорожных знаков, нанесения горизонтальной дорожной разметки, согласовать с ОГИБДД МО МВД «Кушвинский».
4. Место примыкания обустроить дорожными знаками, горизонтальной дорожной разметкой в соответствии с утвержденной схемой (пункт 3 настоящих Технических условий).

5. Для обеспечения безопасности дорожного движения при производстве работ не допускать выноса грязи на проезжую часть автомобильной дороги. В случае попадания грязи и строительного мусора обеспечить немедленную очистку покрытия автомобильной дороги.

6. При производстве работ обеспечивать водоотвод от земляного полотна автомобильной дороги.

УТВЕРЖДАЮ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат ОГИБДД МО МВД «Кушвинский»
Владимир Веснин Иван Сергеевич
Действителен с 18.03.2022 по 02.06.2024

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

20

Имя	Подп.	Дата	Взам. инв. №
Изм.	Копуч	Лист	№ док
Подп.	Дата		

7. Проектно-сметную документацию согласовать с Администрацией, предварительно согласовав с ОГИБДД МО МВД «Кушвинский». На чертежах указать точную привязку к существующему километражу автомобильной дороги.
8. Любые виды работ на отводимом участке разрешаются только после окончательного согласования проектно-сметной документации и получения разрешения на строительство.
9. Срок действия технических условий – 1 год с момента выдачи.
10. В случае нарушения данных Технических условий Администрация имеет право отозвать ранее выданное согласие до устранения выявленных нарушений.

Глава городского округа

И.С. Веснин

Галиуллина Динара Фаритовна
(34344)28290 (доб.130) (Сертификат ОГИБДД МО МВД «Кушвинский»)

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

21

Имя	Подп.	Дата	Взам. инв. №
Изм.	Копуч	Лист	№ док
Подп.	Дата		

Приложение Ж
Технические условия ПАО «Ростелеком»

№ 01/17/10115/24
от 19.04.2024

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель направления технических условий и согласований Урал
Управления технических условий и согласований
проект на инженерных сетях
Центра технического учета
Департамента технического учета
ПАО «Ростелеком»

А.В. Старцев

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 01/17/10115/24

**на сохранность и защиту линий и сооружений связи ПАО «Ростелеком»,
попадающих в границы проектируемого объекта: «Развитие инфраструктуры
железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»**

1. Наименование организации, которой выданы ТУ	ООО ПСК «ЯТК-инжиниринг» 620107, Свердловская область, город Екатеринбург, ул. Готвальда, 22, офис 16, тел.: (343) 290-99-05
2. Основание для выдачи ТУ	Письмо на выдату технических условий от 18.04.24 от 09.04.2024 (акт № 0503/03/691/24 от 09.04.2024).
3. Место производства работ	Свердловская область, г. Верхняя Тура, vicinity автомобильной дороги по улице Труда (пересечения кабельной линии связи железнодорожными путями необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»)
4. Сооружения связи, попадающие в границы проектируемого объекта	Местная волоконно-оптическая линия связи ПАО «Ростелеком» МК15101 направлением РМ3(ответвление от #969151) до БС Верхняя Тура, марка кабеля ОКДК-01-6-8-10-125-0-36/0,22-3,5/18-20,0 (кабель проложен в грунте).
5. Перечень необходимых работ, выполняемых Заказчиком (подразделком) при проектировании	1. Выполнить проект на защиту линий и сооружений связи при пересечении и параллельном соседстве с сетями водоотведения объекта: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ». 2. Проект защиты линейно-кабельных сооружений связи выполнять в соответствии с действующими СНиП, нормами технологического проектирования ПД 45.120-2000, «Руководством по строительству линейных сооружений местных сетей связи», ГОСТ Р 21.101-2020, ГОСТ Р 21.703-2020 силами проектной организации, имеющей Свидетельство СРО с правом осуществления проектно-строительных работ в области связи. 3. Перенос или переустройство линий и сооружений связи, необходимость которых выявляется в процессе проектирования и строительства, производится средствами и материалами Заказчика в соответствии с ФЭ-«0 связи» ст. 6, п. 4, но отдаленные технические условия. 4. Проектные решения по сохранности линий и сооружений связи объекта должны создавать поперечные разрезы в местах пересечений с линиями связи. 5. Проектную документацию предоставлять на согласование ПАО «Ростелеком» по адресу: e-mail: ekt@ural.ru.

ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

22

Имя	Подп.	Дата	Взам. инв. №
Изм.	Копуч	Лист	№ док
Подп.	Дата		

2

6. Перечень необходимых мероприятий, направленных на защиту и сохранность сооружений связи при строительстве	6. На всех чертежах графической части проектной/рабочей документации линии и сооружения связи ПАО «Ростелеком», попадающие в зону производства работ, должны иметь точную привязку к конкретным муфтам линии связи, смотровым устройствам кабельной канализации связи, нанесены штампы с предупредительной записью, обозначающую «Полоса» перед началом работ выдать представителя ПАО «Ростелеком»: «Внимание кабель связи! Работы без представителя Центра эксплуатации (далее – ЦЭ) Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» ЗАПРЕЩАЮТСЯ! Вызов представителя по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Первомайская, 52а, тел.: 8-800-300-02-34. 7. Соблюдение охранный зоны линейно-кабельных сооружений связи - 2 м в обе стороны от оси существующих линейно-кабельных сооружений связи. 8. После получения согласования от заказчика (копии) проекта водоотведения по объекту: «Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» в части, касающейся защиты действующих линий и сооружений связи ПАО «Ростелеком» передается в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» для осуществления технического надзора за выполнением требований данных технических условий. 9. Проектно-сметной документацией предусмотреть затраты на необходимые мероприятия по обеспечению сохранности указанных линий связи и ведению технического надзора специалистами ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» до окончания работ в соответствии с данными техническими условиями на счет заказчика согласно Федеральному закону «О связи» от 07.07.2003 126-ФЗ, гл. 2, ст. 6, п. 4 и Правил охраны линий и сооружений связи (утверждены постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 г. № 578 разд. III, п.п. 18, 19, 29, 30, 45, 48. 1. Предусмотреть организационные и технические мероприятия по защите линий и сооружений связи от повреждений, связанных со смешением грунта, при выполнении работ на территории охранный зоны линий связи. 2. Исключить перекашивание тяжелой техники, складирование материалов, размещение сооружений в охранный зоне линий и сооружений связи. 3. Производить земляные работы при сближении участков производства работ с сооружениями связи ПАО «Ростелеком» менее 2-х метров (охранная зона) ручным способом без применения ударных механизмов и инструментов. 4. Пересечение проектируемой железной дорогой с подземными кабельными сетями ПАО «Ростелеком» выполнять под углом, близким к 90 градусам при этом: - обеспечить минимальную глубину залегания кабеля под полотном дороги – 1,4 м, в колейках – 1,2 м; - параллельно на глубину залегания кабеля связи проложить две резервные, полиэтиленовые трубы диаметром 100 мм, на расстоянии по горизонтали не более 2,0 м от кабеля связи ПАО «Ростелеком»; - резервные трубы проложить под существующей и проектируемой железной дорогой.
--	---

ТУ № 01/17/10115/24
ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

23

Имя	Подп.	Дата	Взам. инв. №
Изм.	Копуч	Лист	№ док
Подп.	Дата		

<p>- концы труб должны выходить за края козлов не менее 3,0 метров со стороны существующей железной дороги и за границы полосы отвода проектируемой железной дороги;</p> <p>- в резервные трубы заткнуть оцинкованную проволоку диаметром не менее 3 мм;</p> <p>- концы труб заармировать;</p> <p>- на концах труб установить типовые указательные столбики и шаровые маркеры для линий связи 1401-XR Scotchmark™ EMSII.</p> <p>5. Под полным проектируемой железной дорогой и в коветах, подземные кабели связи ПАО «Ростелеком» и резервные трубы защитить железобетонными дорожными плитами марки ПНД 2000х6000х140 расположенными поперец кабелей связи с устройством подушки из несжимаемого грунта не менее 0,5 метра. Минимальное расстояние между железобетонными плитами и верхней трубой должно быть не менее 0,5 метра.</p> <p>6. При выполнении пересечения методом ГНБ, место закручивания и выхода буровой головки должно располагаться не ближе 5 метров до линейно-кабельных сооружений связи. Расстояние по вертикали между трубкой ГПТ (скажины) и кабелем связи должно быть не менее 2-х метров.</p> <p>7. Водопроводные, дренажные трубы должны быть размещены на расстоянии по горизонтали не менее 20,0 метров от подземных кабелей связи ПАО «Ростелеком».</p> <p>8. При оборудовании электроснабжения и наружного освещения проектируемой железной дороги, пересечения с подземными кабелями связи ПАО «Ростелеком», выполнять под углом близким к 90 градусам.</p> <p>9. При пересечении кабелей связи ПАО «Ростелеком» с ВЛ, ЛЭП крепление проводов ВЛ на опорах, ограничивающих пролет пересечения, должно осуществляться с помощью глухих зажимов, не допускающих падение проводов на землю в случае обрыва их на соседнем пролете.</p> <p>10. Трансформаторную подстанцию расположить на расстоянии не ближе 30 метров от кабеля связи ПАО «Ростелеком». Контуры заземления оборудовать в противоположную сторону от кабеля связи.</p> <p>11. На пересечениях проектируемой железной дороги с кабелями связи ПАО «Ростелеком», если проектом предусмотрена срезка грунта (проектируемая железная дорога по вертикали располагается ниже существующего грунта), и при этом не выполняется условие по глубине залегания кабеля связи (не менее 1,4 м от верха покрытия дороги и не менее 1,2 м в коветах) – необходимо запроектировать переустройство последнего.</p> <p>12. Строительные работы по настоящему техническим условиям разрешается производить только при наличии письменного согласования, которое необходимо получить в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Первомайская, 52а.</p> <p>13. Перемещение, установка и производство работ средствами механизации, используемыми по объекту, должны соответствовать требованиям нормативных актов Госстандарта, ведомственных строительных норм, СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», утвержденного Госстроем России от 23.07.2001 г. № 80.</p> <p>14. При обнаружении подземных кабельных линий, не обозначенных в технической документации, Заказчик обязан</p>

ТУ № 01/17/10115/24
ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

24

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

<p>7. Заказчик приступает к исполнению работ по строительству объекта при наличии</p>	<p>немедленно прекратить эти работы, принять меры для обеспечения сохранности линий связи и сообщить об этом в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» по тел.: 8-800-300-02-34.</p> <p>1. Проектно-сметной документацией по сохранности и защите линий и сооружений связи, согласованной с ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком».</p> <p>2. Допуска на производство работ, оформленного в установленном порядке в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком».</p> <p>3. Представителя ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» выполняющего функции технического надзора.</p> <p>4. Информации об ответственных лицах (копия приказа о назначении представителя Заказчика, выполняющего функции технического надзора при работах в охранной зоне кабеля и список всех лиц, задействованных при проведении работ с полнотным ознакомлении с правилами ПОУ/СС и приказами) и контактных телефонах для взаимодействия технического персонала.</p>
<p>8. Действия Заказчика при создании аварийной ситуации на линии связи</p>	<p>В случае повреждения линий и сооружений связи Заказчик обязан немедленно сообщить об этом в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» по телефону тел.: 8-800-300-02-34, и выполнить их восстановление в полном объеме за счет сил и средств заказчика.</p>
<p>9. Требования к Заказчику при проведении работ</p>	<p>1. Строительно-монтажные работы должны быть выполнены специалистами организаций, имеющих свидетельство о допуске к работам на данной вид деятельности (Свидетельство СРО).</p> <p>2. Производство всех работ, связанных со вскрытием грунта вблизи охранной зоны и в охранной зоне (не менее 2 м в каждую сторону от оси кабеля) кабелей связи ПАО «Ростелеком» проводить в строгом соответствии с Правилами охраны линий и сооружений связи РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 года № 578, а также иными нормативными правовыми актами в отношении зон линий и сооружений связи, только в присутствии и под надзором представителей ЦЭ Екатеринбургского филиала.</p> <p>3. Совместно с представителями ЦЭ Екатеринбургского филиала провести предварительные мероприятия, направленные на сохранность действующих кабелей связи ПАО «Ростелеком», а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> – перед началом работ определить трассу проложения и глубину залегания кабелей связи в местах сближения и пересечения с участком работ; – обозначить трассу кабеля временными предупредительными знаками; – составить акты уточнения трассы кабеля связи и принять на сохранность средства их обозначения на время производства работ; – по результатам вышеуказанных работ, внести на план-схему места производства работ трассу проложения кабелей связи ПАО «Ростелеком», с использованием ориентиров по проекту. <p>4. Без представителей ПАО «Ростелеком» работы запрещаются, для вызова представителей в ЦЭ Екатеринбургского филиала по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Первомайская, 52а, тел.: 8-800-300-02-34.</p>

ТУ № 01/17/10115/24
ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

25

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

<p>5. После определения Подрядчиков работ уведомить о них ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» для проведения с ними охранно-предупредительной работы.</p> <p>6. О начале работ сообщить в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» не позднее, чем за трие суток телефонограммой в.</p> <p>7. После производства работ по утировке грунта перед укладкой асфальтобетонного покрытия проверить целостность канализационной канализации и устранить провалы в случае их наличия.</p> <p>8. Составить акт(ы) на скрытые работы.</p> <p>9. После окончания строительных работ подготовить объект строительства к сдаче с участием представителей ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» и представителем исполнительной документации. Состав исполнительной документации уточнить на портале ПАО «Ростелеком» по ссылке: https://zakupki.rostelecom.ru/info_docs/iz/documents/.</p> <p>10. Исполнительную документацию (1 экз. на бумажном носителе + 1 экз. в электронном виде), подписанную лицом, подписанную лицом, осуществляющим технический надзор, представить в ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Екатеринбург, ул. Блюхера, д. 7а, e-mail: ebt@ural.ru, директор ЦЭ – Асадов Андрей Михайлович, тел. +950-562-7800.</p>
<p>10. Особые условия</p> <p>В охранной зоне линий и сооружений связи (в обе стороны) запрещается:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществлять строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта, земляные механизмы без согласования с ЦЭ Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком». 2. Проезд техники по кабелям связи ПАО «Ростелеком» (кабели проложены в грунте). Для переезда автотранспортной и гусеничной техники через кабели связи ПАО «Ростелеком» необходимо организовать специально оборудованные переезды. Переезды следует устраивать из дорожных железобетонных плит марки ПНД 2000х6000х140, расположенных поперец кабелей связи, с устройством подушки из несжимаемого грунта не менее 0,5 метра. Места расположения переездов согласовать с представителями ЦЭ Екатеринбургского филиала на этапе подготовительных работ 3. Устраивать стойки автотранспорта, тракторов и механизмов, устраивать заграждения и другие препятствия. 4. Самовольно подключаться к линии связи. 5. Совершать иные действия, которые могут причинить повреждения сооружениям связи. 6. Данные технические условия не являются основанием для производства работ на сети ПАО «Ростелеком». 7. В связи с возможными мероприятиями Федерального значения работы в охранной зоне кабеля связи могут быть запрещены.
<p>11. Срок действия настоящих технических условий</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Срок действия ТУ – 2 года. 2. В случае изменения границ производства работ данные технические условия считать действительными.
<p>12. Примечание</p> <p>Выписка из Правил охраны линий и сооружений связи РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 9 июня 1995 года:</p>

ТУ № 01/17/10115/24
ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

26

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

<p>и. 50. Юридические и физические лица, не выполняющие требования настоящих Правил, а также нарушающие работу линий и сооружений связи привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством РФ.</p> <p>и. 53. Материальный ущерб возмещается в соответствии с действующим законодательством независимо от привлечения лица, виновного в нарушении настоящих Правил, к административной или уголовной ответственности.</p>
<p>Семезова Марина Николаевна тел.: (342) 235-40-53 semesova-mn@ural.ru</p>
<p>Полное наименование: Старцев Андрей Владимирович Сертификат № 013510704835А17994Н48302СНВАА138 Действителен до: 19.04.2023 по 19.07.2024</p>

ТУ № 01/17/10115/24
ПАО «Ростелеком»

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

27

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

**Приложение 3
Технические условия ОАО «РЖД»**

Приложение № 1

К Договору № 5835705 от « 04 » ноября 2024 г.

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ
на проектирование развития инфраструктуры железнодорожного транспорта для осуществления примыкания железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» к станции Верхняя Свердловской железной дороги (на основании информации о планируемых объемах и корреспонденциях перевозок грузов из обращения ООО «СИНЕРГИЯ» от 30 ноября 2023 г. № 1/819)

1. Объем перевозок

- 1.1. Планируемый – 0,206 млн. тонн в год (15 вагонов в среднем в сутки), в том числе:
 - по прибытию – 0,07 млн. тонн в год;
 - по отправлению – 0,136 млн. тонн в год.
- 1.2. Груз:
 - по прибытию – лесоматериалы круглые, кроме крепежных;
 - по отправлению – фанера клееная, пиломатериалы, pellets (гранулы) из отходов древесины.
- 1.3. Подвижной состав: крытые вагоны, полувагоны, платформы фитинговые и для лесоматериалов.

2. Сторонность примыкания железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

- 2.1. Предусмотреть два примыкания в четной горловине станции Верхняя:
 - между стрелочными переводами № 12 и № 20;
 - к главному пути № II.
- 2.2. Точные ординаты мест примыканий определить проектом и оформить в соответствии с действующими приказами Минтранс России.

3. Основные принципы взаимодействия станции примыкания и железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

- 3.1. Перевозка осуществляется маршрутными и групповыми отправлениями в соответствии с планом формирования грузовых поездов.

12

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

28

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

3.2. Прибытие и отправление поездов установленной длины и веса осуществляется локомотивами ОАО «РЖД» на (с) прямо-отправочные пути станции Верхняя.

3.3. Техническое обслуживание и коммерческий осмотр по прибытию и отправлению составов производится на прямо-отправочных путях станции Верхняя.

3.4. Подача вагонов с прямо-отправочных путей станции Верхняя на железнодорожный путь необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» и уборка обратно производится локомотивами ОАО «РЖД».

3.5. Приемосдаточные операции производятся на железнодорожном пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ».

3.6. Маневровая работа на железнодорожном пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ», в том числе расстановка вагонов по местам погрузки/выгрузки, выполняется собственными или арендованными локомотивами ООО «СИНЕРГИЯ».

4. Требования к развитию инфраструктуры железнодорожного транспорта ОАО «РЖД» на станции Верхняя

4.1. Предусмотреть укладку стрелочных переводов примыкания железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» с маркой крестовины не круче 1/11.

4.2. Предусмотреть укладку в местах примыканий железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» между стрелочными переводами № 12 и № 20 – сбрасывающего стрелочного перевода;

к главному пути № II – предохранительного тулика.

4.3. Проектирование верхнего строения пути и земляного полотна выполнить в соответствии с требованиями СП 119.13330.2017, СП 225.1326000.2014 и другими действующими нормативными документами.

4.4. Предусмотреть соблюдение габаритов приближения строений ГОСТ 9238-2013.

4.5. При проектировании земляного полотна предусмотреть отвод воды от насыпи с устройством дренажей, водоотводов и водопропускных сооружений.

4.6. Предусмотреть по маршрутам прохода на участке проектирования твердое покрытие или щебень мелкой фракции толщиной слоя не менее 50 мм.

13

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

29

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

4.7. Предусмотреть включение проектируемых стрелочных переводов, предохранительных устройств и светофоров в электрическую централизацию станции.

4.8. Предусмотреть установку в местах примыканий железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» устройств двусторонней парковой связи с учетом технологии работы станции и обслуживания инфраструктуры.

4.9. Предусмотреть освещение проектируемых объектов железнодорожной инфраструктуры в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54984-2012 с применением энергосберегающих ламп. В проекте выполнить расчет освещенности.

4.10. Выбор мест установки напольного оборудования, трасс прокладки кабельных линий произвести совместной комиссией на стадии проектирования, результаты оформить установленным порядком.

4.11. Предусмотреть защиту и сохранность существующих кабельных коммуникаций, сооружений и устройств при производстве строительно-монтажных работ. При необходимости предусмотреть их выносу или компенсационное строительство.

4.12. Присоединение инженерных сетей железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ» к существующим инженерным сетям ОАО «РЖД» определить проектом.

5. Требования к развитию железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ»

5.1. Путье развитие должно иметь вместимость не менее суточного поступления вагонов в адрес ООО «СИНЕРГИЯ» с учетом коэффициента неравномерности, обеспечивать возможность подачи вагонов локомотивом вперед, выполнение маневровых работ без выезда на пути общего пользования. Точное путье развитие, длину путей и вместимость мест погрузки/выгрузки определить проектом на основании расчета. При расчете руководствоваться действующими технологическими нормами на выполнение операций при безусловном соблюдении требований охраны труда, безопасности движения поездов и маневровой работы.

5.2. Продольный профиль соединительных путей от мест примыканий на станции Верхняя должен обеспечивать подачу/уборку единиц групп вагонов без деления на части. Проектные решения подтвердить тяговыми расчетами.

14

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

30

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

5.3. Предусмотреть расположение грузовых фронтов на горизонтальной площадке или при обосновании проектом на уклоне до 2,5 ‰.

5.4. Предусмотреть по маршрутам прохода твердое покрытие или щебень мелкой фракции толщиной слоя не менее 50 мм.

5.5. Предусмотреть освещение проектируемых объектов железнодорожной инфраструктуры в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54984-2012. В проекте выполнить расчет освещенности.

5.6. Предусмотреть строительство смотровой эстакады или системы видеоконтроля с выводом информации на рабочее место работника ОАО «РЖД». Место установки согласовать при проектировании.

5.7. Предусмотреть установку весового устройства. Тип и место установки устройства определить проектом.

5.8. Предусмотреть полную сохранность подвижного состава при выполнении погрузочно-выгрузочных и маневровых работ.

6. Дополнительные требования

6.1. Проектирование выполнить по двум отдельным проектам: развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта ОАО «РЖД» на станции Верхняя, включающий в себя мероприятия раздела 4 настоящих исходных данных;

строительство и развитие железнодорожного пути необщего пользования ООО «СИНЕРГИЯ», включающий в себя мероприятия раздела 5 настоящих исходных данных.

Проекты увязать и синхронизировать между собой и со смежными участками проектирования, в том числе с проектом ОАО «РЖД» по развитию станции Верхняя. Границу раздела документов согласовать при проектировании со Свердловской железной дорогой.

6.2. Проектную документацию выполнить специализированной проектной организацией, имеющей выданное саморегулируемой организацией свидетельство о допуске к выполнению работ по данному виду деятельности, с соблюдением требований технических регламентов, сводов правил, ГОСТ, СНиП, ПУЭ и других нормативных документов, действующих в ОАО «РЖД».

6.3. Состав и содержание проектной документации должны соответствовать Положению о составе разделов проектной документации и требованиям к их содержанию, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 и другим действующим государственным нормативным документами.

15

23/17/03/1123/СИН-ДПТ2.ТЧ

С.

31

Изм.	Копуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

6.4. При проектировании развития инфраструктуры железнодорожного транспорта ОАО «РЖД» на станции Верхняя: согласовать со Свердловской железной дорогой проект задания на проектирование, разработанный по форме, установленной Порядком, утвержденным распоряжением ОАО «РЖД» от 29 июля 2019 г. № 1610/р; предусмотреть разработку раздела «Организация движения поездов»; проектом организации строительства определить оптимальные транспортные схемы доставки материалов, порядок пуско-наладочных работ, проверки зависимостей, переключения устройств СЦБ; сметную стоимость, составленную с применением действующих сметных нормативов, включенных в федеральный реестр.

6.5. Разработанную проектную документацию согласовать со Свердловской железной дорогой и ОАО «РЖД». Представить на согласование на бумажном и электронном носителях.

6.6. В соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при необходимости провести экспертизу проектной документации.

От Заявителя:
Генеральный директор
ООО «СИПЕРГИЯ»

От ОАО «РЖД»:
Первый заместитель начальника
Свердловской железной дороги –
филиала ОАО «РЖД» по экономике,
финансам и корпоративной
координации

О.В.Клиникий
А.С.Панов



16

О мероприятиях по предупреждению возникновения и распространения африканской чумы свиней и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов на территории Городского округа Верхняя Тура на 2025-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь распоряжением Правительства Свердловской области от 27.02.2024 № 74-РП «Об утверждении Плана мероприятий по предупреждению возникновения и распространения африканской чумы свиней на территории Свердловской области на 2024-2026 годы», Уставом Городского округа Верхняя Тура, в целях координации действий по проведению комплекса мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения африканской чумы свиней на территории Городского округа Верхняя Тура, Администрация Городского округа Верхняя Тура

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:
 - 1) план мероприятий по предупреждению возникновения и распространения африканской чумы свиней и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов на территории Городского округа Верхняя Тура на 2025-2027 годы (приложение № 1);
 - 2) порядок межведомственного взаимодействия при возникновении очагов африканской чумы свиней и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов на территории Городского округа Верхняя Тура (приложение № 2).
2. Настоящее постановление опубликовать в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя главы Городского округа Верхняя Тура Э.Р. Дементьеву.

Глава городского округа

И.С. Веснин

Имя, фамилия, №	Взам. ина. №	Подп. и дата	Имя, Фамилия	№ док.	Подп.	Дата	С.
	Изм.						
							23/17/03/1123/СИН-ДПТ.2 Ч
							32

2

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Городского округа Верхняя Тура
от 23.01.2025 № 15
«О мероприятиях по предупреждению
возникновения и распространения
африканской чумы свиней и других
заразных, в том числе особо опасных
болезней животных, а также антропонозов на
территории Городского округа Верхняя Тура
на 2025-2027 годы»

**ПЛАН
мероприятий по предупреждению возникновения и распространения африканской чумы свиней и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов на территории Городского округа Верхняя Тура на 2025-2027 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за реализацию мероприятия
1	2	3	4
1.	Раздел 1. Организация взаимодействия		
2.	Размещение в электронных и печатных средствах массовой информации сведений об опасности африканской чумы свиней (далее – АЧС), и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов, о мерах по предотвращению заноса и распространения вируса	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура

3

1	2	3	4
	АЧС, и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов, неотложных действий владельцев животных и животноводческих хозяйств всех форм собственности в случае подозрения или возникновения АЧС, и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов, информации о нарушениях, повлекших за собой распространение инфекции, и принятых мерах в отношении виновных лиц, допустивших нарушения.		(по согласованию); ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
3.	Организация и поддержание функционирования телефонных «горячих линий» в целях осуществления приема информации от юридических и физических лиц о случаях заболевания и падежа свиней, несанкционированных перевозок животных и животноводческой продукции, реализации продукции животноводства в неустановленных местах торговли, обнаружения бесхозных трупов животных	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию); ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
4.	Организация оперативного обмена информацией по АЧС, и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов, между службами территориальных органов исполнительной власти, исполнительными органами государственной власти Свердловской области, органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию); ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по

1	2	3	4
			борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
5.	Информирование Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Свердловской области, Департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области, Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области обо всех случаях выявления вируса АЧС при исследовании сывороток крови домашних свиней и биоматериала диких кабанов	со дня подтверждения диагноза АЧС	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
6.	Раздел 2. Организация мониторинга и проведение мероприятий по контролю за эпизоотической ситуацией		
7.	Организация проведения на регулярной основе диагностических исследований сывороток крови домашних свиней и диких кабанов для выявления вируса АЧС, и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов, включая отбор и направление проб биологического (патологического) материала в ветеринарные лаборатории, в том числе от павших животных	2025-2027 годы	Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию); ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
8.	Наблюдение за состоянием поголовья диких кабанов. Информирование Департамента ветеринарии Свердловской области обо всех случаях гибели диких кабанов	ежегодно	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
9.	Определение маршрутов движения автотранспорта в обход карантинруемых территорий, согласование	2025-2027 годы	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)

1	2	3	4
14.	Обеспечение наблюдения за клиническим состоянием свиней, представление в Департамент ветеринарии Свердловской области информации об обнаружении трупов свиней и (или) диких кабанов, случаях заболевания свиней (при наличии клинических признаков, сходных с проявлением заболевания АЧС)	постоянно	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств; граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств
15.	Обеспечение иммунизации свиней против классической чумы свиней, рожи и других инфекционных болезней в соответствии с планом проведения противозооэпизоотических мероприятий, утвержденным Департаментом ветеринарии Свердловской области	2025-2027 годы в соответствии с планами диагностических исследований	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств. Граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств
16.	Проведение на регулярной основе диагностических исследований для выявления АЧС среди свиней и (или) диких кабанов, включая отбор проб патологического материала от павших животных, а также добытых при осуществлении любительской и спортивной охоты и при проведении мероприятий по регулированию численности кабанов на территории охотничьих угодий Свердловской области, направление проб в государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Свердловская областная ветеринарная лаборатория»	2025-2027 годы	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств. Граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств

1	2	3	4
	маршрутов следования грузов в соответствии с условиями регионализации		
10.	Раздел 3. Организационно-хозяйственные мероприятия по повышению защиты сельскохозяйственных организаций от заноса АЧС		
11.	Обеспечение выполнения запрета на: 1) скормление свиньям пищевых отходов без их термической обработки (проваривание в течение 3 часов); 2) реализацию населению пищевых отходов, образующихся в организациях всех форм собственности	постоянно	Субъекты малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств. Граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств
12.	Обеспечение учета поголовья свиней с реализацией принципа универсальности для любого метода идентификации и маркировки: 1) в личных подсобных хозяйствах; 2) в субъектах малого предпринимательства (включая крестьянские (фермерские) хозяйства), осуществляющих сельскохозяйственную деятельность; 3) в хозяйствах индивидуальных предпринимателей; 4) в иных организациях, занимающихся содержанием, разведением и убоем свиней.	ежеквартально	Администрация Городского округа Верхняя Тура; руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств, находящихся на территории Городского округа Верхняя Тура (по согласованию)
13.	Обеспечение ветеринарного обслуживания (при отсутствии ветеринарных специалистов) организаций, осуществляющих деятельность по содержанию и разведению свиней	постоянно	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)

1	2	3	4
17.	Информирование Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в случаях подозрения на АЧС и (или) подтверждения диагноза заболевания АЧС	при возникновении подозрения на АЧС и (или) со дня подтверждения диагноза АЧС	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
18.	Обеспечение отбора и доставки проб патологического материала в государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Свердловская областная ветеринарная лаборатория» для исследования на АЧС при осуществлении спортивной и любительской охоты от добытых диких кабанов и обнаруженных трупов диких кабанов	при возникновении необходимости проведения мероприятия	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
19.	При подтверждении диагноза АЧС установление карантина на очаг заболевания АЧС, разработка плана мероприятий по ликвидации АЧС (в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней,	со дня подтверждения диагноза АЧС	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)

1	2	3	4
	утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28.01.2021 № 37 «Об утверждении ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней»)		
20.	Раздел 4. Организационно-хозяйственные мероприятия по предупреждению возникновения эпизоотической ситуации в Городском округе Верхняя Тура		
21.	Разработка и утверждение планов мероприятий по предупреждению возникновения и распространения АЧС и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов на территории Городского округа Верхняя Тура	со дня подтверждения диагноза АЧС	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
22.	Организация работы по определению мест для экстренного уничтожения трупов (туш) животных и других биологических отходов, обеспечение своевременной утилизации трупов сельскохозяйственных и диких животных	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура, руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств. Граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств

1	2	3	4
	выполнения ими требований ветеринарного и санитарного законодательства по сбору и утилизации пищевых продуктов		Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию)
27.	Обеспечение контроля за проведением дезинфекции, дератизации в организациях торговли, включая продовольственные склады, предприятия общественного питания	2025-2027 годы	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); МО МВД России «Кушвинский» (по согласованию); Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию)
28.	Организация мероприятий по выявлению и пресечению фактов перевозок всеми видами транспорта и реализации свиней и подконтрольных государственному ветеринарному надзору товаров, полученных от убой свиней, без ветеринарных сопроводительных документов	постоянно	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Свердловской области (по согласованию)
29.	Обеспечение создания, поддержания и обновления запаса материальных ресурсов, средств для бескровного умерщвления свиней, дезинфицирующих и инсектоакарицидных средств, необходимых для	постоянно	ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); Руководители субъектов малого предпринимательства, личных подсобных хозяйств,

1	2	3	4
23.	Обеспечение организации и проведения региональных учений для приобретения и совершенствования теоретических знаний и практических навыков при локализации и ликвидации очагов АЧС и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
24.	Проведение комиссионных проверок мест торговли поросатами, продукцией свиноводства, в том числе уличной торговли, с целью выявления фактов несанкционированной торговли	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); МО МВД России «Кушвинский» (по согласованию); Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура (по согласованию)
25.	Адресное информирование населения о проведении мероприятий по предотвращению возникновения АЧС и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов путем распространения информационных листовок, памяток	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию)
26.	Организация проверок хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в сфере производства и оборота продукции свиноводства, а также предприятий общественного питания на предмет	2025-2027 годы	Администрация Городского округа Верхняя Тура; ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (по согласованию); МО МВД России «Кушвинский» (по согласованию);

1	2	3	4
	ликвидации очагов АЧС и других заразных, в том числе особо опасных болезней животных, а также антропонозов		крестьянских (фермерских) хозяйств, занимающихся содержанием и разведением свиней. Граждане, владельцы животных личных подсобных хозяйств

Приложение № 2
к постановлению Администрации
Городского округа Верхняя Тура
«О мероприятиях по
предупреждению возникновения и
распространения африканской чумы
свиней и других заразных, в том
числе особо опасных болезней
животных, а также антропонозов на
территории Городского округа
Верхняя Тура на 2025-2027 годы»

**Порядок
межведомственного взаимодействия при возникновении очагов африканской
чумы свиней и других заразных, в том числе особо опасных болезней
животных, а также антропонозов на территории
Городского округа Верхняя Тура**

1. Настоящий порядок определяет взаимодействие и координирует деятельность служб и ведомств при выполнении мероприятий по предупреждению африканской чумы свиней и других заразных, в том числе опасных, болезней животных, а также антропонозов.

2. В случае поступления в ГБУСО «Пригородная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» информации о падеже животных с подозрением на заразное заболевание в хозяйстве любой формы собственности, руководитель принимает меры в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии, информирует Администрацию Городского округа Верхняя Тура, Департамент ветеринарии Свердловской области, территориальный орган Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Свердловской области, Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура, МО МВД России «Кушвинский», а также незамедлительно инициирует проведение заседания комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Городского округа Верхняя Тура (далее – КЧС и ОПБ).

3. Решением КЧС и ОПБ создается мобильный отряд по локализации и ликвидации очага инфекции, в состав которого входят следующие группы:

- ветеринарная группа;
- ветеринарно-санитарная группа;
- группа представителей органов внутренних дел;
- противопожарная группа;
- техническая группа;

- надежное ограждение и изоляция очага инфекции;
- обеспечение санитарного и пропускного режима;
- механическую очистку территории (предприятий, дворов);
- транспортировку вынужденно убитых и павших животных;
- подготовку места захоронения или сжигания павших и убитых животных (рытье земляной траншеи, закрытие земляной траншеи, огораживание);
- доставку (транспортировку) свиней на место захоронения (сжигания), доставку горючих материалов, раскладку трупов животных, учитывает уничтоженных, захороненных животных;
- ликвидацию ветхих построек и ограждений, кустарников и деревьев на территории неблагополучного хозяйства (двора);
- проведение специальных работ, требующих обеспечения противопожарной безопасности и ветеринарно-санитарного режима (совместно с другими группами);
- техническую помощь ветеринарной группе в организации и контроле убоя животных бескровным методом.

11. Медицинская группа:

- оказывает в случае необходимости первую медицинскую помощь (в том числе психологическую) населению, понесшему материальный и моральный ущерб в результате проведенных мероприятий по отчуждению животных, демонтажу и уничтожению ветхих помещений для их содержания, а также членам мобильного отряда.

12. Группа Администрации городского округа Верхняя Тура:

- осуществляет финансирование работ;
- выделяет участки земли для организации уничтожения и захоронений убитых и павших животных, согласовывает выделенные участки земли с территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в городе Качканар, городе Кушва, городе Красноуральск, городе Нижняя Тура;
- организует охранно-карантинные посты;
- выделяет транспорт для перевозки личного состава, транспортировки вынужденно убитых и павших животных;
- обеспечивает необходимыми материалами, включая горючее и смазочные материалы;
- производит учет поголовья животных у населения;
- проводит мероприятия по выкупу животных в первой угрожаемой зоне;
- размещает командированных специалистов;
- организует питание персонала.

13. План мероприятий по локализации и ликвидации эпизоотического очага утверждается Департаментом ветеринарии Свердловской области и предусматривает следующие мероприятия:

- внешняя и внутренняя изоляция очага инфекции (к внешней изоляции относится установка охранно-карантинных постов, блокирование местных транспортных путей, ведущих в очаг инфекции и из очага инфекции);
- определение объездных дорог и установка дорожных знаков (количество и

- медицинская группа;
- группа «Администрация городского округа».

4. Ветеринарная группа осуществляет:

- контроль за выполнением ветеринарно-санитарного режима в очаге инфекции, неблагополучном пункте и угрожаемой зоне;
- проведение работ по отчуждению и бескровному убоя животных в очаге инфекции;
- выполнение комплекса мер по уничтожению и захоронению убитых животных;
- проведение дезинфекционных работ;
- контроль (определение) качества дезинфекции.

5. Ветеринарно-санитарная группа осуществляет:

- проведение санитарных мероприятий по дезинфекционной обработке транспорта и людей на контрольно-пропускных пунктах;
- проведение санитарной обработки спецодежды и персонала, участвовавшего в ликвидации животных в очаге инфекции.

6. Группа представителей органов внутренних дел осуществляет:

- досмотр на охранно-карантинных постах;
- контроль выполнения пропускного режима;
- недопущение проникновения посторонних лиц в неблагополучный пункт и очаг инфекции;
- обеспечение правопорядка при проведении специальных работ по ликвидации АЧС в очаге инфекции.

7. Противопожарная группа формируется из представителей Администрации Городского округа Верхняя Тура, представителей государственного казенного пожарно-технического учреждения Свердловской области «Отряд противопожарной службы Свердловской области № 20» (далее – пожарная часть 20/10) и специализированных предприятий.

8. Противопожарная группа осуществляет:

- контроль соблюдения правил противопожарной безопасности при сжигании зараженных материалов и объектов;
- контроль процесса сжигания ветхих зданий и сооружений, подлежащих уничтожению;
- уничтожение (сжигание) на месте малоценного оборудования, инвентаря, половых настилов и других горючих конструкций и материалов;
- контроль качества и противопожарной безопасностью производимых работ.

9. Техническая группа формируется из рабочих, специалистов, представителей руководства хозяйства, на которое наложен карантин и представителей Администрации Городского округа Верхняя Тура.

10. Техническая группа осуществляет:

- обеспечение комплекса инженерных и строительных работ в очаге (демонтаж зданий и сооружений, строительство пропускных пунктов, дезинфекционных барьеров, скотомогильников);

размещение контрольно-пропускных постов определяется решением штаба в зависимости от характера и объема хозяйственной деятельности);

- оборудование охранно-карантинных постов в соответствии с установленными к ним требованиями;

- выставление необходимого количества круглосуточных контрольно-пропускных постов, оборудованных дезинфекционными барьерами, с привлечением ветеринарных инспекторов и сотрудников правоохранительных органов;

- установка на дорогах соответствующих указателей («Карантин», «Проезд и проход запрещен», «Объезд», а также «Остановка запрещена» – для транзитного транспорта);

- прохождение водителей и пассажиров через дезинфекционные коврики, обработка дезинфекционными средствами ходовой части, днища и салонов транспортных средств;

- ограничение передвижения транспорта в зоне карантина, при этом допущенный транспорт подлежит обязательной дезинфекции на границе карантинной зоны;

- въезд транспорта в карантинную зону строго по пропускам;
- опаживание эпизоотического очага, перекапывание и ограничение канавами второстепенных дорог;

- закрепление постоянного транспорта в неблагополучном пункте без права его выезда за пределы карантинной зоны, а на контрольно-пропускном пункте – оборудование площадки для перевалки доставляемых грузов.

В комплексе противозооотических мероприятий одновременно с первичной дезинфекцией в помещениях проводят дезинсекцию, дезакаризацию и дератизацию.

Постановление Администрации Городского округа Верхняя Тура
от 23.01.2025 №17

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие культуры в Городском округе Верхняя Тура», утвержденную постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 27.12.2024 № 258

В соответствии с Постановлением Правительства Свердловской области от 16.01.2025 № 18-ПП «О распределении субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на ремонт зданий и помещений муниципальных учреждений культуры, приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарного законодательства и (или) оснащение таких учреждений оборудованием, инвентарем и музыкальными инструментами в 2025 году», постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 04.09.2023 № 104 «Об утверждении порядка формирования и реализации муниципальных программ в Городском округе Верхняя Тура», руководствуясь Уставом Городского округа Верхняя Тура, Администрация Городского округа Верхняя Тура **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в муниципальную программу «Развитие культуры в Городском округе Верхняя Тура», утвержденную постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 27.12.2024 № 258 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие культуры в Городском округе Верхняя Тура», следующие изменения:

1) в паспорте муниципальной программы Раздел «Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации» изложить в новой редакции:

« Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. рублей	ВСЕГО, из них:	482 797,0 тыс. руб.
	федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
	областной бюджет –	778,8 тыс. руб.
	местный бюджет –	451 118,2 тыс. руб.
	внебюджетные источники –	30 900,0 тыс. руб.
	в том числе:	

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Городского округа Верхняя Тура Ирину Михайловну Аверкиеву.

Глава городского округа

И.С. Веснин

2025 год, из них:	78 837,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	778,8 тыс. руб.
местный бюджет –	73 058,2 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 000,0 тыс. руб.
2026 год, из них:	77 800,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	0 тыс. руб.
местный бюджет –	72 700,0 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 100,0 тыс. руб.
2027 год, из них:	81 540,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	0 тыс. руб.
местный бюджет –	76 340,0 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 200,0 тыс. руб.
2028 год, из них:	81 540,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	0 тыс. руб.
местный бюджет –	76 340,0 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 200,0 тыс. руб.
2029 год, из них:	81 540,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	0 тыс. руб.
местный бюджет –	76 340,0 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 200,0 тыс. руб.
2030 год, из них:	81 540,0 тыс. руб.
федеральный бюджет –	0 тыс. руб.
областной бюджет –	0 тыс. руб.
местный бюджет –	76 340,0 тыс. руб.
внебюджетные источники –	5 200,0 тыс. руб.

2) план по выполнению мероприятий в приложении № 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции (приложение № 1).

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура и в Муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура».

Приложение № 1 к постановлению Администрации
Городского округа Верхняя Тура
от 23.01.2025 № 17

План мероприятий
по выполнению муниципальной программы
«Развитие культуры в Городском округе Верхняя Тура»

N строки	Наименование мероприятия/источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников резервного обеспечения, тыс. рублей							Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		всего	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	Программа	482 797,0	78 837,0	77 800,0	81 540,0	81 540,0	81 540,0	81 540,0	x
2	Всего, в том числе	482 797,0	78 837,0	77 800,0	81 540,0	81 540,0	81 540,0	81 540,0	x
3	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
4	Областной бюджет	778,8	778,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
5	Местный бюджет	451 118,2	73 058,2	72 700,0	76 340,0	76 340,0	76 340,0	76 340,0	x
6	внебюджетные источники	30 900,0	5 000,0	5 100,0	5 200,0	5 200,0	5 200,0	5 200,0	x
7	Мероприятие 1. Организация библиотечного обслуживания населения, формирование и хранение библиотечных фондов муниципальных библиотек, всего, из них:	78 200,0	12 100,0	12 700,0	13 350,0	13 350,0	13 350,0	13 350,0	3,4,6,7,8,11,13,14,16,17,19,10,21
8	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
9	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
10	Местный бюджет	77 900,0	12 050,0	12 650,0	13 300,0	13 300,0	13 300,0	13 300,0	x
11	внебюджетные источники	300,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	x

12	Мероприятие 2. Организация деятельности учреждений культуры и искусств культурно-досуговой сферы, всего, из них:	333 078,4	52 948,4	53 970,0	56 540,0	56 540,0	56 540,0	56 540,0	3,4,5,6,9,10,11,13,14,16,17,19,20,21
13	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
14	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
15	местный бюджет	302 778,4	48 048,4	48 970,0	51 440,0	51 440,0	51 440,0	51 440,0	x
16	внебюджетные источники	30 300,0	4 900,0	5 000,0	5 100,0	5 100,0	5 100,0	5 100,0	x
17	Мероприятие 3. Обеспечение мероприятий по укреплению и развитию материально-технической базы муниципальных учреждений культуры, всего, из них:	1 082,1	1 082,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4,6,10
18	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
19	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
20	местный бюджет	1 082,1	1 082,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
21	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
22	Мероприятие 4. Мероприятия в сфере культуры и искусства, всего, из них:	39 850,0	6 170,0	6 480,0	6 800,0	6 800,0	6 800,0	6 800,0	3,4,6,10
23	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
24	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
25	местный бюджет	39 850,0	6 170,0	6 480,0	6 800,0	6 800,0	6 800,0	6 800,0	x
26	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x

27	Мероприятие 5. Ремонт зданий и помещений муниципальных учреждений культуры, приведение в соответствие с требованиями пожарной безопасности и санитарно-законодательства и (или) оснащение таких учреждений оборудованием, инвентарем и музыкальными инструментами, всего, из них:	973,5	973,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4,6,10
28	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
29	областной бюджет	778,8	778,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
30	местный бюджет	194,7	194,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
31	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
37	Мероприятие 6. Организация деятельности муниципальных музеев, приобретение и хранение музейных предметов и музейных коллекций, всего, из них:	29 612,1	5 562,1	4 650,0	4 850,0	4 850,0	4 850,0	4 850,0	11,12,13	
38	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
39	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
40	местный бюджет	29 612,1	5 562,1	4 650,0	4 800,0	4 800,0	4 800,0	4 800,0	x	
41	внебюджетные источники	300,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	x
42	Мероприятие 7. Укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов России, всего, из них:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,17
43	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
44	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
45	местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
46	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x

Постановление главы Городского округа Верхняя Тура от 22.01.2025 №22

О предоставлении денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому в 2025 году

В соответствии со статьей 79 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; статьей 22 Закона Свердловской области от 15 июля 2013 года №78 - 03 «Об образовании в Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 23.04.2020 №270 - ПП «Об утверждении Порядка предоставления денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому» (в ред. Постановления Правительства Свердловской области от 09.11.2023 N 833-ПП), в целях повышения уровня социальной поддержки обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому, в части денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Обеспечить выплату денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому в 2025 году в размере 144,90 рублей за один учебный день на дому.

2. Назначить ответственных лиц за выплату денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому в 2025 году: директора МБОУ «Средней общеобразовательной школы №14» - Жиделеву Наталью Валерьевну, директора МБОУ Средней общеобразовательной школы №19 – Жиделеву Наталью Ивановну.

3. При предоставлении денежной компенсации ответственным лицам руководствоваться Порядком, установленным Постановлением Правительства Свердловской области № 270 - ПП от 23.04.2020 «Об утверждении Порядка предоставления денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей - инвалидов, осваивающих основные общеобразовательные программы на дому» (в ред. Постановления Правительства Свердловской области от 09.11.2023 N 833-ПП).

4. Постановление вступает в силу с момента подписания и распространяется на правоотношения возникшие с 1 января 2025 года.

5. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Аверкиеву Ирину Михайловну.

Глава городского округа

И.С. Веснин

**О предоставлении разрешения на условно-разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу:
Свердловская область, город Верхняя Тура, ул. Грушина, 111**

В соответствии со статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 17 Устава Муниципального образования Городской округ Верхняя Тура, утвержденного решением Верхнетуринской городской Думы от 18.05.2005 № 27 «Об утверждении Устава Муниципального образования Городской округ Верхняя Тура», Правилами землепользования и застройки г. Верхняя Тура, утвержденных решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 29.08.2019 № 69 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура», заявления Сорокиной С.Н. от 05.11.2024 № 1445/ж «О предоставлении разрешения на условно-разрешенный вид использования земельного участка, на основании заключения о результатах публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на условно-разрешенный вид использования земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская область, город Верхняя Тура, ул. Грушина, 111 от 23.12.2024,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Предоставить собственнику Сорокиной Светлане Николаевне разрешение на условно-разрешенный вид использования земельного участка, находящегося в границах территориальной зоны Ж-1 (зона жилых домов усадебного типа), расположенного по адресу: Свердловская область, город Верхняя Тура, ул. Грушина, 111 - «магазины».

2. Опубликовать данное постановление в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура» и разместить на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура Кушнирук Ирину Петровну.

Глава городского округа

И.С. Веснин

2

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Городского округа Верхняя Тура Аверкиеву Ирину Михайловну.

Глава городского округа

И.С. Веснин

Об обеспечении дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающихся в муниципальных образовательных организациях

В соответствии с постановлениями Правительства Свердловской области от 05.07.2017 № 476-ПП «Об утверждении норм, по которым осуществляется полное государственное обеспечение обучающихся, в том числе обеспечение питанием, одеждой, обувью, жестким и мягким инвентарем, за счет средств областного бюджета или бюджетов муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, размеров денежных компенсаций, а также единовременного пособия выпускникам», от 19.12.2019 № 920-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования и реализация молодежной политики в Свердловской области до 2027 года»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок предоставления денежной компенсации детям – сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающимся в муниципальных образовательных организациях (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление главы от 20.04.2023 № 160 «Об обеспечении дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающихся в муниципальных образовательных организациях».

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2025 года.

3. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура в сети «Интернет».

3

УТВЕРЖДЕНО

постановлением главы
Городского округа Верхняя Тура
от 23.01.2025 № 26
«Об обеспечении дополнительных
гарантий по социальной
поддержке детей- сирот и детей,
оставшихся без попечения родителей,
лиц из числа детей-сирот и детей,
оставшихся без попечения родителей,
лиц, потерявших в период обучения
обоих родителей или единственного
родителя, обучающихся в муниципальных
образовательных организациях»

**ПОРЯДОК
предоставления денежной компенсации детям- сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающимся в муниципальных образовательных организациях**

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм предоставления денежной компенсации детям- сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающимся в муниципальных образовательных организациях.

2. Денежная компенсация предоставляется детям- сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающимся в муниципальных образовательных организациях, достигшим 18 - летнего возраста.

3. Установить размер денежной компенсации с 01 января 2025 года:

1) на питание лиц из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающих в семьях граждан, которые по достижении возраста 18 лет будут продолжать обучение в 2025 учебном году по образовательным программам основного общего и (или) среднего общего образования (в 9,11 классах) 273,4 рубля в сутки в учебные дни, 300,9 рубля в сутки в каникулярные, праздничные и выходные дни;

2) на приобретение комплекта одежды, обуви, мягкого инвентаря лиц из числа детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, воспитывающих в семьях граждан, которые по достижении возраста 18 лет будут продолжать

обучение в 2025 учебном году по образовательным программам основного общего и (или) среднего общего образования (в 9,11 классах) 48 864,8 рублей в год.

II. Порядок обращения заявителя за денежной компенсацией

4. Для получения денежной компенсации лица, достигшие возраста 18 лет, самостоятельно обращаются в адрес руководителей муниципальных общеобразовательных учреждений со справкой, выданной органом опеки и попечительства по месту жительства, содержащей реквизиты документов, свидетельствующих об обстоятельствах утраты (отсутствия) попечения его родителей (единственного родителя), а также паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

5. Лица, потерявшие в период обучения обоих родителей или единственного родителя, представляют в образовательную организацию следующие документы:

- свидетельство (свидетельства) о смерти матери (отца);
- решение суда о признании матери (отца) умершей (умершим);
- справку о рождении, подтверждающая, что сведения об отце ребенка внесены в запись акта о рождении на основании заявления матери.

III. Организация предоставления денежной компенсации

6. Выплата компенсации осуществляется на основании распорядительного акта образовательной организации о назначении компенсации посредством перечисления на счет обучающегося в кредитной организации, через организации почтовой связи либо иным способом, предусмотренным федеральным законодательством, по выбору обучающегося. Выплата производится ежемесячно на основании табеля посещения учащегося.

7. Финансирование расходов по обеспечению выплаты денежной компенсации осуществляется за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета на обеспечение дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающихся в муниципальных образовательных организациях.

IV. Порядок прекращения выплаты денежной компенсации

8. Основаниями для прекращения выплаты денежной компенсации являются:

- заявление лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лица, потерявшего в период обучения обоих родителей или единственного родителя, об отказе от выплаты пособия;
- возвращение родителям ребенка, оставшегося без попечения родителей, или усыновление ребенка-сироты, ребенка, оставшегося без попечения родителей;
- изменение детьми-сиротами и лицами, потерявшими родителей, формы обучения в образовательной организации;

ПРОТОКОЛ

публичных слушаний

по внесению изменений в Правила землепользования и застройки
Городского округа Верхняя Тура

Время проведения: «27» января 2024 года с 17 ч. 00 мин. до 18 ч. 00 мин.

Место проведения: управление по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура (г. Верхняя Тура, ул. Иканина, 77, каб. 303).

Количество участников: 0 человек.

Организатором публичных слушаний является Администрация Городского округа Верхняя Тура, в лице:

- Дементьева Э.Р. – председатель комиссии, начальник управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура.
- Грибова Е.А. – секретарь комиссии, главный специалист управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Присутствовали:

1. Хачирова Мерседес Наурибиевна – начальник юридического отдела Администрации Городского округа Верхняя Тура.
2. Григорьева Альфия Рашитовна - главный специалист управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура.
3. Кушнирук Ирина Петровна – начальник Управления по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Повестка: обсуждение по вопросу внесения изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

Заслушали:

1. Дементьева Эльвира Рашитовна ознакомила присутствующих с постановлением Администрации Городского округа Верхняя Тура от 14.01.2025 № 2 «О проведении публичных слушаний по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура».
2. Ознакомила с изменениями в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура, а именно перевод земельных участков в территориальную зону ОДС-2 (зона дошкольных и учебно-образовательных учреждений) в соответствии с приложением, а также изменение территориальной зоны на земельном участке по улице Карла Либкнехта, 6 в г. Верхняя Тура с ЗОП на Ж-1.
3. Проинформировала участников об оповещении жителей о начале публичных слушаний по рассматриваемому проекту, путем опубликования постановления в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура», на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура, а также размещение графических и демонстрационных материалов, документов, подлежащих рассмотрению на публичных слушаниях по проекту на информационных стендах.
4. Замечания участников по публичным слушаниям отсутствуют.

- перевод или отчисление детей-сирот и лиц, потерявших родителей, из образовательной организации;
- завершение или прекращение детьми-сиротами и лицами, потерявшими родителей, обучения в образовательной организации по очной форме обучения;
- призыв детей-сирот и лиц, потерявших родителей, на срочную военную службу;
- смерть детей-сирот и лиц, потерявших родителей (признание их судом безвестно отсутствующими или объявление умершими).

9. Образовательная организация принимает распорядительный акт о прекращении выплаты пособия в течение 3 рабочих дней с даты представления (поступления) в образовательную организацию документов, свидетельствующих о наступлении обстоятельств, влекущих прекращение выплаты.

10. Выплата прекращается со дня издания указанного распорядительного акта.

11. Распорядительные акты о назначении, прекращении выплаты предоставляются в муниципальное казенное учреждение «Централизованная бухгалтерия Городского округа Верхняя Тура».

Голосование участников публичных слушаний по итогам рассмотрения проекта:

Председательствующий Дементьева Эльвира Рашитовна подвела итоги публичных слушаний и предложила участникам публичных слушаний вынести на итоговое голосование следующее решение:

1. Завершить проведение публичных слушаний.
2. Публичные слушания по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура считать состоявшимися.
3. Принять представленные изменения в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.
4. Администрации Городского округа Верхняя Тура подготовить к очередному заседанию Думы Городского округа Верхняя Тура проект решения об утверждении изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

Результаты голосования:

ЗА – 5 человек;
ПРОТИВ – 0 человек;
ВОЗДЕРЖАЛОСЬ – 0 человек.

Все участники публичных слушаний проголосовали «за» принятие представленных изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

Решение:

1. Принять представленные изменения в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.
2. Управлению по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура подготовить к очередному заседанию Думы Городского округа Верхняя Тура проект решения об утверждении изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

Председательствующий Дементьева Эльвира Рашитовна поблагодарила участников публичных слушаний и объявила об окончании публичных слушаний.

Приложение:

- перечень лиц, принявших участие в рассмотрении проекта участников публичных слушаний.

Председатель комиссии

Э.Р. Дементьева

Секретарь комиссии

Е.А. Грибова

Заключение
о результатах публичных слушаний
по внесению изменений в Правила землепользования и застройки
Городского округа Верхняя Тура

г. Верхняя Тура

«27» января 2025 г.

В соответствии с Положением об организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений в Городском округе Верхняя Тура, утвержденные Решением Думы Городского округа Верхняя Тура от 18.10.2018 № 81, Уставом Городского округа Верхняя Тура, 27.01.2025 по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Тура, ул. Иканина, д. 77, кабинет 303, проведены публичные слушания по обсуждению внесенных изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

При проведении публичных слушаний от участников публичных слушаний по обсуждаемому проекту замечаний не поступало.

На основании результатов проведенных публичных слушаний, отраженных в протоколе публичных слушаний от 27.01.2025, итоговым голосованием рассматриваемых на публичных слушаниях внесенных изменений в Правила землепользования и застройки, всеми участниками публичных слушаний принято решение:

Завершить проведение публичных слушаний.

Публичные слушания по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура считать состоявшимися.

Принять представленные изменения в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура, а именно перевод земельных участков в территориальную зону ОДС-2 (зона дошкольных и учебно-образовательных учреждений) в соответствии с прилагаемой схемой.

Управлению по делам архитектуры, градостроительства и муниципального имущества Администрации Городского округа Верхняя Тура подготовить к очередному заседанию Думы Городского округа Верхняя Тура проект решения об утверждении изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура.

Итоги публичных слушаний оформить заключением и направить его вместе с протоколом публичных слушаний в Думу Городского округа Верхняя Тура для принятия окончательного решения по внесению изменений в Правила землепользования и застройки Городского округа Верхняя Тура и официального опубликования в муниципальном вестнике «Администрация Городского округа Верхняя Тура», размещения на официальном сайте Администрации Городского округа Верхняя Тура.

Председательствующий:

Первый заместитель
Главы Городского округа
Верхняя Тура

Э.Р. Дементьева