

# БЮЛЛЕТЕНЬ

## официальных документов городского округа Заречный



**24 апреля 2018 г. Выпуск № 16 (659)**



### ГЛАВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.04.2018 № 52-ПГ

г. Заречный

#### **О назначении публичных слушаний по актуализации Схемы теплоснабжения городского округа Заречный на период с 2013 по 2028 год (на 01.04.2018 г.), утвержденной постановлением администрации городского округа Заречный от 28.04.2016 № 562-П**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о порядке организации публичных слушаний в городском округе Заречный, утвержденным решением Думы городского округа Заречный от 01.09.2011 № 83-Р (в редакции решения Думы городского округа Заречный от 04.09.2014 № 99-Р), на основании ст. 28 Устава городского округа Заречный

#### **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Вынести на публичные слушания проект актуализированной Схемы теплоснабжения городского округа Заречный на период с 2013 по 2028 год (на 01.04.2018), утвержденной постановлением администрации городского округа Заречный от 28.04.2016 № 562-П (далее – Проект) (прилагается).
2. Назначить публичные слушания по Проекту 17.05.2018 года в 17-00 часов в конференц-зале администрации городского округа Заречный, по адресу: г. Заречный, ул. Невского, д. 3.
3. Утвердить текст информационного сообщения о проведении публичных слушаний (прилагается).
4. Информационно-аналитическому отделу администрации городского округа Заречный направить информацию о проведении публичных слушаний по Проекту, содержание Проекта в печатные средства массовой информации, радио и телевидение городского округа Заречный не позднее, чем за две недели до публичных слушаний.
5. Заявки на участие, заявки на выступление на публичных слушаниях, предложения и рекомендации, касающиеся Проекта, принимаются в отделе муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный по адресу: г. Заречный, ул. Невского, д. 3, каб. 315, в рабочие дни с 13-00 часов до 16-00 часов по 11.05.2018 года включительно.
6. Ответственным за подготовку и проведение публичных слушаний является отдел муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный (Т.Л. Соломеина).
7. Опубликовать настоящее постановление и Проект в установленном порядке, разместить на официальном сайте городского округа Заречный [www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru).

И.о. Главы  
городского округа Заречный

В.В. Потапов

К постановлению Главы  
городского округа Заречный  
от 20.04.2018 № 52-ПГ

**ПРОЕКТ  
АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ НА ПЕРИОД С 2013 ПО 2028 ГОД (НА 01.04.2018),  
УТВЕРЖДЕННОЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
ОТ 28.04.2016 № 562-П**



# **Схема теплоснабжения ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ**

**на период с 2013 по 2028 год  
(актуализирована на 01.04.2018 г.)**

**Том 1**

**Схема теплоснабжения**

2013 год

Государственное бюджетное учреждение Свердловской области  
«Институт энергосбережения»

УТВЕРЖДАЮ:

Глава городского округа Заречный  
\_\_\_\_\_ А.В. Захарцев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ**  
Том 1. Схема теплоснабжения

Заречный 2018

**Аннотация**

Схема теплоснабжения г. Заречный – Том 1, 47 с., 27 табл., 2 рис.

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, СИСТЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, КОТЕЛЬНАЯ, ТЕПЛОВАЯ СЕТЬ, ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ, МОДЕРНИЗАЦИЯ**

Объектом исследования является система теплоснабжения городского округа Заречный.

Схема теплоснабжения разработана в соответствии с требованиями Федерального Закона от 27 июля 2010 года N 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. N 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Основными принципами организации отношений в сфере теплоснабжения являются:

1. обеспечение баланса экономических интересов потребителей и субъектов теплоснабжения за счет определения наиболее экономически и технически эффективного способа обеспечения потребителей теплоэнергоресурсами;
2. обеспечение наиболее экономически эффективными способами качественного и надежного снабжения теплоэнергоресурсами потребителей, надлежащим образом исполняющих свои обязанности перед субъектами теплоснабжения;
3. установление ответственности субъектов теплоснабжения за надежное и качественное теплоснабжение потребителей;
4. обеспечение недискриминационных стабильных условий для осуществления предпринимательской деятельности в сфере теплоснабжения;
5. обеспечение безопасности системы теплоснабжения.

Схема теплоснабжения содержит описание существующего положения в сфере теплоснабжения городского округа Заречный и включает в себя мероприятия по развитию системы теплоснабжения, предпроектные материалы по обоснованию ее эффективного и безопасного функционирования.

Схема теплоснабжения разработана с учетом документов территориального планирования городского округа Заречный, программ развития сетей инженерно-технического обеспечения, программой социально-экономического развития, а также с Генеральным планом городского округа Заречный.

Схема теплоснабжения содержит: Том 1 «Схема теплоснабжения», Том 2 «Обосновывающие материалы», 1 Приложение.

В схеме теплоснабжения рассмотрен вариант реконструкции системы централизованного теплоснабжения г. Заречный. В основе реконструкции лежит реконструкция городской котельной (ГК) обеспечивающая следующий режим работы:

*ТУЖ-2 работает по температурному графику 130/70 с расходом сетевой воды 2200-2500 т/час. На ГК приходит сетевая вода с расходом 1600 – 1800 т/час, где происходит подмес ~ 800 т/час из обратного трубопровода и повышение давление. При этом для потребителей г. Заречный температурный график будет 119/80.*

На городской котельной провести реконструкцию котлов и системы подогрева сырой и обессоленной воды, а также регенеративного подогрева. Цель – изменить схему так, чтобы подогрев сырой и химически обессоленной воды в обычном режиме осуществлялся сетевой водой от БАЭС, что позволит в основных режимах отопления (при работающих блоках) не включать водогрейные котлы, а также в летний период это даст существенную экономию за счет более дешевого энергоресурса.

В сельской территории существенной модернизации системы теплоснабжения не предусмотрено.

В соответствии с Распоряжением Правительства Свердловской области от 14.06.2012 г. №1176-РП «О переводе малоэтажного жилищного фонда в Свердловской области, подключенного к системам централизованного отопления, на индивидуальное газовое отопление на период 2015 – 2020 годов», часть малоэтажного жилого сектора предложено перевести на индивидуальное поквартирное газовое отопление.

**Основные понятия, используемые в настоящей схеме**

1. система теплоснабжения - совокупность источников тепловой энергии и теплопотребляющих установок, технологически соединенных тепловыми сетями;
2. тепловая энергия - энергетический ресурс, при потреблении которого изменяются термодинамические параметры теплоносителей (температура, давление);
3. теплоснабжение - обеспечение потребителей тепловой энергией, теплоносителем, в том числе поддержание мощности;
4. тепловая мощность (далее - мощность) - количество тепловой энергии, которое может быть произведено и (или) передано по тепловым сетям за единицу времени;
5. потребитель тепловой энергии (далее - потребитель) - лицо, приобретающее тепловую энергию (мощность), теплоноситель для использования на принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании теплопотребляющих установках либо для оказания коммунальных услуг в части горячего водоснабжения и отопления;
6. теплопотребляющая установка - устройство, предназначенное для использования тепловой энергии, теплоносителя для нужд потребителя тепловой энергии;
7. теплоснабжающая организация - организация, осуществляющая продажу потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя и владеющая на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в системе теплоснабжения, посредством которой осуществляется теплоснабжение потребителей тепловой энергии (данное положение применяется к регулированию сходных отношений с участием индивидуальных предпринимателей);
8. передача тепловой энергии, теплоносителя - совокупность организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих поддержание тепловых сетей в состоянии, соответствующем установленным техническими регламентами требованиям, прием, преобразование и доставку тепловой энергии, теплоносителя;
9. теплосетевая организация - организация, оказывающая услуги по передаче тепловой энергии (данное положение применяется к регулированию сходных отношений с участием индивидуальных предпринимателей);
10. единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее - единая теплоснабжающая организация) - теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации;
11. качество теплоснабжения - совокупность установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) договором теплоснабжения характеристик теплоснабжения, в том числе термодинамических параметров теплоносителя;
12. источник тепловой энергии - устройство, предназначенное для производства тепловой энергии;
13. тепловая нагрузка - количество тепловой энергии, которое может быть принято потребителем тепловой энергии за единицу времени;
14. коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя (далее также - коммерческий учет) - установление количества и качества тепловой энергии, теплоносителя, производимых, передаваемых или потребляемых за определенный период, с помощью приборов учета тепловой энергии, теплоносителя (далее - приборы учета) или расчетным путем в целях использования сторонами при расчетах в соответствии с договорами;
15. топливно-энергетический баланс – документ, содержащий взаимосвязанные показатели количественного соответствия поставок энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации или муниципального образования и их потребления, устанавливающий распределение энергетических ресурсов между системами теплоснабжения, потребителями, группами потребителей и позволяющий определить эффективность использования энергетических ресурсов.

## СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории ГО Заречный.....	7
1.1 Описание существующего положения системы централизованного теплоснабжения ГО Заречный.....	7
1.2 Максимально-часовые тепловые нагрузки источников в сетевой воде, приведенные к расчетной для отопления температуре наружного воздуха с учетом потерь в тепловых сетях и сетях ГВС.....	15
1.3 Суммарный прирост тепловых нагрузок в сетевой воде в период 2017-2019 гг. в зонах действия источников тепла.....	16
1.4 Распределение выработки тепла в сетевой воде для г. Заречный в период 2019-2029 гг.....	24
Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя.....	27
Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников теплоснабжения ГО Заречный по вариантам реконструкции.....	28
4.1 Реконструкция существующих котельных и тепловых пунктов.....	28
4.2 Предложения по переводу на индивидуальное отопление и ГВС потребителей частного жилого фонда.....	29
Раздел 5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей по вариантам реконструкции.....	29
Раздел 6. Перспективные топливные балансы.....	33
Раздел 7. Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.....	35
Раздел 8. Решение об определении единой теплоснабжающей организации.....	42
Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.....	44
Раздел 10. Решения по бесхозяйным тепловым сетям.....	45

**Раздел 1. Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории ГО Заречный**

Городской округ Заречный — муниципальное образование в Свердловской области России, относится к Южному управленческому округу. Административный центр — город Заречный.

Городской округ Заречный объединяет 6 населенных пунктов: город Заречный (27 420 чел.) включая район Муранитный, село Мезенское (1457 чел.), деревни Гагарка (391 чел.), Боярка (222 чел.), Курманка (875 чел.) и поселок Мезенский. Находится на Среднем Урале, в южной части Свердловской обл. и занимает площадь 29,93 тыс. гектаров. Старейшим населённым пунктом округа является с. Мезенское, основанное в 1612 г. Население: 30,41 тыс. чел.

**1.1 Описание существующего положения системы централизованного теплоснабжения ГО Заречный.**

На территории г. Заречный процесс теплоснабжения и горячего водоснабжения обеспечивается тремя организациями, две из которых являются производителями тепловой энергии и ГВС:

1. Филиал концерна «Росэнергоатом» «Белоярская атомная электростанция», работает в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, а также ГВС (тепло отборов турбин энергоблока №3, пар котельной промплощадки), все эксплуатируемое оборудование находится в Федеральной собственности. Обеспечивает (по году) нагрузки потребителей города: в тепловой энергии ~ 80 %, в горячей воде на нужды ГВС ~ 70 %.
2. Муниципальное унитарного предприятие ГО Заречный «Теплоцентральный». В ведении этой организации находится Городская котельная (паровые и водогрейные котлы). Эксплуатируемое имущество находится в муниципальной собственности. Обеспечивает нагрузки потребителей города: в тепловой энергии ~20 %, в горячей воде на нужды ГВС ~ 30 %.
3. Теплосетевая организация – ООО «Теплопередача» обеспечивает передачу тепловой энергии до конечного потребителя по тепловым сетям города.

Процессы выработки тепловой энергии БАЭС и городской котельной технологически не связаны. Белоярская АЭС и городская котельная (ГК), постоянно работают в параллель на общую тепловую сеть (территориальное разделение отсутствует). Теплоисточники БАЭС могут обеспечить ~ 100 % нагрузок потребителей города. ГК при неработающем блоке № 3 БАЭС (планово останавливается на перегрузки два раза в год общей продолжительностью ~ 2,5 месяца) может обеспечить не более 15 % нагрузок потребителей города.

Каждый из теплоисточников оборудован узлом подпитки тепловых сетей:

- городская котельная – с подготовкой подпиточной воды до 80 т/ч, с тремя баками - аккумуляторами;
- Белоярская АЭС – с подготовкой подпиточной воды до 160 т/ч.

**Режимы работы системы централизованного теплоснабжения.**

Режим работы системы централизованного теплоснабжения г. Заречный построен по централизованному принципу и работает по температурному графику 119/80. Системы отопления жилых домов и объектов соцкультбыта подключены к тепловым сетям в узлах ввода по зависимой схеме и в основном рассчитаны на температурный график 95/70.

Регулирование режимов теплоснабжения осуществляется путем установки дроссельных устройств (дроссельные шайбы и сопла элеваторов) в узлах ввода теплопотребителей отдельно по каждому виду нагрузки, а также установкой регуляторов температуры ГВС, либо автоматизированными погодозависимыми узлами. Системы отопления промышленных предприятий подключены по зависимой схеме как через элеваторы, так и по безэлеваторной схеме. Горячее водоснабжение осуществляется по открытой схеме.

Основными параметрами, определяющими режим работы местных систем теплоснабжения, являются располагаемый напор на вводе и гидравлическое сопротивление местной системы теплоснабжения. Значения заданных расчетных располагаемых напоров у потребителей обеспечиваются поддержанием заданного расчетного располагаемого напора на выводах с ТФУ и обеспечением не превышения фактических гидравлических сопротивлений трубопроводов тепловых сетей их расчетным значениям путем повсеместной установки дроссельных устройств, а также настройкой погодозависимых узлов.

При проведении капитальных ремонтов в жилых домах заменяются схемы ввода с элеваторного на схемы с автоматическими регуляторами и подкачивающими насосами. Эти дома (по состоянию на конец 2016 г. их количество достигло ~142) нуждаются в регулировке с обязательной установкой дроссельных устройств на вводе.

Гидравлический режим работы тепловых сетей города Заречный поддерживается работой сетевых насосов ТУЖ-1, ТУЖ-2 и городской котельной.

Ввиду отсутствия наладки тепловых сетей в полном объеме фактический расход сетевой воды превышает расчетный на 70 % и составляет 3200 т/ч.

Основной точкой контроля давлений в тепловых сетях города является городская котельная, она же группой своих сетевых насосов поддерживает гидравлический режим в тепловых сетях города в соответствии с режимными указаниями, выдаваемыми ежемесячно Белоярской АЭС.

С учетом того, что на Белоярской АЭС сетевые насосы работают в базовом режиме (насосы загружены по расходу на 100 %, возможность увеличения расхода отсутствует) гидравлический режим в тепловых сетях города



поддерживается работой группы из шести сетевых насосов на городской котельной.

В отопительный период гидравлический режим поддерживается работой ТУЖ-2 с расходом 2100 т/ч (через УТ 2-6), ТУЖ-1 с расходом 330 т/ч, остальной расход берет на себя городская котельная. При этом расход сетевой воды от городской котельной должен соответствовать расчетному, равному 400 т/ч при работе одного водогрейного котла и двух сетевых насосов в течение отопительного периода.

Фактически из-за разрегулированности тепловых сетей города на городской котельной дополнительно в работу вынужденно включаются два сетевых насоса с дополнительным расходом 700 т/ч, при этом общий расход сетевой воды составляет 1100 т/ч (в течение всего отопительного периода).

При выводе в текущий ремонт (осенний и весенний) дополнительный расход с городской котельной из-за разгрузки сетевых насосов ТУЖ-2 возрастает до 1500 – 1700 т/ч.

Таким образом городская котельная вынужденно несет дополнительные затраты, связанные с перекачкой дополнительного расхода сетевой воды, равного 700 т/ч, в течение всего отопительного периода (оплата потребленной электрической энергии), затраты на обслуживание и ремонт дополнительно включенных сетевых насосов.

Следует отметить, что в тарифе на тепло у городской котельной затраты на электрическую энергию, связанную с перекачкой дополнительного (фактически - сверхнормативного) расхода сетевой воды не заложены.

### Тепловые сети

Тепловые сети г. Заречный предназначены для обеспечения тепловой энергией и горячей водой жилые, производственные здания и объекты социально-культурного назначения.

Протяженность тепловых сетей г. Заречный составляет 53 508,8 м в двухтрубном исчислении, соответственно 107 017,6 м в однострубно́м исчислении (с учетом бесхозных сетей);

Тепловая энергия и горячая вода поступает к потребителям города от двух теплоисточников: Белоярской атомной электростанции и городской котельной по четырем тепломагистралям № 1, 2, 3, 4.

Способ прокладки тепломагистрали надземный и подземный. Большая часть (60 %) проложено надземным способом.

Для отключения отдельных жилых домов, промышленных объектов, объектов социально-культурного бытового назначения, отдельных городских кварталов на распределительных тепловых сетях г. Заречный сооружено 248 тепловых камеры (подземных) и 73 тепловых узла (надземные), оснащенных запорной арматурой (задвижки, вентиля, воздушники, спускники, элеваторные узлы, электрические приводы задвижек на тепломагистралях).

Общее количество сетевой запорной арматуры, установленной на тепловых сетях ООО «Теплопередача» (тепловые камеры, тепловые узлы) – 1184 штуки. В ее состав входят: задвижки, вентиля, дренажные, воздушные и байпасные вентиля и прочая арматура.

Основным проблемными местами в системе теплоснабжения г. Заречный являются:

1. Общий износ тепловых сетей г. Заречный - 95%.

2. Наличие «глухих» врезок в жилые дома, главным образом в северной, более старой части города. При наличии «глухих» врезок на жилые дома отдельная авария даже в жилом доме, либо на ответвлении тепловой сети к отдельнорасположенному жилому дому влечет за собой отключение комплекса жилых домов или вообще отдельного жилого квартала в целом.

На начало 2008 года в г. Заречный насчитывалось 150 «глухих» врезок на жилые дома. Проведение ремонтных работ в период с 2008 по 2015 года удалось сократить данную цифру до 110 врезок.

Городская котельная вынужденно несет дополнительные затраты, связанные с перекачкой дополнительного расхода сетевой воды, равного 700 т/ч, в течение всего отопительного периода (оплата потребленной электрической энергии), затраты на обслуживание и ремонт дополнительно включенных сетевых насосов.

Данное оборудование в балансовую принадлежность ООО «Теплопередача» не входит, а относится к МУП ГО Заречный «Теплоцентральный», но тем не менее, является дополнительной нагрузкой системы теплоснабжения г. Заречный.

Согласно соглашения № 1 от 28 августа 2015 года об управлении системой тепло-снабжения г. Заречный поддержание гидравлического режима работы тепловой сети г. Заречный возложено на ООО «Теплопередача», которое находится в стадии банкротства.

4. Ограниченность финансовых средств для своевременной замены устаревшего оборудования и ремонта сооружений из-за ограничения роста тарифов.

5. Отсутствие резерва тепловой мощности теплового источника МУП ГО Заречный «Теплоцентральный» (городская котельная) при выводе в плановый ремонт тепловых источников Белоярской АЭС в отопительный период (отсутствует договор о поддержании резервной тепловой мощности между МУП ГО Заречный «Теплоцентральный» и Белоярской АЭС).

6. Отсутствие необходимой пропускной способности в тепломагистрали №4 на участке от городской котельной до узла теплового УТ 4-3 (с учетом вновь присоединяемых объектов согласно выданным техническим условиям).

7. Отсутствие необходимого давления, перепада давления и соответствующего расхода теплоносителя в конечных точках следующих жилых домов и производственных территорий:

- жилой микрорайон «Простоквашино», жилые дома по ул. Энергетиков, 6, 8, 10, ул. Кузнецова, 24, 24а, 24б и 26 – подключены через тепловую камеру ТК 4-18-8;

- ТСЖ «Наш дом», жилые дома по ул. Алещенкова, 20, 22, 24 и ул. Курчатова, 35 - подключены через ТК 4-7-21 и ТК 4-7-28;

- ООО «Фонд развития Заречного ЖКХ», жилые дома по ул. Алещенкова, 26 и ул. Курчатова, 37- подключены через ТК 4-7-29;

- ООО «ДЕЗ», жилые дома по ул. Курчатова, 41, ул. Алешенкова, 23 и 25 - подключены через ТК 4-5-14, ТК 4-5-15, ТК 4-5-16, ТК 4-5-10 и ТК 4-5-11;
  - ТСЖ «Аквариум», жилые дома по ул. Курчатова, 2, 2а, ул. Ленина, 24 и 25 ул. Клары Цеткин, 21 и 21а - подключены через ТК 3-29-1, ТК 3-29-2 и ТК 3-30-3;
  - ЗМУП «База снабжения» (База ОРСа), промышленная зона, ул. Октябрьская, 11- подключена через ТК-1 (ул. Октябрьская – Восточная);
  - частный сектор г. Заречный (ул. Южная, Попова, Дзержинского, Садовая, Мамина – Сибиряка, Уральская, Кольцевая, Строителей, Мира, Розы Люксембург, Пирогова, Лермонтова, пер. Инженерный) - подключена через ТК 3-27-2,;
  - Спасательная станция, набережная Белоярского водохранилища - подключена через ТК 3-27-2.
- В городе имеются так же, бесхозные тепловые сети общей протяжённостью 26 634, 9 м (в однострубно исчислении).

Теплопотребители ГО Заречный:

Система ГВС города открытая, в летнее время ГВС осуществляется без отключения магистралей (по схеме с циркуляцией). Подача горячей воды на нужды ГВС населения города осуществляется из индивидуальных тепловых пунктов жилых домов, расположенных в подвальных помещениях, от подающей трубы.

В каждом многоквартирном жилом доме, в промышленном или коммерческом предприятии ГВС осуществляется непосредственно от узла управления здания.

Теплопотребители города Заречный:

- жилые дома – 267 шт;
- социально-значимые объекты – 65 шт;
- промышленные объекты – 28 шт;
- другие – 180 шт;

Практически все потребители города оборудованы узлами коммерческого учета тепла и теплоносителя, что составляет 97,64 % потребителей от общего их числа.

Сведения о структуре полезного отпуска ЕТО за 2014 - 2017 гг.

№ п/п	период	потребление тепловой энергии, Гкал		доля потребления тепловой энергии, %	
		по ПУ	по расчету	по ПУ	по расчету
1	2014	241 323,52	6 338,19	97,44	2,56
2	2015	264 678,38	6 400,22	97,64	2,36
3	2016	251 645,74	11 500,14	96,01	3,99
4	2017	254 012,98	10 631,83	95,98	4,02
	Итого за три года	770 337,1	28 532,19	96,43	3,57

На территории сельских территорий (д. Курманка, д. Гагарка, с. Мезенское, р-н Муранитный действует 4 локальных котельных, подведомственных МУП «Теплоцентральный». Котельная д. Гагарка не участвует в системе централизованного теплоснабжения и является индивидуальным источником тепловой энергии МОУ «Основная школа № 5».

Параметры источников тепловой энергии Городского округа Заречный представлены в таблице 1

Таблица 1. Перечень и параметры источников тепловой энергии Городского округа Заречный

№	Наименование и адрес котельной	Эксплуатирующая организация	Вид топлива	Фактическая мощность, Гкал/час	Установленная мощность, Гкал/час
1	Белоярская АЭС	Филиал концерна «Росэнергоатом»	уран	242	294
2	Городская котельная, г. Заречный	МУП «Теплоцентраль»	газ	33	140
3	Блочная котельная, р. Муранитный	МУП «Теплоцентраль»	газ	0,86	0,9
4	Блочная котельная, д. Курманка		газ	1,82	2,12
5	Блочная котельная, с. Мезенское		газ	1,72	1,82
6	Блочная котельная, д. Гагарка	МОУ СОШ «Школа № 5»	газ	0,196	0,24

### Система централизованного теплоснабжения от БАЭС и городской котельной (БАЭС+ГК)

#### БАЭС:

Выработка тепловой энергии на Белоярской АЭС и доставка ее потребителям г. Заречный обеспечивается работой оборудования теплофикационных установок первой очереди (ТУЖ-1), энергоблока №3 (ТУЖ-2) и энергоблока № 4 (ТУЖ-3).

Котельная комплекса теплоснабжения энергоблока №4 (ККТС-4) обеспечивает подготовку горячей воды на нужды ГВС, но не участвует в снабжении города тепловой энергией (на нужды отопления и вентиляции), т.к. полностью задействована на обеспечении теплом объектов энергоблока №4.

Доставка тепловой энергии от теплоисточников БАЭС в город осуществляется сетевыми насосами ТУЖ-1 и ТУЖ-2, ТУЖ-3 по тепломагистралям ТМ-1 и ТМ-2.

Таблица 2. Существующая мощность теплоисточников на БАЭС (блоке №3, 4 в работе)

Теплофикационная установка	Источник пара	Фактическая тепловая мощность (Гкал/ч)
ТУЖ-1	испар. бл. №3	11,0
ТУЖ-2	отборы ТГ-5,6	93,6
ТУЖ-2	отборы ТГ-7	138
ИТОГО теплоисточники БАЭС:		262,5

Теплоисточники БАЭС при работающих энергоблоках № 3, 4 могут обеспечить ~ 100 % нагрузок потребителей города.

Энергоблоки № 3, 4 останавливаются на плановые ремонты и перегрузку топлива два раза в год продолжительностью ~ 2,5 месяца каждый.

Таблица 3. График плановых и фактических остановок блока №3 и №4 на период до 2018 года.

	категория ремонта	установка	дата начала	дата окончания	регламентный срок	планируемый срок
1	средний ремонт блока №3	блок №3	19.03.2014	02.05.2014	45	45
2	текущий ремонт блока №3	блок №3	31.08.2014	17.09.2014	18	18
3	средний ремонт блока №3	блок №3	18.02.2016	02.04.2016	45	45
4	средний ремонт блока №4	блок №4	27.06.2016	12.08.2016	45	45
5	текущий ремонт блока №3	блок №3	20.09.2016	02.10.2016	13	13
7	средний ремонт блока №3	блок №3	11.03.2017	24.04.2017	45	45
8	текущий ремонт блока №4	блок №4	06.01.2017	26.01.2017	18	18

9	текущий ремонт блока №3	блок №3	30.08.2017	11.09.2017	13	13
10	средний ремонт блока №4	блок №4	20.05.2017	05.07.2017	45	45
11	текущий ремонт блока №4	блок №4	09.12.2017	25.03.2017	75	75
12	капитальный ремонт блока №3	блок №3	18.02.2018	11.04.2018	45	45
13	текущий ремонт блока №4	блок №4	22.07.2018	29.08.2018	38	38
14	текущий ремонт блока №3	блок №3	29.08.2018	12.09.2018	15	15

При остановленных энергоблоках № 3, 4 резервными источниками тепла для теплоснабжения являются паровые котлы котельной промплощадки (КПП) и котельного комплекса теплоснабжения энергоблока № 4.

Таблица 4. Существующая мощность теплоисточников БАЭС при неработающих энергоблоках №3, 4.

Теплофикационная установка	Источник пара	Фактическая тепловая мощность (Гкал/ч)
ТУЖ-1	пар КПП	6,1
ТУЖ-2	пар КПП	16,5
ТУЖ-3	пар ККТС-4	16,4
ИТОГО:		49

Теплоисточники БАЭС при остановленных энергоблоках могут обеспечить ~ 25 % расчетных нагрузок потребителей города.

#### Городская котельная

Городская котельная введена в эксплуатацию в 1970 году, расположена в черте города Заречный и отапливает местный жилфонд, объекты СКБ, производственные сооружения, гаражи и т.п.

Таблица 5. Основные характеристики оборудования котельной

Количество котлов (всего в работе)	7/3
Тип котла	ДКВР 10/13 – 3 шт. ТВГМ-30 – 2 шт. КВГМ – 30 – 2 шт.
Основное топливо	газ
Установленная мощность, Гкал/ч	140,0
Состояние здания котельной	Удовлетворительное
Состояние оборудования котельной	Проведен капитальный ремонт водогрейного котла №7 типа КВГМ-30 и парового котла №2 ДКВР 10/13, требуется проведение капитального ремонта котла №6 КВГМ-30 и парового котла №1 ДКВР 10/13, котлы ТВГМ-30 – 2 шт. находятся внерабочем состоянии и подлежат демонтажу.
Удельный расход электроэнергии кВт.ч /Гкал	46,37
Марки насосов	сетевой ЦН400-210 – 6 шт.; питательный ЦНСГ 60-165 – 2 шт.; подпиточный Д-320-50 – 3 шт.; рециркуляционный НКУ-140М – 5 шт.; конденсатный К-80-50 – 2 шт.; мазутный 4Н 5х4 – 2 шт.; декар. 8К-12А – 2 шт.; 3К-6А – 2 шт.

Марки двигателей	сетевой АОЗ-355-4; питательные 4АМ-225М; подпиточный А2-82-4; рециркуляционный 4А2001.4; конденсатный 4АМ160; мазутный МА36-40/2; декар. АО2-81-4, А2-61-2ТУ-46
Марки тяго-дутьевых устройств	Вентиляторы: ВД-10 - 3 шт.; ВД-12 - 4 шт.; ВДН-15 - 2 шт. Дымососы: Д 12 – 3 шт.; ДН 13,5х2 – 2 шт.; ДН 17 – 2 шт.
Мощность насосов, кВт	547
Мощность тяго-дутьевых устройств, кВт	374
Потребление э/э за год, кВт*ч	2885900
КПД котельной, %	89,9

Таблица 6. Существующая мощность теплоисточников Городской котельной

Теплофикационная установка	Фактическая тепловая мощность
<u>Водогрейный котел</u> : - КВГМ-30 № 7	20 Гкал/ч
<u>Паровые котлы</u> : ДКВР 10/13	2 x 6,5 = 13 Гкал/ч
<u>Аккумуляторные баки</u> Горячей воды на ГК	3 x 1000 м <sup>3</sup>
ИТОГО городская котельная:	33,0 Гкал/ч

ГК при неработающем блоке № 3 БАЭС (планово останавливается на перегрузки два раза в год общей продолжительностью ~ 2,5 месяца) может обеспечить не более 30 % нагрузок потребителей города.

Перечень и параметры потребителей системы централизованного теплоснабжения от котельной представлены в таблице 1 Приложения № 1.

Гидравлический расчет существующих тепловых сетей котельной представлен в таблице 5 Приложения № 1.

#### **Система централизованного теплоснабжения от котельной р-н Муранитный**

Газовая котельная введена в эксплуатацию в 2005 году, расположена в районе Муранитный и отапливает местный жилфонд. Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная, ГВС предусмотрено.

В котельной два водогрейных котла SuperRac 456, установленных в 2007 году. Установленная мощность котельной составляет 0,9 Гкал/ч. Температурный график 95/70 °С.

В котельной установлены аккумуляторный бак ( $V=0,5 \text{ м}^3$ ) - 1 шт., пластинчатый теплообменник ( $S=0,84 \text{ м}^2$ ) – 2 шт.

Состояние здания котельной – удовлетворительное. Состояние оборудования котельной – хорошее. Установлен узел учета газа. Узел учета тепла отсутствует.

Тепловая сеть двухтрубная, протяженностью 570 м. (наземная)

Преобладает преимущественно наземная прокладка. ГВС у потребителей имеется.

Максимальная расчетная тепловая нагрузка потребителей составляет 0,662 Гкал/ч. Перечень и параметры потребителей системы централизованного теплоснабжения от котельной представлены в таблице 2 Приложения № 1.

Гидравлический расчет существующих тепловых сетей котельной представлен в таблице 6 Приложения № 1.

#### **Система централизованного теплоснабжения от котельной д. Курманка**

Газовая котельная введена в эксплуатацию в 2007 году, расположена в деревне Курманка и отапливает местный жилфонд. Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная, ГВС предусмотрено.

В котельной два водогрейных котла SuperRac 1045, установленных один в 2007 году, второй в 2017 году. Установленная мощность котельной составляет 2,12 Гкал/ч. фактическая составляет 1,82 Гкал/ч., Температурный график 95/70 °С.

В котельной установлены аккумуляторный бак ( $V=0,5 \text{ м}^3$ ) - 1 шт., пластинчатый теплообменник ( $S=1,3965 \text{ м}^2$ ) – 2 шт.

Состояние здания котельной – удовлетворительное. Состояние оборудования котельной – удовлетворительное. Установлен узел учета газа. Узел учета тепла отсутствует.

Тепловая сеть двухтрубная, протяженностью 2141 м.

Преобладает преимущественно подземная прокладка. ГВС у потребителей имеется.

Максимальная расчетная тепловая нагрузка потребителей составляет 2,252 Гкал/ч.

Перечень и параметры потребителей системы централизованного теплоснабжения от котельной представлены в таблице 3 Приложения № 1.

Гидравлический расчет существующих тепловых сетей котельной представлен в таблице 7 Приложения № 1.

#### **Система централизованного теплоснабжения от котельной с. Мезенское**

Газовая котельная введена в эксплуатацию в 2007 году, расположена в селе Мезенское и отапливает местный жилфонд. Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная, ГВС отсутствует.

В котельной два водогрейных котла SuperRac 1045, установленных в 2007 году. Установленная мощность котельной составляет 1,82 Гкал/ч. Фактическая 1,72 Гкал/ч. Температурный график 95/70 °С.

В состав котельной входит следующее технологическое оборудование: насосы рециркуляции котлов, сетевые насосы, система подпитки теплосети с насосами, узел ввода газопровода с коммерческим учётом газа, шкаф силовой с многотарифным счётчиком, шкаф управления шкаф КИПиА, распределительный пункт для снижения давления газа.

Для компенсации тепловых расширений теплоносителя и поддержания постоянного рабочего давления в системе предусмотрена установка 3-х мембранных баков (500 л.)

Состояние здания котельной – удовлетворительное. Состояние оборудования котельной – удовлетворительное.

Тепловая сеть двухтрубная, протяженностью 2500 м. (подземная – 2350, наземная – 150 м.)

Преобладает преимущественно подземная прокладка. ГВС отсутствует.

Максимальная расчетная тепловая нагрузка потребителей составляет 1,059 Гкал/ч.

Перечень и параметры потребителей системы централизованного теплоснабжения от котельной представлены в таблице 4 Приложения № 1.

Гидравлический расчет существующих тепловых сетей котельной представлен в таблице 8 Приложения № 1.

#### **Система централизованного теплоснабжения от котельной д. Гагарка**

Котельная д. Гагарка не участвует в системе централизованного теплоснабжения и является индивидуальным источником тепловой энергии МОУ «Основная школа № 5». Система теплоснабжения закрытая, двухтрубная, ГВС предусмотрено.

В котельной два водогрейных котла ACV COMPACT A 150, установленных в 2007 году. Установленная мощность котельной составляет 0,24 Гкал/ч. Температурный график 95/70 °С.

В состав котельной входит следующее технологическое оборудование: насосы рециркуляции котлов, сетевые насосы, система подпитки теплосети с насосами, узел ввода газопровода с коммерческим учётом газа, шкаф силовой с многотарифным счётчиком, шкаф управления шкаф КИПиА, распределительный пункт для снижения давления газа.

Состояние здания котельной – удовлетворительное. Состояние оборудования котельной – хорошее.

Тепловая сеть двухтрубная, протяженностью 100 м.

### **1.2 Максимально-часовые тепловые нагрузки источников в сетевой воде, приведенные к расчетной для отопления температуре наружного воздуха с учетом потерь в тепловых сетях и сетях ГВС**

Расчетные максимально-часовые тепловые нагрузки источников в сетевой воде, приведенные к расчетной для отопления температуре наружного воздуха с учетом потерь в тепловых сетях и сетях ГВС по источникам приведены в таблице 4.

Таблица 7. Расчетные максимально-часовые тепловые нагрузки существующей системы теплоснабжения.

Номер источника	Наименование котельной	Тепловая мощность котельной нетто, Гкал/ч		Максимально-часовая приведенная к расчетным условиям тепловая нагрузка в сетевой воде, Гкал/ч					Резерв тепловой мощности, Гкал/ч
		Установленная	Располагаемая	Всего	В том числе				
					Отопление	ГВС	Потери тепла	Потери тепла, %	
1	БАЭС + ГК	294+140	262+33	153,1+44,2	110,3+25,5	13,8+3,5	29,0+15,2	14,7+7,7	84,7
2	Котельная Муранитный	0,9	0,86	0,662	0,494	0,168	0,045	5,28	0,2
4	Котельная Курманка	2,12	1,86	2,252	1,892	0,36	0,074	8,65	-
5	Котельная Мезенское	1,82	1,72	1,059	1,059	-	0,269	15,68	0,66

Примечание:

Максимально-часовая приведенная к расчетным условиям тепловая нагрузка в сетевой воде для источника № 1 (Белоярской АЭС + ГК) приведена суммарно город Заречный + промзона Белоярской АЭС.

### 1.3 Суммарный прирост тепловых нагрузок в сетевой воде в период 2017-2019 гг. в зонах действия источников тепла

Перечень планируемых к присоединению к городским тепловым сетям в 2017-2019 годах (согласно полученных в ООО «Теплопередача» технических условий и отказов на выдачу технических условий) приведен в таблице 8.

Таблица 8. Список объектов, планируемых присоединить к городским тепловым сетям в 2017-2019 годах согласно полученным в ООО «Теплопередача» техническим условиям и отказам на выдачу технических условий

№ п/п	Наименование объекта	2017 год					Общий планируемый расход тепловой энергии, Гкал/ч	Год подключения (ориентировочно)	Планируемая точка подключения (согласно эксплуатационной схемы тепловых сетей г. Заречный)
		Планируемый расход тепловой энергии на отопление, Гкал/ч	Планируемый расход энергии на вентиляцию, Гкал/ч	Планируемый расход тепловой энергии на ГВС, Гкал/ч	Планируемый расход тепловой энергии	Планируемый расход тепловой энергии			
1	Погорелов Дмитрий Владимирович, объект обслуживания и торговли общим объемом 8000 м3, ул. Алещенкова, в 4 метрах на северо-восток от жилого дома по ул. Алещенкова, 18	0, 173	-	0, 1	0, 273	сентябрь 2017года	Тепловая камера 4-7-18 ул. Алещенкова	ТК	
2	Саидова Нелли Ивановна, двухэтажный жилой дом по ул. Курчатова, по направлению на юго-запад от здания по ул. Курчатова, 10	0, 149	-	0, 0065	0, 1555	октябрь 2017года	Тепловая камера ТК 4-21 ул. Ленинградская	ТК 4-21 ул. Ленинградская	
3	МКУ Городского округа Заречный «ДЕЗ», детский сад № 50 на 235 мест, микрорайон №5, южнее перекрестка ул. Ленина – Ленинградская	0, 2169	0, 0735	0, 3593	0, 6497	сентябрь 2017года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	
4	ООО «Градстрой», жилой комплекс малоэтажной застройки «Лазурный берег», примерно в 120 м по направлению на северо-запад от здания ПЧ-35 по ул. Лермонтова	0, 04	-	-	0, 04	сентябрь 2017 года	Тепловая камера ТК 2-11 ул. Лермонтова - Свердловла	Тепловая камера ТК 2-11 ул. Лермонтова - Свердловла	
5	ООО «Градстрой», жилой комплекс малоэтажной застройки «Мечта», примерно в 237 м по направлению на юго-восток от жилого дома № 31 по ул. Ленинградская	1, 13	-	-	1, 13	ноябрь 2017 года	Тепловая камера 4-21-4 ул. Курчатова	Тепловая камера 4-21-4 ул. Курчатова	
6	ЗАО «Монтажестрой», жилой комплекс многоэтажной застройки, между ул. Ленинградская и Энергетиков, южнее жилого дома по ул. Ленинградская, 11 (вторая очередь)	0, 42	-	0, 182	0, 602	сентябрь 2017года	Тепловые камеры ТК 4-18-6 и ТК 4-18-7 ул. Ленинградская	Тепловые камеры ТК 4-18-6 и ТК 4-18-7 ул. Ленинградская	
7	Администрация Городского округа Заречный, производственная база ООО «УЭСМ», г. Заречный, ул. Октябрьская	0, 1973	-	0, 0125	0, 2098	декабрь 2017 года	тепловая камера ТК-1 на перекрестке ул. Восточная - Октябрьская	тепловая камера ТК-1 на перекрестке ул. Восточная - Октябрьская	
8	ООО «Золотое время», жилой дом жилого микрорайона по адресу: г. Заречный, в 100 метрах по направлению на восток от ориентира: жилого дома по ул. Ленина, 28 (1 очередь), согласно ТУ-621-Г от 27 апреля 2015 года.	0, 79	0, 03	0, 25	1, 07	декабрь 2017 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	



9	Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская АЭС», проектируемые пристройки к зданию реабилитационного центра «Малахит», ул. Клары Цеткин, 20	0, 1658	0, 2433	0, 0802	0, 4893	ноябрь 2017 года	Теплосеть от ТК 3-29-3 по ул. Клары Цеткин, в сторону развлекательного комплекса «Ривьера»
10	МКУ Городского округа Заречный «ДЕЗ», жилые многоквартирные дома в 93 м по направлению на север от жилого дома по адресу: г. Заречный, ул. Лермонтова, 21	0, 516	-	0, 16	0, 676	октябрь 2017 года	Теплосеть по ул. Лермонтова, от ТК 1-9 до ТК 2-11
11	МКУ Городского округа Заречный «ДЕЗ», реконструкция объекта незавершенного строительства – Дворец бракосочетаний (отдел ЗАГС г. Заречный) строительным объемом здания 3123, 142 м <sup>3</sup>	0, 052	0, 0282	0, 0105	0, 0907	октябрь 2017 года	тепловая сеть, проходящая во дворе жилых домов по ул. Ленинградская, 21 и 21А
12	Минина Марина Александровна, торгово-офисный центр с местоположением: г. Заречный, северо-восточнее здания почты по ул. Ленина, 266	0, 046	-	0, 0195	0, 0655	апрель 2017 года	Тепловая камера ТК 3-37-6 по ул. Таховский бульвар
13	Белоярская АЭС, объекты на производственной базе бывшего РСЦ	0, 03752	-	-	0, 03752	сентябрь 2017 года	тепловая сеть, проходящая от ТК 3-13 в направлении ООО «Промметалл»
14	ООО «СПМ», производственные объекты на производственной базе электроцеха по ул. Попова, 4	0, 24	0, 107	0, 053	0, 4	октябрь 2017 года	Тепловая камера ТК 3-13, расположенная в 10-15 метрах на юго-запад от здания теплового пункта бойлерной
15	ИП Агапов Дмитрий Владимирович, остановочный павильон по ул. Ленинградская (напротив ТКЦ «Галактика»)	0, 0062	-	-	0, 0062	сентябрь 2017 года	Тепловая камера ТК 4-4 по ул. Ленинградская
16	ОАО «БАЭС-2», торгово-офисный центр с местоположением: г. Заречный, в 30м юго – восточнее жилого дома ул. Ленинградская, 19	0, 046	-	0, 0195	0, 0655	апрель 2017 года	Тепловая камера ТК 3-37-6 по ул. Таховский бульвар
17	ООО «Жилой комплекс «Лесная сказка», жилые многоквартирные дома по адресу: г. Заречный, южнее КС «Электрон», восточнее автомобильной дороги «Заречный – Мезенка»	1, 8	-	0, 7	2, 5	октябрь 2017 года	Узел тепловой УТ 4-2
18	ООО «Межрегиональная транспортная компания» жилые дома №№ 1 и 2 жилого микрорайона многоэтажной застройки №5, вторая очередь застройки	1, 5	-	1, 2	2, 7	декабрь 2017 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская
19	Белоярская АЭС, реконструкция производственной базы на территории пассажирской автоколонны по ул. Октябрьская	0, 684	1, 2966	0, 0815	2, 0621	декабрь 2017 года	Тепловая камера ТК 3-13-2 по ул. Октябрьская

20	Лаврентьев О.В. жилой дом по ул. Строителей, 10	0, 04	0, 024	0, 014	0, 078	июль 2017 года	Тепловая камера 1-17 по ул. Мира	ТК	
	<b>Итого:</b>	<b>8, 2497</b>	<b>1, 8026</b>	<b>3, 2485</b>	<b>0, 13, 3008</b>				
<b>2018 год</b>									
21	ООО «Строй-Сити», жилой комплекс, состоящий из 10-ти этажного 3-х секционного жилого здания на 109 квартир (вторая очередь строительства) по ул. Дзержинского	0, 38	-	0, 59	0, 97	март 2018 года	Участок тепловой сети между тепловыми камерами ТК 3-5-1 и ТК 3-18 ул. Дзержинского	ТК	
22	ЗАО «Ипотечная компания атомной отрасли» жилой комплекс многоэтажной застройки, микрорайон №2, третья очередь застройки	1, 45	0, 06	1, 49	3, 0	ноябрь 2018 года	Тепловая камера 3-5-1 ул. Дзержинского, 7а	ТК	
23	ООО «Межрегиональная транспортная компания» жилые дома №№ 3 и 4 жилого микрорайона многоэтажной застройки №5, вторая очередь застройки	1, 5	-	1, 2	2, 7	ноябрь 2018 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	ТК	
24	ЗАО «МонтажелектроЙ», жилой комплекс многоэтажной застройки, между ул. Ленинградская и Энергетиков, южнее жилого дома по ул. Ленинградская, 11 (третья очередь)	0, 419	-	0, 182	0, 601	декабрь 2018 года	Тепловые камеры 4-18-6 и ТК 4-18-7 ул. Ленинградская	ТК	
25	ООО «МЕГА» 3-х секционный 18-ти этажный жилой дом по ул. Мира, 42	0, 981	0, 18	0, 789	1, 95	октябрь 2018 года	Тепловая камера ТК 3-5-1 ул. Дзержинского, 7а	ТК	
26	ООО «Жилой комплекс «Лесная сказка», жилые многоквартирные дома по адресу: г. Заречный, южнее КС «Электрон», восточнее автомобильной дороги «Заречный – Мезенка»	1, 8	-	0, 7	2, 5	октябрь 2018 года	Узел тепловой УТ 4-2	ТК	
27	ООО «Заречная строительная компания», многоквартирный жилой дом 5 и более этажей по адресу: г. Заречный, ул. Курчатова, магазин №47 (стр.), в микрорайоне №3	0, 47	-	0, 26	0, 73	декабрь 2017 года	Участок тепловой сети между ТК 4-7-27 и ТК 4-7-28 ул. Курчатова	ТК	
28	Администрация городского округа Заречный, административное здание по адресу: г. Заречный, примерно в 45 метрах по направлению на юго-запад от жилого дома по ул. Курчатова, 41	0, 041	0, 00086	0, 014	0, 05586	декабрь 2017 года	Тепловая камера 4-5-8 ул. Ленинградская	ТК	
29	Белоярская АЭС, учебно-тренировочный центр с полномасштабным тренажером БН-800, совмещенный с защитным пунктом управления противоаварийными действиями в г. Заречный	0, 731	1, 364	0, 473	2, 568	декабрь 2017 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская	ТК	
30	ООО «Изотек», производственная база по ул. Октябрьская, в районе ЗМУП «База снабжения»	0, 1311	-	0, 0542	0, 1853	декабрь 2017 года	ТК-1 пер. Октябрьская - Восточная	ТК	

31	ООО «Золотое время», многоквартирные жилые дома жилого микрорайона по адресу: г. Заречный, в 100 метрах по направлению на восток от ориентира: жилого дома по ул. Ленина, 28 (2 очередь)	2, 08	-	1, 55	3, 63	ноябрь 2018 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская
32	Муниципальный индустриальный парк г. Заречный	2,628	-	0,0289	2,6569	ноябрь 2018 года	УТ 2-9 Задвижки СВ-1, СВ2 (Ду 100)
<b>Итого:</b>		<b>12,6111</b>	<b>1, 60486</b>	<b>7, 3311</b>	<b>21,54706</b>		
<b>2019 год</b>							
32	ООО «Межрегиональная транспортная компания» жилые дома №5 и 6 жилого микрорайона многоэтажной застройки №5, вторая очередь застройки	1, 6	-	1, 6	3, 2	ноябрь 2019 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская
33	Администрация ГО Заречный, четыре жилых пятиэтажных 4-х секционный дома г. Заречный, северо-восточнее здания почты (МКРН-2)	1, 76	0, 28	1, 64	3, 68	ноябрь 2019 года	Узел тепловой УТ 4-3 пер. Ленина - Ленинградская
34	МКУ Городского округа Заречный «ДЕЗ», реконструкция детского сада (ДДУ) № 3 «Солнышко» строительным объемом здания 16052, 85 м³	0, 305	0, 05	0, 0273	0, 3823	сентябрь 2019 года	тепловая сеть, проходящая во дворе жилых домов по ул. Ленинградская, 21 и 21А
35	ООО «Урал-Инсайт», здание медицинского центра по адресу: г. Заречный, южнее здания ТКЦ «Галактика» по ул. Ленинградская, 9	0, 35	-	-	0, 35	декабрь 2018 года	Тепловая камера ТК 4-4 ул. Ленинградская -Кузнецова
36	ООО «Жилой комплекс «Лесная сказка», жилые многоквартирные дома по адресу: г. Заречный, южнее КС «Электрон», восточнее автомобильной дороги «Заречный – Мезенка»	1, 83	-	0, 76	2, 59	октябрь 2019 года	Узел тепловой УТ 4-2
<b>Итого:</b>		<b>5, 845</b>	<b>0, 33</b>	<b>4, 0273</b>	<b>10, 2023</b>		
<b>Итого по годам:</b>		<b>24, 0778</b>	<b>3, 73746</b>	<b>14, 578</b>	<b>42, 39326</b>		

\* - на указанные объекты в настоящее время технические условия на теплоснабжение не выданы ввиду отсутствия резерва тепловой мощности на теплоисточниках г. Заречный, но их присоединение к тепловым сетям города планируется после того, как резерв тепловой мощности появится.

Таблица 8.1. Суммарный прирост тепловых нагрузок в сетевой воде централизованной системы теплоснабжения г.Заречный в период 2015-2029 годов.

		1 этап					2 этап	3 этап
		2015	2016	2017	2018	2019	2020-2024	2025-2029
Всего г.Заречный, в т.ч.:	Гкал/ч	113,7	121,5	122,2	124,1	128,9	138	153
Население		65,9	70,5	70,9	72,0	74,8	80,0	88,7
Бюджетные потребит.		6,8	7,3	7,3	7,4	43,4	46,4	51,5
Прочие потребители		40,9	43,7	44,0	44,7	25,1	26,9	29,9
- ОиВ	Гкал/ч	103,0	110,0	110,0	110,3	115,0	124,0	138,0
Население		59,7	63,8	63,8	64,0	66,7	71,9	80,0
Бюджетные потребит.		6,2	6,6	6,6	6,6	38,7	41,7	46,4
Прочие потребители		37,1	39,6	39,6	39,7	22,4	24,2	26,9
- ГВС	Гкал/ч	10,7	11,5	12,2	13,8	13,9	14	15
Население		6,2	6,7	7,1	8,0	8,1	8,1	8,7
Бюджетные потребит.		0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9
Прочие потребители		3,9	4,1	4,4	5,0	5,0	5,0	5,4
Всего промзона БАЭС, в т.ч.:	Гкал/ч	29,0	29,0	29,0	29,0	29	29	29
- ОиВ	Гкал/ч	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5	25,5
- ГВС	Гкал/ч	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
ИТОГО:	Гкал/ч	142,7	150,5	151,2	153,1	157,9	167,0	182,0
ИТОГО с потерями в сетях города и промзоны	Гкал/ч	183,9	193,9	194,8	197,3	203,5	215,2	234,5

Объемы потребления тепловой энергии, теплоносителя и приросты потребления тепловой энергии, теплоносителя с разделением по видам теплоснабжения в каждом расчетном элементе территориального деления на каждом этапе представлены в таблице 9.

Таблица 9.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020-2024	2024-2029
1.Всего потребление тепловой энергии, Гкал в том числе:	318 088,72	336 693,31	351 720,02	330 211,00	340 117,33	357 123,1965	378 550,5883
-Население	184 491,45	195 282,12	203 997,61	191 522,38	197 268,05	207 131,45	219 559,34
-Муниципальные учреждения	19 085,32	20 201,60	21 103,20	19 812,66	20 407,04	21 427,39	22 713,04
-Прочие	114 511,94	121 209,59	126 619,21	118 875,96	122 442,24	128 564,35	136 278,21
2.Потребление тепловой энергии на отопление, Гкал в том числе:	271 715,88	297 877,87	315 027,31	285 472,42	295 117,33	312 123,20	333 550,59
-Население	157 595,21	172 769,16	182 715,84	165 574,00	171 168,05	181 031,45	193 459,34
-Муниципальные учреждения	16 302,95	17 872,67	18 901,64	17 128,35	17 707,04	18 727,39	20 013,04

-Прочие	97 817,72	107 236,03	113 409,83	102 770,07	106 242,24	112 364,35	120 078,21
3. Потребление тепловой энергии на ГВС, Гкал в том числе:							
-Население	26 896,25	22 512,95	21 281,77	25 948,38	26 100,00	26 100,00	26 100,00
-Муниципальные учреждения	2 782,37	2 328,93	2 201,56	2 684,31	2 700,00	2 700,00	2 700,00
-Прочие	16 694,22	13 973,56	13 209,37	16 105,89	16 200,00	16 200,00	16 200,00

Примечание:

План 2018 года принят по учтенным РЭК Свердловской области объемам тепловой энергии при формировании тарифа на 2018 год.

План 2019 года и далее рассчитан исходя из дополнительной нагрузки, вводимой (подключаемой к тепловым сетям города и промзоны) в 2018 году и последующие года соответственно.

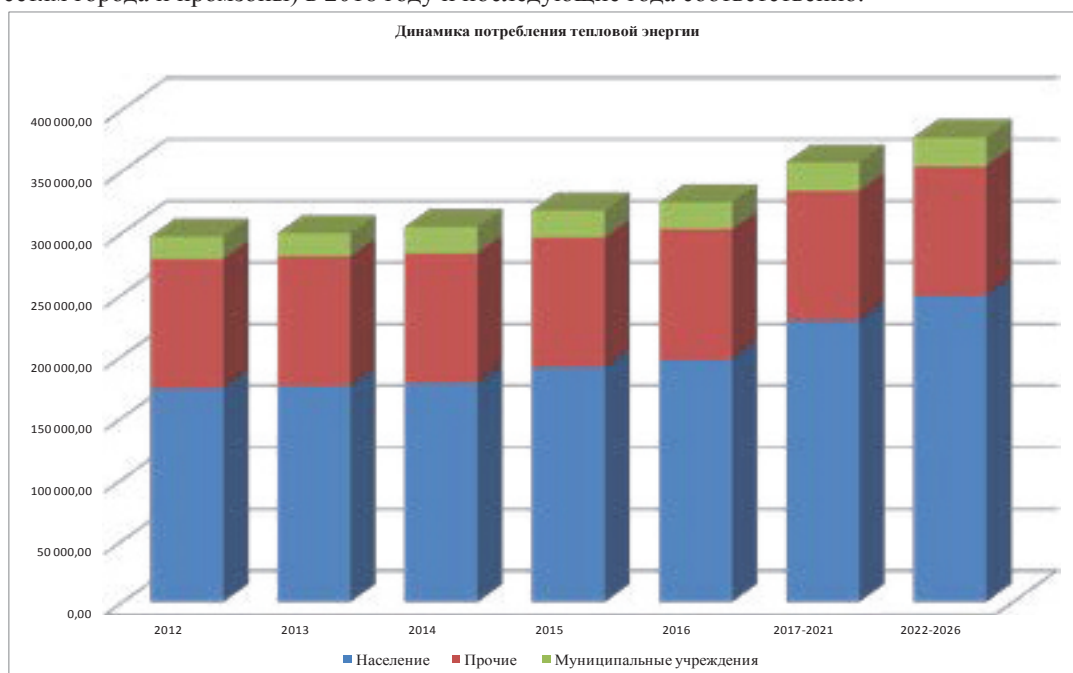


Рис. 1. Динамика потребления тепловой энергии (Заречный)

Основным потребителем тепловой энергии является население – 58% полезного отпуска. Муниципальные учреждения – 6%, прочие потребители составляют 36 % полезного отпуска.

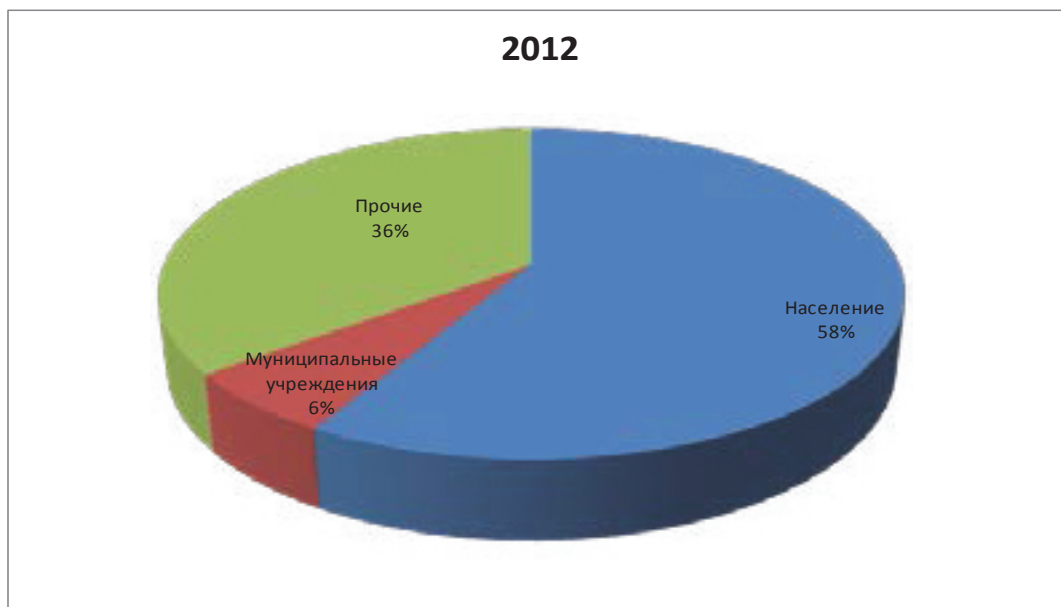


Рис. 2. Структура потребления тепловой энергии (Заречный)

Для оптимизации системы теплоснабжения предлагается перевести на индивидуальное отопление и ГВС потребителей частного сектора г. Заречный, подключённых к элеваторным узлам.

В сельских населенных пунктах перспективной застройки с увеличением тепловой нагрузки за расчетный период не предусматривается.

#### 1.4. Распределение выработки тепла в сетевой воде для г. Заречный в период 2019-2029 гг.

Тепловая энергия и горячая вода на нужды горячего водоснабжения вырабатываются на теплоисточниках Белоярской АЭС (теплофикационная установка первой очереди - ТУЖ-1, теплофикационная установка блока № 3 - ТУЖ-2) и МУП «Теплоцентральный» (городская котельная – ГК).

Распределение выработки тепла и горячей воды определяется «Планом отпуска тепла и горячей воды в город...» (составляется ежегодно), согласовывается и утверждается сторонами – участниками схемы теплоснабжения: Белоярской АЭС, МУП «Теплоцентральный», ООО «Теплопередача», Администрацией ГО Заречный.

В соответствии с п. 8 «методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (Приложение к приказу ФСТ от 13 июня 2013 г. № 760-Э) распределение выработки тепла следующее:

*Распределение выработки тепла на период с 2019 – 2029 гг между Белоярской АЭС и МУП «Теплоцентральный» (Гкал/год) для г. Заречный следующее:*

	2019 г.	2020 – 2024 гг.	2025 – 2029 гг.
Всего г. Заречный, в т.ч.:	352977	369983	391410
1. От МУП «Теплоцентральный»	70000	72000	75000
2. От Белоярской АЭС, в т.ч.:	282977	297983	316410
- на хозяйственные и непромышленные нужды БАЭС в городе	12860	12860	12860
- полезный отпуск в город от источника (за вычетом хоз. нужд)	270117,33	287123,1965	308550,59

- тепловые потери в тепловых сетях города *	48100	48100	48100
- полезный отпуск потребителям (за вычетом тепловых потерь)	222017	239023	260450
3. Полезный отпуск конечным потребителям города	292017	309023	330450

\*) Учитывая, что МУП «Теплоцентраль» является теплоснабжающей организацией, а Белоярская АЭС имеет статус ЕТО, все потери в тепловых сетях города относятся на ЕТО.

Разделение по видам теплопотребления в каждом расчетном элементе территориального деления не производится, т.к. все теплоисточники работают на общую тепловую сеть.

Кроме выработки и отпуска тепла в город Заречный, Белоярская АЭС осуществляет производство и отпуск тепла в промзону.

*Распределение выработки тепла на период с 2019 – 2029 гг Белоярской АЭС (Гкал/год) потребителям в промзону и г. Заречный следующее:*

№ п/п	Период	2019 г.	2020–2024 гг.	2025–2029 гг.
1	Всего г. Заречный, от Белоярской АЭС в т.ч.:	282977	297983	316410
2	- на хозяйственные и непромышленные нужды Белоярской АЭС в городе	12860	12860	12860
3	- тепловые потери в тепловых сетях города	48100	48100	48100
4	- полезный отпуск конечным потребителям г. Заречный (без тепловых потерь)	222017	237023	255450
5	Полезный отпуск конечным потребителям в промзоне (без тепловых потерь в промзоне)	19140	19140	19140
6	Всего полезный отпуск от Белоярской АЭС (п.3 + п.4 + п.5)	289257	304263	322690
7	Тепловые потери в тепловых сетях промзоны	28500	28500	28500
8	Всего отпуск в сеть от Белоярской АЭС (п.6 + п.7)	317757	332763	351190

Отпуск тепловой энергии в собственную тепловую сеть от Белоярской АЭС оформляется «Балансом отпуска тепловой энергии» ежегодно и согласовывается с Главой администрации ГО Заречный.

В обязанности Белоярской АЭС, МУП «Теплоцентраль» входит получение тарифов в РЭК Свердловской области на тепловую энергию и горячую воду, ООО «Теплопередача» - получение тарифа на передачу тепловой энергии.

Белоярской АЭС определить на 2019 г. объём полезного отпуска из собственной тепловой сети в объеме 317757 Гкал, в том числе тепловые потери в тепловых сетях промзоны в объеме 28500 Гкал. Исходя из данного объёма полезного отпуска Белоярской АЭС получить тариф на тепловую энергию собственной выработки, поставляемую по собственным распределительным тепловым сетям. На получение тарифа на тепловую энергию Белоярской АЭС в качестве ЕТО определить объём для потребителей г.Заречный 270117 Гкал.

Определить на 2019 г. для МУП «Теплоцентраль» объём полезного отпуска от ГК тепловой энергии в город 70000 Гкал. На этот объём получить тариф на 2019 г.

Для компенсации убытков, связанных с перекачкой дополнительного расхода сетевой воды на городской котельной, МУП «Теплоцентраль» заявиться в РЭК Свердловской области на получение дополнительного тарифа, как перекачивающей станции на 2019 г.

МУП «Теплоцентраль» заключить договор компенсации работы дополнительных сетевых насосов с Белоярской АЭС.

ООО «Теплопередача» получить тариф на транспорт тепловой энергии по тепловым сетям города, исходя из объёма тепловой энергии 304877 Гкал. Определить размер тепловых потерь в тепловых сетях города в размере 48100 Гкал.

## Раздел 2. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей.

Перспективные балансы тепловой мощности БАЭС и ГК и тепловой нагрузки г. Заречный представлены в таблице 10.

Таблица 10. Перспективные балансы тепловой мощности БАЭС и ГК

		2018	2019	2020 - 2022	2023 - 2026
<u>Теплоисточники БАЭС:</u>					
Установленная тепловая мощность					
- ТФУ 1,2 очереди	Гкал/ч	12	12	12	12
- ТФУ блока №3	Гкал/ч	114	114	114	114
- ТФУ блока №4	Гкал/ч	180	180	180	180
Располагаемая тепловая мощность					
- ТФУ 1,2 очереди	Гкал/ч	10,9	10,9	10,9	10,9
- ТФУ блока №3	Гкал/ч	93,6	93,6	93,6	93,6
- ТФУ блока №4	Гкал/ч	138	138	138	138
<u>Котельная города:</u>					
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	140	140	80	80
Располагаемая тепловая мощность	Гкал/ч	33	53	53	53
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	2	2	2	2
Располагаемая тепловая мощность «нетто»	Гкал/ч	31	51	51	51
ИТОГО:	Гкал/ч	273,5	293,5	293,5	293,5
<u>Нагрузка потребителей</u>					
Присоединённая тепловая нагрузка (с учётом тепловых потерь в тепловых сетях)	Гкал/ч	153,1	157,9	167,0	182,0
	Гкал/ч	197,3	203,5	215,2	234,5
Баланс мощностей и нагрузок	Гкал/ч	76,2	90	78,3	59

Тепловая нагрузка объектов, запланированных к подключению к тепловым сетям города в 2018-2019 г. (по данным ООО Теплопередача), в режиме работающих блоков №3,4 обеспечивается существующим резервом мощностей теплоисточников БАЭС и городской котельной.

По состоянию на 01.01.2018 г. резерв тепловой мощности на БАЭС имеется, резерв по производительности сетевых насосов - отсутствует.

Для возможности подключения в 2019 г. к тепловым сетям города новых строящихся объектов необходимо в срок до начала отопительного сезона 2018-2019 г.г. закончить начатые ООО «Теплопередача» работы по наладке и регулировке тепловых сетей города, с высвобождением не менее 300 т/ч расхода сетевой воды,

Таблица 12. Перспективные балансы тепловой мощности котельной района Муранитный и тепловой нагрузки.

		2015	2016	2017	2018	2019-2022	2023-2026
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Располагаемая тепловая мощность	Гкал/ч	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды	%	2	2	2	2	2	2
Нагрузка потребителей	Гкал/ч	0,662	0,662	0,662	0,662	0,662	0,662



Таблица 13. Перспективные балансы тепловой мощности котельной деревни Курманка и тепловой нагрузки.

		2015	2016	2017	2018	2019-2022	2023-2026
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12
Располагаемая тепловая мощность	Гкал/ч	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды	%	8	8	8	8	8	8
Нагрузка потребителей	Гкал/ч	2,252	2,252	2,252	2,252	2,252	2,252

Таблица 14. Перспективные балансы тепловой мощности котельной села Мезенское и тепловой нагрузки.

		2015	2016	2017	2018	2019-2022	2023-2026
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
Располагаемая тепловая мощность	Гкал/ч	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72
Затраты тепловой мощности на собственные и хозяйственные нужды	%	2	2	2	2	2	2
Нагрузка потребителей	Гкал/ч	1,059	1,059	1,059	1,059	1,059	1,059

### Раздел 3. Перспективные балансы теплоносителя на компенсацию горячего водоснабжения.

Расчет нормативной утечки теплоносителя из тепловой сети выполнен по укрупненным показателям в соответствии со СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети» и приведен в таблицах 15 и 16.

Баланс нагрузок ГВС и мощностей узлов подпитки представлен в таблице № 15

Таблица 15

	2018	2019	2019-2024	2024-2029
Фактические мощности узлов подпитки, т/ч:				
- ТФУ -1	95	95	95	95
- ККТС-4	90	90	100	100
- ГК	80	80	80	80
ИТОГО:	265	265	275	275
Расчетная нагрузка ГВС города, Гкал/ч	17,3	17,4	17,5	18,5
Расход подпит. воды, т/ч	218	223	233	240
Нормативная утечка из т/с города, т/ч	30	30	30	30
Суммарный расход горячей воды на ГВС, т/ч	248	253	263	270
Баланс мощностей и нагрузок, т/ч	32	24	12	5

Нагрузки ГВС в период с 2018 до 2029 гг в полном объеме обеспечиваются производительностью узлов подпитки совместно работающих теплоисточников Белоярской АЭС и городской котельной.

### Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения.

Существующие балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения приведены в таблице 16.

Таблица 16

Наименование теплоисточника	Система теплоснабжения	аварийная подпитка недеаэрированной водой, м3/ч
Белоярская АЭС	Открытая	160,0
Городская котельная	Открытая	80,0

Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок источников тепловой энергии для компенсации потерь теплоносителя в аварийных режимах работы систем теплоснабжения приведены в таблице 17.

Таблица 17

Наименование теплоисточника	Система теплоснабжения	аварийная подпитка недеаэрированной водой, м3/ч
Белоярская АЭС	открытая	190,0
Городская котельная	открытая	80,0

#### Раздел 4. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников теплоснабжения ГО Заречный по вариантам реконструкции.

##### 4.1 Реконструкция существующих котельных и тепловых пунктов

Таблица 18

Населённый пункт	Котельные
Заречный	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция ГК обеспечивающая следующий режим работы. Описание режима: ТУЖ-2 работает по температурному графику 130/70 с расходом сетевой воды 2100-2400 т/час. На ГК приходит сетевая вода с расходом 1600 – 1800 т/час, где происходит подмес ~ 1100 т/час из обратного трубопровода и повышение давление. При этом для потребителей г. Заречный температурный график будет 119/80.</li> <li>- потребителей, которые подключены к тепломагистрали №2 об Блока №3 БАЭС до ГК, необходимо оснастить системами регулирования температуры сетевой воды в зависимости от температуры окружающего воздуха.</li> <li>- для потребителей промзоны, запитанных от тепломагистрали №2 произвести наладку систем отопления и вентиляции на температурный график 130/70.</li> <li>- ТУЖ – 1 работать на температурном графике 119/80 локально до точки УТ1-7.</li> <li>- поддержание гидравлического режима согласно режимной карте на ТУЖ-2 и ККТС- 4.</li> <li>-перекладка магистральных и межквартальных трубопроводов с увеличением диаметров</li> <li>- установка на Городской котельной пластинчатых теплообменников подогрева сырой и обессоленной воды, а также регенеративного подогрева;</li> <li>- реконструкция приборов КИПиА с использованием механизмов;</li> <li>- замена конвективной части паровых котлов ДКВР 10/13 (две штуки);</li> <li>- котёл № 6 реконструкция с заменой конвективной части</li> <li>- демонтаж 4 и 5 водогрейных котлов</li> <li>- замена натрий-катионитовых фильтров (4 шт.)</li> <li>- замена декарбонизаторов на модульную установку мембранной дегазации.</li> <li>- замена деаэраторов горячего водоснабжения ДГВС-1,2.</li> <li>- замена деаэратора котловой воды ДКВ.</li> <li>- реконструкция ККТС-4 с установкой дополнительных паровых котлов, обеспечивающая резервирование тепловой мощности источников теплоснабжения на случай одновременной остановки энергоблоков № 3.4 Белоярской АЭС в отопительный период.</li> </ul>
Муранитный	<ul style="list-style-type: none"> <li>-реконструкция системы подготовки ГВС (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки)</li> <li>- ремонт погодозависимой аппаратуры.</li> </ul>

Курманка	- техническое перевооружение газовой котельной мощностью 2,12 Гкал/ч (увеличение мощности котельной); - Реконструкция системы подготовки ГВС (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки); - ремонт погодозависимой аппаратуры.
Мезенка	- строительство системы ГВС, (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки, устройство теплообменников). - ремонт погодозависимой аппаратуры.

#### 4.2 Предложения по переводу на индивидуальное отопление и ГВС потребителей частного жилого фонда.

В соответствии с Распоряжением Правительства Свердловской области от 14.06.2012 г. №1176-РП «О переводе малоэтажного жилищного фонда в Свердловской области, подключенного к системам централизованного отопления, на индивидуальное газовое отопление на период 2015 – 2020 годов», частный жилой сектор г. Заречный, подключённый к групповым элеваторам (№1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13, (общая договорная нагрузка – 1,404 Гкал/ч, фактическая тепловая нагрузка превышает договорную более чем в два раза)) целесообразно перевести на индивидуальное газовое отопление.

В групповых элеваторах предполагается установка узлов учёта тепловой энергии и теплоносителя, с реконструкцией тепловых камер.

### Раздел 5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей по вариантам реконструкции

#### 5.1 Мероприятия по г. Заречный:

**5.1.1. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии в зоны с резервом располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии (использование существующих резервов).**

В настоящее время мероприятия по реконструкции тепловых сетей для устранения зон с дефицитом располагаемой тепловой мощности от источников тепловой энергии находятся в стадии разработки.

**5.1.2. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в осваиваемых районах поселения, городского округа под жилищную, комплексную или производственную застройку;**

Строительством квартальных тепловых сетей во вновь сооружаемых микрорайонах г. Заречный согласно Перечня строительных площадок 2015-2020 г.г., определенных Генеральным планом будут заниматься организации, осваивающие данные микрорайоны. Подключение к существующим магистральным тепловым сетям будет осуществляться на основании полученных в ООО «Теплопередача» технических условий на теплоснабжение, разработанных и выданных согласно «Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006г. №83.

**5.1.3. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей в целях обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения;**

Перекладка магистральных и межквартальных трубопроводов с увеличением диаметров в данный момент не требуется (заключение экспертизы приложение том 2 ). Перекладка потребуется в связи с исчерпанием резерва пропускной способности тепловых сетей города Заречный.

Таблица 19

Начало участка	Конец участка	Диаметр трубопровода (существующий) мм	Диаметр трубопровода (новый) мм	Длина км.
Узел 210,1	Узел 300	450	600	0,67
Узел 300	Узел 301	450	600	0,1
Узел 301	Узел 302	450	600	0,225
Узел 302	Узел 303	450	600	0,345
Узел 303	Узел 304	450	600	0,1
Узел 210	Узел 210,2	500	700	0,02
Узел 210,2	Узел 400	500	700	1,28
Узел 400	Узел 401	500	700	0,748

Узел 210	Узел 100	500	600	0,1
----------	----------	-----	-----	-----

Для бесперебойного теплоснабжения и горячего водоснабжения города все тепломагистрали города закольцованы в единую систему.

Несмотря на закольцованность тепловых сетей основные магистрали №№ 3, 4 перегружены по расходу (запас по пропускной способности отсутствует), в результате чего в трех точках к конечных потребителей располагаемые напоры на вводах в здание нулевые.

Для устранения нулевых располагаемых напоров и возможности подключения новых строящихся объектов микрорайона, в первую очередь требуется наладка тепловых сетей города а в случае неэффективности проведения данного мероприятия, в перекладке нуждается участок от ГК до УТ 4-3 с Ду 500 на Ду 700 (узел 210.2 – узел 400).

**5.1.4. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных**

В настоящий момент отсутствуют.

**5.1.5. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения, определяемых в соответствии с методическими указаниями по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров, оказываемых услуг для организаций, осуществляющих деятельность по производству и (или) передаче тепловой энергии, утвержденными уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.**

В соответствии с заключением ООО «Теплопередача» фактический износ трубопроводов тепловых сетей на 01.01.2016г. составляет 95 %.

**Мероприятия по реконструкции и модернизации тепловых сетей и объектов в системе коммунального теплоснабжения г. Заречного, обслуживаемых ООО «Теплоснабжения» на основании Концессионного соглашения (откорректирован на 03 февраля 2016 года):**

1. Реконструкция тепловой сети от ТК 1-9 до ТК 1-9- 5 со строительством новых тепловых камер в кол-ве 5шт.: ТК 1-9-1, ТК 1-9-2, ТК 1-9-3, ТК 1-9-4 и ТК 1-9-5, Ду 125 длина трассы 95м, Ду 100мм длина трассы 88м, Ду 80мм, длина трассы 104м.

2. Реконструкция тепловой сети от ТК 1-11 до ТК 1-11-1, ТК 1-11-1/1, ТК 1-11-1/2, ТК 1-11-2, ТК 1-11-2/1 и ТК 1-11-2/2, Ду 125мм, длина трассы 50м, Ду 80мм длина трассы 80м, Ду 70мм, длина трассы 115м.

3. Реконструкция тепловой сети от ТК 1-8 до ТК 1-18-2 со строительством новых тепловых камер в количестве 7шт.: ТК 1-18, ТК 1-18/1, ТК 1-18/2, ТК 1-18/3, ТК 1-18-1, ТК 1-18-1/1 и ТК 1-18-2, Ду 250мм длина трассы 105м, Ду 200мм длина трассы 210м, Ду 70мм Длина трассы 85м.

4. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-17-13 до ТК 3-17-15/3 со строительством новых тепловых камер в количестве 5шт.: ТК 3-17-13/1, ТК 3-17-15, ТК 3-17-15/1, ТК 3-17-15/2, ТК 3-17-15/3, Ду 100мм, длина трассы 220м, Ду 50мм, длина трассы 75м.

5. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-17-12 до ТК 3-17-14/3 со строительством новых тепловых камер в количестве 6шт.: ТК 3-17-13, ТК 3-17-13/1, ТК 3-17-14, ТК 3-17-14/1, ТК 3-17-14/2, ТК 3-17-14/3, Ду 125мм, длина трассы 75 м, Ду 100мм, длина трассы 195м, Ду 80мм, длина трассы 40м, Ду 50мм, длина трассы 60м.

6. Реконструкция тепловой сети от ТК 1-18 до ТК 3-30 со строительством новых тепловых камер в количестве 18шт.: ТК 1-18/4, ТК 1-19, ТК 1-19/1, ТК 1-20, ТК 1-21, ТК 1-21/1, ТК 1-21/2, ТК 1-22, ТК 1-22/1, ТК 1-22/2, ТК 1-23, ТК 1-23/1, ТК 1-24, ТК 1-24/1, ТК 1-25, ТК 1-25/1, ТК 1-25/2, ТК 3-30, Ду 250мм длина трассы 390м, Ду 200мм длина трассы 415м.

7. Реконструкция тепловой сети от ТК 2-11-3 до ТК 3-17 со строительством новых тепловых камер в количестве 12шт.: ТК 2-11-3, ТК 1-15-3, ТК 1-15-3/1, ТК 1-15-2, ТК 1-15-2/1, ТК 1-15-1, ТК 1-15-1/1, ТК 1-15, ТК 1-15-4, ТК 1-16, ТК 1-17, ТК 3-17, Ду 300мм, длина трассы 410м, Ду 125мм, длина трассы 290м.

8. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-30 до ТК 3-24 со строительством новых тепловых камер в количестве 4шт.: ТК 3-29, ТК 3-28, ТК 3-26 и ТК 3-26-1, Ду 200мм, длина трассы 1045м.

9. Реконструкция тепловой сети от ТК 1-18-1 до ТК 1-18-6 со строительством новых тепловых камер в количестве 10шт.: ТК 1-18-1/2, ТК 1-18-3, ТК 1-18-3/1, ТК 1-18-3/2, ТК 1-18-3/3, ТК 1-18-4, ТК 1-18-5, ТК 1-18-5/1, ТК 1-18-5/2 и ТК 1-18-6, Ду 150мм, длина трассы 84м, Ду 100мм, длина трассы 34м, Ду 80мм, длина трассы 165м.

10. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-29 до ТК 3-29-2 со строительством новых тепловых камер в количестве 6шт.: ТК 3-29/1, ТК 3-29-1, ТК 3-29-1/1, ТК 3-29-1/2 и ТК 3-29-2, Ду 150мм, длина трассы 148м, Ду 125мм; длина трассы

95м, Ду 100мм, длина трассы 30м; Ду 80мм, длина трассы 20м; Ду 70мм, длина трассы 80м.

11. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-19 до ТК 3-19-4 со строительством новых тепловых камер в количестве 4шт.: ТК 3-19-1, ТК 3-19-2, ТК 3-19-3 и ТК 3-19-4, Ду 100мм длина трассы 30м; Ду 70мм; длина трассы 120м.

12. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-25 до ТК 3-25-4 со строительством новых тепловых камер в количестве 4 шт.: ТК 3-25-1, ТК 3-25-2, ТК 3-25-3 и ТК 3-25-4, Ду 125мм, длина трассы 120м; Ду 100мм, длина трассы 75м; Ду 80мм, длина трассы 160м.

13. Реконструкция тепловой от ТК 3-37 до ТК 3-37-10 со строительством новых тепловых камер в количестве 18 шт.: ТК 3-37-1, ТК 3-37-1/1, ТК 3-37-2, ТК 3-37-2/1, ТК 3-37-3, ТК 3-37-3/1, ТК 3-37-3/2, ТК 3-37-4, ТК 3-37-4/1, ТК 3-37-5, ТК 3-37-5/1, ТК 3-37-6, ТК 3-37-7, ТК 3-37-7/1, ТК 3-37-7/2, ТК 3-37-8, ТК 3-37-9, ТК 3-37-10, ТК 3-37-10/1, ТК 3-37-11 и ТК 3-37-12, Ду 250мм, длина трассы 605м; Ду 200мм, длина трассы 170м; Ду 150мм, длина трассы 105мм; Ду 125мм, длина трассы 280м; Ду 100мм, длина трассы 375 м; Ду 80мм, длина трассы 120м.

14 Реконструкция участка тепломагистрали №3 с увеличением ее пропускной способности (диаметр определить проектом) от УТ 3-1 до ТК 3-24 со строительством новых тепловых узлов в количестве 4 шт., тепловых камер в количестве 13 шт.: ТК 3-3, ТК 3-5-1, ТК 3-18, ТК 3-19, ТК 3-20, ТК 3-21, ТК 3-22, ТК 3-23, ТК 3-24, ТК 3-21-1, ТК 3-21-2, ТК 3-21-3 и ТК 3-30-4, Ду 600мм, длина трассы 185м, Ду 470мм, длина трассы 2100м.

15. Реконструкция участка тепломагистрали №3 с увеличением ее пропускной способности (диаметр определить проектом) от ТК 3-24 до ТК 3-37 со строительством новых тепловых камер в количестве 10 шт.: ТК 3-31, ТК 3-32, ТК 3-32-1, ТК 3-33, ТК 3-33-1, ТК 3-34, ТК 3-34-1, ТК 3-35, ТК 3-36 и ТК 3-37, Ду 350мм, длина трассы 725м.

16. Реконструкция участка тепломагистрали от внешней стены городской котельной до тепловых узлов УТ 2-10, УТ 3-1 и УТ 4-1, Ду 500мм, (диаметр определить проектом), длина трассы 120м.

17. Реконструкция тепловой сети от тепловой камеры ТК 1-14 до ТК 1-14-6/3 и ТК 1-14-11 со строительством тепловых камер в количестве 15 шт.: ТК 1-14-4, ТК 1-14-4/1, ТК 1-14-4/2, ТК 1-14-4/3, ТК 1-14-5, ТК 1-14-5/1, ТК 1-14-6, ТК 1-14-6/1, ТК 1-14-6/2, ТК 1-14-6/3, ТК 1-14-4/4, ТК 1-14-8, ТК 1-14-9, ТК 1-14-10, ТК 1-14-11, Ду 125мм, длина трассы 52м, Ду 100мм, длина трассы 268м, Ду 80мм, длина трассы 150м, Ду 70мм, длина трассы 115м, Ду 50мм, длина трассы 65м, Ду 40мм, длина трассы 183м.

18. Реконструкция тепловой сети от тепловой камеры ТК 1-9 до ТК 2-11-9 со строительством новых тепловых камер в количестве 13 шт.: ТК 2-11, ТК 2-11-1, ТК 2-11-2, ТК 2-11-3, ТК 2-11-4, ТК 2-11-5, ТК 2-11-5/1, ТК 2-11-6, ТК 2-11-7, ТК 2-11-7/1, ТК 2-11-8, ТК 2-11-8/1 и ТК 2-11-9, Ду 400мм, длина трассы 175м, Ду 350мм, длина трассы 162м, Ду 150мм, длина трассы 115м, Ду 100мм, длина трассы 605м, Ду 80мм, длина трассы 102м.

19. Реконструкция тепловой сети от ТК 2-11 до ТК 1-15 со строительством новых тепловых камер в количестве 7 шт.: ТК 1-10, ТК 1-11, ТК 1-11-а, ТК 1-12, ТК 1-12-1, ТК 1-13 и ТК 1-14, Ду 350мм, длина трассы 365м, Ду 300мм, длина трассы 205м, Ду 100мм, длина трассы 135м.

20. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-17 до ТК 3-17-12 со строительством новых тепловых камер в количестве 11 шт.: ТК 3-17-1, ТК 3-17-5, ТК 3-17-6, ТК 3-17-7, ТК 3-17-8, ТК 3-17-9, ТК 3-17-10, ТК 3-17-11, ТК 3-17-11/1 и ТК 3-17-12, Ду 250мм, длина трассы 215м, Ду 200мм, длина трассы 290м, Ду 100мм, длина трассы 120м, Ду 70мм, длина трассы 50м; Ду 50мм, длина трассы 52м.

21. Реконструкция тепловой сети от ТК 3-17 до ТК-1 (База снабжения) со строительством новых тепловых камер в количестве 9 шт.: ТК 3-16-1, ТК 3-16, ТК 3-15, ТК 3-14, ТК 3-13, ТК 3-13-1, ТК 3-13-2, ТК-1, Ду 300мм, длина трассы 370м, Ду 200мм, длина трассы 150м, Ду 150мм, длина трассы 760м.

## 5.2 Мероприятия по сельским территориям:

Таблица 20. Мероприятия по сельским территориям

Населённый пункт	Тепловые сети
Муранитный	-реконструкция т/сетей 1483 м.
Курманка	-реконструкция т/сетей 3800 м.
Мезенка	-реконструкции т/сетей 1100 м.

## Раздел 6. Перспективные топливные балансы.

Описание и количество основного топлива для БАЭС – природный уран, обогащенный изотопом ураном 235 с высоким обогащением. Объемы потребления топлива за прошедшие периоды составляют государственную тайну.

Таблица 21. Перспективный топливно-энергетический баланс по источникам.

		2015	2016	2017	2018	2019-2022	2023-2026
<b>Городская котельная, Заречный</b>							
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	140	140	140	140	140	140
Фактическая тепловая мощность	Гкал/ч	49	49	33	33	53	53
Годовая выработка тепла	тыс. Гкал	50,91	69,14	62,29	70,00	72,00	75,00
Годовой расход электроэнергии на СН	тыс квт·ч	2980	2980	3040	3400	3500	3660
Годовой расход топлива (газ)	Тыс. куб.м.	7 178	9748	9170	10300	10600	11000
<b>Муранитный</b>							
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Фактическая тепловая мощность	Гкал/ч	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86
Годовая выработка тепла, тысяч	тыс. Гкал	2,106	2,106	2,07	2,07	2,07	2,07
Годовой расход электроэнергии на СН	тыс квт·ч	25155	25155	53356	53356	53356	53356
Годовой расход топлива (газ)	куб.м.	293000	293000	281760	281760	281760	281760
<b>Курманка</b>							
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12
Фактическая тепловая мощность	Гкал/ч	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
Годовая выработка тепла, тысяч	тыс. Гкал	5,114	5,114	5,114	5,114	5,114	5,114
Годовой расход электроэнергии на СН	тыс квт·ч	150590	150590	150590	150590	150590	150590
Годовой расход топлива (газ)	куб.м.	658000	658000	850000	850000	850000	850000
<b>Мезенское</b>							
Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
Фактическая тепловая мощность	Гкал/ч	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72	1,72
Годовая выработка тепла, тысяч	тыс. Гкал	2,335	2,335	2,335	2,335	2,335	2,335
Годовой расход электроэнергии на СН	тыс квт·ч	90164	90164	90164	90164	90164	90164
Годовой расход топлива (газ)	куб.м.	302000	302000	596330	596330	596330	596330

Работу ГК в качестве насосной станции предусмотреть после подписания договора между МУП ГО Заречный «Теплоцентральный» и БАЭС на компенсацию расходов работы сетевых насосов и актуализации схемы теплоснабжения.

**7. Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.**

Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение котельных представлены в таблице 22

Таблица 22

Населённый пункт	Наименование мероприятия	Объемы расходов на выполнение мероприятий, в тысячах рублей
Заречный	- демонтаж 4 и 5 водогрейных котлов	н/д
	- замена натрий-катионитовых фильтров (4 шт.)	4500
	- замена декарбонизаторов на модульную установку мембранной дегазации.	5500
	- замена деаэраторов горячего водоснабжения ДГВС-1,2.	4500
	- замена деаэратора котловой воды ДКВ.	3500
	восстановление топливно-резервного хозяйства (В настоящее время мазутное хозяйство котельной передано ООО «Мегахим», частично демонтировано, остальная часть готовится к демонтажу).	-
	реконструкция приборов КИПиА с использованием механизмов;	10 500
	замена конвективной части паровых котлов ДКВР 10/13 (две штуки);	16 000
котёл № 7 реконструкция с заменой 100% конвективной части;	выполнено	
котёл №6 реконструкция с заменой 100% конвективной части.	10 000	
Муранитный	- реконструкция системы подготовки ГВС (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки). - замена котла	н/д
Курманка	- техническое перевооружение газовой котельной мощностью 2,2 МВт (увеличение мощности котельной); Реконструкция системы подготовки ГВС (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки); строительство скважин в районе котельной, производительностью производительность 40 м3/ час.	н/д
Мезенка	- строительство системы ГВС, (установка аккумуляторных баков, введение участка химводоподготовки, устройство теплообменников).	н/д

Предложения по величине необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов на каждом этапе представлены в таблице 23.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятия	Объемы расходов на выполнение мероприятий, в том числе по годам, руб.	Результаты, достигаемые в ходе выполнения мероприятий
1	2	3	4	5
1	Энергетическое обследование (энергоаудит) системы теплоснабжения и системы ГВС г. Заречный	2016 год	1 800 000*	Получение объективных данных об объеме используемых ресурсов, определение показателей энергетической эффективности, потенциала энергосбережения, разработка энергопаспортов и отчетов по энергосбережению
2	Реконструкция тепловой сети от ТК 1-11 до ж/д по ул. Лермонтова, 21, Комсомольская, 8, 10, ул. Свердлова, 4, 8, здания суда по ул. Свердлова, 6, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам, зданиям суда и ФСБ по ул. Свердлова, 6а, Ду 125мм длина трассы 40м, Ду 80мм длина трассы 80м, Ду 70мм, длина трассы 120м, Ду 50мм, длина трассы 180м	2016 год	1 750 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
3	Реконструкция тепловой сети по ул. Лермонтова от ТК 1-9 до ж/д по ул. Лермонтова, 25, ул. Ленина, 3, 5, 7, здания школы №4 по ул. Лермонтова, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам и зданию школы, Ду 125мм длина трассы 90м, Ду 100мм длина трассы 68м, Ду 80мм, длина трассы 84м, Ду 70мм, длина трассы 35м, Ду 50мм, длина трассы 85м	2016 год	2 720 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
4	Реконструкция тепловой сети от ТК 2-11 по ул. Лермонтова до ТК 1-12 (пер. ул. Свердлова - Комсомольская), Ду 350мм, длина трассы 250м	2016 год	2 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
5	Реконструкция тепловой сети от ТК 1-8 до ТК 1-18-2, ж/д по ул. Ленина, 4, 6, 8, ул. 9 Мая, 4, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам, Ду 250мм длина трассы 90м, Ду 200мм длина трассы 200м, Ду 70мм длина трассы 40м, Ду 50мм, длина трассы 90м	2017 год	5 100 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
6	Реконструкция т/сети по ул. Уральская - Октябрьская от ТК 3-6-2 до ТК 3-12, Ду 350мм (подающая), длина 540м, Ду 300мм (обратная), длина 540м,	2017 год	3 600 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
7	Реконструкция тепловой сети от ТК 1-12 до здания ДК "Ровесник", Ду 100мм, длина трассы 160м	2017 год	1 200 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
8	Реконструкция т/сети от ТК 1-18-1 до ТК 1-18-3, ж/д по ул. 9 Мая, 3, 5, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам, Ду 150мм, длина трассы 80м, Ду 80мм, длина трассы 70м, Ду 70мм, длина трассы 100м, Ду 50мм, длина трассы 20м	2017 год	2 450 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР



9	Реконструкция т/сети от ТК 3-29 до ж/д по ул. Клары Цеткин, 19, 21, 21а, Курчатова, 2, 2а, ул. Ленина, 24, ТК 3-29-3, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам по ул. Клары Цеткин, 19, 21, ул. Курчатова, 2, Ду 150мм; длина трассы 50м, Ду 125мм; длина трассы 200м, Ду 100мм, длина трассы 50м; Ду 80мм, длина трассы 150м; Ду 70мм, длина трассы 100м;	2017 год	6 100 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
10	Реконструкция т/сети по ул. Попова от УТ 3-2-1 до здания по ул. Попова, 5, Ду 200мм, длина трассы 430м; Ду 150мм, длина трассы 80м; Ду 100мм, длина трассы 120м	2018 год	6 000 000*	снижение потерь, Обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
11	Реконструкция т/сети от ТК 3-19 до здания хлораторной на территории 4-го подъёма, Ду100мм; длина трассы 20м; Ду 70мм; длина трассы 200м, обустройство тепловой камеры на ответвлении к зданию насосной станции 1 очереди	2018 год	1 300 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
12	Реконструкция т/сети от ТК 1-15-3 по ул. Мира - Лермонтова до ж/д по ул. Лермонтова, 1, 3, 5, 7, обустройство тепловой камеры между жилыми домами по ул. Лермонтова, 3 и 5, Ду 50мм, длина трассы 90м	2018 год	600 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
13	Реконструкция т/сети от ТК 3-17 до здания поликлиники МСЧ-32, по ул. Островского, 1 Ду 250мм, длина трассы 150м; Ду 200мм, длина трассы 150м; Ду 100мм, длина трассы 210м	2018 год	7 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
14	Реконструкция т/сети от ТК 3-17-12 до ж/д по ул. Ленина, 15, 17, 19, здания библиотеки по ул. Бажова, 24, здания ДОУ №4 «Рябинка» по ул. Бажова, 22, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам и зданию ДОУ №4, Ду 125мм, длина трассы 75м, Ду 100мм, длина трассы 180м, Ду 80мм, длина трассы 40м, Ду 50мм, длина трассы 50м	2018 год	3 600 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
15	Реконструкция т/сети от ТК 3-17-13 до ж/д по ул. Свердлова, 14, 16, 18, ул. Невского, 1 здания администрации и ТП по ул. Невского, 3, здания МСЧ-32 по ул. Бажова, 20, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам и зданиям администрации и МСЧ-32, Ду 100мм, длина трассы 190м, Ду 50мм, длина трассы 100м, Ду 40мм, длина трассы 35м	2018 год	3 100 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
16	Реконструкция тепловой сети от ТК 1-18 до ТК 3-30, ж/д по ул. Лермонтова, 27, 29, 31, ул. Клары Цеткин, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, ул. 9 Мая, 6, ул. Бажова, 30, общежития по ул. Лермонтова, 29а, здания ДОУ №5 «Светлячок» по ул. Бажова, 28, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам, зданиям общежития, спорткомплекса «Электрон» и ДОУ №5, Ду 250мм длина трассы 450м, Ду 200мм длина трассы 390м, Ду 70мм длина трассы 160м, Ду 50мм, длина трассы 50м	2019 год	7 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР

17	Реконструкция т/сети от ТК 3-20 до здания ДООУ №7 по ул. Островского, Ду 100мм; длина трассы 100м,	2019 год	1 200 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
18	Реконструкция т/сети от ТК 3-21 до здания ДООУ №8 по ул. Островского, Ду 70мм; длина трассы 70м,	2019 год	1 000 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
19	Реконструкция т/сети от ТК 3-30 до Музыкальной школы, школы №2, ДООУ №6 по ул. Бажова, 13, ж/д по ул. Ленина, 25, Ду 125мм; длина трассы 80м, Ду 100мм; длина трассы 150м; Ду 80мм; длина трассы 500м; Ду 50мм; длина трассы 120м.	2019 год	3 600 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
20	Реконструкция т/сети от ТК 2-11-3 по ул. Лермонтова до ТК 3-17 (пер. ул. Мира - Бажова), ж/д по ул. Лермонтова, 9, ул. Мира, 1, 5, 7, 9, 9а, обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам, Ду 300мм, длина трассы 350м, Ду 125мм, длина трассы 320м, Ду 80мм, длина трассы 10м, Ду 50мм, длина трассы 100м	2019 год	7 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
21	Реконструкция т/сети по ул. Мира – Октябрьская от ТК 3-12 до ТК 3-17, Ду 300мм; длина трассы 350м	2019 год	5 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
22	Реконструкция т/сети от ТК 3-30 до ТК 3-24, Ду 200мм, длина трассы 1035м	2019 год	8 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
23	Реконструкция т/сети от ТК 3-25 до ж/д по ул. Клары Цеткин, 23, Курчатова, 4, 6, 8, обустройство тепловой камеры на ответвлении к жилому дому по ул. Курчатова, 6, Ду 125мм; длина трассы 120м, Ду 100мм; длина трассы 160м, Ду 80мм, длина трассы 50м; Ду 80мм, длина трассы 100м	2020 год	4 800 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
24	Реконструкция т/сети по ул. Таховский бульвар от ТК 3-37 до ТК 3-37-10, до ж/д по ул. Таховская, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 18, 20, 22, 24, ул. Алещенкова, 1, 2, 3, 3а, 4, 5, ДООУ №11 «Золотая рыбка», обустройство тепловых камер на ответвлениях к жилым домам по ул. Таховская, 6, 8, 10, 12, 14, 20, 24, ул. Алещенкова, 1, 2, зданий по ул. Таховская, 8а, 12а, 16, Ду 250мм; длина трассы 580м, Ду 200мм; длина трассы 170м, Ду 150мм, длина трассы 200м; Ду 125мм, длина трассы 300м; Ду 100мм, длина трассы 350м; Ду 80мм, длина трассы 450м; Ду 70мм, длина трассы 160м; Ду 50мм, длина трассы 25м;	2020 год	9 600 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
25	Реконструкция т/сети по ул. Уральская – Кольцевая от ТК 3-8 до жилых домов по ул. Уральской, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22а, 22б, по ул. Кольцевой, 21, 23, 25, 27, 29 Ду 40мм; длина трассы 50м, Ду 25мм, длина трассы 120м	2020 год	1 320 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР

26	Реконструкция т/сети по ул. Дзержинского – Мамина Сибиряка – Попова – Кольцевая от ТК 3-7 до жилых домов по ул. Кольцевой, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, по ул. Уральской, 11, 13, 15, 17, по ул. Попова, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, по ул. Мамина-Сибиряка, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 15, по ул. Дзержинского, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, Ду 80мм; длина трассы 150м, Ду 70мм; длина трассы 350м, Ду 50мм, длина трассы 450м; Ду 32мм, длина трассы 500м.	2020 год	2 400 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
27	Реконструкция т/сети по ул. Мира – Мамина Сибиряка от ТК 3-19-1 до жилых домов по ул. Мамина-Сибиряка, 14, 16, 18, 19, 21, 23, 25 ул. Мира, 43, Ду 80мм; длина трассы 100м, Ду 40мм; длина трассы 300м, Ду 25мм, длина трассы 150м	2020 год	1 800 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
28	Реконструкция т/сети от ТК 4-14 до ДОУ №9 «Звездочка», Ду 70мм, длина трассы 90м	2020 год	500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР
29	Реконструкция т/сети от ТК 3-12 до ТК 3-13, Ду 200мм; длина трассы 180м, от ТК 3-13 в направл. ЗМУП «База снабжения» по ул. Октябрьская, 11 (до ТК-1), Ду 150мм; длина трассы 745м, от ТК-1 до объектов на территории Базы снабжения Ду 100мм; длина трассы 260м, Ду 90мм; длина трассы 180м, Ду 65мм; длина трассы 45м, Ду 50мм; длина трассы 120м, Ду 40мм; длина трассы 165м, Ду 20мм; длина трассы 30м.	2020 год	4 500 000*	снижение потерь, обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества, снижение затрат на АВР

\* - ориентировочные суммы инвестиций, руб. необходимо уточнение после разработки проектно-сметной документации

Предложения по величине инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение в связи с изменениями температурного графика и гидравлического режима работы системы теплоснабжения представлены в таблице 24.

Таблица 24

№ п/п	Наименование мероприятия,	Срок выполнения мероприятия	Объемы расходов на выполнение мероприятий, в том числе по годам, в тыс. руб.	Результаты, достигаемые в ходе выполнения мероприятий
1	2	3	4	5
1	Наладка гидравлического режима тепловых сетей г. Заречный	2015 -2016	3 500*	Обеспечение коммунальными услугами надлежащего качества население в количестве 30 000 чел.

\* - ориентировочные суммы инвестиций, руб. необходимо уточнение после разработки проектно-сметной документации

Таблица 25. Суммарный объем расходов по мероприятиям

Объекты мероприятий	Итоговый объем расходов, тыс. руб.
Котельные	54 000
Тепловые сети	29 654,2
Наладочные мероприятия	3 500
Итого	132 054,2

## Раздел 8. Решение об определении единой теплоснабжающей организации

Решение по установлению единой теплоснабжающей организации осуществляется на основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплоснабжения, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 2 пунктом 28 Федерального закона 190 «О теплоснабжении»:

«Единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее - единая теплоснабжающая организация) - теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее - федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения), или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации».

В соответствии со статьей 6 пунктом 6 Федерального закона 190 «О теплоснабжении»: «К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов по организации теплоснабжения на соответствующих территориях относится утверждение схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения менее пятисот тысяч человек, в том числе определение единой теплоснабжающей организации».

Предложения по установлению единой теплоснабжающей организации осуществляются на основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплоснабжения, утверждаемых Правительством Российской Федерации. Предлагается использовать для этого нижеследующий раздел Постановления Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации":

### Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации

1. Статус единой теплоснабжающей организации присваивается органом местного самоуправления или федеральным органом исполнительной власти (далее – уполномоченные органы) при утверждении схемы теплоснабжения поселения, городского округа, а в случае смены единой теплоснабжающей организации – при актуализации схемы теплоснабжения.

2. В проекте схемы теплоснабжения должны быть определены границы зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций). Границы зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) определяются границами системы теплоснабжения, в отношении которой присваивается соответствующий статус. В случае, если на территории поселения, городского округа существуют несколько систем теплоснабжения, уполномоченные органы вправе:

-определить единую теплоснабжающую организацию (организации) в каждой из систем теплоснабжения, расположенных в границах поселения, городского округа;

-определить на несколько систем теплоснабжения единую теплоснабжающую организацию, если такая организация владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в каждой из систем теплоснабжения, входящей в зону её деятельности

3. Для присвоения статуса единой теплоснабжающей организации впервые на территории поселения, городского округа, лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями на территории поселения, городского округа вправе подать в течение одного месяца с даты размещения на сайте поселения, городского округа, города федерального значения проекта схемы теплоснабжения в орган местного самоуправления заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации с указанием зоны деятельности, в которой указанные лица планируют исполнять функции единой теплоснабжающей организации. Орган местного самоуправления обязан разместить сведения о принятых заявках на сайте поселения, городского округа.

4. В случае, если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана одна заявка от лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей системе теплоснабжения, то статус единой теплоснабжающей организации присваивается указанному лицу. В случае, если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано несколько заявок от лиц, владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей системе теплоснабжения, орган местного самоуправления присваивает статус единой теплоснабжающей организации в соответствии с критериями настоящих Правил.

5. Критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

1) владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации или тепловыми сетями, к которым непосредственно подключены источники тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации.

2) размер уставного (складочного) капитала хозяйственного товарищества или общества, уставного фонда унитарного предприятия должен быть не менее остаточной балансовой стоимости источников тепловой энергии и тепловых сетей, которыми указанная организация владеет на праве собственности или ином законном основании в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации. Размер уставного капитала и остаточная балансовая стоимость имущества определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату перед подачей заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации.

6. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано

более одной заявки на присвоение соответствующего статуса от лиц, соответствующих критериям, установленным настоящими Правилами, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения. Способность обеспечить надежность теплоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала по наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими режимами, и обосновывается в схеме теплоснабжения.

7. В случае если в отношении зоны деятельности единой теплоснабжающей организации не подано ни одной заявки на присвоение соответствующего статуса, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, и соответствующей критериям настоящих Правил.

8. Единая теплоснабжающая организация при осуществлении своей деятельности обязана:

а) заключать и надлежаще исполнять договоры теплоснабжения со всеми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии в своей зоне деятельности б) осуществлять мониторинг реализации схемы теплоснабжения и подавать в орган, утвердивший схему

теплоснабжения, отчеты о реализации, включая предложения по актуализации схемы теплоснабжения;

в) надлежащим образом исполнять обязательства перед иными теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в зоне своей деятельности;

г) осуществлять контроль режимов потребления тепловой энергии в зоне своей деятельности.

Организация может утратить статус единой теплоснабжающей организации в следующих случаях:

1. Если действующая ЕТО систематически (три и более раза в течение 12 последовательных календарных месяцев) ненадлежащим образом исполняет свои функции, при этом нарушения подтверждены вступившим в законную силу решением и (или) предписанием федерального антимонопольного органа или решениями судов и нарушения не устранены

2. Принятия решения о ликвидации действующей ЕТО, о чем уполномоченный орган управления ЕТО уведомляет органы местного самоуправления в течение 5 рабочих дней с даты принятия решения;

3. Принятия решения арбитражным судом о признании действующей ЕТО банкротом, о чем уполномоченный орган управления организации уведомляет орган местного самоуправления в течение 5 рабочих дней с даты вынесения соответствующего решения

4. Если действующая ЕТО перестала соответствовать критериям, по которым была определена

5. Если подано заявление самой действующей ЕТО о прекращении осуществления функций ЕТО.

В соответствии с постановлением администрации городского округа Заречный от 26.12.2013 № 2083-П, на основании заявления ООО «Теплопередача» о прекращении осуществления функций единой теплоснабжающей организации, в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 N 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», ООО «Теплопередача» утратило статус единой теплоснабжающей организации (далее – ЕТО).

В связи с тем, что филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» отвечает критериям определения ЕТО, в соответствии с постановлением администрации городского округа Заречный от 05.03.2014 № 250-П с 1 июня 2014 года филиалу АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» был присвоен статус ЕТО.

Для БАЭС теплоснабжение не является основным источником доходов. Средства на модернизацию схемы теплоснабжения заимствуются из основного вида деятельности – производства электрической энергии. Поэтому ремонт и модернизация оборудования теплоснабжения проводится на постоянной основе, что повышает эффективность работы предприятия. Основной риск для БАЭС – неплатежи за отпущенные энергоресурсы ЕТО. Убыточность системы теплоснабжения не приводит к банкротству предприятия.

Предприятие ООО «Теплопередача» передает тепло и ГВС, получает денежные средства за услуги по передаче тепловой энергии, одновременно компенсирует ЕТО потери в тепловых сетях города. В настоящее время ЕТО оплачивает услуги по передаче тепловой энергии и ГВС ООО «Теплопередача» в полном объеме.

## Раздел 9. Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии

Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии в г. Заречный представлено в таблице

26

Таблица 26

Располагаемая тепловая мощность «нетто» / год	2018	2019	2020-2024	2025-2029
Белоярская АЭС, Гкал/час	242,5	242,5	242,5	242,5
Городская котельная, Гкал/час	33	53	53	53
Всего, Гкал/час	273,5	293,5	293,5	293,5
Присоединённая тепловая нагрузка (с учётом тепловых потерь), Гкал/час	197,3	203,5	215,2	234,5

Распределения тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии, расположенные в сельских населённых пунктах не требуется.

#### Раздел 10. Решения по бесхозным тепловым сетям

Согласно статье 15 пункт 6. Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ в случае выявления бесхозных тепловых сетей (тепловых сетей, не имеющих эксплуатирующей организации) орган местного самоуправления поселения или городского округа до признания права собственности на указанные бесхозные тепловые сети в течение тридцати дней с даты их выявления обязан определить теплосетевую организацию, тепловые сети которой непосредственно соединены с указанными бесхозными тепловыми сетями, или единую теплоснабжающую организацию в системе теплоснабжения, в которую входят указанные бесхозные тепловые сети и которая осуществляет содержание и обслуживание указанных бесхозных тепловых сетей. Орган регулирования обязан включить затраты на содержание и обслуживание бесхозных тепловых сетей в тарифы соответствующей организации на следующий период регулирования.

Учитывая, что бесхозные сети подключены к тепловым сетям, находящимся по концессионному соглашению в ведении ООО Теплопередача, определить ООО Теплопередача теплосетевой организацией, осуществляющей обслуживание и эксплуатацию бесхозных тепловых сетей на территории ГО Заречный на срок до признания права муниципальной собственности на указанные объекты.

На текущий момент бесхозные тепловые сети на территории ГО Заречный приведены в таблице 27.

Таблица 27. Бесхозные тепловые сети на территории ГО Заречный.

№№ п/п	Наименование объекта	Диаметр сети, длина участка (в однострубно́м исчислении), м.п.
1	Тепловая сеть от ТК 4-7-18 до школы № 7 по ул. Алещенкова, 19	Ду 100 мм, длина 180,0 м
2	Тепловая сеть от ответвления на жилые дома по ул. Клары Цеткин, 21, 21а, Курчатова, 2, 2а до здания РК «Ривьера» на набережной Белоярского водохранилища	Ду 80, длина 160,0 м Ду 70, длина 200,0 м Ду 50, длина 370,0 м
3	Тепловая сеть от ТК 3-18 до жилого дома по ул. Мира, 40	Ду 200 мм, длина 78,0 м,
4	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания магазина «Веста+» по ул. Таховская, 16	Ду 80 мм, длина 36,0 м
5	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания магазина «Товары для дома и сада» по ул. Таховская, 12а	Ду 80 мм, длина 32,0 м
6	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания магазина «Нептун» по ул. Таховская, 8а	Ду 50 мм, длина 16,0 м
7	Тепловая сеть от ТК 4-7-28 до жилых домов по ул. Алещенкова, 26 и Курчатова, 37	Ду 80 мм, длина 72,0 м Ду 70 мм, длина 36,0 м
8	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания магазина «Визит» по ул. Ленина, 12	Ду 50 мм, длина 12,0 м
9	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания магазина «Планета Авто» по ул. Октябрьская, 6	Ду 32 мм, длина 9,0 м
10	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания ООО «Континенталь» по ул. Комсомольская, 12	Ду 50 мм, длина 74,0 м
11	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК 3-2-5 по ул. Попова до производственных объектов ООО «Континенталь» на территории бывшего Птичника по пер. Промышленный	Ду 50 мм, длина 80,0 м Ду 32 мм, длина 180,0 м
12	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания ОАО «Универмаг» по ул. Невского, 5	Ду 50 мм, длина 64,0 м
13	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении от теплосети, проходящей от тепловой камеры ТК 3-13 к зданию теплового пункта бойлерной до здания ТП-1 (территория бывшего БЗСК)	Ду 200 мм, длина 356,0 м

14	Тепловая сеть от здания ТП-1 (территория бывшего БЗСК) до производственных зданий и объектов ООО «Кристалл» (бывший БСУ-750), магазина «Автомикс» и здания компрессорной в районе поворота на городские очистные сооружения (1-2 очередь)	Ду 50 мм, длина 240,0 м Ду 32 мм, длина 380,0 м
15	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания хоз. блока школы №2 по ул. Ленина, 22	Ду 50 мм, длина 74,0 м
16	Тепловая сеть от ТК 3-36 до здания магазина «Дом торговли» и общественных туалетов по ул. Курчатова, 17	Ду 100 мм, длина 70,0 м
17	Тепловая сеть от ТК 1-24 до здания общежития колледжа по ул. Клары Цеткин, 13а	Ду 70 мм, длина 46,0 м
18	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания общежития колледжа по ул. Ленина, 16а	Ду 70 мм, длина 72,0 м
19	Тепловая сеть от ТК 3-21 и ТК 3-30-4 до зданий учебного, лабораторного корпусов, спортзала и гаражных боксов колледжа по ул. Ленина, 27	Ду 80 мм, длина 442,0 м Ду 40 мм, длина 32,0 м
20	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении до здания ветлечебницы по ул. Октябрьская, 4	Ду 25 мм, длина 116,0 м
21	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек в тепловом узле 1 по ул. Октябрьская, на ответвлении до производственных объектов ООО «Белоярская УЭСМ» по ул. Октябрьская, 10	Ду 100 мм, длина 230,0 м Ду 80 мм, длина 40,0 м
22	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении до здания ООО «Гномон» по ул. Бажова, 18	Ду 40 мм, длина 70,0 м
23	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении до гаражных боксов Администрации ГО Заречный по ул. Попова	Ду 50 мм, длина 40,0 м
24	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении до гаражных боксов Администрации ГО Заречный на производственной базе электроцеха по ул. Попова, 41	Ду 50 мм, длина 24,0 м
25	Тепловая сеть от здания гаражных боксов Администрации ГО Заречный по ул. Попова до здания ИП Сераждинов Р.Г. по ул. Попова, 9а	Ду 32 мм, длина 136,0 м
26	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении до гаражных боксов ГК «Труд», в районе РПБ «Блочная» по ул. Попова, 41	Ду 80 мм, длина 28,0 м
27	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении в УТ 3-2-1 до гаражных боксов ОАО «БАЭС-2» по ул. Попова	Ду 80 мм, длина 250,0 м
28	Тепловая сеть от наружной стены жилого дома по ул. Мира, 9а до гаражных боксов, расположенных во дворе жилого дома по ул. Мира, 9а	Ду 40 мм, длина 80,0 м
29	Тепловая сеть от ответных фланцев арматуры на ответвлении до гаражных боксов ГК «Поворот» в районе ОАО «Свердловскоблгаз» по ул. Восточная, 1	Ду 40мм, длина 90,0 м
30	Тепловая сеть от ТК 3-17-13 до здания гаражей во дворе здания по ул. Бажова, 20	Ду 40 мм, длина 62,0 м
31	Тепловая сеть от ТК 1-9-2 на ответвлении до гаражных боксов, расположенных во дворе жилого дома по ул. Ленина, 3	Ду 32 мм, длина 10,0 м
32	Тепловая сеть от сварных швов на ответвлении в сторону ангара ГО и ЧС Белоярской АЭС по ул. Попова до административного здания по ул. Попова, 9	Ду 125 мм, длина 74,0 м
33	Тепловая сеть от ТК 3-17-6 по ул. Бажова до жилых домов по ул. Бажова, 16а (1, 2 и 3 очереди)	Ду 125 мм, длина 168,0 м Ду 80 мм, длина 108,0 м

34	Тепловая сеть от ТК 3-17-6/1 расположенной во дворе жилых домов по ул. Бажова, 16а до здания городской бани по ул. Бажова, 16	Ду 50 мм, длина 40,0 м
35	Тепловая сеть от ответвления на здание городской бани по ул. Бажова, 16а до объектов ИП Елсукова М.Е. по ул. Бажова, 14, 14а	Ду 50 мм, длина 250,0 м
36	Тепловая сеть от ТК 4-21-3/2 на ответвлении до здания ООО «Дирекция зоны отдыха» по ул. Курчатова, 10	Ду 50мм, длина 130,0 м
37	Тепловая сеть от ТК 3-37-1 на ответвлении до объектов рыночного комплекса «Таховский»	Ду 50мм, длина 72,0 м
38	Тепловая сеть от наружной стены жилого дома по ул. Курчатова, 2 до павильонов останочного комплекса «Аквариум», по ул. Курчатова	Ду 40 мм, длина 64,0 м
39	Тепловая сеть от ответных фланцев задвижек на ответвлении до производственных объектов ДЕЗа восточнее гаражей Администрации ГО Заречный	Ду 50 мм, длина 80,0 м
40	Тепловая сеть от ТК 4-3-1 до жилых домов по ул. Победы, 20, 22 и 24 (МКРН «Восточный, 1 очередь)	Ду 150 мм, длина 67,6 м Ду 125 мм, длина 239,6 м Ду 100 мм, длина 516,0 м
41	Тепловая сеть (перемычка) ул. Ленинградская – ул. Таховский бульвар – ул. Ленинградская, 4	Ду 200 мм, длина 51,6 м Ду 150 мм, длина 260,2 м Ду 125 мм, длина 533,6 м
42	Тепловая сеть от ТК 2-11 до жилых домов по ул. Лермонтова, 12 и 14	Ду 80 мм, длина 185,6 м Ду 65 мм, длина 32,6 м
43	Тепловая сеть от ИТП жилого дома по ул. Кузнецова, 8 до павильона ООО «Сана» расположенного на останочном комплексе по ул. Кузнецова	Ду 25 мм, длина 44,0 м
44	Тепловая сеть от ТК 3-9 до здания сельскохозяйственного рынка по ул. Октябрьская - Уральская	Ду 80 мм, длина 74, 0 м
45	Тепловая сеть от ТК 4-20-3 до здания магазина №36 по ул. Ленинградская, 23а	Ду 50 мм, длина 160, 0 м
46	Тепловая сеть от ТК 4-20-2 до здания ДОУ-42 по ул. Ленинградская, 29	Ду 70 мм, длина 164, 8 м
47	Тепловая сеть от теплосети Ду 100мм, проходящей в направлении ГК «Поворот» (район газовой службы по ул. Восточная, 1)	Ду 40 мм, длина 190, 0 м
48	Тепловая сеть от теплосети Ду 100мм, проходящей в направлении ГК «Поворот» до здания №11 Комплекса «Птичник» (территория бывшей птицефабрики)	Ду 20 мм, длина 60,0 м
49	Тепловая сеть от УТ 3-2 до жилого дома в СТ «Юбилейный» по ул. Южная (Соболева С.Т. и Варняга Л.А.)	Ду 50 мм, длина 50, 0 м Ду 40 мм, длина 42, 0 м Ду 32 мм, длина 46, 0 м
	Итого:	8190,6 м (в однотрубном исчислении)



УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Главы  
городского округа Заречный  
от 20.04.2018 № 52-ПГ  
«О назначении публичных слушаний  
по актуализации Схемы теплоснабжения  
городского округа Заречный на период  
с 2013 по 2028 год (на 01.04.2018 г.),  
утвержденной постановлением администрации  
городского округа Заречный от 28.04.2016 № 562-П»

### Информационное сообщение о проведении публичных слушаний

1. В соответствии с действующим законодательством, Уставом городского округа Заречный, Положением о порядке организации публичных слушаний в городском округе Заречный, утвержденным решением Думы городского округа Заречный от 01.09.2011 № 83-Р, проводятся публичные слушания по проекту актуализированной Схемы теплоснабжения городского округа Заречный на период с 2013 по 2028 год (на 01.04.2018), утвержденной постановлением администрации городского округа Заречный от 28.04.2016 № 562-П (далее – Проект).

2. Назначить публичные слушания по Проекту 17.05.2018 года в 17-00 часов в конференц-зале администрации городского округа Заречный, по адресу: г. Заречный, ул. Невского, д. 3.

3. Участниками публичных слушаний могут быть жители городского округа Заречный, обладающие избирательным правом.

4. Участниками публичных слушаний с правом выступления являются участники публичных слушаний, которые в письменной форме подали заявку на выступление на публичных слушаниях по выносимому на публичные слушания вопросу не позднее чем 11.05.2018 г. (включительно).

5. Заявки на участие, заявки на выступление на публичных слушаниях, предложения и рекомендации по предлагаемому к обсуждению вопросу можно направлять в отдел муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный, по адресу: г. Заречный, ул. Невского, 3, каб. 315, в рабочие дни с 13-00 часов до 16-00 часов в письменной форме по 11.05.2018 г. включительно.

6. Перед началом проведения публичных слушаний осуществляется регистрация участников публичных слушаний при предъявлении паспорта гражданина Российской Федерации либо иного документа, заменяющего паспорт гражданина Российской Федерации, установленного федеральным законодательством.

7. С Проектом, указанным в п. 1 данного информационного сообщения, заинтересованные лица вправе ознакомиться по адресу: г. Заречный, ул. Невского, д. 3, или на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.03.2018 № 236/1-П

г. Заречный

**О внесении изменений в муниципальную программу  
«Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный  
на 2018 – 2022 годы», утвержденную постановлением администрации городского округа Заречный  
от 28.09.2017 № 1068-П**

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2017 года № 169 «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды», постановлением администрации городского округа Заречный от 23.06.2014 № 798-П «Об утверждении Порядка формирования и реализации муниципальных программ городского округа Заречный» (в действующей редакции), на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести следующие изменения в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы», утвержденную постановлением администрации городского округа Заречный от 28.09.2017 № 1068-П:

1.1. пункт Паспорта муниципальной программы «Перечень основных показателей муниципальной программы» дополнить п. 4 «Доля участия населения в рейтинговом голосовании по отбору проектов благоустройства общественных территорий городского округа Заречный»;

1.2. пункт Паспорта муниципальной программы «Объем финансирования муниципальной программы по годам реализации» изложить в следующей редакции:

Объем финансирования муниципальной программы по годам реализации. тыс. рублей	<p>ВСЕГО: 16 282,2 тыс. рублей, в том числе: 2018 год – 6282,2 тыс. рублей; 2019 год – 0 тыс. рублей; 2020 год – 0 тыс. рублей; 2021 год – 6000,0 тыс. рублей; 2022 год – 4000,0 тыс. рублей.</p> <p>из них: федеральный бюджет: 0 рублей; областной бюджет: 282,2 тыс. рублей, 2018 год – 282,2 тыс. рублей; 2019 год – 0 тыс. рублей; 2020 год – 0 тыс. рублей; 2021 год – 0 тыс. рублей; 2022 год – 0 тыс. рублей. местный бюджет: 16000,0 тыс. рублей, в том числе: 2018 год – 6000,0 тыс. рублей; 2019 год – 0 тыс. рублей; 2020 год – 0 тыс. рублей; 2021 год – 6000,0 тыс. рублей; 2022 год – 4000,0 тыс. рублей.</p>
---	--

1.3. Приложение № 1 Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы» изложить в редакции, прилагаемой к настоящему постановлению;

1.4. Приложение № 2 «План мероприятий по выполнению муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы»» изложить в

редакции, прилагаемой к настоящему постановлению;

1.5. исключить из муниципальной программы Приложение № 6 «Адресный перечень дворовых территорий и общественных территорий, подлежащих благоустройству в соответствии с муниципальной программой «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте городского округа Заречный.

5. Направить настоящее постановление в орган, осуществляющий ведение Свердловского областного регистра МНПА.

Глава  
городского округа Заречный

А.В. Захарцев

К постановлению администрации  
городского округа Заречный  
от 30.03.2018 № 236/1-П

Приложение № 1  
к Муниципальной программе  
«Формирование современной  
городской среды на территории  
городского округа Заречный  
на 2018 – 2022 годы»

**Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы  
«Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы»**

N п/п	Наименование целей, задач и целевых показателей	Ед. измерения	Значения целевого показателя						
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
1.	Цель: Повышение уровня благоустройства территории городского округа Заречный								
2.	Задача 1: Повышение уровня благоустройства общественных территорий (парки, скверы и т.д.)								
3.	Доля общественных территорий, обеспеченных проектно-сметной документацией, в общем количестве общественных территорий городского округа Заречный, в отношении которых планируется проведение мероприятий по благоустройству	%	100	100	100	100	100	100	100
4.	Задача 2. Повышение уровня благоустройства дворовых территорий								
5.	Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий городского округа Заречный	%	85,2	85,2	85,2	85,2	85,2	85,2	85,2
6.	Задача 3. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории городского округа Заречный								
7.	Доля финансового участия заинтересованных лиц в выполнении работ по благоустройству дворовых территорий от общей стоимости работ, включенных в программу	%	не более 5	не более 5	не более 5	не более 5	не более 5	не более 5	не более 5
8.	Доля населения, принявшего участие в рейтинговом голосовании по отбору проектов благоустройства общественных территорий городского округа Заречный	%	35	0	0	0	0	0	0

К постановлению администрации  
городского округа Заречный  
от 30.03.2018 № 236/1-П

Приложение № 2  
к Муниципальной программе  
«Формирование современной  
городской среды на территории  
городского округа Заречный  
на 2018 – 2022 годы»

**План  
мероприятий по выполнению муниципальной программы  
«Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы»**

№ стро- ки	Наименование мероприятия/источники расходов и финансирования*	Объем расходов на выполнение мероприятия, тыс. рублей						Исполнители мероприятий программы
		Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1.	Всего по муниципальной программе, в том числе:	16 282,6	6282,6	0	0	6000,0	4000,0	X
2.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X
3.	Областной бюджет	282,6	282,6	0	0	0	0	X
4.	Местный бюджет	16000,0	6000,0	0	0	6000,0	4000,0	X
5.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X
6.	Капитальные вложения, в том числе:	0	0	0	0	0	0	X
7.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X
8.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X
9.	Местный бюджет	0	0	0	0	0	0	X
10.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X
11.	Прочие нужды, в том числе:	16 282,2	6282,2	0	0	6000,0	4000,0	X
12.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X
13.	Областной бюджет	282,2	282,2	0	0	0	0	X

№ стро-к/И	Наименование мероприятия/источники расходов и финансирование*	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей						Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
14.	Местный бюджет	16000,0	6000,0	0	0	6000,0	4000,0	X	X
15.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X
16.	Мероприятие 1. Реконструкция Таховского бульвара г. Заречный, в том числе разработка проектно-сметной документации	4000,0	0	0	0	4000,0	0	3	МКУ ГОЗ «ДЕЗ»
17.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
18.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
19.	Местный бюджет	0	0	0	0	4000,0	0	X	X
20.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X
21.	Мероприятие 2. Благоустройство лесного массива по адресу: г. Заречный, ул. Невского, 3, в том числе разработка проектно-сметной документации	2000,0	0	0	0	2000,0	0	3	МКУ ГОЗ «ДЕЗ»
22.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
23.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
24.	Местный бюджет	2000,0	0	0	0	2000,0	0	X	X
25.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X
26.	Мероприятие 3. Благоустройство лесопарковой зоны по адресу: г. Заречный, в 20 м к северо-западу от здания почты ул. Ленина, 26Б, в том числе разработка проектно-сметной документации	2000,0	0	0	0	0	2000,0	3	МКУ ГОЗ «ДЕЗ»
27.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
28.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
29.	Местный бюджет	2000,0	0	0	0	0	2000,0	X	X
30.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X
31.	Мероприятие 4. Благоустройство лесного массива напротив жилого дома по ул. Ленина, 6», в том числе разработка проектно-сметной документации	2000,0	0	0	0	0	2000,0	3	МКУ ГОЗ «ДЕЗ»
32.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
33.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
34.	Местный бюджет	2000,0	0	0	0	0	2000,0	X	X
35.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X

№ стро-ки	Наименование мероприятия/источники расходов и финансирование*	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей						Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
36.	Мероприятие 5. Благоустройство набережной Белоярского водохранилища, в том числе разработка проектно-сменной документации	6000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	МКУ ГОЗ «ДЕЗ»
37.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
38.	Областной бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
39.	Местный бюджет	6000,0	6000,0	0	0	0	0	X	X
40.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X
41.	Мероприятие 6. Организация проведения голосования по отбору общественных территорий, подлежащих благоустройству	282,6	282,6	0	0	0	0	8	Администрация ГО Заречный
42.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
43.	Областной бюджет	282,6	282,6	0	0	0	0	X	X
44.	Местный бюджет	0	0	0	0	0	0	X	X
45.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	X	X

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.04.2018 № 302-П

г. Заречный

**О подготовке и проведении мероприятий,  
посвященных 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов**

В целях развития культурных традиций, патриотического воспитания населения городского округа Заречный, чествования ветеранов и тружеников фронтового тыла Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, реализации Плана общегородских мероприятий на 2018 год, руководствуясь Положением об обеспечении общественного порядка и безопасности при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 30.05.2003 № 333-ПП «О мерах по обеспечению общественного порядка и безопасности при проведении на территории Свердловской области мероприятий с массовым пребыванием людей» (в действующей редакции), на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Провести на территории городского округа Заречный праздничные мероприятия, посвященные празднованию 73-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов (далее - Мероприятия).
2. Утвердить состав организационного комитета по подготовке и проведению Мероприятий (прилагается).
3. Утвердить план Мероприятий (прилагается).
4. Муниципальному казенному учреждению «Управление культуры, спорта и молодежной политики городского округа Заречный» (М.Л. Калягина) обеспечить необходимые условия для успешного проведения праздничных Мероприятий.
5. Муниципальному казенному учреждению «Дворец культуры «Ровесник» (А.В. Кондратьева) подготовить и провести праздничные Мероприятия на территории городского округа Заречный согласно утвержденному плану.
6. Муниципальному казенному учреждению культуры «ЦКДС «Романтик» (Хахалкин Н.В.) подготовить и провести праздничные Мероприятия на сельской территории городского округа Заречный согласно утвержденному плану.
7. МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС» (В.Г. Кузнецов) организовать оперативный осмотр мест проведения уличных Мероприятий.
8. Муниципальному казенному учреждению городского округа Заречный «Дирекция единого заказчика» (Д.Н. Шелепов):
  - 8.1. обеспечить украшение флагами улиц Ленина и 9 Мая г. Заречного;
  - 8.2. организовать субботники по уборке территории в местах проведения праздничных Мероприятий;
  - 8.3. произвести ревизию освещения улиц на территории городского округа Заречный вблизи проведения Мероприятий;
  - 8.4. организовать уборку территории до 08:00 часов 9 мая 2018 года и по окончании Мероприятий.
9. Рекомендовать 99 ПЧ 59 ОФПС ГУ МЧС России по Свердловской области (С.В. Быченков) произвести подготовку памятника на Площади Победы к проведению Мероприятий.
10. Заведующему отделом сельской территории МКУ городского округа Заречный «Административное управление» О.М. Изгаину организовать субботники по уборке сельской территории в местах проведения праздничных Мероприятий.
11. Муниципальному казенному учреждению «Управление образования городского округа Заречный» (Т.Ю. Шибаева) организовать участие коллективов преподавателей и учащихся средних и старших классов муниципальных образовательных учреждений в праздничных Мероприятиях.
12. Рекомендовать ОО «Ветеран» (А.Н. Степанов) организовать участие ветеранов Великой Отечественной войны, тружеников тыла в праздничных Мероприятиях.
13. МАУ ГОЗ «Городской телецентр» (К.Н. Сажаева) организовать телевизионную съемку и подготовить специальный телесюжет о проведении в городском округе Заречный мероприятий, посвященных 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.
14. Рекомендовать МО МВД России «Заречный» (Мингалимов Р.Р.) обеспечить безопасность людей и общественный правопорядок во время проведения Мероприятий и организовать перекрытие движение транспорта согласно схемам (прилагаются).
15. Рекомендовать ФБУЗ МСЧ-32 ФМБА России (С.И. Шонохова):



- 15.1. обеспечить оперативную работу службы «Скорая помощь» во время проведения праздничных Мероприятий согласно утвержденному плану;
- 15.2. организовать дежурство бригады скорой помощи на площади Победы в период проведения Мероприятий 9 мая 2018 года с 10:30 до 12:30;
- 15.3. организовать дежурство медицинского работника в ДК «Ровесник» в период проведения Мероприятий 9 мая 2018 года с 12:30 до 13:30.
16. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций, учреждений городского округа Заречный принять участие в праздничных мероприятиях, посвященных 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, согласно плану проведения Мероприятий, принять участие в возложении цветов к Вечному огню и обелискам.
17. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
18. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).

Глава  
городского округа Заречный

А.В. Захарцев

## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
городского округа Заречный  
от 18.04.2018 № 302-П  
«О подготовке и проведении мероприятий,  
посвященных 73-й годовщине Победы  
в Великой Отечественной войне  
1941-1945 годов»

**СОСТАВ**

**организационного комитета по подготовке и проведению на территории городского округа Заречный мероприятий, посвященных празднованию 73-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов**

1. Захарцев  
Андрей Владимирович – Глава городского округа Заречный, председатель организационного комитета
2. Ганеева  
Екатерина Владимировна – заместитель главы администрации городского округа Заречный по социальным вопросам, заместитель председателя организационного комитета

**Члены организационного комитета:**

3. Ахметов  
Алексей Рауфович – старший инспектор отдела обеспечения муниципального хозяйства МКУ городского округа Заречный «Административное управление»
4. Вахрушева  
Людмила Владимировна – начальник отдела по делам молодежи Муниципального казенного учреждения «Управление культуры, спорта и молодежной политики городского округа Заречный»
5. Быченков  
Сергей Васильевич – начальник 99 ПЧ 59 ОФПС ГУ России по Свердловской области
6. Дернова  
Лариса Владимировна – начальник УСП МСП СО по г. Заречный (по согласованию)
7. Евсиков  
Сергей Николаевич – директор МБОУ ДО ГО Заречный «ДЮСШ «СК «Десантник»
8. Изгагин  
Олег Михайлович – заведующий отделом сельской территории МКУ городского округа Заречный «Административное управление»
9. Калягина  
Мария Леонидовна – и.о. начальника Муниципального казенного учреждения «Управление культуры, спорта и молодежной политики городского округа Заречный»
10. Кнутарева  
Людмила Ивановна – заведующий отделом торговли, питания и услуг администрации городского округа Заречный
11. Кондратьева  
Алена Владиславовна – директор Муниципального казенного учреждения городского округа Заречный «Дворец культуры «Ровесник»
12. Кривошеин  
Сергей Алексеевич – Генеральный директор ООО «Белоярская АЭС-Авто» (по согласованию)
13. Кузнецов  
Артур Викторович – военный комиссар г. Заречный и Белоярского района Свердловской области (по согласованию)
14. Кузнецов  
Владимир Геннадьевич – начальник МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»

15. Мингалимов Рафаил Раифович – начальник МО МВД России «Заречный» (по согласованию)
16. Отец Вячеслав – настоятель Храма Покрова Божией Матери (по согласованию)
17. Пальвинский Александр Васильевич – Командир МОО «Народная дружина ГО Заречный Свердловской области» (по согласованию)
18. Попов Виктор Александрович – Председатель общественной палаты
19. Потапов Валентин Владимирович – первый заместитель главы администрации городского округа Заречный
20. Сажаева Кристина Николаевна – директор МАУ ГО Заречный «Городской телецентр»
21. Сергиенко Лада Константиновна – и.о. начальника информационно-аналитического отдела администрации городского округа Заречный
22. Степанов Алексей Николаевич – председатель ОО «Ветеран» (по согласованию)
23. Хахалкин Николай Владимирович – директор МКУ «ЦКДС «Романтик»
24. Химчак Денис Михайлович – заместитель директора по управлению персоналом «Белоярская атомная станция» (по согласованию)
25. Чеснокова Ирина Борисовна – представитель АО «ИРМ» (по согласованию)
26. Шелепов Денис Николаевич – директор МКУ ГО Заречный «ДЕЗ»
27. Шибаява Татьяна Юрьевна – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
28. Шонохова Светлана Ивановна – и.о. начальника ФБУЗ МСЧ № 32 ФМБА России (по согласованию)

## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
городского округа Заречный  
от 18.04.2018 № 302-П  
«О подготовке и проведении мероприятий,  
посвященных 73-й годовщине Победы  
в Великой Отечественной войне  
1941-1945 годов»

**ПЛАН**  
**мероприятий, посвященных празднованию 73-й годовщины Победы**  
**в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов**

№ п/п	Мероприятие	Дата	Место	Ответственный
1.	Кинолекторий, концерт для ветеранов ВОВ и инвалидов «Песни военных лет»	24 апреля 11.00	Музыкальная школа	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Н.А. Набиева – директор МКОУ ДОД ГОЗ «ДМШ»
2.	Акция: месячник военной книги «Читать — значит помнить»	15 апреля-15 мая	Дом досуга д. Гагарка	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Л.А. Яковенко - директор МКУ городского округа Заречный «ЦБС»
3.	Военный кинозал: фильмы из цикла «Алтарь Победы»	в течение квартала	Краеведческий музей	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; руководители учреждений культуры; И.А. Пермякова - директор ЗМКУ «Краеведческий музей»
4.	Весеннее первенство ГО Заречный по общей физической подготовке в честь дня Победы	5 мая 12.00-17.30	КСС «Электрон» спортивные площадки	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
5.	Игровая программа для детей дошкольного и школьного возраста «Фронтной привал» (по заявкам)	в течение квартала по заявкам	Краеведческий музей	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; руководители учреждений культуры; И.А. Пермякова - директор ЗМКУ «Краеведческий музей»
6.	Городской турнир по теннису в честь Дня Победы	12-13 мая 9.00 до 19.00	КСС «Электрон» теннисный корт; ДЮСШ теннисный корт;	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
7.	Торжественное открытие обновленной выставки в зале боевой и трудовой славы «Я помню, я горжусь!»	07 мая 14.00-15.00	Краеведческий музей	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; руководители учреждений культуры; И.А. Пермякова - директор ЗМКУ «Краеведческий музей»
8.	Литературно-музыкальная композиция ко Дню Победы	08 мая (по заявкам от общеобразовательных школ)	ТЮЗ	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.В. Кондратьева - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»

№ п/п	Мероприятие	Дата	Место	Ответственный
9.	Концерт, посвященный Дню Победы	08 мая 17.00-18.30	ЦД «Романтик» д. Курманка	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Н.В. Хахалкин – директор МКУ «ЦКДС «Романтик»
10.	Огонек для старшего поколения	08 мая 19.00-21.00	ЦД «Романтик» д. Курманка	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Н.В. Хахалкин – директор МКУ «ЦКДС «Романтик»
11.	Вахта памяти «Пост № 1»: - г. Заречный  -сельская территория	09 мая  09.00 - 16.00  На время проведения митинга	Вечный огонь  Обелиски на сельской территории	Л.В. Вахрушева – начальник отдела по делам молодежи МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
12.	Всероссийская патриотическая акция «Бессмертный полк»			А.Р. Ахметов - старший инспектор отдела обеспечения муниципального хозяйства МКУ городского округа Заречный «Административное управление»; М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; О.М. Изгагин заведующий отделом сельской территории МКУ городского округа Заречный «Административное управление»
	Город Заречный Построение	09 мая 10.00-10.30	Храм Покрова Божией Матери ул. Курчатова- ул. Ленина (схема перекрытия № 1 прилагается)	
	Шествие	10.30-11.00		
	д. Курманка Построение	09 мая 09.30-09.45	ЦД Романтик	
	Шествие	09.45-10.00	ул. Юбилейная- obelisk (схемы перекрытия № 6, 7 прилагаются)	
	с. Мезенское Построение	09 мая 09.30-09.45	Школа № 6	
	Шествие	09.45-10.00	Школа № 6-obelisk (по тротуарам села, схема движения № 4 прилагается)	
13.	Городской митинг «День Победы -лучший праздник»	09 мая 11.00-12.00	г. Заречный Площадь Победы (схема перекрытия № 2 прилагается)	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Л.В. Вахрушева – начальник отдела по делам молодежи МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.В. Кондратьева - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»; О.М. Изгагин -заведующий отделом сельской территории МКУ городского округа Заречный «Административное управление»; Н.В. Хахалкин– директор МКУ «ЦКДС «Романтик»
		09 мая 10.00-11.00	д. Курманка, obelisk (схема перекрытия № 8 прилагается)	
		09 мая 11.00-12.00	д. Гагарка obelisk (схема перекрытия № 5 прилагается)	
		09 мая 12.00-13.00	д Боярка obelisk	
		09 мая 10.00-11.00	с. Мезенское obelisk	

№ п/п	Мероприятие	Дата	Место	Ответственный
14.	Трансляция Парада Победы с Красной Площади	09 мая начало в 12.00	г. Заречный ДК «Ровесник»	М.Л. Калягина -и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.В. Кондратьева - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»
15.	Встреча Ветеранов с Главой ГО Заречный	09 мая 12.20-14.20	г. Заречный ДК «Ровесник», Танцевальный зал	М.Л. Калягина -и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.В. Кондратьева - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»
16.	Праздничный концерт «Май, весна и счастливые лица» ч. 1 г. Заречный	09 мая 12.00-13.30	Сквер за ДК «Ровесник» (схема перекрытия № 2 прилагается)	М.Л. Калягина - и. о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.В. Кондратьева - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»
	Вечерний концерт «Май, весна и счастливые лица»	19.00-22.00	г. Заречный Площадь Победы (схема перекрытия № 3 прилагается)	
17.	Сельские огоньки для старшего поколения	09 мая 11.00-13.00	с. Мезенское Сельсовет актовый зал	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Н.В. Хахалкин– директор МКУ «ЦКДС «Романтик»
		09 мая 12.00-14.00	д. Гагарка Дом досуга	
		09 мая 13.00-15-00	д. Боярка Дом досуга	
18.	Городской шахматный турнир, посвященный Дню Победы	09 мая 12.00 – 17.00	ДК Ровесник	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
19.	Книжная выставка «Парад бессмертной славы»	03-15 мая	Центральная городская библиотека (Бажова, 24)	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Л.А. Яковенко - директор МКУ городского округа Заречный «ЦБС»
20.	Книжные выставки: - «Родом не из детства, из войны»	май	Читальный зал Центральной городской библиотеки (Бажова, 24)	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Л.А. Яковенко - директор МКУ городского округа Заречный «ЦБС»
	- «Нам дороги эти позабыть нельзя...»		Филиал Кузнецова, 10	
	- «Книги участницы войны» - «И книга шла в бой»		Курманская сельская библиотека	
21.	Выставка рисунков ко Дню Победы	май	Художественная школа	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; А.А. Суворов – директор МКУ ДО ГОЗ «ДХШ»

№ п/п	Мероприятие	Дата	Место	Ответственный
22.	Городской турнир по настольному теннису, посвященный Дню Победы	03-04 мая 14.30-17.00	ДЮСШ кабинет № 203	М.Л. Калягина - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
23.	Соревнования по гиревому спорту	12 мая 11.00-15.00	СОШ № 1 спортивный зал	Савицкий Е.Г.- заместитель начальника по спорту МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Ваганов В.В. – председатель правления СРОО «РФС Атлант»
24.	Турнир по футболу на призы М.А. Иванова в честь празднования Дня Победы	6 мая 10.00-18.00	ДЮСШ футбольное поле	Савицкий Е.Г.- заместитель начальника по спорту МКУ «УКС и МП ГО Заречный»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
25.	Проведение циклов классных часов, викторин, школьных конкурсов, бесед в образовательных учреждениях муниципального образования по теме «73-летие Великой Победы»	апрель-май	в образовательных учреждениях ГО Заречный	Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»
26.	Проведение тематических вечеров-встреч школьников с лекторской группой ОО «Ветеран» по теме «Все для фронта, все для Победы!»	апрель-май	в образовательных учреждениях ГО Заречный	Степанов А.Н. -председатель ОО «Ветеран»; Т.Ю. Шибаева – и.о. начальника МКУ «Управление образования ГО Заречный»

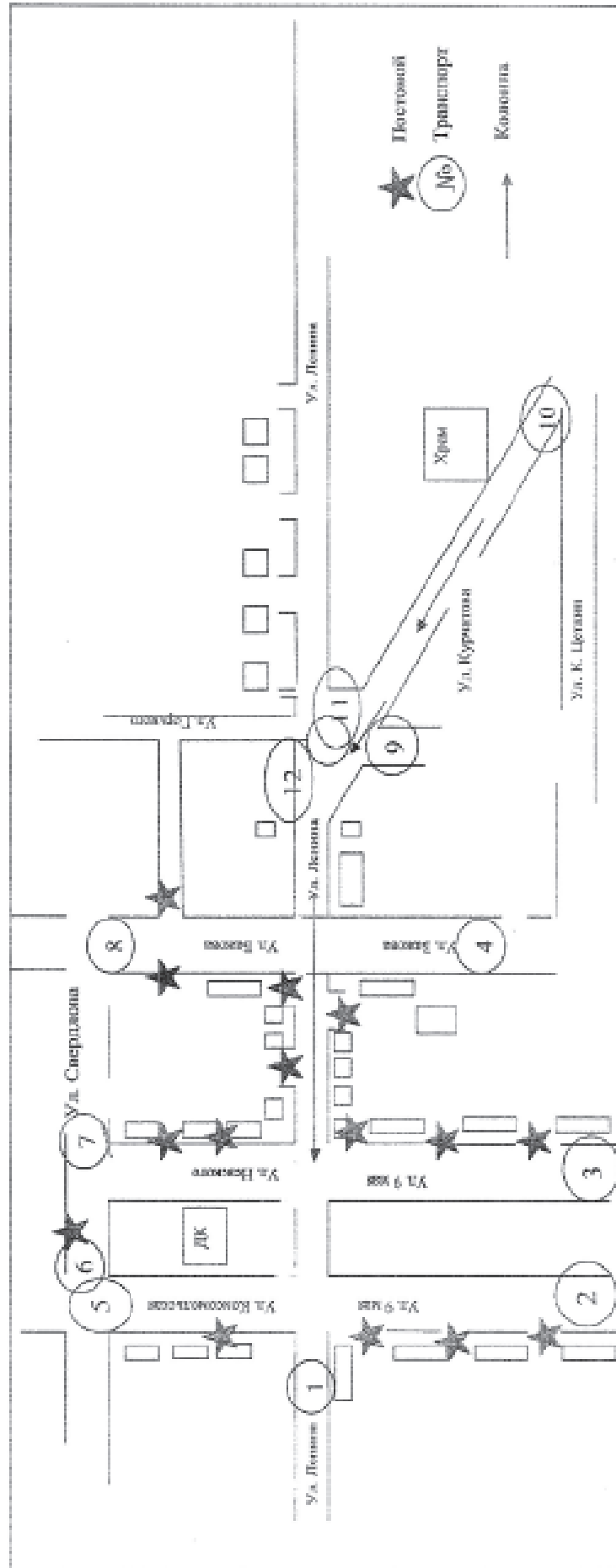
Утверждено:  
Глава городского  
округа Заречный  
А.В. Захарцев

Согласовано:  
Заместитель начальника ОГИБДД  
МО МВД России «Заречный»  
С.В. Крашенинников

« 8 » \_\_\_\_\_ 2018 г.

« 8 » \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ № 1 (г.Заречный)**  
с 09:30 до 11:00 на время монтажа Бессмертного полка



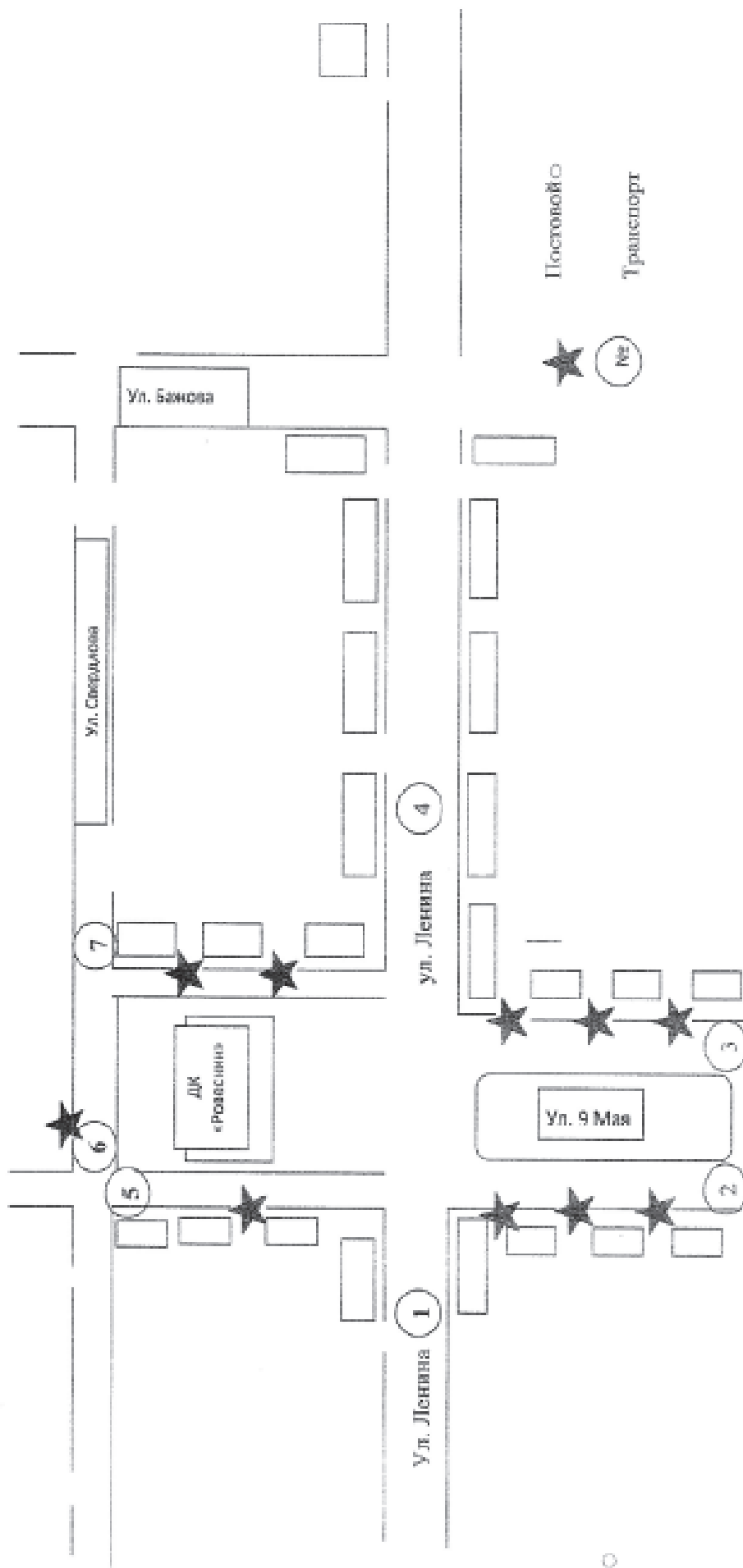


Утверждено:  
 Глава городского округа Заречный  
 А.В. Захарцев  
 « 29 » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Согласовано:  
 Врио начальника ОГИБДД  
 МО МВД России «Заречный»  
 С.В. Крашенинников  
 « 29 » \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИИ №2**

с 11.15 до 14.00

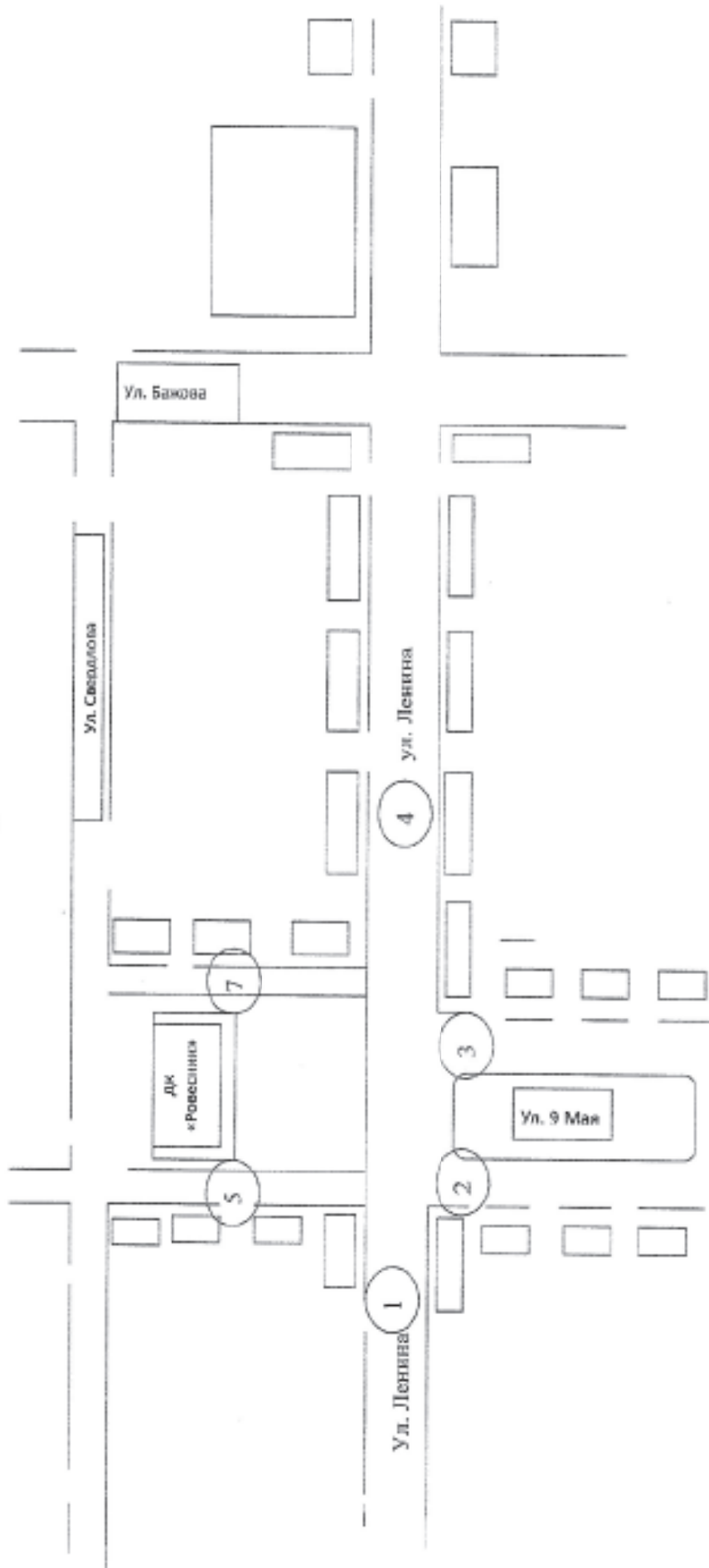


Утверждено:  
Глава городского округа Заречный  
А.В. Захарьев  
к. з. \_\_\_\_\_ 2018 г.

Согласовано:  
Врио начальника ОГИБДД  
МО МВД России «Заречный»  
С.В. Крайневичев  
к. з. \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ № 3 (г.Заречный)**

с 14.00 до 22.00

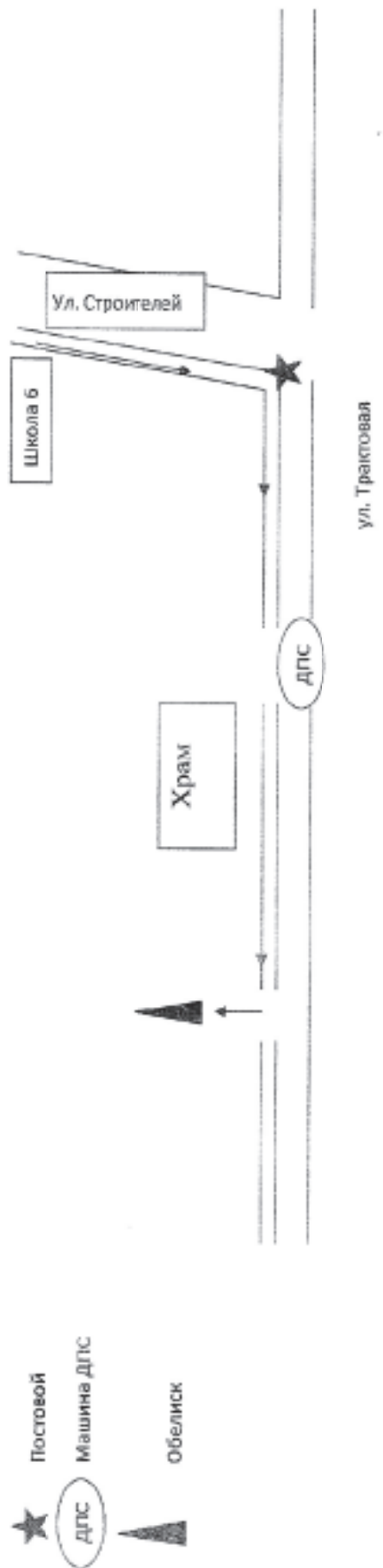


<p>Утверждаю: Глава городского округа Заречный А.В. Захарцев «...» ... 2018 г.</p>	<p>Согласовано: Вруководителя ОГИБДД МВД России «Заречный» С.В. Крашенинников «...» ... 2018 г.</p>
--	---

**СХЕМА ПЕРЕКРЕСТКА № 4 (с. МЕЗЕНСКОЕ)**

с 09.30 до 10.15

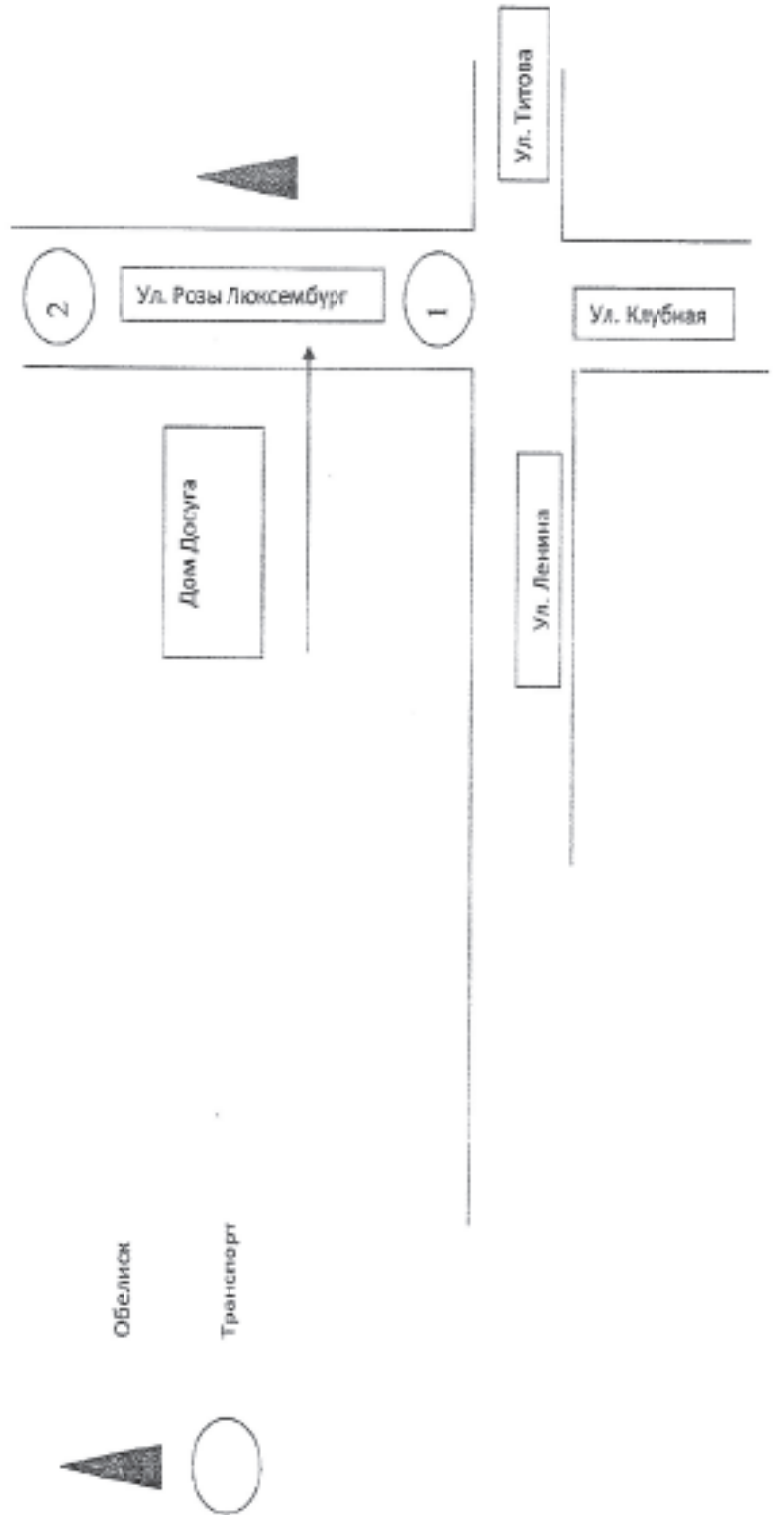
(Шестизе Бессмертного полка по тротуарам села с 09.45-10.00)



Утверждено:  
 Глава городского округа Заречный  
 А.В. Захарцев  
 «...» \_\_\_\_\_ 2018 г.

Согласовано:  
 Криво наудальника ОГИБДД  
 МУ МВД России «Заречный»  
 С.В. Крашенинников  
 «...» \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ №5 (д. Гагарина)  
 10.30-12.30**

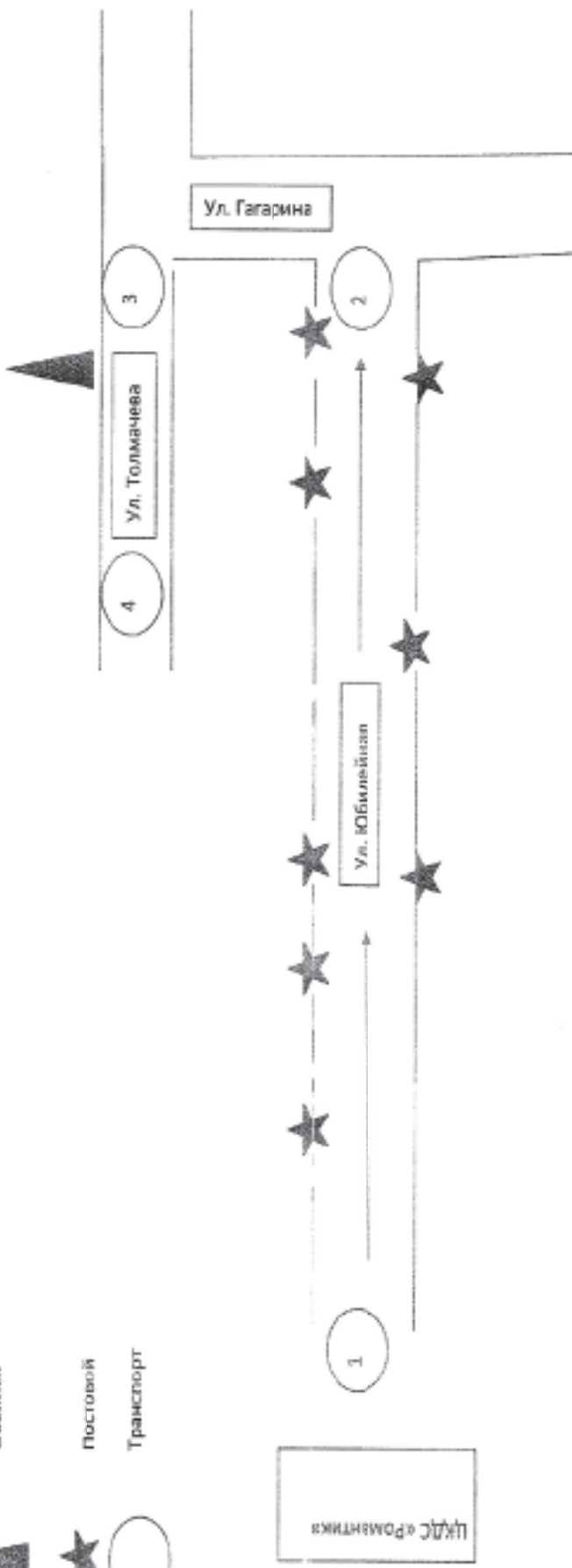


Утверждено:  Глава городского округа Заречный  
А.В. Захарьев 2018 г.

Согласовано:  Зрису начальника ОГИБДД  
МВД России «Заречный»  
С.В. Крашенинников 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ №6 (д. КУРМАННА)**  
09.00-09.50  
(построение в 09.30, начало шествия 09.40)

- ↑ Колонна
- ▲ Обелиск
- ★ Постовой
- Транспорт



Утверждаю:  
 Глава городского округа Заречный  
 А.В. Захаров  
 \_\_\_\_\_ 2018 г.

Согласовано:  
 Врио начальника ОГИБДД  
 М.Ю. МВУД России «Заречный»  
 С.В. Крашенинников  
 \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ №7(д. КУРМАНКА)**

09.50-10.00

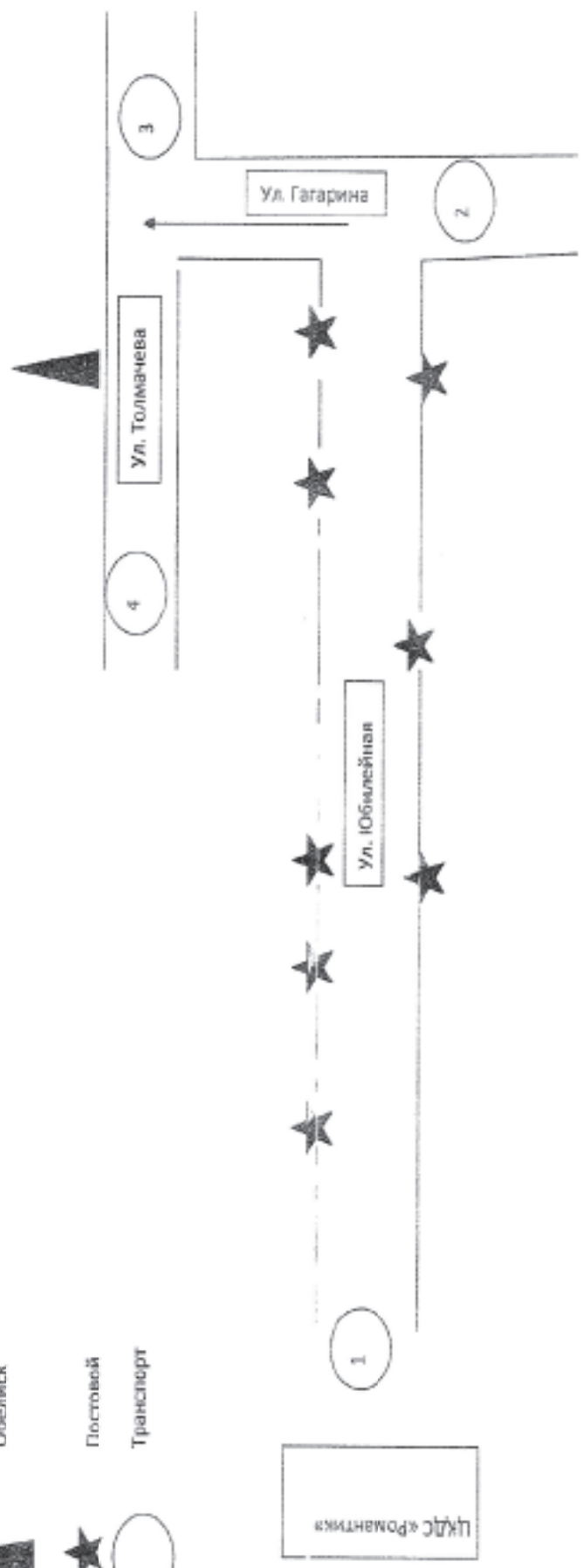
(шестые по улице Гагарина в течение 10 минут)

Колонна

Обелиск

Постовой

Транспорт

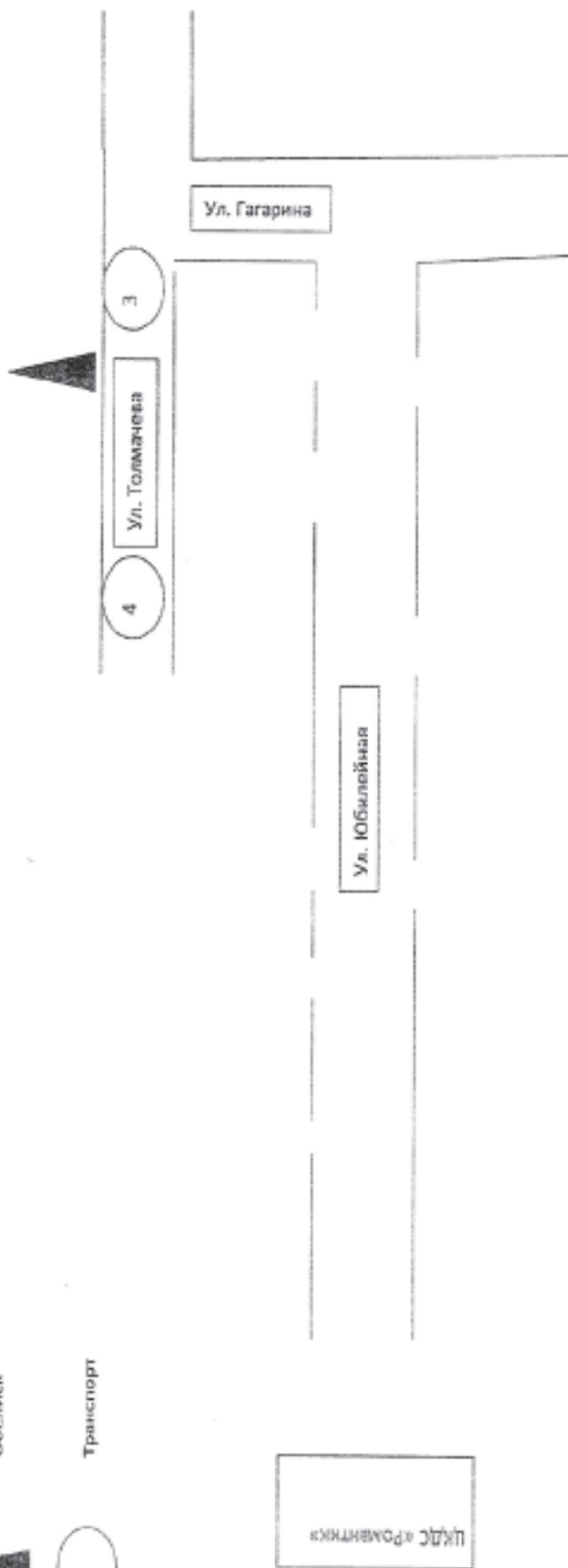
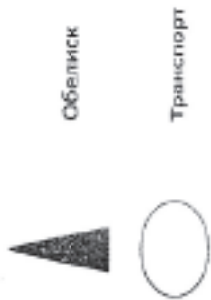


<p>Утверждаю:            Глава городского округа Заречный          А.В. Захаров          «__» _____ 2018 г.</p>	<p>Согласовано:            Врио начальника ОГИБДД          МУ МВД России «Заречный»          С.В. Крашенинников          «__» _____ 2018 г.</p>
--	--

**СХЕМА ПЕРЕКРЫТИЯ УЛ. КУРМАНКА**

10.00-11.15

Митинг у обелиска



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.04.2018 № 303-П

г. Заречный

**О проведении первого открытого городского фестиваля-конкурса ансамблевой музыки  
«Моя музыкальная семья»**

В целях сохранения культурных традиций, поддержки традиций семейного ансамблевого музицирования, реализации Плана общегородских мероприятий на 2018 год, руководствуясь Положением об обеспечении общественного порядка и безопасности при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 30.05.2003 № 333-ПП «О мерах по обеспечению общественного порядка и безопасности при проведении на территории Свердловской области мероприятий с массовым пребыванием людей» (в действующей редакции), на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Провести 1 июня 2018 года в 15.00 в Муниципальном казенном учреждении дополнительного образования городского округа Заречный «Детская музыкальная школа» по адресу: г. Заречный, ул. Островского, д. 2, первый открытый городской фестиваль-конкурс ансамблевой музыки «Моя музыкальная семья» (далее - фестиваль-конкурс).
2. Утвердить состав городского организационного комитета по подготовке и проведению фестиваля-конкурса (прилагается).
3. Утвердить Положение о проведении фестиваля-конкурса (прилагается).
4. МКУ «УКС и МП ГО Заречный» (М.Л. Калягина) обеспечить необходимые условия для успешного проведения фестиваля-конкурса.
5. МКУ ДО ГО Заречный «Детская музыкальная школа» (Н.А. Набиева) и МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник» (А.В. Кондратьева) обеспечить организацию фестиваля-конкурса.
6. МАУ ГОЗ «Городской телецентр» (К.Н. Сажаяева) организовать телевизионную съемку и подготовить специальный телесюжет о проведении фестиваля-конкурса.
7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Заречный по социальным вопросам Е.В. Ганееву.
8. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).

Глава  
городского округа Заречный

А.В. Захарцев



## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

городского округа Заречный

от 18.04.2018 № 303-П«О проведении первого открытого городского  
фестиваля-конкурса ансамблевой музыки «Моя  
музыкальная семья»**СОСТАВ****городского организационного комитета по подготовке и проведению  
первого открытого городского фестиваля-конкурса ансамблевой музыки «Моя музыкальная семья»**

1. Захарцев А.В. - Глава городского округа Заречный, председатель оргкомитета
2. Ганеева Е.В. - заместитель главы администрации городского округа Заречный по социальным вопросам, заместитель председателя оргкомитета

Члены оргкомитета:

3. Калягина М.Л. - и.о. начальника МКУ «УКС и МП ГО Заречный»
4. Кондратьева А.В. - директор МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник»
5. Набиева Н.А. - директор МКУ ДО ГО Заречный «Детская музыкальная школа»
6. Сажаева К.Н. - директор МАУ ГОЗ «Городской телецентр»

## УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации

городского округа Заречный

от 18.04.2018 № 303-П«О проведении первого открытого городского  
фестиваля-конкурса ансамблевой музыки «Моя  
музыкальная семья»**ПОЛОЖЕНИЕ****о проведении первого открытого городского фестиваля-конкурса  
ансамблевой музыки «Моя музыкальная семья»****1. Цели и задачи**

Проведение фестиваля-конкурса направлено на раскрытие творческого потенциала учащихся, воспитание активных потребителей музыкальной культуры, возрождение и развитие традиций семейного ансамблевого музицирования, содействие развитию исполнительского мастерства учащихся, привлечение родителей учащихся к активному участию в творческом процессе, а также на продвижение культурных традиций в городском округе.

**2. Организаторы**

Организаторами фестиваля-конкурса являются:

Администрация городского округа Заречный;

МКУ «Управление культуры спорта и молодежной политики ГО Заречный»;

Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования городского округа Заречный «Детская музыкальная школа»;

Муниципальное автономное учреждение городской телецентр;

МКУ ГО Заречный «ДК «Ровесник».

Организация конкурса проходит при Поддержке депутата Государственной Думы Российской Федерации Максима Иванова.

**3. Сроки и место проведения**

Фестиваль-конкурс состоится 1 июня 2018 года в Муниципальном казенном учреждении дополнительного образования городского округа Заречный «Детская музыкальная школа», г. Заречный, ул. Островского, д. 2.

**4. Условия участия**

В фестивале-конкурсе принимают участие семейные ансамбли, в состав которых входит ребенок и ближайшие родственник(и).

Ансамбли, в составе которых выступают профессиональные музыканты, выделяются в отдельные категории.

К категории профессионалы относятся дети, посещающие учреждение дополнительного образования или культуры, к категории любители-все остальные.

Участники могут заявиться в следующие номинации:

-инструментальное исполнительство;

-вокальное исполнительство.

Возрастная группа участников будет определяться возрастом ребенка:

А -младшая группа (профессионалы) 4-8 лет;

А1 -младшая группа (любители) 4-8 лет;

В -средняя группа (профессионалы) 9-13 лет;

В1 -средняя группа (любители) 9-13 лет;

С -старшая группа (профессионалы) 14-18 лет;

С1 -старшая группа (любители) 14-18 лет.

Для участия в фестивале-конкурсе необходимо подать заявку на электронный адрес МКУ ДО ГОЗ «Детская музыкальная школа» [muzykshkola@yandex.ru](mailto:muzykshkola@yandex.ru) по прилагаемой форме.

**5. Условия проведения и программные требования**

Фестиваль-конкурс проводится в один тур. Порядок выступлений определяется оргкомитетом. При исполнении программ допускается использование минусовых фонограмм.

Для участия в фестивале-конкурсе необходимо исполнить одно произведение в соответствии с установленным хронометражем:

- младшая группа (А и А1) - не более 5 минут;
- средняя группа (В и В1) - не более 8 минут;
- старшая группа (С и С1) - не более 10 минут.

#### 6. Состав жюри конкурса

В состав жюри входят представители организаторов конкурса, помощники депутата Государственной Думы Российской Федерации Максима Иванова, ведущие преподаватели школ искусств.

#### 7. Подведение итогов конкурса

Участники фестиваля-конкурса награждаются дипломами лауреатов I-II-III степеней, дипломами участников. Жюри имеет право присуждать не все призовые места, делить призовые места между несколькими участниками, назначать другие дополнительные призы и награды.

Приложение  
к Положению о проведении первого открытого  
городского фестиваля-конкурса ансамблевой  
музыки «Моя музыкальная семья»

### ЗАЯВКА

на участие в первом открытом городском фестивале-конкурсе  
ансамблевой музыки «Моя музыкальная семья»

Учебное заведение (учреждение)

---

---

ФИО участников:

1. учащийся \_\_\_\_\_  
инструмент \_\_\_\_\_
2. член(ы) семьи (с указанием степени родства, инструмента и наличия профессионального музыкального образования) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Класс: \_\_\_\_\_

Возрастная группа: \_\_\_\_\_

ФИО преподавателя, руководителя (для категории профессионалы)

---

Программа выступления, хронометраж:

1. \_\_\_\_\_
2. Технические требования  
\_\_\_\_\_

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.04.2018 № 309-П

г. Заречный

**О создании комиссии по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций  
в городском округе Заречный**

В соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях определения ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный, на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Создать комиссию по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный (прилагается).
2. Утвердить Положение о комиссии по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный (прилагается).
3. Председателю комиссии по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный организовать теоретическую и практическую подготовку членов комиссии к выполнению задач по назначению.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
5. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).

Глава  
городского округа Заречный

А.В. Захарцев

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
городского округа Заречный  
от 18.04.2018 № 309-П  
«О создании комиссии по оценке ущерба  
от чрезвычайных ситуаций  
в городском округе Заречный»

### КОМИССИЯ

по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный

1. Потапов Валентин Владимирович - первый заместитель главы администрации городского округа Заречный, председатель комиссии
  2. Сурина Светлана Михайловна - заместитель главы администрации городского округа Заречный по финансово - экономическим вопросам и стратегическому планированию, заместитель председателя комиссии
  3. Полева Татьяна Анатольевна - заместитель начальника МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС», секретарь комиссии
- Члены комиссии:
4. Иващенко Татьяна Вадимовна - ведущий специалист отдела муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный
  5. Изгагин Олег Михайлович - заведующий отделом сельской территории МКУ городского округа Заречный «Административное управление»
  6. Каирова Ксения Константиновна - заведующий отделом экологии и природопользования МКУ городского округа Заречный «Административное управление»
  7. Кириллов Олег Петрович - директор ОАО «Акватех»
  8. Олейников Сергей Викторович - и.о. директора МУП ГО Заречный «Теплоснабжение»
  9. Поляков Александр Владимирович - начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации городского округа Заречный
  10. Чекулаева Татьяна Михайловна - директор МУП ГО Заречный «Единый город»
  11. Шелепов Денис Николаевич - директор МКУ ГО Заречный «ДЕЗ»

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением администрации  
городского округа Заречный  
от 18.04.2018 № 309-П  
«О создании комиссии по оценке ущерба  
от чрезвычайных ситуаций  
в городском округе Заречный»

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о комиссии по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного**  
**и техногенного характера на территории городского округа Заречный**

1. Комиссия по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Заречный (далее - Комиссия) создается для определения ущерба имуществу лиц не зависимо от формы собственности.
2. Состав Комиссии утверждается постановлением администрации городского округа Заречный. Председателем Комиссии назначается первый заместитель главы администрации городского округа Заречный.
3. Заседания Комиссии, в том числе выездные, проводятся по мере необходимости.
4. Заседания Комиссии ведет председатель Комиссии, а в его отсутствие – заместитель председателя Комиссии.
5. Решение Комиссии принимается простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Комиссии.
6. Заседание Комиссии правомочно в случае присутствия на нем не менее половины членов Комиссии.
7. В своей деятельности Комиссия руководствуется: государственными стандартами, методическими рекомендациями, нормативно-правовыми актами РФ.
8. Комиссия в период работы привлекает специалистов по оценке ущерба (оценщик) - физических лиц, имеющих разрешительные документы на ведение оценочной деятельности. По итогам соответствующей деятельности подготавливается заключение об оценке ущерба - документ, содержащий вывод оценщика об ущербе и его обоснование.
9. Задачами Комиссии являются:
  - 1) проведение осмотра имущества лиц, пострадавших от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
  - 2) составление акта осмотра имущества лиц, пострадавших от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (прилагается), в котором фиксируется факт наличия ущерба имуществу, обстоятельства при которых он был причинен. Акт подписывается всеми членами комиссии и собственниками пострадавшего имущества, утверждается Главой городского округа Заречный;
  - 3) рассмотрение документов, поданных заявителями (при наличии соответствующих документов);
  - 4) взаимодействие с комиссией по рассмотрению заявлений граждан об оказании материальной помощи за счет средств резервного фонда администрации городского округа Заречный, предоставление необходимых сведений;
  - 5) иные задачи, не противоречащие действующему законодательству РФ.

УТВЕРЖДАЮ

Глава

городского округа Заречный

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

## Акт

осмотра имущества лица, пострадавшего от воздействия чрезвычайных ситуаций  
природного и техногенного характера

г. Заречный

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Комиссия по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в составе:

№ п/п	ФИО	Должность

составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. В результате чрезвычайной ситуации (указываются основные параметры чрезвычайной ситуации: тип ЧС; дата, время ЧС; место ЧС), был причинен ущерб имуществу физического/юридического лица (ФИО, адрес регистрации по месту жительства; место нахождения), который выражается в следующем: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Комиссия установила, что указанное имущество принадлежит лицу на праве \_\_\_\_\_, что подтверждается \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Предложения Комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Подписи членов Комиссии:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.04.2018 № 313-П

г. Заречный

**О выездной торговле на период проведения традиционного 53-го мотокрасса,  
посвященного Дню Победы, на кубок Белоярской АЭС имени И.В. Курчатова**

С целью организации торговли при проведении традиционного 53-го мотокрасса, в соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в действующей редакции), ст. 16 Федерального закона от 22.11.1995 № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» (в действующей редакции), Законом Свердловской области от 29.10.2013 № 103-ОЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере розничной продажи алкогольной продукции и ограничения ее потребления на территории Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 30.05.2003 № 333-ПП «О мерах по обеспечению общественного порядка и безопасности при проведении на территории Свердловской области мероприятий с массовым пребыванием людей», постановлением администрации городского округа Заречный от 13.04.2018 № 288-П «О проведении традиционного 53-го мотокрасса, посвященного Дню Победы, на кубок Белоярской АЭС имени И.В. Курчатова», на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Считать территорию г. Заречного 12-13 мая 2018 года местом массового пребывания людей.
2. Разрешить 12-13 мая 2018 года в районе гидроузла выездную торговлю продовольственными и непродовольственными товарами, в том числе реализацию продукции собственного производства предприятий общественного питания.
3. Заведующему отделом торговли, питания и услуг администрации городского округа Заречный Л.И. Кнутаревой организовать 12-13 мая 2018 года выездное торговое обслуживание в соответствии с санитарно-эпидемиологическими заключениями на выездную торговлю, выданными хозяйствующим субъектам Региональным управлением № 32 ФМБА России, органами Роспотребнадзора по Свердловской области, и установленными нормами и правилами в сфере торговли, питания и услуг.
4. Довести до сведения хозяйствующих субъектов в сфере продовольственной торговли, осуществляющих розничную продажу алкогольной продукции и пива:
  - магазин «Магнит», ул. Ленинградская, д. 26;
  - торговый павильон «Рассвет» ИП Боярских Михаил Васильевич;
  - торговый павильон «Ромарк» ИП Елдашова Наталья Викторовна;
  - торговый павильон «Лоза» ИП Велиева Назакат Ибрагим – Кызы;
  - торговый павильон «ПиКник» ИП Елдашов Элман Гудул-Оглы;
  - д. Боярка, магазин ИП Чарсова Надежда Игорьевна,что в соответствии с действующим законодательством не допускается розничная продажа алкогольной продукции в местах проведения фестивалей, концертов, иных культурно-массовых мероприятий, массовых спортивных мероприятий и на прилегающих к таким местам территориях с 10.00 до 19.30 часов 12 и 13 мая 2018 года.
5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
6. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).

И.о. Главы  
городского округа Заречный

В.В. Потапов



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАРЕЧНЫЙ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.04.2018 № 314-П

г. Заречный

**Об утверждении муниципальной программы «Профилактика терроризма, минимизация  
и (или) ликвидация последствий его проявлений на 2018 - 2020 годы»**

В соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 06 марта 2006 года № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации городского округа Заречный от 23 июня 2014 года № 798-П «Об утверждении порядка формирования и реализации муниципальных программ городского округа Заречный», в целях реализации государственной политики Российской Федерации в области профилактики терроризма на территории городского округа Заречный путем совершенствования системы профилактических мер антитеррористической направленности, на основании ст. ст. 28, 31 Устава городского округа Заречный администрация городского округа Заречный

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений на 2018 – 2020 годы» (прилагается).
2. Опубликовать настоящее постановление в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный и на официальном сайте городского округа Заречный ([www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru)).
3. Направить настоящее постановление в орган, осуществляющий ведение Свердловского областного регистра МНПА.

И.о. Главы  
городского округа Заречный

В.В. Потапов

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

городского округа Заречный

от 20.04.2018 № 314-П

«Об утверждении муниципальной программы

«Профилактика терроризма, минимизация и (или)

ликвидация последствий его проявлений на 2018 - 2020  
годы»**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА****«Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений  
на 2018 – 2020 годы»****ПАСПОРТ****муниципальной программы****«Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений  
на 2018 - 2020 годы»**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение городского округа Заречный «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям»
Исполнители мероприятий муниципальной программы	1. МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС». 2. МКУ «УКС и МП ГО Заречный». 3. МКУ «Управление образования ГО Заречный».
Сроки реализации муниципальной программы	2018 – 2020 годы
Цели и задачи муниципальной программы	Цель - совершенствование мер, направленных на профилактику терроризма, формирование толерантной среды на основе ценностей многонационального российского общества, общероссийской гражданской идентичности и культурного самосознания, принципов соблюдения прав и свобод человека, укрепление доверия населения к работе органов местного самоуправления, правоохранительных органов, создание условий для комплексной антитеррористической безопасности в городском округе Заречный. Задачи: 1. Организация воспитательной и профилактической работы среди детей и молодежи, направленной на устранение причин и условий, способствующих террористическим проявлениям. 2. Осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов. 3. Информационно – пропагандистское сопровождение и методическое обеспечение профилактики терроризма. 4. Укрепление антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления.
Перечень подпрограмм муниципальной программы (при их наличии)	Подпрограмм нет

Перечень основных целевых показателей муниципальной программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доля учащихся и молодежи, вовлеченных в мероприятия, направленные на профилактику терроризма от общего количества учащихся.</li> <li>2. Доля детей дошкольного возраста принявших участие в мероприятиях, направленные на формирование уважения, принятия и понимания богатого многообразия культуры людей различных национальностей и религиозных конфессий, их традиций и этнических ценностей.</li> <li>3. Количество населения, принявшего участие в мероприятиях, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом, от общего количества населения.</li> <li>4. Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных в учебных заведениях, направленных на недопущение вовлечения детей и подростков в незаконную деятельность религиозных сект, экстремистских организаций, неформальных групп по национальному и религиозному признакам, по предупреждению конфликтных ситуаций на религиозной и национальной почве.</li> <li>5. Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных с лидерами и представителями национальных диаспор и этнических групп с целью укрепления межнационального согласия.</li> <li>6. Количество населения, принявшего участие в праздничных и иных мероприятиях, направленных на формирование положительного отношения населения к культуре и традициям проживающих в городском округе Заречный народов.</li> <li>7. Количество оборудованных информационных уличных стендов для населения по вопросам противодействия терроризму.</li> <li>8. Количество разработанных и распространенных памяток, листовок, пособий среди населения.</li> <li>9. Количество видеороликов антитеррористической тематике, показанных на телевидении.</li> <li>10. Количество публикаций в СМИ муниципального образования, направленных на формирование этнокультурной и религиозной компетентности граждан и пропаганду ценностей добрососедства и толерантности.</li> <li>11. Количество обследований антитеррористической защищенности объектов вероятных террористических устремлений, от общего количества.</li> <li>12. Соответствие антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления, от общего их количества.</li> </ol>
Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. рублей	<p>ВСЕГО: 1 143 000,00</p> <p>в том числе: (по годам реализации)</p> <p>2018 год – 381 000,00</p> <p>2019 год – 381 000,00</p> <p>2020 год – 381 000,00</p> <p>из них:</p> <p>местный бюджет: 1 143 000,00</p> <p>областной бюджет: нет</p> <p>в том числе: (по годам реализации)</p> <p>внебюджетные источники: нет</p> <p>в том числе: (по годам реализации)</p>
Адрес размещения муниципальной программы в сети Интернет	gorod-zarehny.ru

### **Раздел 1. Характеристика и анализ текущего состояния сферы социально-экономического развития городского округа Заречный**

В Российской Федерации последовательно проводится работа по противодействию терроризму, принят ряд нормативных правовых актов, в которых определены задачи по противодействию терроризму.

Статьей 5.2 Федерального закона от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму» определено: к полномочиям органов местного самоуправления в области противодействия терроризму относится разработка и реализация муниципальных программ в области профилактики терроризма, а также минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений.

Пунктом 7.1 статьи 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» участие в профилактике терроризма и экстремизма, а также минимизация и (или) ликвидация последствий проявлений терроризма и экстремизма отнесено к вопросам местного

значения городского округа.

В городском округе Заречный расположены объекты повышенной опасности, в том числе предприятия особой важности по гражданской обороне, объекты жизнеобеспечения, объекты, на которых проводятся культурно-зрелищные, спортивно-массовые мероприятия, рынки, торговые центры и крупные магазины, медицинские учреждения и учреждения образования.

Анализ социальных, финансово – экономических рисков и причин их возникновения при реализации программы показывает, что основными проблемами сферы реализации программы являются:

- 1) недостаточные мотивационные и стимулирующие механизмы в сфере реализации антитеррористической деятельности;
- 2) отсутствие достаточного финансирования мероприятий антитеррористической защищенности объектов муниципальной собственности, в том числе и с массовым пребыванием людей.

Остается не полностью решенной проблема обеспечения антитеррористической защищенности объектов социальной сферы. Уровень материально-технического оснащения учреждений образования и культуры характеризуется достаточно высокой степенью уязвимости в диверсионно-террористическом отношении. Сложившееся положение требует необходимости решения задач по повышению защищенности населения, которые на современном этапе являются одними из наиболее приоритетных.

Финансово-экономический риск заключается в недостаточном финансировании реализации программы. Минимизировать действие данного риска возможно за счет принятия мер для более эффективного распределения и использования имеющихся финансовых средств.

К социально-экономическому риску относится осложнение социально-экономической обстановки. Минимизировать данный риск возможно за счет:

- 1) проведения социально-экономической политики, направленной на уменьшение социального неравенства и восстановление социального мира в обществе;
- 2) повышения уровня финансирования социальных программ.

Международные террористические и экстремистские организации активизируют свои действия по нанесению ущерба безопасности России, предпринимают попытки расширить свое влияние на территории Российской Федерации. Этому во многом способствует миграция народов Северного Кавказа и Центральной Азии, используемая для проникновения и легализации на территории России, области и, возможно, городского округа экстремистски настроенных лиц. Количественное увеличение общин и диаспор в области создает предпосылки к возможному возникновению очагов социальной напряженности и осложнению межнациональных отношений, в том числе и на территории городского округа.

Поступающая из различных источников информация указывает на сохранение потенциальной угрозы совершения акций террористического, экстремистского и диверсионного характера.

Исходя из анализа складывающейся в области и городском округе обстановки, необходимо выделить следующие факторы, определяющие террористическую угрозу:

- возможность проникновения на территорию городского округа и незаконной легализации отдельных боевиков или групп террористов;
- неэффективная система контроля за внутренней миграцией, временной регистрацией и паспортизацией;
- наличие социальной и межнациональной конфликтности в различных слоях населения;
- недостаточность мер, осуществляемых по антитеррористической защищенности критически важных объектов, в т.ч. опасных производственных предприятий, объектов жизнеобеспечения, мест массового скопления людей;
- неотработанная система действий населения в условиях непосредственной угрозы терроризма, недостаточная организационная вовлеченность жителей городского округа в профилактические мероприятия, осуществляемые в жилом секторе, на транспорте и т.д.

Большая часть указанных факторов может быть устранена в случае выработки и реализации эффективной системы защитных мер, адекватных целям террористов, их устремленности на массированные акции против гражданского населения, усиления координации деятельности правоохранительных органов и органов местного самоуправления городского округа Заречный по профилактике и предупреждению террористических действий. Эффективность противодействия терроризму находится в прямой зависимости от действенности административно-правового режима и механизма его реализации, а также от степени гражданской консолидации общества, направленных на устранение условий осуществления террористических актов.

Таким образом, проблема противодействия терроризму на территории городского округа Заречный может быть решена с помощью комплекса взаимосвязанных по ресурсам и срокам мероприятий по профилактике терроризма.

На территории городского округа Заречный осуществляет свою деятельность Антитеррористическая комиссия в городском округе Заречный, являющаяся постоянно действующим коллегиальным органом, осуществляющим координацию действий организаций по профилактике терроризма в пределах своих полномочий на территории городского округа.

Принятие муниципальной программы «Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений на территории городского округа Заречный на 2018 - 2020 годы», и ее реализация позволит, в определенной мере, снизить возможность проявлений терроризма, создаст систему технической защиты объектов образования, жизнеобеспечения, объектов с массовым пребыванием людей, повысит уровень воспитательной и профилактической работы среди населения городского округа Заречный.

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

Целью программы является совершенствование мер, направленных на профилактику терроризма, формирование толерантной среды на основе ценностей многонационального российского общества, общероссийской гражданской идентичности и культурного самосознания, принципов соблюдения прав и свобод человека, укрепление доверия населения к работе органов местного самоуправления, правоохранительных органов, создание условий для комплексной антитеррористической безопасности в городском округе Заречный.

Для достижения поставленной цели в рамках программы планируется решить следующие задачи:

1. Организация воспитательной и профилактической работы среди детей и молодежи, направленной на устранение причин и условий, способствующих террористическим проявлениям.
2. Осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов.
3. Информационно – пропагандистское сопровождение и методическое обеспечение профилактики терроризма.
4. Укрепление антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления

Реализация целей и задач программы будет оцениваться комплексом целевых показателей (индикаторов) программы:

1. Доля учащихся и молодежи, вовлеченных в мероприятия, направленные на профилактику терроризма, от общего количества учащихся.
2. Доля детей дошкольного возраста, принявших участие в мероприятиях, направленных на формирование уважения, принятия и понимания богатого многообразия культуры людей различных национальностей и религиозных конфессий, их традиций и этнических ценностей.
3. Количество населения, принявшего участие в мероприятиях, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом, от общего количества населения.
4. Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных в учебных заведениях, направленных на недопущение вовлечения детей и подростков в незаконную деятельность религиозных сект, экстремистских организаций, неформальных групп по национальному и религиозному признакам, по предупреждению конфликтных ситуаций на религиозной и национальной почве.
5. Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных с лидерами и представителями национальных диаспор и этнических групп с целью укрепления межнационального согласия.
6. Количество населения, принявшего участие в праздничных и иных мероприятиях, направленных на формирование положительного отношения населения к культуре и традициям проживающих в городском округе Заречный народов.
7. Количество оборудованных информационных уличных стендов для населения по вопросам противодействия терроризму.
8. Количество разработанных и распространенных памяток, листовок, пособий среди населения.
9. Количество видеороликов антитеррористической тематике, показанных на телевидении.
10. Количество публикаций в СМИ муниципального образования, направленных на формирование этнокультурной и религиозной компетентности граждан и пропаганду ценностей добрососедства и толерантности.
11. Количество обследований антитеррористической защищенности объектов вероятных террористических устремлений, от общего количества.
12. Соответствие антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления, от общего их количества.

Система целевых показателей (индикаторов) Программы, применяемая для оценки результатов достижения поставленной цели и задач Программы, а также значения целевых показателей (индикаторов) Программы представлены в приложении № 1 к Программе.

## Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы

Достижение целей и решение задач Программы осуществляется с учетом комплексного подхода к решению поставленных задач, путем скоординированного выполнения взаимосвязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы.

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

В целях информационной поддержки реализации Программы, повышения уровня информированности населения в сфере противодействия терроризму осуществляется:

- 1) привлечение граждан к участию в мероприятиях по профилактике терроризма;
- 2) проведение социологических опросов;
- 3) взаимодействие со средствами массовой информации на местном уровне;
- 4) обеспечение обратной связи с жителями городского округа Заречный посредством средств массовой информации, сети Интернет.

В целях мониторинга реализации Программы предусмотрена подготовка и представление ответственным исполнителем Программы в отдел экономики и стратегического планирования ГО Заречный ежеквартальных отчетов (до 25 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом) о выполнении Программы.

Для организации контроля реализации Программы:

1) утверждается перечень целевых индикаторов и показателей, в случае необходимости проводится их ежегодная корректировка;

2) утверждается План мероприятий, взаимосвязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения, который в случае необходимости приводится в соответствие с решением Думы ГО Заречный о местном бюджете на соответствующий год и плановый период после его принятия;

3) иницируются при необходимости экспертные проверки хода реализации отдельных мероприятий Программы, проведение независимой оценки показателей результативности и эффективности мероприятий Программы, их соответствия целевым индикаторам и показателям;

4) внедряется и обеспечивается применение информационных технологий в целях управления реализацией Программы и контроля за ходом осуществления мероприятий Программы, в том числе предусмотрено создание и информационное обеспечение специализированного сайта в сети Интернет.

Важное значение для успешной реализации Программы имеет прогнозирование возможных рисков, связанных с достижением основных целей и решением задач Программы.

#### **Механизмы реализации мероприятий муниципальной программы.**

Для реализации поставленных целей и решения задач программы, достижения планируемых значений показателей и индикаторов предусмотрено выполнение следующих мероприятий:

1) организация и проведение тематических занятий со школьниками, направленных на гармонизацию межэтнических и межкультурных отношений, профилактику проявления ксенофобии и укрепления толерантности (конкурс социальной рекламы, лекций, вечера вопросов и ответов, консультации, показ учебных фильмов и другие);

2) организация и проведение занятий с детьми дошкольного возраста, на которых планируется проводить игры, викторины и иные мероприятия, направленные на формирование уважения, принятия и понимания богатого многообразия культуры людей различных национальностей и религиозных конфессий, их традиций и этнических ценностей;

3) ограничение доступа в информационной сети «Интернет» к сайтам и материалам экстремистской направленности, с пропагандой насилия и жестокости, а также разъяснение на родительских собраниях вопросов организации родительского контроля за интернетом;

4) организация и проведение мероприятий, приуроченных к Дню солидарности в борьбе с терроризмом;

5) организация индивидуальной работы с молодежью, наиболее подверженных влиянию идеологии терроризма, по вопросам предотвращения конфликтов на межнациональной и межрегиональной почве, предупреждения и пресечения экстремистской деятельности;

6) организация в учебных заведениях профилактической работы, направленной на недопущение вовлечения детей и подростков в незаконную деятельность религиозных сект, экстремистских организаций, неформальных групп по национальному и религиозному признакам, по предупреждению конфликтных ситуаций на религиозной и национальной почве;

7) проведение встреч с лидерами и представителями национальных диаспор и этнических групп с целью укрепления межнационального согласия, выявления возможно имеющихся проблем по данному направлению и выработке мер по их устранению;

8) проведение праздничных и иных мероприятий, направленных на формирование положительного отношения населения к культуре и традициям проживающих в городском округе Заречный народов, сопровождаемых социальной рекламой и освещением в средствах массовой информации;

9) оборудование информационных уличных стендов и размещение на них информации (в том числе оперативной информации) для населения по вопросам противодействия терроризму;

10) приобретение и использование учебно-наглядных пособий, видеофильмов по тематике толерантного поведения к людям других национальностей и религиозных конфессий антитеррористической и антиэкстремистской направленности в целях укрепления толерантности, формирования уважительного отношения населения к культуре и традициям других народов и конфессий;

11) разъяснение населению понятий и терминов, содержащихся в действующем законодательстве, касающихся ответственности за действия, направленные на возбуждение социальной, расовой, национальной и религиозной розни в муниципальных средствах массовой информации;

12) размещение информации о практических мерах антитеррористического характера на официальном сайте администрации городского округа Заречный;

13) организация регулярного обследования антитеррористической защищенности мест массового пребывания граждан, а также на объектах вероятных террористических устремлений;

14) приобретение и использование технических средств для обеспечения антитеррористической укрепленности объектов и мест массового пребывания людей;

15) проведение занятий, тренировок по действиям в случае возникновения террористической угрозы;

16) оснащение объектов (территорий) инженерно-техническими средствами и системами охраны и поддержание их в исправном состоянии, оснащение бесперебойной и устойчивой связью объектов (территорий);

17) оборудование объектов (территорий) системами экстренного оповещения работников и иных лиц,

находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации;

18) размещение на объектах (территориях) наглядных пособий, содержащих информацию о порядке действий работников и иных лиц, находящихся на объекте (территории), при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объектах (территориях), поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объектах (территориях);

19) оборудование объектов (территорий) инженерно-техническими средствами и системами охраны (системой видеонаблюдения, контроля и управления доступом, охранной сигнализацией).

Механизм реализации мероприятий Программы осуществляется в соответствии с видами работ и объемами расходов по каждому объекту.

Получателем бюджетных средств является Муниципальное казенное учреждение городского округа Заречный «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям».

Расходование денежных средств осуществляется в соответствии с требованиями бюджетного законодательства.

Реализация Программы осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Ежегодный доклад исполнителей Программы об исполнении Программы с оценкой достижения плановых показателей, динамики финансирования и выполнения за весь период реализации Программы и по планируемым мероприятиям на очередной финансовый год направляется Главе городского округа Заречный до 1 марта года, следующего за отчетным. Исполнители Программы ежегодно уточняют целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации Программы, состав исполнителей с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств, в последний год действия Программы при необходимости вносят предложения (с обоснованиями) о продлении срока ее реализации. Внесение изменений в Программу осуществляется по инициативе ответственного исполнителя либо во исполнение поручений заказчика, в том числе с учетом результатов оценки эффективности реализации Программы.

Мероприятия муниципальной программы изложены в приложении № 2.

Приложение № 1  
к муниципальной программе  
«Профилактика терроризма, минимизация  
и (или) ликвидация последствий его проявления на  
2018 - 2020 годы»

**ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**  
муниципальной программы, целевые показатели  
реализации муниципальной программы «Профилактика терроризма,  
минимизация и (или) ликвидация последствий его проявления на 2018 - 2020 годы»

№ п/п	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя		
			2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Цель. Совершенствование мер, направленных на профилактику терроризма, формирование толерантной среды на основе ценностей многонационального российского общества, общероссийской гражданской идентичности и культурного самосознания, принципов соблюдения прав и свобод человека, укрепление доверия населения к работе органов местного самоуправления, правоохранительных органов, создание условий для комплексной антитеррористической безопасности в городском округе Заречный				
2.	<b>Задача 1. Организация воспитательной и профилактической работы среди детей и молодежи, направленной на устранение причин и условий, способствующих экстремистским проявлениям</b>				
3.	Доля учащихся и молодежи, вовлеченных в мероприятия, направленные на профилактику терроризма от общего количества учащихся.	%	100	100	100
4.	Доля детей дошкольного возраста принявших участие в мероприятиях, направленные на формирование уважения, принятия и понимания богатого многообразия культуры людей различных национальностей и религиозных конфессий, их традиций и этнических ценностей.	%	100	100	100
5.	Количество населения, принявшего участие в мероприятиях, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом, от общего количества населения.	%	10	10	10
6.	<b>Задача 2. Осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов</b>				



1	2	3	4	5	6
7.	Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных в учебных заведениях, направленных на недопущение вовлечения детей и подростков в незаконную деятельность религиозных сект, экстремистских организаций, неформальных групп по национальному и религиозному признакам, по предупреждению конфликтных ситуаций на религиозной и национальной почве.	единиц	5	7	9
8.	Ежегодное увеличение количества мероприятий, проведенных с лидерами и представителями национальных диаспор и этнических групп с целью укрепления межнационального согласия.	единиц	2	4	6
9.	Количество населения, принявшего участие в праздничных и иных мероприятиях, направленных на формирование положительного отношения населения к культуре и традициям проживающих в городском округе Заречный народов.	%	10	10	10
10.	<b>Задача 3. Информационно – пропагандистское сопровождение и методическое обеспечение профилактики терроризма</b>				
11.	Количество оборудованных информационных уличных стендов для населения по вопросам противодействия терроризму	шт.	2	2	2
12.	Количество разработанных и распространённых памяток, листовок, пособий среди населения.	шт.	1000	1000	1000
13.	Количество публикаций в СМИ муниципального образования, направленных на формирование этнокультурной и религиозной компетентности граждан и пропаганду ценностей добрососедства и толерантности.	шт.	16	16	16
14.	Количество видеороликов антитеррористической тематике, показанных по ТВ.	шт.	4	4	4
15.	<b>Задача 4. Укрепление антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления</b>				
16.	Количество обследований антитеррористической защищенности объектов вероятных террористических устремлений, от общего количества.	%	100	100	100
17.	Соответствие антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления, от общего их количества.	%	80	90	100

Приложение № 2  
к муниципальной программе «Профилактика  
терроризма, минимизация  
и (или) ликвидация последствий его проявлений на  
2018 - 2020 годы»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
по выполнению муниципальной программы  
«Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений  
на 2018 - 2020 годы»

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
1.	Всего по программе, в том числе:	381,0	381,0	381,0	1 143,0		
2.	Федеральный бюджет	-					
3.	Областной бюджет	-					
4.	Местный бюджет	381,0	381,0	381,0	1 143,0		
5.	внебюджетные источники	-					
6.	<b>Задача 1. Организация воспитательной и профилактической работы среди детей и молодежи, направленной на устранение причин и условий, способствующих террористическим проявлениям</b>						
7.	Всего по направлению «Прочие нужды» (по заказчику - администрация городского округа Заречный),	-					
8.	в том числе:						
9.	Федеральный бюджет	-					
10.	Областной бюджет	-					
11.	Местный бюджет	-					
12.	внебюджетные источники	-					

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
13.	Мероприятие 1. Организация и проведение тематических занятий со школьниками, направленными на гармонизацию межэтнических и межкультурных отношений, профилактику проявления ксенофобии и укрепления толерантности (конкурс социальной рекламы, лекций, вечера вопросов и ответов, консультации, показ учебных фильмов и другие)	В рамках текущей деятельности				3	МКУ «Управление образования ГО Заречный»
14.	Федеральный бюджет						
15.	Областной бюджет						
16.	Местный бюджет						
17.	внебюджетные источники						
18.	Мероприятие 2. Организация и проведение занятий с детьми дошкольного возраста, на которых планируется проводить игры, викторины и иные мероприятия, направленные на формирование уважения, принятия и понимания богатого многообразия культуры людей различных национальностей и религиозных конфессий, их традиций и этнических ценностей	В рамках текущей деятельности				4	МКУ «Управление образования ГО Заречный»
19.	Федеральный бюджет						
20.	Областной бюджет						
21.	Местный бюджет						
22.	внебюджетные источники						
23.	Мероприятие 3. Ограничение доступа в информационную сеть «Интернет» к сайтам и материалам экстремистской направленности, с пропагандой насилия и жестокости, а также разъяснение на родительских собраниях вопросов организации родительского контроля за интернетом	В рамках текущей деятельности				3	МКУ «Управление образования ГО Заречный»
24.	Федеральный бюджет						
25.	Областной бюджет						
26.	Местный бюджет						
27.	внебюджетные источники						
28.	Мероприятие 4. Организация и проведение мероприятий, приуроченных к Дню солидарности в борьбе с терроризмом	В рамках текущей деятельности				5	МКУ «УКС и МП ГО Заречный»
29.	Федеральный бюджет						
30.	Областной бюджет						
31.	Местный бюджет						
32.	внебюджетные источники						

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
33.	Мероприятие 5. Организация индивидуальной работы с молодежью, наиболее подверженным влиянию идеологии терроризма, по вопросам предотвращения конфликтов на межнациональной и межрегиональной почве, предупреждения и пресечения экстремистской деятельности	В рамках текущей деятельности				3	МКУ «Управление образования ГО Заречный»
34.	Федеральный бюджет						
35.	Областной бюджет						
36.	Местный бюджет						
37.	внебюджетные источники						
38.	<b>Задача 2. Осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов</b>						
39.	Всего по направлению «Прочие нужды» (по заказчику - администрация городского округа Заречный),	-					
40.	в том числе:						
41.	Федеральный бюджет	-					
42.	Областной бюджет	-					
43.	Местный бюджет	-					
44.	внебюджетные источники	-					
45.	Мероприятие 1. Организация в учебных заведениях профилактической работы, направленной на недопущение вовлечения детей и подростков в незаконную деятельность религиозных сект, экстремистских организаций, неформальных групп по национальному и религиозному признакам, по предупреждению конфликтных ситуаций на религиозной и национальной почве	В рамках текущей деятельности				7	МКУ «Управление образования ГО Заречный»
46.	Федеральный бюджет						
47.	Областной бюджет						
48.	Местный бюджет						
49.	внебюджетные источники						
50.	Мероприятие 2. Проведение встреч с лидерами и представителями национальных диаспор и этнических групп с целью укрепления межнационального согласия, выявления возможно имеющихся проблем по данному направлению и выработке мер по их устранению	В рамках текущей деятельности				8	МКУ «УКС и МП ГО Заречный»
51.	Федеральный бюджет						
52.	Областной бюджет						

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
53.	Местный бюджет						
54.	внебюджетные источники						
55.	Мероприятие 3. Проведение праздничных и иных мероприятий, направленных на формирование положительного отношения населения к культуре и традициям проживающих в городском округе Заречный народов, сопровождаемых социальной рекламой и освещением в средствах массовой информации	В рамках текущей деятельности				9	МКУ «УКС и МП ГО Заречный»
56.	Федеральный бюджет						
57.	Областной бюджет						
58.	Местный бюджет						
59.	внебюджетные источники						
60.	<b>Задача 3. Информационно – пропагандистское сопровождение и методическое обеспечение профилактики терроризма</b>						
61.	Всего по направлению «Прочие нужды» (по заказчику - администрация городского округа Заречный),	183,0	61,0	61,0	61,0	61,0	
62.	в том числе:						
63.	Федеральный бюджет	-					
64.	Областной бюджет	-					
65.	Местный бюджет	183,0	61,0	61,0	61,0		
66.	внебюджетные источники	-					
67.	Мероприятие 1. Оборудование информационных уличных стендов и размещение на них информации (в том числе оперативной информации) для населения по вопросам противодействия терроризму	45,6	15,2	15,2	15,2	11	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»
68.	Федеральный бюджет						
69.	Областной бюджет						
70.	Местный бюджет	45,6	15,2	15,2	15,2		
71.	внебюджетные источники						
72.	Мероприятие 2. Организация и проведение пропагандистских и агитационных мероприятий (разработка и распространение памяток, листовок, пособий) среди населения	90,0	30,0	30,0	30,0	12	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»
73.	Федеральный бюджет						
74.	Областной бюджет						
75.	Местный бюджет	90,0	30,0	30,0	30,0		
76.	внебюджетные источники						

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		всего	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8
77.	Мероприятие 3. Приобретение и использование учебно-наглядных пособий, видеофильмов по тематике толерантного поведения к людям других национальностей и религиозных конфессий антитеррористической и антиэкстремистской направленности в целях укрепления толерантности, формирования уважительного отношения населения к культуре и традициям других народов и конфессий	47,4	15,8	15,8	15,8	14	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»
78.	Федеральный бюджет						
79.	Областной бюджет						
80.	Местный бюджет	47,4	15,8	15,8	15,8		
81.	внебюджетные источники						
82.	Мероприятие 4. Разъяснение населению понятий и терминов, содержащихся в действующем законодательстве, касающихся ответственности за действия, направленные на возбуждение социальной, расовой, национальной и религиозной розни в муниципальных средствах массовой информации					9	Администрация ГО Заречный, МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»
83.	Федеральный бюджет						
84.	Областной бюджет						
85.	Местный бюджет						
86.	внебюджетные источники						
87.	Мероприятие 5. Размещение информации о практических мерах антитеррористического характера на официальном сайте администрации городского округа Заречный					13	Администрация ГО Заречный
88.	Федеральный бюджет						
89.	Областной бюджет						
90.	Местный бюджет						
91.	внебюджетные источники						
92.	<b>Задача 4. Укрепление антитеррористической защищенности объектов, находящихся в муниципальной собственности или в ведении органов местного самоуправления</b>						
93.	Всего по направлению «Прочие нужды» (по заказчику - администрация городского округа Заречный),	960,0	320,0	320,0	320,0		
94.	в том числе:						
95.	Федеральный бюджет	-					
96.	Областной бюджет	-					
97.	Местный бюджет	960,0	320,0	320,0	320,0		

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
98.	внебюджетные источники	-					
99.	Мероприятие 1. Организация регулярного обследования антитеррористической защищенности мест массового пребывания граждан, а также на объектах вероятных террористических устремлений	В рамках текущей деятельности				16	МКУ «УКС и МП ГО Заречный», МКУ «Управление образования ГО Заречный»
100.	Федеральный бюджет						
101.	Областной бюджет						
102.	Местный бюджет						
103.	внебюджетные источники						
104.	Мероприятие 2. Приобретение и использование технических средств для обеспечения антитеррористической укреплённости объектов и мест массового пребывания людей	В рамках текущей деятельности				17	МКУ «УКС и МП ГО Заречный», МКУ «Управление образования ГО Заречный»
105.	Федеральный бюджет						
106.	Областной бюджет						
107.	Местный бюджет						
108.	внебюджетные источники						
109.	Мероприятие 3. Проведение занятий, тренировок по действиям в случае возникновения террористической угрозы	В рамках текущей деятельности					МКУ «УКС и МП ГО Заречный», МКУ «Управление образования ГО Заречный»
110.	Федеральный бюджет						
111.	Областной бюджет						
112.	Местный бюджет						
113.	внебюджетные источники						
114.	Мероприятие 4. Оснащение объектов (территорий) инженерно-техническими средствами и системами охраны и поддержание их в исправном состоянии, оснащение бесперебойной и устойчивой связью объектов (территорий)	738,0	246,0	246,0	246,0	17	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»
115.	Федеральный бюджет						
116.	Областной бюджет						
117.	Местный бюджет	738,0	246,0	246,0	246,0		
118.	внебюджетные источники						

№ строки	Наименование мероприятия/ источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. рублей				Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия	Исполнители мероприятий программы
		2018 год	2019 год	2020 год	всего		
1	2	4	5	6	7	8	
119.	Мероприятие 5. Оборудование объектов (территорий) системами экстренного оповещения работников и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации	0	0	0	0	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»	
120.	Федеральный бюджет						
121.	Областной бюджет						
122.	Местный бюджет						
123.	внебюджетные источники						
124.	Мероприятие 6. Размещение на объектах (территориях) наглядных пособий, содержащих информацию о порядке действий работников и иных лиц, находящихся на объекте (территории), при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объектах (территориях), поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объектах (территориях)	В рамках текущей деятельности				17	МКУ «УКС и МП ГО Заречный», МКУ «Управление образования ГО Заречный»
125.	Федеральный бюджет						
126.	Областной бюджет						
127.	Местный бюджет						
128.	внебюджетные источники						
129.	Мероприятие 7. Оборудование объектов (территорий) инженерно-техническими средствами и системами охраны (системой видеонаблюдения, контроля и управления доступом, охранной сигнализацией)	72,0	24,0	24,0	24,0	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»	
130.	Федеральный бюджет						
131.	Областной бюджет						
132.	Местный бюджет	72,0	24,0	24,0	24,0		
133.	внебюджетные источники						
134.	Мероприятие 8. Усиление противодиверсионной защиты и снижение уязвимости мероприятий с массовым пребыванием людей	150,0	50,0	50,0	50,0	МКУ ГО Заречный «Управление ГО и ЧС»	
135.	Федеральный бюджет						
136.	Областной бюджет						
137.	Местный бюджет	150,0	50,0	50,0	50,0		
138.	внебюджетные источники						



**Администрация городского округа Заречный извещает о проведении аукциона, открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков**

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации  
городского округа Заречный  
от 10.04.2018 № 282-П  
«Об организации и проведении аукциона,  
открытого по составу участников и форме  
подачи предложений о цене на право заключения  
договоров аренды земельных участков»

**Извещение о проведении аукциона, открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков**

Организатор торгов - Администрация городского округа Заречный сообщает о проведении торгов в форме аукциона, открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков.

Уполномоченный орган – Комиссия по проведению аукционов по продаже земельных участков или аукционов на право заключения договоров аренды земельных участков (далее Комиссия).

1. Торги в форме аукциона на право заключения договоров аренды земельных участков проводятся в соответствии с постановлением администрации городского округа Заречный от 10.04.2018 № 282-П «Об организации и проведении аукциона, открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков».

Информационное обеспечение аукциона: официальный сайт Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), Бюллетень официальных документов городского округа Заречный, официальный сайт городского округа Заречный [www.gorod-zarechny.ru](http://www.gorod-zarechny.ru).

2. Форма торгов – аукцион, открытый по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков.

3. Дата и время начала приема заявок на участие в аукционе на право заключения договоров аренды земельных участков 25 апреля 2018 года с 8-30 часов местного времени. Дата и время окончания приема заявок на участие в аукционе на право заключения договоров аренды земельных участков 23 мая 2018 года до 16 часов местного времени.

4. Время и место приема заявок – рабочие дни с 8-30 до 16-00 (обед с 11-45 до 13-00) в администрации городского округа Заречный по адресу: Свердловская область, город Заречный, улица Невского, д. 3, кабинет № 207, контактный телефон (34377)32285, (34377)72982.

5. Решение об отказе от проведения аукциона может быть принято организатором торгов по 21 мая 2018 года включительно (не менее 3 дней до даты проведения).

6. Дата, место подведения итогов аукциона (проведение аукциона) 25 мая 2018 года в 10-00 по адресу: Свердловская область, город Заречный, улица Невского, д. 3, 3-й этаж, зал заседаний.

7. Сведения о предмете Аукциона:

7.1. Лот № 1 – право на заключение договора аренды сроком на 18 (Восемнадцать) месяцев на земельный участок в границах, указанных в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0102001:3467.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, потребительский кооператив «Гаражное товарищество «Дельта», примыкает к боксу № 1.

Общая площадь земельного участка - 9,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – «гараж индивидуального легкового автомобиля».

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует. На земельном участке расположен объект капитального строительства, сведения о зарегистрированных правах на который отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Техническая возможность подключения объекта к сетям электроснабжения существует: свободная мощность в размере 23 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения III. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению – 6 месяцев. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. Предварительная стоимость подключения – 499 335 руб. 16 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 19.12.2017 № 364).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0102001:3467 площадью 9,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017г. № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 1**

- 1) на основании решения Комиссии от 05.03.2018 начальный годовой размер арендной платы за земельный участок составляет 13 700,0 (тринадцать тысяч семьсот) рублей 00 коп., без НДС;
- 2) сумма задатка для участия в аукционе 3 400,0 (три тысячи четыреста) рублей 00 коп., без НДС;
- 3) величина повышения начального размера годовой арендной платы за Участок («шаг аукциона») составляет 400,0 (четыреста) рублей 00 коп., без НДС.

7.2. Лот № 2 – право на заключение договора аренды сроком на 18 (Восемнадцать) месяцев на земельный участок в границах, указанных в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0102001:3015.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражный кооператив «Вираж», здание 1/2, № 26.

Общая площадь земельного участка - 33,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – «гараж индивидуального легкового автомобиля».

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует, ограничения в использовании отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Техническая возможность подключения объекта к сетям электроснабжения существует: свободная мощность в размере 20 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения III. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению – 6 месяцев. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. Предварительная стоимость подключения – 406 515 руб. 79 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 19.12.2017 № 364).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0102001:3015 площадью 33,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017г. № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 2**

- 1) на основании решения Комиссии от 05.03.2018 начальный годовой размер арендной платы за земельный участок составляет 50 200,0 (пятьдесят тысяч двести) рублей 00 коп., без НДС;
- 2) сумма задатка для участия в аукционе 12 600,0 (двенадцать тысяч шестьсот) рублей 00 коп., без НДС;
- 3) величина повышения начального размера годовой арендной платы за Участок («шаг аукциона») составляет 1 500,0 (одна тысяча пятьсот) рублей 00 коп., без НДС.

7.3. Лот № 3 – право на заключение договора аренды сроком на 18 (Восемнадцать) месяцев на земельный участок в границах, указанных в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0102001:3016.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражное товарищество «Вираж», здание 1/2, № 33.

Общая площадь земельного участка - 42,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – «гараж индивидуального легкового автомобиля».

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует, ограничения в использовании отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Техническая возможность подключения объекта к сетям электроснабжения существует: свободная мощность в размере 23 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения III. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению – 6 месяцев. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. Предварительная стоимость подключения – 402 642 руб. 48 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 19.12.2017 № 364).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0102001:3016 площадью 42,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки

городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017г. № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 3**

1) на основании решения Комиссии от 05.03.2018 начальный годовой размер арендной платы за земельный участок составляет 63 900,0 (Шестьдесят три тысячи девятьсот) рублей 00 коп., без НДС;

2) сумма задатка для участия в аукционе 16 000,0 (Шестнадцать тысяч) рублей 00 коп., без НДС;

3) величина повышения начального размера годовой арендной платы за Участок («шаг аукциона») составляет 1 900,0 (одна тысяча девятьсот) рублей 00 коп., без НДС.

7.4. Лот № 4 - право на заключение договора аренды сроком на 18 месяцев на земельный участок в границах, указанных в кадастровом паспорте земельного участка.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0101005:505.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражный потребительский кооператив «Автолюбитель», примыкает к боксу № 427.

Общая площадь земельного участка - 12,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – гараж индивидуального легкового автомобиля.

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует. На земельном участке расположен объект капитального строительства, сведения о зарегистрированных правах на который отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Возможность технологического присоединения к электрическим сетям существует: свободная мощность 15 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения – третья, срок подключения объекта капитального строительства - 4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. На дату опубликования настоящего извещения предварительная стоимость подключения составляет 550 рублей (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 21.02.2017г. № 157).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0101005:505 площадью 12,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017 № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 4**

1) на основании протокола Комиссии от 05.03.2018 начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 22 400,0 (двадцать две тысячи четыреста) рублей 00 коп., без НДС;

2) размер задатка: 5 600,0 (пять тысяч шестьсот) рублей 00 коп., без НДС;

3) «Шаг Аукциона»: 3% от начального размера годовой арендной платы – 670,0 (шестьсот семьдесят) рублей 00 коп., без НДС.

7.5. Лот № 5 - право на заключение договора аренды сроком на 18 месяцев на земельный участок в границах, указанных в кадастровом паспорте земельного участка.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0102001:2942.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражное товарищество «Виразж», здание 1/2, бокс № 20.

Общая площадь земельного участка - 48,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – гараж индивидуального легкового автомобиля.

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует, ограничения в использовании отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Возможность технологического присоединения к электрическим сетям существует: свободная мощность 15 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения – третья, срок подключения объекта капитального строительства - 4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения

к электрическим сетям. На дату опубликования настоящего извещения предварительная стоимость подключения составляет 157 425 рублей 45 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 21.02.2017 № 157).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0102001:2942 площадью 48,00 кв. м. определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017 № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок) по лоту № 5**

1) на основании протокола Комиссии от 05.03.2018 начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 72 950,0 (семьдесят две тысячи девятьсот пятьдесят) рублей 00 коп., без НДС;

2) размер задатка: – 18 238,0 (восемнадцать тысяч двести тридцать восемь) рублей 00 коп., без НДС;

3) «Шаг Аукциона»: 3% от начального размера годовой арендной платы – 2 180,0 (две тысячи сто восемьдесят) рублей 00 коп., без НДС.

7.6. Лот № 6 – право на заключение договора аренды сроком на 18 месяцев на земельный участок в границах, указанных в кадастровом паспорте земельного участка.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0102001:2944.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражное товарищество «Вираж», здание 1/2, бокс № 21.

Общая площадь земельного участка - 48,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – гараж индивидуального легкового автомобиля.

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует, ограничения в использовании отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Возможность технологического присоединения к электрическим сетям существует: свободная мощность 15 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения – третья, срок подключения объекта капитального строительства - 4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. На дату опубликования настоящего извещения предварительная стоимость подключения составляет 157 425 рублей 45 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 21.02.2017 № 157).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0102001:2944 площадью 48,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017 № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета Аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок) по лоту № 6**

1) на основании протокола Комиссии от 05.03.2018 начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 72 950,0 (семьдесят две тысячи девятьсот пятьдесят) рублей 00 коп., без НДС;

2) размер задатка: – 18 238,0 (восемнадцать тысяч двести тридцать восемь) рублей 00 коп., без НДС;

3) «Шаг Аукциона»: 3% от начального размера годовой арендной платы – 2 180,0 (две тысячи сто восемьдесят) рублей 00 коп., без НДС.

7.7. Лот № 7 – право на заключение договора аренды сроком на 18 месяцев на земельный участок в границах, указанных в кадастровом паспорте земельного участка.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0101029:294.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражный потребительский кооператив «Центральный», сектор 6, участок примыкает с южной стороны к боксу № 124.

Общая площадь земельного участка - 30,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – под объект гаражного строительства (индивидуальное гаражное строительство).

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует. На земельном участке расположен объект капитального строительства, сведения о зарегистрированных правах на который отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Возможность технологического присоединения к электрическим сетям существует: свободная мощность 15 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения – третья, срок подключения объекта капитального строительства - 4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. На дату опубликования настоящего извещения предварительная стоимость подключения составляет 550 рублей 00 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 19.09.2017 № 295).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0101029:294 площадью 30,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017 № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета Аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 7**

1) на основании протокола Комиссии от 05.03.2018 начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 41 800,0 (сорок одна тысяча восемьсот) рублей 00 коп., без НДС;

2) размер задатка: – 10 500,0 (десять тысяч пятьсот) рублей 00 коп., без НДС;

3) «Шаг Аукциона»: 3% от начального размера годовой арендной платы – 1 250,0 (одна тысяча двести пятьдесят) рублей 00 коп., без НДС.

7.8. Лот № 8 – право на заключение договора аренды сроком на 18 месяцев на земельный участок в границах, указанных в кадастровом паспорте земельного участка.

Категория земельного участка - земли населенных пунктов.

Кадастровый номер 66:42:0101030:4311.

Местоположение: Свердловская область, г. Заречный, гаражный потребительский кооператив «Центральный», сектор 2, примыкает к гаражному боксу № 231.

Общая площадь земельного участка - 16,00 кв. м.

Разрешенное использование земельного участка – гараж индивидуального легкового автомобиля.

Земельный участок правами третьих лиц не обременен, сервитут отсутствует. На земельном участке расположен объект капитального строительства, сведения о зарегистрированных правах на который отсутствуют.

Водоснабжение, теплоснабжение индивидуальные, автономные, определяются, создаются арендатором участка самостоятельно и за свой счет.

Возможность технологического присоединения к электрическим сетям существует: свободная мощность 15 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ, категория надежности электроснабжения – третья, срок подключения объекта капитального строительства - 4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям. На дату опубликования настоящего извещения предварительная стоимость подключения составляет 550 рублей 00 коп. (с учетом НДС 18%) (письмо ООО «Энергоплюс» от 18.09.2017 № 293).

Строительство объекта (индивидуального гаража), предполагаемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 66:42:0101030:4311 площадью 16,00 кв. м определено Правилами землепользования и застройки городского округа Заречный, утвержденными решением Думы городского округа Заречный от 08.06.2017 № 83-Р:

- минимальный отступ от границ земельного участка в целях определения мест допустимого размещения объекта капитального строительства, метры – не регламентировано;
- максимальный процент застройки, проценты – 100;
- предельное количество этажей – 2.

**Начальная цена предмета Аукциона (начальный размер годовой арендной платы за земельный участок)  
по лоту № 8**

1) на основании протокола Комиссии от 05.03.2018 начальный размер годовой арендной платы за земельный участок составляет 25 100,0 (двадцать пять тысяч сто) рублей 00 коп., без НДС;

2) размер задатка: – 6 300,0 (шесть тысяч триста) рублей 00 коп., без НДС;

3) «Шаг Аукциона»: 3% от начального размера годовой арендной платы – 750,0 (семьсот пятьдесят) рублей 00 коп., без НДС.

8. Задаток должен быть перечислен на счет Организатора торгов - на лицевой счет 05901550010 в Финансовом управлении администрации городского округа Заречный, расчетный счет 40302810616395066728 в Уральском банке ПАО Сбербанк г. Екатеринбург, кор. счет 30101810500000000674, БИК 046577674, ИНН 6639021485, КПП 668301001 в назначении платежа указать: На л/с 05901550010 администрации городского округа Заречный. Задаток на участие в аукционе на земельные участки.

Срок уплаты задатка с 25 апреля 2018 года по 23 мая 2018 года включительно.

Документом, подтверждающим поступление задатка на указанный счет, является выписка с этого счета. Задаток вносится в обеспечение исполнения обязательств по оплате арендной платы за земельный участок. При этом представление документов, подтверждающих внесение задатка является заключением соглашения о задатке между организатором аукциона и заявителем. Заявителям, не допущенным к участию в аукционе, задаток возвращается в течение 3-х рабочих дней со дня оформления протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе, участникам аукциона, не ставшими победителями, задаток возвращается в течение 3-х рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона (за исключением участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о размере арендной платы).

9. Дата, время и порядок осмотра земельных участков на местности: с даты начала приема заявок до даты окончания приема заявок в рабочее время по предварительному согласованию с секретарем Комиссии, тел. (34377) 32285, (34377) 72982.

10. Заявка подается по установленной форме (прилагается) в письменном виде и принимается одновременно с полным комплектом документов, требуемых для участия в аукционе. Поданная заявка с прилагаемыми к ней документами регистрируется в Журнале приема заявок с присвоением каждой заявке номера и с указанием даты и времени подачи. На каждом экземпляре делается отметка о принятии заявки с указанием даты и времени подачи. Заявка составляется заявителем в 2-х экземплярах, один из которых остается у организатора аукциона, другой – у заявителя.

Ознакомиться с формой заявки, условиями договора аренды земельного участка и получить дополнительную информацию можно с момента публикации по адресу: Свердловская область, город Заречный, улица Невского, № 3, кабинет 207, по телефонам: (34377) 32285, (34377) 72982.

11. Для участия в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка заявители представляют в установленный в настоящем извещении срок следующие документы:

- 1) заявку на участие в аукционе по установленной в извещении о проведении аукциона форме с указанием реквизитов счета для возврата задатка;
- 2) копии документов, удостоверяющих личность заявителя (для граждан);
- 3) надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства в случае, если заявителем является иностранное юридическое лицо;
- 4) документы, подтверждающие внесение задатка.

В случае подачи заявки представителем заявителя должна быть представлена доверенность или иной документ, подтверждающий полномочия.

12. Один заявитель вправе подать только одну заявку на участие в аукционе (по каждому лоту), заявки на участие в аукционе, поступившие по истечении срока приема заявок возвращаются заявителю и не рассматриваются. Заявитель вправе отозвать принятую организатором аукциона заявку до дня окончания срока приема заявок, уведомив об этом в письменном виде организатора аукциона. В случае отзыва заявки позднее даты окончания приема заявок, задаток возвращается в порядке, установленном для участников аукциона.

13. Место, дата, время и порядок определения участников аукциона: 24 мая 2018 года в 14-00 по адресу: Свердловская область, город Заречный, улица Невского, д. 3, 3-этаж, зал заседаний.

Комиссия рассматривает заявки и документы заявителей и устанавливает факт поступления на счет администрации городского округа Заречный установленных сумм задатков на основании выписок с соответствующего счета.

По результатам рассмотрения заявок и документов Комиссия принимает оформляемое протоколом рассмотрения заявок решение о признании заявителей участниками аукциона (об отказе в допуске заявителя к участию в аукционе).

Заявитель не допускается к участию в аукционе, по следующим основаниям:

- 1) непредставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений;
- 2) непоступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе;
- 3) подача заявки на участие в аукционе лицом, которое в соответствии с Земельным Кодексом (в действующей редакции) и другими федеральными законами не имеет права быть участником аукциона, приобрести земельный участок в аренду;
- 4) наличие сведений о заявителе, об учредителях (участниках), о членах коллегиальных исполнительных органов заявителя, лицах, исполняющих функции единоличного исполнительного органа заявителя, являющегося юридическим лицом, в реестре недобросовестных участников аукциона.

Заявители, признанные участниками аукциона, и заявители, не допущенные к участию в аукционе, уведомляются о принятом решении не позднее следующего дня с даты подписания протокола рассмотрения заявок

на участие в аукционе путем вручения им под расписку соответствующего уведомления либо направления такого уведомления по почте заказным письмом (либо по электронной почте, указанной в заявлении).

14. Аукцион проводится в следующем порядке:

- аукцион ведет аукционист;

- участникам аукциона выдаются пронумерованные билеты, которые они поднимают после оглашения аукционистом начального размера арендной платы и каждого очередного размера арендной платы в случае, если готовы заключить договор аренды земельного участка в соответствии с этим размером арендной платы.

15. Порядок определения победителя аукциона:

Победителем аукциона признается участник, предложивший за предмет аукциона наибольшую цену по отношению к начальной цене.

16. Срок заключения договора аренды земельного участка по итогам аукциона. Администрация городского округа Заречный направляет победителю аукциона или единственному принявшему участие в аукционе его участнику три экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка в 10 (десяти) дневный срок со дня составления протокола о результатах аукциона.

Победитель аукциона, единственный участник аукциона, иное лицо, с которым договор аренды земельного участка заключается в соответствии со ст. 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации, должен подписать и представить организатору торгов подписанный договор аренды земельного участка в течение 30 дней со дня направления.

Если, в течение тридцати дней со дня направления победителю аукциона проекта договора аренды земельного участка, он не был им подписан и представлен организатору аукциона, организатор аукциона предлагает заключить указанный договор иному участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона, по цене, предложенной победителем аукциона.

Если в течение тридцати дней со дня направления участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене предмета аукциона, проекта договора аренды земельного участка, этот участник не представил в уполномоченный орган подписанные им договоры, организатор аукциона вправе объявить о проведении повторного аукциона или распорядиться земельным участком иным образом.

Не допускается заключение договора аренды земельного участка ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru).

17. Передача земельного участка Арендатору осуществляется по акту приема-передачи после подписания договора аренды земельного участка.

18. Порядок внесения арендной платы указан в проекте договора аренды.

19. В случае, если в аукционе участвовал только один участник или при проведении аукциона не присутствовал ни один из участников аукциона, либо в случае, если после трехкратного объявления предложения о начальной цене предмета аукциона не поступило ни одного предложения о цене предмета аукциона, которое предусматривало бы более высокую цену предмета аукциона, аукцион признается несостоявшимся.

20. Задаток, внесенный лицом, признанным победителем аукциона, задаток, внесенный иным лицом, с которым договор аренды земельного участка заключается в соответствии со статьей 39.12 Земельного кодекса Российской Федерации засчитывается в счет арендной платы за него. Задатки, внесенные этими лицами, не заключившими в установленном порядке договора аренды земельного участка вследствие уклонения от заключения указанного договора, не возвращаются.

21. В случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один заявитель признан участником аукциона, уполномоченный орган в течение десяти дней со дня подписания протокола рассмотрения заявок, направляет заявителю три экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка. При этом размер ежегодной арендной платы по договору аренды земельного участка определяется в размере, равном начальной цене предмета аукциона.

22. В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подано ни одной заявки на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. Если единственная заявка на участие в аукционе и заявитель, подавший указанную заявку, соответствуют всем требованиям и указанным в извещении о проведении аукциона условиям аукциона, уполномоченный орган в течение десяти дней со дня рассмотрения указанной заявки направляет заявителю три экземпляра подписанного проекта договора аренды земельного участка. При этом размер ежегодной арендной платы по договору аренды земельного участка определяется в размере, равном начальной цене предмета аукциона.

**ЗАЯВКА**  
на участие в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

\_\_\_\_\_ (полное наименование,  
юридического лица, ИП, подающего заявку, ИНН, ОГРН  
или фамилия, имя, отчество и паспортные данные физического лица, подающего заявку)  
в лице \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество, должность)  
действующего на основании \_\_\_\_\_  
(наименование, номер и дата документа)

именуемый далее «Заявитель», изучив извещение на официальном сайте РФ для размещения информации о проведении торгов [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), в Бюллетене официальных документов городского округа Заречный, на официальном сайте городского округа Заречный [gorod-zarechny.ru](http://gorod-zarechny.ru) о проведении аукциона в г. Заречный на право заключения договора аренды земельного участка, ознакомление с которым настоящим удостоверяется, перечислив задаток в размере \_\_\_\_\_, ознакомившись с техническими и иными документами на земельный участок, а также с проектом договора аренды земельного участка, принимаю решение об участии в объявленном аукционе на право заключения договора аренды следующего земельного участка:

**Лот № \_\_\_\_:** земельный участок из земель населенных пунктов, с кадастровым номером \_\_\_\_\_ местоположение: Свердловская область, г. Заречный, \_\_\_\_\_ площадью \_\_\_\_\_ кв. м, с разрешенным использованием \_\_\_\_\_.

В связи с чем обязуюсь:

- соблюдать условия аукциона, содержащиеся в информационном сообщении о проведении аукциона, установленные Земельным кодексом Российской Федерации.
  - в случае признания победителем аукциона подписать и представить организатору торгов подписанный договор аренды земельного участка в течение 30 дней со дня направления.
- Уведомления, связанные с участием в аукционе, прошу направлять по электронному адресу: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (адрес электронной почты)

Адрес Заявителя, контактный тел. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты заявителя, ИНН, платежные реквизиты гражданина, №счета в банке, на который перечисляется сумма возвращаемого задатка \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Настоящей заявкой гарантирую достоверность представленной в заявке информации и подтверждаю право организатора аукциона проверять представленные сведения в установленном законодательством порядке.

К заявке прилагаются: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных» принимаю решение о предоставлении своих персональных данных и своей волей и в своем интересе даю согласие на их обработку администрации городского округа Заречный, расположенной по адресу: г. Заречный, ул. Невского, д. 3.



Подпись Заявителя (уполномоченного представителя):

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

м.п.

Заявка принята Продавцом: \_\_\_\_\_ час. \_\_\_\_\_ мин. «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

Подпись уполномоченного представителя Продавца, принявшего заявку:

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА  
АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА**

Свердловская область, г. Заречный

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2018 г.

Администрация городского округа Заречный, в лице Главы городского округа Заречный Захарцева Андрея Владимировича, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Арендодатель», с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Арендатор», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», на основании \_\_\_\_\_ заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем.

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Арендодатель предоставляет, а Арендатор принимает в аренду (во временное пользование за плату) на условиях Договора земельный участок (категория земель - земли населенных пунктов), с кадастровым номером \_\_\_\_\_, местоположение: Свердловская область, г. Заречный, \_\_\_\_\_, разрешенное использование – \_\_\_\_\_, общей площадью \_\_\_\_\_ кв. м (далее - Участок).

1.2. На земельном участке предусматривается строительство индивидуального гаража.

1.3. Внесение в настоящий договор аренды изменений в части изменения вида разрешенного использования Участка не допускается.

1.4. В соответствии с п. 15 ст. 39.8 Земельного кодекса Российской Федерации Арендатор Участка не имеет преимущественного права на заключение на новый срок договора аренды такого Участка без проведения торгов.

**2. СРОК ДОГОВОРА**

2.1. Срок аренды Участка устанавливается на 18 месяцев с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_.

2.2. Настоящий Договор подлежит государственной регистрации в установленном законодательством порядке.

2.3. В силу ст. 425 Гражданского кодекса Российской Федерации Стороны пришли к соглашению, что условия настоящего договора в части внесения арендной платы применяются с даты фактической передачи земельного участка по акту приема - передачи.

**3. РАЗМЕР И УСЛОВИЯ ВНЕСЕНИЯ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ**

3.1. Арендная плата по договору аренды, заключаемому по результатам торгов, составляет \_\_\_\_\_ рублей в год, без НДС, и остается неизменной на весь период действия договора.

Арендатор перечисляет арендную плату авансом ежеквартально равными долями до 10 числа первого месяца квартала на расчетный счет Арендодателя:

ИНН 6609001932, КПП 660901001, ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской области г. Екатеринбург, р/счет 4010181050000001 0010, БИК 046577001, ОКТМО 65737000, код дохода - 90 111105012040001 120.

3.2. Поступающие по настоящему Договору платежи при наличии долга по арендной плате за предшествующие платежные периоды засчитываются прежде всего в счет погашения долга.

3.3. Внесенный арендатором задаток в размере \_\_\_\_\_ рублей засчитывается в счет оплаты арендной платы за период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_.

**4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. Арендодатель имеет право:

4.1.1. осуществлять контроль за использованием и охраной Участка, предоставленного в аренду;

4.1.2. на беспрепятственный доступ на территорию арендуемого Участка с целью осуществления надзора за соблюдением Арендатором условий Договора;

4.1.3. на возмещение в полном объеме убытков, причиненных в результате хозяйственной деятельности Арендатора, неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором обязательств по Договору, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации;

4.1.4. требовать досрочного расторжения Договора в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

4.2. Арендодатель обязан:

4.2.1. выполнять в полном объеме все условия Договора;

4.2.2. письменно в десятидневный срок уведомить Арендатора об изменении номеров счетов для перечисления арендной платы;

4.2.3. не вмешиваться в хозяйственную деятельность Арендатора, если она не наносит ущерба окружающей среде, не нарушает законных прав других лиц, не противоречит архитектурно-градостроительным, природоохранным и

иным нормам, правилам, требованиям земельного законодательства и условиям настоящего Договора.

4.3. Арендатор имеет право:

4.3.1. использовать Участок на условиях, установленных Договором в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_, в соответствии с целью и условиями предоставления Участка.

4.4. Арендатор обязан:

4.4.1. использовать Участок в соответствии с видом разрешенного использования Участка – для строительства индивидуального гаража;

4.4.2. использовать Участок в соответствии с целевым назначением, а также иными условиями, установленными Договором, способами, не наносящими вред окружающей среде и Участку как природному объекту и с соблюдением предельных параметров разрешенного строительства, градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно-гигиенических и иных правил и нормативов;

4.4.3. сохранять межевые, геодезические и другие специальные знаки, установленные на Участке в соответствии с законодательством (при наличии);

4.4.4. не допускать загрязнения, истощения, деградацию, порчу, уничтожение и иное негативное воздействие на земли и почвы;

4.4.5. не нарушать права других землепользователей и природопользователей;

4.4.6. уплачивать в размере и на условиях, установленных Договором, арендную плату;

4.4.7. обеспечить Арендодателю (его уполномоченным представителям), представителям уполномоченных органов государственной власти доступ на Участок по их требованию для осуществления ими контроля за использованием и охраной земель и надзора за выполнением Арендатором условий Договора.

Соблюдать специальные режимы использования земель, установленные ограничения в использовании Участка (при наличии);

4.4.8. письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своих реквизитов, изменений почтового адреса;

4.4.9. письменно сообщить Арендодателю не позднее чем за 3 (три) месяца о предстоящем освобождении Участка при досрочном его освобождении;

4.4.10. не допускать действий, приводящих к ухудшению экологической обстановки на арендуемом Участке и прилегающих к нему территориях, а также выполнять работы по благоустройству территории;

4.4.11. компенсировать Арендодателю в полном объеме убытки, связанные с неисполнением или ненадлежащим исполнением условий Договора;

4.4.12. не осуществлять на Участке работы, для проведения которых требуется разрешение (решение) соответствующих компетентных органов, без такого разрешения (решения);

4.4.13. в последний день действия договора передать Участок Арендодателю по акту приема-передачи в надлежащем состоянии (в состоянии, пригодном для использования в соответствии с разрешенным использованием);

4.4.14. соблюдать правила благоустройства при использовании Участка;

4.4.15. в целях проведения работ по предотвращению аварий и ликвидации их последствий обеспечить беспрепятственный доступ на Участок и возможность выполнения данных работ, обеспечить допуск представителей собственника линейного объекта или представителей организации, осуществляющей эксплуатацию линейного объекта, к данному объекту в целях обеспечения его безопасности (при наличии);

4.4.16. выполнять иные требования, предусмотренные Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

4.5. Арендодатель и Арендатор имеют иные права и несут иные обязанности, установленные законодательством Российской Федерации.

4.6. Участок считается переданным Арендодателем и принятым Арендатором с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Участка. Акт приема-передачи подписывается Сторонами при подписании настоящего договора аренды.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. За нарушение сроков внесения арендной платы, указанных в Разделе 3 Договора, Арендатор выплачивает Арендодателю пени в размере одной стотридцатой ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от суммы задолженности за каждый день просрочки.

5.3. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванных действием обстоятельств непреодолимой силы, регулируется законодательством Российской Федерации.

## 6. ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРА

6.1. Все изменения и (или) дополнения к Договору оформляются Сторонами в письменной форме и подлежат государственной регистрации в установленном законом порядке.

6.2. Действие Договора может быть прекращено в случаях:

1) в любое время по письменному соглашению Сторон;

2) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством, а также установленных настоящим Договором.

6.3. Арендодатель в праве требовать досрочного расторжения настоящего договора в случае нарушения Арендатором существенных условий настоящего Договора, а именно:

1) невнесения Арендатором арендной платы за два квартала подряд или систематическое (два и более раза в течение 12 месяцев) нарушение сроков внесения арендной платы более, чем на 5 дней;

2) использование земельного участка с существенным нарушением условий настоящего договора или разрешенного использования земельного участка либо с неоднократными нарушениями.

Арендодатель обязан в письменной форме направить Арендатору предупреждение о необходимости исполнения им обязательства в разумный срок.

6.4. Все споры и разногласия, связанные с исполнением Договора, Стороны разрешают путем переговоров на основе действующего законодательства Российской Федерации. При не достижении согласия споры разрешаются в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Споры, связанные с заключением, толкованием, исполнением, изменением и расторжением настоящего Договора, рассматриваются судом, по месту нахождения Арендодателя (в Заречном районном суде Свердловской области или в Арбитражном суде Свердловской области).

## 7. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

7.1. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. Настоящий Договор составлен в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

7.3. К Договору прилагаются:

1) протокол № от \_\_\_\_\_ года;

2) акт приема-передачи земельного участка (Приложение № 1).

## 8. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Арендодатель: Администрация городского округа Заречный  
ул. Невского, д. 3, г. Заречный, Свердловская область  
ИНН 6609001932, КПП 668301001

Арендатор: \_\_\_\_\_

## 9. ПОДПИСИ СТОРОН

Арендодатель:  
Администрация городского  
округа Заречный

Арендатор: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (А.В. Захарцев)

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Приложение № 1  
к договору аренды  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**А К Т**  
**приема-передачи в аренду земельного участка**

Мы, нижеподписавшиеся, на основании договора о передаче земельного участка в аренду составили настоящий акт в том, что Арендодатель передал, а Арендатор принял Участок общей площадью \_\_\_\_\_ кв. м, с кадастровым номером \_\_\_\_\_ местоположение: Свердловская область, г. Заречный, \_\_\_\_\_, с видом разрешенного использования – \_\_\_\_\_.

Участок Арендатором осмотрен. Претензий не имеется.

**АРЕНДОДАТЕЛЬ:** Администрация городского округа Заречный

\_\_\_\_\_  
(А.В. Захарцев)

**АРЕНДАТОР:** \_\_\_\_\_

**Извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельного участка**

Кадастровым инженером Бордовской Ангилиной Викторовной. (Свердловская обл., г. Заречный, ул. Ленина, 26-101. E-mail: bordovskaya@mail.ru, тел. 8(912)605-32-61, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 31231) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного: Свердловская область, г. Заречный, ГПК «Центральный», сектор 6, бокс № 208, с кадастровым номером 66:42:0101030:2254 в кадастровом квартале 66:42:0101030.

Заказчиком кадастровых работ является Грозных Татьяна Ивановна (Свердловская обл., г. Заречный, ул. Клары Цеткин, 23-8, тел: 8-922-108-25-39)

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2 24 мая 2018 г. в 10 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 24 апреля 2018г. по 24 мая 2018г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 24 апреля 2018г. по 24 мая 2018г., по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы:

1. Земельный участок с кадастровым номером 66:42:0101030:2265; Свердловская область, г. Заречный, ГПК «Центральный», сектор 6, бокс № 220.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности").

**Извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельного участка**

Кадастровым инженером Бордовской Ангилиной Викторовной. (Свердловская обл., г. Заречный, ул. Ленина, 26-101. E-mail: bordovskaya@mail.ru, тел. 8(912)605-32-61, номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 31231) выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка, расположенного: Свердловская область, г. Заречный, СНТ «Простоквашино», № 61, с кадастровым номером 66:42:0401006:59 в кадастровом квартале 66:42:0401006.

Заказчиком кадастровых работ является Залуковская Ольга Александровна (Свердловская обл., г. Заречный, ул. Ленинградская, 31-25, тел: 8-912-69-555-18)

Собрание по поводу согласования местоположения границы состоится по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2 24 мая 2018 г. в 10 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2.

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 24 апреля 2018г. по 24 мая 2018г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 24 апреля 2018г. по 24 мая 2018г., по адресу: Свердловская обл., г. Заречный, ул. Курчатова, д.27 корпус 2, офис №38/2.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы:

1. Земельный участок с кадастровым номером 66:42:0401006:131; Свердловская область, г. Заречный, СНТ «Простоквашино»,

2. Земельный участок с кадастровым номером 66:42:0401006:61; Свердловская область, г. Заречный, СНТ «Простоквашино», уч. 63.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности").

## СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Стр.
1	Постановление Главы городского округа Заречный от 20.04.2018 № 52-ПГ «О назначении публичных слушаний по актуализации Схемы теплоснабжения городского округа Заречный на период с 2013 по 2028 год (на 01.04.2018 г.), утвержденной постановлением администрации городского округа Заречный от 28.04.2016 № 562-П» .....	1
2	Постановление администрации городского округа Заречный от 30.03.2018 № 236/1-П «О внесении изменений в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2022 годы», утвержденную постановлением администрации городского округа Заречный от 28.09.2017 № 1068-П» .....	42
3	Постановление администрации городского округа Заречный от 18.04.2018 № 302-П «О подготовке и проведении мероприятий, посвященных 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов» .....	48
4	Постановление администрации городского округа Заречный от 18.04.2018 № 303-П «О проведении первого открытого городского фестиваля-конкурса ансамблевой музыки «Моя музыкальная семья» ...	64
5	Постановление администрации городского округа Заречный от 18.04.2018 № 309-П «О создании комиссии по оценке ущерба от чрезвычайных ситуаций в городском округе Заречный» .....	68
6	Постановление администрации городского округа Заречный от 19.04.2018 № 313-П «О выездной торговле на период проведения традиционного 53-го мотокросса, посвященного Дню Победы, на кубок Белоярской АЭС имени И.В. Курчатова» .....	72
7	Постановление администрации городского округа Заречный от 20.04.2018 № 314-П «Об утверждении муниципальной программы «Профилактика терроризма, минимизация и (или) ликвидация последствий его проявлений на 2018 - 2020 годы» .....	73
8	Извещение о проведении аукциона, открытого по составу участников и форме подачи предложений о цене на право заключения договоров аренды земельных участков.....	89
9	Извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельного участка .....	102

«Бюллетень официальных документов городского округа Заречный»

Официальное издание органов местного самоуправления городского округа Заречный.

Издается в соответствии с Решением Думы городского округа Заречный от 16 ноября 2006 г. №143-Р «О внесении изменений в Положение о муниципальных правовых актах городского округа Заречный».

Редакционный совет: Председатель Н.И. Малиновская, член редсовета А.А. Корнильцева, Т.А. Шевченко.

Адрес: 624250, Свердловская обл., г. Заречный, ул. Невского, д. 3 тел. (34377)31705

Подписано в печать 24.04.2018 г. Тираж 32 экз. Распространяется бесплатно.