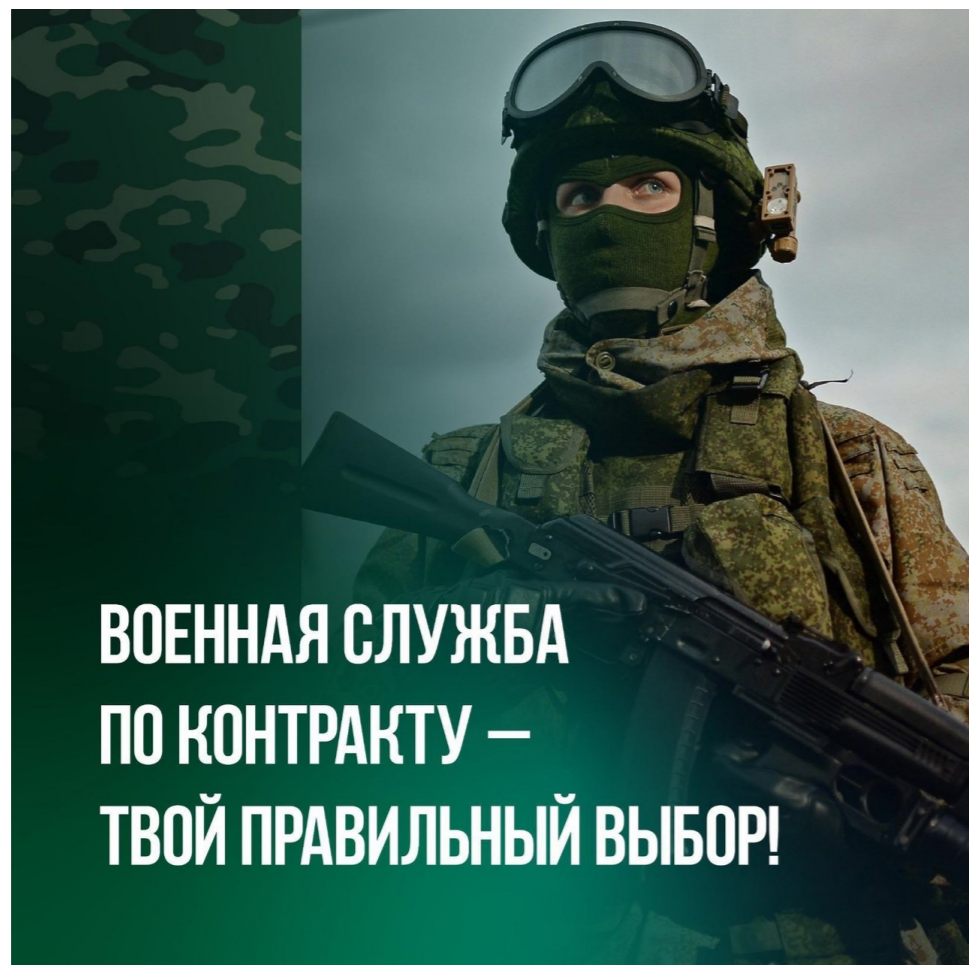


2.5. В течение пяти рабочих дней с даты исполнения соглашения об изъятии объекта недвижимости обратиться в Нижнеилимский отдел Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области для государственной регистрации права собственности муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» на объект недвижимости.

3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

И.о. Главы муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда



**ВОЕННАЯ СЛУЖБА  
ПО КОНТРАКТУ –  
ТВОЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР!**

**Стране нужны бойцы из Иркутской области – сильные, уверенные, настроенные на победу!**

**Продолжается набор на службу по контракту. Вступай в ряды военнослужащих России, стань частью мощной армии!**

**Бойцы, которые служат по контракту, получают:**

- единовременную федеральную выплату 195 тыс. рублей
- единовременную региональную выплату 200 тыс. рублей
- зарплату от 204 тыс. рублей в месяц
- кредитные и налоговые каникулы
- бюджетные места для обучения детей в вузах
- бесплатный отдых детей в летних оздоровительных лагерях

**Готов присоединиться? Приходи по адресу: Иркутск, ул. Карла Маркса, 34. Подробности по телефону 8 (3952) 20-04-46.**



Городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

# ВЕСТНИК

№ 42(660) от 02.11.2023 года

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 30.10.2023 г. N 635

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы.

В целях реализации концессионных соглашений № 05-52-16/18 от 26.12.2018 г. в отношении отдельных объектов централизованной системы холодного водоснабжения города Железногорск - Илимский, между администрацией муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и Обществом с ограниченной ответственностью «Иркутские коммунальные системы», руководствуясь ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ (с изменением на 04.08.2023 г.) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (с изменением на 13.06.2023 г.) «О водоснабжении и водоотведении», Законом Иркутской области от 06.11.2012 N 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :**

Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы (Приложение 1).

Настоящее постановление опубликовать в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» в сети Интернет.

Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя Главы по строительству и жилищно – коммунальному хозяйству Науменко А.В.

И.о. Главы муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

Приложение 1 к Постановлению администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 30.10.2023 г. № 635

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на разработку инвестиционной программы в сфере водоснабжения общества с ограниченной ответственностью**

**«Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы**

**1. ОСНОВАНИЯ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон 416-ФЗ).

1.2. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 21.12.2021) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

1.3. Концессионное соглашение № 05-52-16/18 от 26.12.2018 в отношении отдельных объектов централизованной системы холодного водоснабжения города Железногорск-Илимского.

1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (ред. от 30.11.2021) «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641).

1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 (ред. от 30.11.2021) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

1.6. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (ред. от 25.01.2022) «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.7. Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 (ред. от 29.12.2022) "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации".

1.8. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр. «Об утверждении перечня показателей надёжности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».

1.9. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».

1.10. Актуализированная схема водоснабжения и водоотведения, утвержденная постановлением администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 31.08.2015 № 531 (далее: Схема водоснабжения и водоотведения).

<p>Учредители: Дума и администрация муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»</p>	<p>Газета отпечатана В администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»</p>	<p>Адрес редакции: г. Железногорск-Илимский кв.-л.8,д 19, помещение 3, кабинет 6 Отв. С.И. Седых</p>	<p>Распространяется бесплатно. Тираж 100 экз.</p>
--	---	--	---

**2. ЗАКАЗЧИК**

Администрация МО «Железнодорожск-Илимское городское поселение».

**3. РАЗРАБОТЧИК ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ**

Администрация МО «Железнодорожск-Илимское городское поселение».

**4. РАЗРАБОТЧИК ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

ООО «Иркутские коммунальные системы».

**5. ГРАНИЦЫ РАЗРАБОТКИ**

Зона деятельности ООО «Иркутские коммунальные системы».

**6. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЕ**

6.1 Инвестиционная программа разрабатывается ООО «Иркутские коммунальные системы» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026.

6.2. Инвестиционная программа разрабатывается в соответствии с положениями статьи 40 Федерального закона 416-ФЗ и постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641.

6.3. Цели и задачи инвестиционной программы ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы (далее – Инвестиционная программа) должны соответствовать целям и задачам, утвержденным Схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования г. Железнодорожск-Илимский, с учётом заключённых концессионных соглашений.

6.4. Мероприятия Инвестиционной программы должны быть представлены в виде перечня мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы (далее перечень мероприятий) с описанием и указанием места расположения строящихся, модернизируемых и реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения, с обоснованием необходимости реализации мероприятий, а также указанием основных технических характеристик таких объектов до и после реализации мероприятия.

6.5. Мероприятия в рамках, заключённых концессионных соглашений, подлежат включению в инвестиционную программу, в соответствии со сроками их выполнения.

6.6. Мероприятия Инвестиционной программы должны быть разделены на мероприятия, реализуемые в сфере водоснабжения, при этом в пределах сферы деятельности выделяются следующие группы мероприятий:

**Группа 1.** Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоснабжения, строительство которых финансируется за счёт платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключённых (технологически присоединённых) объектов капитального строительства абонентов, в том числе:

- строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием строящихся участков таких сетей, их диаметра и протяжённости, иных технических характеристик;
- строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с описанием таких объектов, их технических характеристик;
- увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;

- увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием технических характеристик объектов централизованных систем водоснабжения до и после проведения мероприятий;

**Группа 2.** Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:

- строительство новых сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности; строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием их технических характеристик;

**Группа 3.** Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:

- модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;
- модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий.

**Группа 4.** Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включённых в прочие группы мероприятий;

**Группа 5.** Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе:

- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности, иных технических характеристик;
- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием отдельных объектов, их технических характеристик.

**Группа 6.** Мероприятия, направленные на защиту централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

6.7. Мероприятия Инвестиционной программы должны быть направлены на достижение плановых значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы».

6.8. Инвестиционная программа должна содержать финансовый план по годам реализации, в том числе:

- собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счёт прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованным системам водоснабжения;
- займы и кредиты;
- бюджетные средства по каждой централизованной системе водоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой централизованной системе водоснабжения, при наличии таких расходов;
- прочие источники.

6.9. Стоимость мероприятий Инвестиционной программы в перечне мероприятий по годам реализации должна соответствовать объёмам финансирования Инвестиционной программы.

Приложение  
к постановлению администрации муниципального образования  
«Железнодорожск-Илимское городское поселение»  
от «27» октября 2023 года № 624

**РАЗМЕР ПЛАТЫ**

за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений  
по договорам социального найма и найма муниципального жилищного фонда, проживающих в г. Железнодорожск-Илимский

Адрес	Размер платы за содержание жилого помещения за 1 кв.м общей площади жилого помещения, (руб./м2)	в том числе:	
		содержание общего имущества в многоквартирном доме (руб./м2)	текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме (руб./м2)
7 квартал, дом 4	26,10	19,45	6,65

И.о.Главы муниципального образования  
«Железнодорожск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

От 02.11. 2023г. № 644

Об изъятии земельного участка с кадастровым номером 38:12:010105:5122 и жилого помещения для нужд муниципального образования Железнодорожск-Илимского городского поселения

Руководствуясь статьями 11, 49, 56.2-56.11 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 235, 239, 279, 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьей 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, статьями 15,16 Федерального закона «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации», статьей 8 Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение», администрация муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»

**П О С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. В связи с признанием многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, квартал 2, дом 13 аварийным и подлежащим сносу на основании постановления администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» от 20.10.2015г. № 612 «О признании жилых домов аварийными и подлежащими сносу», в целях выполнения мероприятий по реализации региональной адресной программы Иркутской области «Переселение граждан, проживающих на территории Иркутской области, из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года, в 2019-2025 годах», утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 01.04.2019 года № 270-пп, муниципальной адресной программы «Переселение граждан, проживающих на территории муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение», из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 01 января 2017г., в 2019-2025 годах», утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» № 286 от 30.04.2019г. (с изменениями и дополнениями), за счет средств Фонда, областного и местного бюджетов» изъять для нужд муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» земельный участок с кадастровым номером 38:12:010105:5122, расположенный по адресу: Российская Федерация, Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, квартал 2, дом 13 и жилое помещение, расположенное по адресу:

- Иркутская область, Нижнеилимский район, город Железнодорожск-Илимский, квартал 2, дом 13, квартира 1, с кадастровым номером: 38:12:010105:1583, общей площадью 25,3 кв.м. (далее – объект недвижимости).

2. Отделу по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»:

2.1. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления направить копию настоящего постановления письмом с уведомлением о вручении правообладателю изымаемого объекта недвижимости.

2.2. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления направить копию настоящего Постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области.

2.3. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления обеспечить публикацию настоящего Постановления в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Не позднее тридцати дней со дня принятия настоящего Постановления подготовить и направить правообладателю изымаемого объекта недвижимости проект соглашения об изъятии объекта недвижимости с приложением документов, указанных в пункте 4 статьи 56.10 Земельного кодекса Российской Федерации, заказным письмом с уведомлением о вручении.

Приложение  
к постановлению администрации муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»  
от «27» октября 2023 года № 626

## РАЗМЕР ПЛАТЫ

за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений  
по договорам социального найма и найма муниципального жилищного фонда, проживающих в г. Железногорск-Илимский

Адрес	Размер платы за содержание жилого помещения за 1 кв.м общей площади жилого помещения, (руб./м2)	в том числе:	
		содержание общего имущества в многоквартирном доме (руб./м2)	текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме (руб./м2)
1 квартал, дома 63а, 63б, 63в, 67	27,25	21,00	6,25
2 квартал, дом 22	27,25	21,00	6,25
3 квартал, дома 20, 24, 26, 30	27,25	21,00	6,25

И.о.Главы муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С.Найда

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «27» октября 2023 года № 624

Об установлении размера платы  
за содержание жилого помещения  
для нанимателей жилых помещений  
по договорам социального найма  
и найма муниципального жилищного фонда

Во исполнение статьи 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, на основании предложений ООО УК «Континент», согласованных собственниками помещений в многоквартирном доме, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании городской комиссии по регулированию тарифов муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» 27 октября 2023 года, руководствуясь статьями 10, 37 Устава муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», администрация муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить прилагаемый размер платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и найма муниципального жилищного фонда.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2023 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о.Главы муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С.Найда

## 7. КОРРЕКТИРОВКА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

7.1 Предложения по формированию и корректировке Технического задания вправе вносить организация водопроводно-канализационного хозяйства.

Корректировка Технического задания осуществляется в случаях:

- изменения действующего законодательства Российской Федерации;
- необходимости внесения изменений в утверждённый перечень мероприятий;
- изменение условий концессионных соглашений (актуализация перечня обязательных мероприятий);
- потребности изменения показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения ООО «ИКС».

В случае обращения ООО «ИКС» о необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства абонентов к централизованным системам водоснабжения, Комитет по ЖКХ и транспорту г. Железногорск-Илимский вправе вносить изменения в утверждённое Техническое задание.

## 8. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АБОНЕНТОВ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПОДКЛЮЧИТЬ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам водоснабжения, или перечень территорий, на которых расположены такие объекты, с указанием мест расположения подключаемых объектов, нагрузок и сроков подключения, в Техническом задании не предусмотрен, в связи с отсутствием, на дату подготовки технического задания, необходимости выполнения мероприятий по увеличению резерва мощности и реконструкции сетей инженерно-технического обеспечения для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

## 9. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период				Плановые значения показателей на период регулирования			
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.				
<b>1</b>	<b>Водоснабжение</b>									
1.1	Показателями качества питьевой воды в отношении объектов, реконструкция и модернизация которых предусмотрена инвестиционной программой									
1.1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;	%	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды.	%	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	Показателями качества питьевой воды в отношении объектов, реконструкция и модернизация которых не предусмотрена инвестиционной программой									
1.2.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2</b>	<b>В целом по централизованной системе водоснабжения</b>									
2.1	Показатели надёжности и бесперебойности системы холодного водоснабжения									
2.1.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	1,11	0,98	0,85	0,72				
2.2	Показатели энергетической эффективности ресурсов									
2.2.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	56,9	54,8	51,9	48,9				
2.2.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб.м	0,195	0,201	0,217	0,238				
2.2.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб.м	0,829	0,877	0,931	0,985				

**10. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, МОДЕРНИЗАЦИИ И (ИЛИ) РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ С УКАЗАНИЕМ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ДОСТИГНУТЫ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ТАКИХ МЕРОПРИЯТИЙ 2024-2026 ГГ.**

№п/п	Мероприятие	Объекты централизованных систем водоснабжения	Наименования показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения	Значение показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения	
				до реализации мероприятий инвестиционной программы	после реализации мероприятий инвестиционной программы
<b>Водоснабжение</b>					
<b>Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>					
<b>Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов</b>					
2.1	Замена ветхих участков трубопровода от пожарного гидранта 6-1а (ПГ 6-1а) до водопроводного колодца № 48 (ВК-48) на полиэтиленовые трубы диаметром 110-160 мм, длиной 840 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, от пожарного гидранта 6-1а (ПГ 6-1а), жилого дома № 7 квартала 6 до водопроводного колодца № 48 (ВК-48) район Очистных сооружений. От ВК-48 (район КОС) до ПГ- 15 (район КОС), от ВК 2-4 к ВК 45 (Инв. № 00080894)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км
2.2	Замена ветхих участков трубопровода от водопроводного колодца № 2-2 (ВК 2-2) до водопроводного колодца № 8-20 (ВК 8-20), участок водопровода от ВК 8-20 до городских резервуаров на полиэтиленовые трубы диаметром 225 мм, длиной 414 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск – Илимский, от водопроводного колодца № 2-2 (ВК 2-2) здания № 9а ул. Иващенко до водопроводного колодца № 8-20 (ВК 8-20) жилого дома № 12 ул. Янгеля, от водопроводного колодца 8-20 до городских резервуаров (Инв. № 00080896)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км
2.3	Замена ветхих участков трубопровода от водопроводного колодца № 8-19 (ВК 8-19) до водопроводного колодца № 4-5 (ВК 4-5) на полиэтиленовые трубы диаметром 225 мм, длиной 900 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, от ВК 8-19, ВК 8-19а к городским резервуарам, от водопроводного колодца № 8-19 (ВК 8-19) здания 12/1 квартала 8 до водопроводного колодца № 4-5 (ВК 4-5), жилого дома № 1 квартала 4, от пожарного гидранта № 4-23 (ПГ 4-23) до водопроводного колодца № 4-10 (ВК 4-10) ул. Кирова, от пожарного гидранта № 4-16 (ПГ 4-16) колонки № 7 до водопроводного колодца № 8-3 (ВК 8-3) у кинотеатра «Илим», от пожарного гидранта № 4-23 (ПГ 4-23) до водопроводного колодца № 4-18 ВК(4-18) по ул. Лазо. (Инв. № 00080909)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км
2.4	Замена ветхих участков трубопровода от водопроводного колодца № 8-19 (ВК 8-19) до тепловой насосной станции 9 (ТНС № 9) (13-й микрорайон) на полиэтиленовые трубы диаметром 160 мм, длиной 764 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, от водопроводного колодца № 8-19 (ВК 8-19) здания 12/1 квартала 8 до тепловой насосной станции 9 (ТНС № 9) 13-й микрорайон, ул. Микрорайонная (Инв. № 00080898)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км

№ п/п	Наименование показателя результативности	Ед. изм.	Базовое значение показателя результативности за 2021 год	Значение показателя результативности по годам реализации муниципальной программы			
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1				5	6	7	8
1	Количество действующих муниципальных маршрутов регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожск-Илимского	ед.	1	2	2	2	2
2	Количество получателей субсидии в целях возмещения недополученных доходов (части доходов) в связи с предоставлением льготного проезда отдельным категориям граждан города Железнодорожск-Илимского	ед.	0	1	1	1	1

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27.10.2023 г. № 626

Об установлении размера платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и найма муниципального жилищного фонда

Во исполнение статьи 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, на основании предложений ООО УК «ИлимСервис», согласованных собственниками помещений в многоквартирном доме, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании городской комиссии по регулированию тарифов муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» 27 октября 2023 года, руководствуясь статьями 10, 37 Устава муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение», администрация муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить прилагаемый размер платы за содержание жилого помещения для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и найма муниципального жилищного фонда.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение», на официальном сайте администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 октября 2023 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Главы муниципального образования  
«Железнодорожск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

1.1	Оказание услуг по перевозке пассажиров автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок города Железногорска-Илимского	администрация муниципального образования «Железногорск-Илимское городского поселения» ОЖКХиСЖ	2022-2025	Бюджет МО «Нижнеилимский район»	16 576,01*	2 192,21	9 171,10	5 212,70*	0,00	Количество действующих муниципальных маршрутов регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железногорска-Илимского
				Местный бюджет	7 538,52	1 276,54	326,36	5 494,16	441,46	
				Иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Бюджет МО «Нижнеилимский район»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Возмещение недополученных доходов (части доходов) в связи с предоставлением льготного проезда отдельным категориям граждан города Железногорска		2022-2025	Местный бюджет	291,36	78,76	110,00	102,60	0,00	Количество получателей субсидии в целях возмещения недополученных доходов (части доходов) в связи с предоставлением льготного проезда отдельным категориям граждан города Железногорска-Илимского
				Иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Бюджет МО «Нижнеилимский район»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Приобретение электронных проездных билетов в виде электронных смарт-карт		2022-2025	Местный бюджет	20,00	20,00	0,00	0,00	0,0	
				Иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Бюджет МО «Нижнеилимский район»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого по муниципальной программе, в том числе:				24 425,89*	3 567,51	9 607,46	10 809,46*	441,46	X	
Бюджет МО «Нижнеилимский район»				16 576,01*	2 192,21	9 171,10	5 212,70*	0,00	X	
Местный бюджет				7 849,88	1 375,30	436,36	5 596,76	441,46	X	
Иные источники				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	
Справочно: капитальные расходы				X	X	X	X	X	X	

\* планируемые средства бюджета муниципального образования «Нижнеилимский район» в случае получения иного межбюджетного трансферта по результатам конкурсного отбора муниципальных образований Нижнеилимского муниципального района на реализацию мероприятий по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа в границах городских и сельских поселений, проводимых в 2024 году», положение о проведении которого утверждено постановлением администрации Нижнеилимского муниципального района от 31 октября 2023 года № 873

Приложение 3

к муниципальной программе «Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железногорска-Илимского» на 2022-2025 годы

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железногорска-Илимского» на 2022-2025 годы

2.5	Замена ветхих участков трубопровода водопроводного колодца № 28 (БК 28) до водопроводного колодца № 28 (БК 28) здания № 28 ул. Иващенко до водопроводного колодца 2-5 (БК 2-5) здания № 14 ул. Иващенко (Инв. № 0008089)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от водопроводного колодца № 28 (БК 28) здания № 28 ул. Иващенко до водопроводного колодца 2-5 (БК 2-5) здания № 14 ул. Иващенко (Инв. № 0008089)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11	ед./ км	0,72	ед./ км
2.6	Замена ветхих участков трубопроводов внутриквартальной водораспределительной сети 1-го квартала на полиэтиленовые трубы диаметром 50-110 мм, длиной 550 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск – Илимский, 1 квартал, от ВК 1-1а к дому № 1 ул. Иващенко. От ПГ 1-3 к домам № 6, 7, 14, 12, 16, 17. От ВК 1-5 к дому Иващенко № 5. От ВК 1-8 к ПГ 1-5, дома № 76. От ТК 1-29а до КНС-4. От ВК1-10 к дому № 45. От ВК1-10 к домам № 63в, 63б. От ВК1-13 к домам №№ 66, 67. От ВК 1-46 к ВК 1-21, домам № 72, 73, 6а, 59,63. От ВК 1-47 к зданию типографии, дому № 23. От ВК 1-21 на дома №№ 113; 114; 115;30. От ВК 1-24 к ВК 1-27, домам № 87; 86. От ВК 1-27 2.6на дома №№ 88; 89; 90; 92. От ПГ 1-3 к домам № 6, 7, 12, 14, 14а, 16, 17. От ПГ 1-4 к домам №№ 68, 69 до ТК 1-26 От ВК 1-15 к домам №№ 5, 59, 63, 63а. От ВК 1-16 к домам №№ 60, 61, 65, 65а. От ВК 1-17 к домам №№ 3, 8, 9. От ВК 1-18 до ПГ 4-4 и к домам №№ 62, 1, 36, 21, 22. От ВК 1-35 к домам №№ 13, 15, 18, 19. От ВК 1-35 к домам №№ 24, 25. От ПГ 4-5 до ВК 1-40 и к дому №26. От ПГ 4-9 до ВК 1-49 и к домам №№ 93, 94, 96, 98, 100, 102, 103, 104, 105, 106, 107. От ВК 3-3 до ВК 1-50 и к домам №№ 108, 109. От дома № 113 к дому № 83 и стадиону «Строитель». От ВК 1-24 к ВК 1-23 (Инв. № 00080901)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11	ед./ км	0,72	ед./ км
2.7	Замена ветхих участков трубопроводов внутриквартальной водораспределительной сети 6-го квартала на полиэтиленовые трубы диаметром 32-160 мм, длиной 760 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, 6 квартал, от ПГ 6-2 до ВК 2-15 и к домам №№ 1, 2, 6, 7. От ВК 6-2 к домам №№ 7а, 12, 13, 14 до ВК 6-8. От ПГ 6-4 до ВК 6-14 и к домам №№ 8, 9, 10, 15. От ВК 2-20 до ВК 6-14 и к домам №№ 5, 11, 5а. От ВК 2-16 до ВК 6-12 и к домам №№ 3, 4. От ВК 6-4а на дом №16. От ВК 6-5 до ВК 6-7 и к дому № 17. От ВК 6-7 до бассейна «Дельфин», от ВК 6-6 до стадиона «Горняк» (Инв. № 00080911)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11	ед./ км	0,72	ед./ км

2.8	Замена ветхих участков трубопроводов внутриквартальной водораспределительной сети 11-го микрорайона на полиэтиленовые трубы диаметром 32-160 мм, длиной 419 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск – Илимский, 11 микрорайон, от ВК 10-5, ВК 11а-1 до ТК11-1, ВК11-1 и к домам №№ 5, 6, 7. От ТК 11-1 до ТК 11-9; ТК 11-10 и к домам №№ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 ул. Северная. От ТК 12-9 до домов №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ул. Полярная, домов №№ 4, 6 ул. Рождественская, домов №№ 1, 25, 27 ул. Лесная. От ТК ж/д больницы до дома № 2а 11 квартала. От ВК-9 до дома № 54 ул. Транспортная (Инв. № 00080907)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км
2.9	Замена ветхих участков трубопроводов внутриквартальной водораспределительной сети пос. Донецкого ЛПХ диаметра до 110 мм, длиной 600 м и установкой пожарных гидрантов (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, пос. Донецкого ЛПХ, от ВК 19 до домов №№ 23, 24, 28. От ТК (ПГ 16) пос. Донецкого ЛПХ до ПГ 17 пос. Донецкого ЛПХ, к домам №№ 26, 27, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 14, 30, 13, 16, 15, 17, 18, 20, 19, 21, 22, 25, 29, 31, 32, 33 (Инв. № 00080908)	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	1,11 ед./ км	0,72 ед./ км
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения					
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включённых в прочие группы мероприятий					
4.1	Установка приборов учета холодной воды на водозаборе «Сибирочный»	Водозаборное сооружение Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск-Илимский, в районе ул. Транспортная, 28 а (Инв. № 00080921)	-	-	-
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения.					
Группа 6. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.					

И.о. Главы муниципального образования «Железнодорожск – Илимское городское поселение» Н.С. Найда

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30.10.2023 г. N 636

Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы в сфере водоотведения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы.

В целях реализации концессионных соглашений № 05-52-17/18 от 26.12.2018 г. в отношении отдельных объектов централизованной системы водоотведения города Железнодорожск - Илимский, между администрацией муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» и Обществом с ограниченной ответственностью «Иркутские коммунальные системы», руководствуясь ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ (с изменением на 04.08.2023 г.) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (с изменением на 13.06.2023 г.) «О водоснабжении и водоотведении», Законом Иркутской области от 06.11.2012 N 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»

П О С Т А Н О В Л Я Е Т :

Утвердить техническое задание на разработку инвестиционной программы в сфере водоотведения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы» (Приложение 1).

Настоящее постановление опубликовать в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» в сети Интернет.

Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя Главы по строительству и жилищно – коммунальному хозяйству Науменко А.В.

И.о. Главы муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

4. Система мероприятий муниципальной программы

Система мероприятий муниципальной программы представлена в приложении 2 к муниципальной программе.

5. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы

В результате реализации муниципальной программы планируется достичь плановых значений следующих целевых показателей:

1. Количество действующих муниципальных маршрутов регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожск-Илимского – 2;
2. Количество получателей субсидии в целях возмещения недополученных доходов (части доходов) в связи с предоставлением льготного проезда отдельным категориям граждан города Железнодорожск-Илимского – 1.

Показатели результативности муниципальной программы представлены в приложении 3 к муниципальной программе.

Приложение 1  
к муниципальной программе «Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы

ОБЪЕМ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы

Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.				
	За весь период реализации муниципальной программы	В том числе по годам			
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
Муниципальная программа «Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы					
Всего, в том числе	24 425,89*	3 567,51	9 607,46	10 809,46*	441,46
Бюджет МО «Нижнеилимский район»	16 576,01*	2 192,21	9 171,10	5 212,70*	0,00
Местный бюджет	7 849,88	1 375,30	436,36	5 596,76	441,46
Иные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

\* планируемые средства бюджета муниципального образования «Нижнеилимский район» в случае получения иного межбюджетного трансферта по результатам конкурсного отбора муниципальных образований Нижнеилимского муниципального района на реализацию мероприятий по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа в границах городских и сельских поселений, проводимых в 2024 году», положение о проведении которого утверждено постановлением администрации Нижнеилимского муниципального района от 31 октября 2023 года № 873

Приложение 2  
к муниципальной программе «Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы

№ п/п	Наименование основных мероприятий	Ответственный исполнитель и соисполнители	Период реализации	Источники финансирования	Объем финансирования, всего, тыс. руб.	В том числе по годам				Связь с показателями результативности муниципальной программы
						2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Задача 1. «Повышение качества регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожск-Илимского»									

## 1. Характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Доступность и качество, предоставляемых услуг пассажирским транспортом во многом определяет реальный уровень жизни, социальный климат и влияет на оценку эффективности работы органов местного самоуправления.

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления городского поселения относится создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах городского поселения.

Характер подвижности населения, уровень развития производства и торговли определяют спрос на услуги транспорта. С другой стороны, взаимосвязь развития транспорта с другими отраслями производства и социальной сферы определяет требования к транспорту в отношении направлений, объемов и качества перевозок, а также возможные пути его развития.

Основной проблемой развития пассажирского транспорта на территории города Железнодорожска-Илимского является низкий пассажиропоток, отсутствие потенциальных перевозчиков, недостаточный объем основных фондов транспорта и транспортной инфраструктуры.

Причинами возникновения данной проблемы являются:

1. Низкий пассажиропоток, не обеспечивающий покрытие затрат перевозчику;
2. Недостаточное количество автобусов;
3. Недостаточное количество квалифицированных кадров;
4. Высокая изношенность дорожного полотна на автодорогах местного значения.

Транспортный комплекс в городе Железнодорожске-Илимском в основном представлен автобусами малого класса. По состоянию на 1 июня 2022 года регулярные перевозки пассажиров в сообщении городского поселения осуществляются одним перевозчиком – муниципальным унитарным предприятием «Управляющая компания Коммунальные услуги». Перевозки осуществляются по 1 из 6 маршрутов. Объем перевозок пассажиров транспортом общего пользования за 5 месяцев текущего 2022 года составляет 4 596 человек. Протяженность городских маршрутов составляет 78,1 км.

Анализ причин возникновения проблемы развития пассажирского транспорта показал, что перевод транспортной отрасли на коммерческую основу и сокращение выделяемых ей государственных инвестиций существенно обострили проблемы развития отрасли. Уменьшение доходов транспортных организаций из-за спада объемов перевозок при одновременном росте цен на необходимые им технические средства, материалы и энергоресурсы привели к существенному замедлению обновления основных фондов транспорта и ухудшению их состояния. Это, в свою очередь, не обеспечивает в должной мере уровень доступности и качество предоставляемых услуг.

За последние пять лет произошло резкое снижение объемов пассажирских перевозок и ухудшение качества и безопасности транспортного обслуживания.

Перевозка льготных категорий граждан осуществляется на всех автобусных маршрутах при предъявлении соответствующих документов.

Администрацией города Железнодорожска-Илимского, в рамках полномочий органов местного самоуправления, осуществляется социальная поддержка отдельным категориям граждан, обучающимся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях профессионального образования, почетным гражданам города Железнодорожска-Илимского в виде льготного проезда городским транспортом общего пользования.

Для решения вышеуказанных проблем разработана настоящая муниципальная программа. Она является инструментом налаживания взаимодействия и выработки общих подходов органов местного самоуправления города Железнодорожска-Илимского к реализации эффективных мер по развитию пассажирского транспорта города Железнодорожска-Илимского, улучшения доступности услуг общественного транспорта для жителей отдаленных районов города путем оказания финансовой поддержки перевозчикам, оказывающим услуги по перевозке пассажиров.

## 2. Цель, задачи и перечень подпрограмм муниципальной программы

### Цель муниципальной программы

Целью муниципальной программы является повышение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения города Железнодорожска-Илимского.

### Задачи муниципальной программы

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

1. Повышение качества регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожска-Илимского.

### Перечень подпрограмм муниципальной программы

Структура муниципальной программы не включает в себя подпрограммы.

## 3. Объем и источники финансирования муниципальной программы

Объем финансирования муниципальной программы за счет средств местного бюджета ежегодно уточняется в соответствии с решением Думы Железнодорожск-Илимского городского поселения о бюджете муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» на соответствующий финансовый год и на плановый период.

Для реализации мероприятий муниципальной программы планируется привлечение средств бюджета муниципального образования «Нижеилимский район», иных источников.

Объем и источники финансирования муниципальной программы представлены в приложении 1 к муниципальной программе.

Приложение 1 к Постановлению администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» от 30.10.2023 г. № 636

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку инвестиционной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы

### 1. ОСНОВАНИЯ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон 416-ФЗ).

1.2. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 21.12.2021) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

1.3. Концессионное соглашение № 05-52-17/18 от 26.12.2018 в отношении отдельных объектов централизованной системы водоотведения города Железнодорожска-Илимского.

1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (ред. от 30.11.2021) «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641).

1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 (ред. от 30.11.2021) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

1.6. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (ред. от 25.01.2022) «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.7. Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 (ред. от 29.12.2022) "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации".

1.8. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр. «Об утверждении перечня показателей надёжности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».

1.9. Приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».

1.10. Актуализированная схема водоснабжения и водоотведения, утвержденная постановлением администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение» от 31.08.2015 № 531 (далее: Схема водоснабжения и водоотведения).

### 2. ЗАКАЗЧИК

Администрация МО «Железнодорожск-Илимское городское поселение».

### 3. РАЗРАБОТЧИК ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

Администрация МО «Железнодорожск-Илимское городское поселение».

### 4. РАЗРАБОТЧИК ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

ООО «Иркутские коммунальные системы».

### 5. ГРАНИЦЫ РАЗРАБОТКИ

Зона деятельности ООО «Иркутские коммунальные системы».

### 6. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЕ

6.1. Инвестиционная программа разрабатывается ООО «Иркутские коммунальные системы» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026.

6.2. Инвестиционная программа разрабатывается в соответствии с положениями статьи 40 Федерального закона 416-ФЗ и постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641.

6.3. Цели и задачи инвестиционной программы ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы (далее – Инвестиционная программа) должны соответствовать целям и задачам, утверждённым Схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования г. Железнодорожск-Илимский, с учётом заключённых концессионных соглашений.

6.4. Мероприятия Инвестиционной программы должны быть представлены в виде перечня мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы (далее перечень мероприятий) с описанием и указанием места расположения строящихся, модернизируемых и реконструируемых объектов централизованных систем Водоотведения, с обоснованием необходимости реализации мероприятий, а также указанием основных технических характеристик таких объектов до и после реализации мероприятия.

6.5. Мероприятия в рамках, заключённых концессионных соглашений, подлежат включению в инвестиционную программу, в соответствии со сроками их выполнения.

6.6. Мероприятия Инвестиционной программы должны быть разделены на мероприятия, реализуемые в сфере водоотведения, при этом в пределах сферы деятельности выделяются следующие группы мероприятий:

**Группа 1.** Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоотведения, строительство которых финансируется за счёт платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключённых (технологически присоединённых) объектов капитального строительства абонентов, в том числе:

- строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием строящихся участков таких сетей, их диаметра и протяжённости, иных технических характеристик;

- строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с описанием таких объектов, их технических характеристик;

- увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;

- увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием технических характеристик объектов централизованных систем водоотведения до и после проведения мероприятий;

**Группа 2.** Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:

- строительство новых сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности; строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием их технических характеристик;

**Группа 3.** Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:

- модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;

- модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий.

**Группа 4.** Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включённых в прочие группы мероприятий;

**Группа 5.** Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения, в том числе:

- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их протяжённости, пропускной способности, иных технических характеристик;

- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием отдельных объектов, их технических характеристик.

**Группа 6.** Мероприятия, направленные на защиту централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.

Мероприятия Инвестиционной программы должны быть направлены на достижение плановых значений показателей надёжности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО «Иркутские коммунальные системы».

Инвестиционная программа должна содержать финансовый план по годам реализации, в том числе:

- собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счёт прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованным системам водоотведения;

- займы и кредиты;

- бюджетные средства по каждой централизованной системе водоотведения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой централизованной системе водоотведения, при наличии таких расходов;

- прочие источники.

Стоимость мероприятий Инвестиционной программы в перечне мероприятий по годам реализации должна соответствовать объёмам финансирования Инвестиционной программы.

#### 7. КОРРЕКТИРОВКА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

7.1. Предложения по формированию и корректировке Технического задания вправе вносить организация водопроводно-канализационного хозяйства.

Корректировка Технического задания осуществляется в случаях:

- изменения действующего законодательства Российской Федерации;

- необходимости внесения изменений в утверждённый перечень мероприятий;

- изменение условий концессионных соглашений (актуализация перечня обязательных мероприятий);

- потребности изменения показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО «ИКС».

В случае обращения ООО «ИКС» о необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства абонентов к централизованным системам водоотведения, Комитет по ЖКХ и транспорту г. Железнодорожск-Илимский вправе вносить изменения в утверждённое Техническое задание.

#### 8. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА АБОНЕНТОВ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПОДКЛЮЧИТЬ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Перечень объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам водоотведения, или перечень территорий, на которых расположены такие объекты, с указанием мест расположения подключаемых объектов, нагрузок и сроков подключения, в Техническом задании не предусмотрен, в связи с отсутствием, на дату подготовки технического задания, необходимости выполнения мероприятий по увеличению резерва мощности и реконструкции сетей инженерно-технического обеспечения для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

#### 9. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Базовый период	Плановые значения показателей на период регулирования			
				2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
<b>Водоотведение</b>							
1	Показатель надёжности и бесперебойности водоотведения						
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	2,03	1,98	1,94	1,89	
2	Показатели энергетической эффективности ресурсов						
2.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,425	0,425	0,427	0,428	

#### 10. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, МОДЕРНИЗАЦИИ И (ИЛИ) РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ С УКАЗАНИЕМ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ДОСТИГНУТЫ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ТАКИХ МЕРОПРИЯТИЙ 2024-2026 ГГ.

Приложение  
к постановлению администрации муниципального образования  
«Железнодорожск-Илимское городского поселения»  
от 02.11.2023 года №642

«Приложение  
к постановлению администрации муниципального образования  
«Железнодорожск-Илимское городского поселения»  
от 9 июня 2022 года № 338

### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ОРГАНИЗАЦИЯ РЕГУЛЯРНЫХ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ МАРШРУТАМ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ЖЕЛЕЗНОГОРСКА-ИЛИМСКОГО» НА 2022-2025 ГОДЫ

ПАСПОРТ  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железнодорожск-Илимского» на 2022-2025 годы (далее – муниципальная программа)

Правовое основание разработки муниципальной программы	1. Конституция Российской Федерации; 2. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31 июля 1998 года № 145-ФЗ; 3. Федеральный закон Российской Федерации от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 4. Федеральный закон от 13 июля 2015 года № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; 5. Устав муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»
Ответственный исполнитель муниципальной программы	администрация муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»
Соисполнители муниципальной программы	Отдел по жилищно-коммунальному хозяйству и системам жизнеобеспечения администрации муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение»
Цель муниципальной программы	Повышение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения города Железнодорожск-Илимского
Задачи муниципальной программы	1. Повышение качества регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожск-Илимского.
Подпрограммы муниципальной программы	-
Сроки реализации муниципальной программы	2022-2025 годы
Объем и источники финансирования муниципальной программы	Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 24 425,89 тыс. рублей, в том числе: 2022 год – 3 567,51 тыс. рублей; 2023 год – 9 607,46 тыс. рублей; 2024 год – 10 809,46 тыс. рублей; 2025 год – 441,46 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств бюджета муниципального образования «Железнодорожск-Илимское городское поселение», в том числе: 2022 год – 2 192,21 тыс. рублей; 2023 год – 9 171,10 тыс. рублей; 2024 год – 5 212,70 тыс. рублей; 2025 год – 0,00 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств местного бюджета, в том числе: 2022 год – 1 375,30 тыс. рублей; 2023 год – 436,36 тыс. рублей; 2024 год – 5 596,76 тыс. рублей; 2025 год – 441,46 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств из иных источников, в том числе: 2022 год – 0,00 тыс. рублей; 2023 год – 0,00 тыс. рублей; 2024 год – 0,00 тыс. рублей; 2025 год – 0,00 тыс. рублей.
	1. Количество действующих муниципальных маршрутов регулярных перевозок автомобильным пассажирским транспортом общего пользования на территории города Железнодорожск-Илимского – 2; 2. Количество получателей субсидии в целях возмещения недополученных доходов (части доходов) в связи с предоставлением льготного проезда отдельным категориям граждан города Железнодорожск-Илимского – 1.



2. Отделу по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»:

2.1. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления направить копию настоящего постановления письмом с уведомлением о вручении правообладателю изымаемого объекта недвижимости.

2.2. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления направить копию настоящего Постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области.

2.3. В десятидневный срок со дня принятия настоящего Постановления обеспечить публикацию настоящего Постановления в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Не позднее тридцати дней со дня принятия настоящего Постановления подготовить и направить правообладателю изымаемого объекта недвижимости проект соглашения об изъятии объекта недвижимости с приложением документов, указанных в пункте 4 статьи 56.10 Земельного кодекса Российской Федерации, заказным письмом с уведомлением о вручении.

2.5. В течение пяти рабочих дней с даты исполнения соглашения об изъятии объекта недвижимости обратиться в Нижнеилимский отдел Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области для государственной регистрации права собственности муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» на объект недвижимости.

3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

И.о. Главы муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.11.2023 г. № 642

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 9 июня 2022 года № 338

В целях создания условий для предоставления транспортных услуг населению и организации транспортного обслуживания населения в границах муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», повышения безопасности и качества пассажирских перевозок на территории муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», руководствуясь Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», администрация муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»:

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 9 июня 2022 года № 338 «Об утверждении муниципальной программы «Организация регулярных пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам на территории города Железногорска-Илимского» на 2022-2024 годы» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. В индивидуализированном заголовке постановления цифры «2024» заменить цифрами «2025»;

1.2. В пункте 1 постановления цифры «2024» заменить цифрами «2025»;

1.3. Приложение к постановлению изложить в новой редакции в соответствии с Приложением к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» А.В. Науменко.

Глава муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

П.Н. Березовский

№ п/п	Мероприятие	Объекты централизованных систем водоотведения	Наименования показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения	Значение показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения	
				до реализации мероприятий инвестиционной программы	после реализации мероприятий инвестиционной программы
<b>Водоотведение</b>					
<b>Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов</b>					
<b>Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов</b>					
2.1	Замена ветхих участков трубопроводов главного самотечного канализационного коллектора от КК 23 до канализационного колодца КК 17 на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм, длиной 100 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца КК 23 до канализационного колодца КК 17 вдоль жилых домов №№ 9, 11, 9а ул. Иващенко, дома № 2 квартала 2 (Инв. № 00080960)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2,03 ед./км	1,89 ед./км
2.2	Замена ветхих участков трубопроводов главного самотечного канализационного коллектора от КК 17 до канализационного колодца КК 11 на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм, длиной 100 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца КК 17 до канализационного колодца КК 11 вдоль зданий №№ 9а, 8 ул. Иващенко (Инв. № 00080961)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2,03 ед./км	1,89 ед./км
2.3	Замена ветхих участков трубопроводов напорного канализационного коллектора от КНС 8 до канализационного колодца КК 39 на полиэтиленовые трубы диаметром 250 мм, длиной 450 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца от КНС 8 до канализационного колодца КК 39 вдоль здания № 22 ул. Транспортная, жилых домов квартала 6А, жилых домов №№ 1,6,7 квартала 6, дома № 13 квартала 2 (Инв. № 00080964)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2,03 ед./км	1,89 ед./км
2.4	Замена ветхих участков межквартирного канализационного коллектора от КК 6115 до канализационного колодца КК 51 на полиэтиленовые трубы диаметром 500 мм, длиной 80 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца КК 6115 до канализационного колодца КК 51 вдоль жилых домов №№ 2,1 квартала 6, № 16 квартала 1-2 (Инв. № 00080968)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2,03 ед./км	1,89 ед./км
2.5	Замена ветхих участков межквартирного канализационного коллектора от КК 412 до канализационного колодца КК 616 (от КК 320 до КК 356) на полиэтиленовые трубы диаметром 315 мм, длиной 135 м (техническое перевооружение)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца КК 412 до канализационного колодца КК 616 вдоль жилых домов №№ 12,10, 4, 1 ул. Нагорная, № 12, 15а квартала 3, №№ 71, 62, 61, 60, 69 квартала 2, № 2 квартала 6 (Инв. № 00080967)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2,03 ед./км	1,89 ед./км

Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения					
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включённых в прочие группы мероприятий					
4.1	Приобретение и монтаж насоса 2 СМ200-150-500 6/4 с электродвигателем 90 кВт взамен физически изношенного оборудования	КНС-4, Иркутская область, р-н Нижнеилимский, г. Железногорск-Илимский, район 1 квартала (Инв. № 00080928)	-	-	-
4.2	Приобретение и монтаж насоса Насос СМ150-125-315/4 с двигателем 37 кВт взамен физически изношенного оборудования	КНС-8, Иркутская область, р-н Нижнеилимский, г. Железногорск-Илимский, район 6а квартала (Инв. № 00080929)	-	-	-
4.4	Приобретение блок-контейнера для склада 6х2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций	КНС-8, Иркутская область, р-н Нижнеилимский, г. Железногорск-Илимский, район 6а квартала (Инв. № 00080929)	-	-	-
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения.					
Группа 6. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.					
6.1	Приобретение и монтаж гаражного бокса для спецтехники на территории КОС	КОС, г. Железногорск - Илимский, квартал 1	-	-	-

И.о. Главы муниципального образования «Железногорск – Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30.10.2023 г. N 638

Об утверждении инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы.

В целях реализации концессионных соглашений № 05-52-16/18 от 26.12.2018 г. в отношении отдельных объектов централизованной системы холодного водоснабжения города Железногорск – Илимский, между администрацией муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и Обществом с ограниченной ответственностью «Иркутские коммунальные системы», руководствуясь ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ (с изменением на 04.08.2023 г.) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (с изменением на 13.06.2023 г.) «О водоснабжении и водоотведении», Законом Иркутской области от 06.11.2012 N 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

П О С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере водоснабжения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы» (Приложение 1).
2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» в сети Интернет.
3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя Главы по строительству и жилищно – коммунальному хозяйству Науменко А.В.

И.о. Главы муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

Приложение 1 к Постановлению администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 30.10.2023 г. № 638

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
**ООО «Иркутские коммунальные системы» «Развитие системы водоснабжения**  
**в г. Железногорске-Илимском**  
**на 2024 – 2026 годы»**

**ВВЕДЕНИЕ**

Инвестиционная программа разработана в соответствии с:

**5. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗНОСЕ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

5.1. Фактический износ канализационных очистных сооружений составляет более 90 %.

В целом, категория технического состояния канализационных очистных сооружений г. Железногорска-Илимского оценивается, как недопустимая. КОС г. Железногорска-Илимского не обеспечивает должным образом очистку сточных вод в соответствии с нормативными требованиями природоохранных органов к сбросу в водоемы рыбохозяйственного значения второй категории.

5.2. Фактический и плановый износ канализационных сетей

Наименование	Фактический процент износа на 01.01.2023	Плановый процент износа при реализации мероприятий Инвестиционной программы
Канализационные сети	72,0%	68,9%

Директор Нижнеилимского обособленного подразделения ООО «ИКС»

А.А. Шейко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30.10.2023 г. № 632

Об изъятии земельного участка с кадастровым номером 38:12:010105:5040 и жилого помещения для нужд муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

Руководствуясь статьями 11, 49, 56.2-56.11 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 235, 239, 279, 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьей 32 Жилищного кодекса Российской Федерации, статьями 15,16 Федерального закона «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации», статьей 8 Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», статьей 14 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», администрация муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»

П О С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. В связи с признанием многоквартирного дома, расположенного по адресу: Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, квартал 2, дом 12 аварийным и подлежащим сносу на основании постановления администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 19.01.2015 № 08 «О признании жилых домов аварийными и подлежащими сносу», в целях выполнения мероприятий по реализации региональной адресной программы Иркутской области «Переселение граждан, проживающих на территории Иркутской области, из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года, в 2019-2025 годах», утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 01.04.2019 года № 270-пп, муниципальной адресной программы «Переселение граждан, проживающих на территории муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение», из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 01 января 2017 г., в 2019-2025 годах», утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» № 286 от 30.04.2019 г. (с изменениями и дополнениями), за счет средств Фонда, областного и местного бюджетов» изъять для нужд муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» земельный участок с кадастровым номером 38:12:010105:5040, расположенный по адресу: Российская Федерация, Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железногорск-Илимский, квартал 2, дом 12 и жилое помещение, расположенное по адресу:

- Иркутская область, Нижнеилимский район, город Железногорск-Илимский, квартал 2, дом 12, квартира 12, с кадастровым номером: 38:12:010105:1194, общей площадью 25,9 кв.м. (далее – объект недвижимости).

## ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

1. Источниками финансирования мероприятий Инвестиционной программы являются:

Тарифная выручка, получаемая ООО «ИКС» от абонентов, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации (при реализации мероприятий, направленных на повышение эффективности и надежности работы централизованных систем водоотведения). Общие сведения сведены в таблицу 6.

Таблица 6.

Сведения об источниках финансирования мероприятий Инвестиционной программы

Наименование объекта инвестиций	Источник финансирования	Инвестиции по годам, тыс. руб.			
		Всего:	2024	2025	2026
Канализационные сети	Амортизация	13 419,00	3 058,00	3 914,00	6 447,00
Приобретение и монтаж насоса 2 СМ200-150-500 6/4 с электродвигателем 90 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизация	875	429	446	-
Приобретение и монтаж насоса Насос СМ150-125-315/4 с двигателем 37 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизация	464	-	-	464
Приобретение блок-контейнера для склада 6х2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций	Амортизация	540	540	-	-
<b>Итого:</b>	<b>Амортизация</b>	<b>15 298,00</b>	<b>4 027,00</b>	<b>4 360,00</b>	<b>6 911,00</b>
Приобретение и монтаж гаражного бокса для спецтехники на территории КОС	Прибыль	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00
<b>Итого:</b>	<b>Прибыль</b>	<b>9 000,00</b>	<b>9 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Итого в целом по ИП</b>	<b>Амортизация+Прибыль</b>	<b>24 298,00</b>	<b>13 027,00</b>	<b>4 360,00</b>	<b>6 911,00</b>

2. Прочие источники для финансирования мероприятий Инвестиционной программы не предусмотрены.

1. Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон 416-ФЗ).
2. Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 21.12.2021) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
3. Концессионным соглашением № 05-52-16/18 от 26.12.2018 в отношении отдельных объектов централизованной системы холодного водоснабжения города Железногорск-Илимского.
4. Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (ред. от 30.11.2021) «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641).
5. Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 (ред. от 30.11.2021) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».
6. Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (ред. от 25.01.2022) «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».
7. Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 (ред. от 29.12.2022) "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации".
8. Приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр. «Об утверждении перечня показателей надёжности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».
9. Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».
10. Актуализированной схемой водоснабжения и водоотведения, утвержденная постановлением администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 31.08.2015 № 531 (далее: Схема водоснабжения и водоотведения).

## ПАСПОРТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Таблица 1

Общие сведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	ООО «Иркутские коммунальные системы» 664043, Российская Федерация, г. Иркутск, Рябикова бульвар, д. 67 (ОГРН 1113850018017) Разработчик Инвестиционной программы: ООО «Иркутские коммунальные системы» Контактное лицо: Шейко Алексей Андреевич, тел. +7 (39566) 3-07-31,
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация Муниципального образования Железногорск-Илимское городское поселение, 665651, г. Железногорск-Илимский, 8 квартал, дом 20. Тел/факс: +7 (39566) 3-00-08
Наименование уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация Муниципального образования Железногорск-Илимское городское поселение, 665651, г. Железногорск-Илимский, 8 квартал, дом 20. Тел/факс: +7 (39566) 3-00-08
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение, контактное лицо.	Служба по тарифам Иркутской области, ул. Марата, 31, Иркутск, 664025 Почтовый адрес: ул. Ленина, 1а, Иркутск, 664027. Тел. (3952) 24-06-62, факс (3952) 24-01-59 Контактное лицо: Руководитель службы по тарифам Иркутской области Халиулин Александр Раисович

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения представлены в таблице 2.

Таблица 2

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Ед. изм.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Показателями качества питьевой воды в отношении объектов, реконструкция и модернизация которых предусмотрена инвестиционной программой				
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;	%	-	-	-
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды.	%	-	-	-
Показателями качества питьевой воды в отношении объектов, реконструкция и модернизация которых не предусмотрена инвестиционной программой				
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
Показатели надёжности и бесперебойности системы холодного водоснабжения				
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств ООО «ИКС», возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./ км	0,98	0,85	0,72
Показатели энергетической эффективности ресурсов				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	54,8	51,9	48,9
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб.м	0,201	0,217	0,238
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб.м	0,877	0,931	0,985

## 2 МЕРОПРИЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

В настоящем подразделе приведены мероприятия по, реконструкции водопроводных сетей, прочих мероприятий, необходимость которых обусловлена снижением уровня износа существующих объектов, в том числе: сохранение пропускной способности сетей, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

Выполнение работ по реконструкции трубопроводов предполагает изменение технических параметров трубопроводов (материал), обеспечивающих сохранение пропускной способности централизованных систем водоснабжения с увеличением срока полезного использования объектов.

Расчет выполнения строительно-монтажных работ произведен без учета налога на добавленную стоимость (НДС).

Расходы на реализацию мероприятий, указанных ниже, не включают оплату налога на прибыль.

Для оценки финансовых потребностей на выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции существующих водопроводных и канализационных сетей применялись действующие сметные нормативы. Расчет стоимости мероприятий по реконструкции объектов систем водоснабжения произведен в прогнозных ценах ИЦС 81-02-14-2023.

В таблице 3 представлены индексы-дефляторы, применяемые к стоимости строительно-монтажных работ в зависимости от срока выполнения мероприятия.

Таблица 3

п/п	№ Наименование показателя	Индексы роста стоимости СМР		
		2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	Индексы роста стоимости СМР (расчетный год к предыдущему году).	1,050	1,045	1,041
	Основание: Прогноз индексов дефляторов и индексов цен производителей по видам экономической деятельности, строка 50 (строительство)	Основание: Прогноз социально-экономического развития на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов		
2	Индексы роста стоимости СМР (расчетный год к ценам 2023 года)	1,050	1,097	1,142

Итого общая протяженность реконструируемых сетей, м.	1 215	200	450	565		
Итого с учетом индексов-дефляторов (таблица 3), тыс. руб.		3 058	3 914	6 447	13 419	

Таблица 5

Прочие мероприятия с графиком реализации и планируемым объемом финансирования по достижению плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

N п/п	Наименование мероприятия по реконструкции сооружений	Источник финансирования	Расходы на реализацию мероприятия (без НДС), тыс. руб.			
			ВСЕГО	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	Приобретение и монтаж гаражного бокса для спецтехники на территории КОС	Прибыль, направляемая на инвестиции (инвестиционная составляющая в тарифе)	9 000	9 000	-	-
2	Приобретение и монтаж насоса 2 СМ200-150-500 б/4 с электродвигателем 90 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизационные отчисления	875	429	446	-
3	Приобретение и монтаж насоса Насос СМ150-125-315/4 с двигателем 37 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизационные отчисления	464	-	-	464
4	Приобретение блок-контейнера для склада бх2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций	Амортизационные отчисления	540	540	-	-
<b>ИТОГО:</b>			<b>10 879</b>	<b>9 969</b>	<b>446</b>	<b>464</b>

\*Примечание – окончание работ по разработке проектно-сметной документации для реконструкции (строительства) канализационно-очистных сооружений. Работы начаты в 2019 году.

## 3. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ СРЕДСТВ

Мероприятие по техническому перевооружению трубопроводов наружной канализации позволит провести модернизацию аварийных участков трубопроводов. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Реализация мероприятий по реконструкции сетей позволит достичь целевых показателей, поставленных перед концессионером (показателей надежности – снижение количества перерывов и аварий, и эффективности – снижение доли потерь воды). Также за счет применения современных материалов позволит значительно увеличить межремонтный цикл и срок эксплуатации (нормативный срок службы трубопровода из ПЭ - 50 лет).

Мероприятие по приобретению и монтажу гаражного бокса для спецтехники на территории КОС позволит в дальнейшем обеспечить сохранность спецтехники от воздействия погодных и климатических условий, что увеличит срок её службы и снизит количество поломок. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Основным эффектом от внедрения данного мероприятия будет увеличение скорости реагирования ремонтных бригад за счёт уменьшения времени подготовки спецтехники к выезду, а также увеличение эффективности работы ремонтных бригад за счёт снижения количества поломок спецтехники и увеличения её срока службы.

Мероприятие по приобретению блок-контейнера для склада бх2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций позволит в дальнейшем обеспечить сохранность ТМЦ и их хранение в непосредственной близости от насосных станций. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Основным эффектом от внедрения данного мероприятия будет увеличение скорости реагирования ремонтных бригад за счёт уменьшения времени доставки ТМЦ.

2.2.4 Мероприятия по осуществлению мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий представлены **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены**;

2.2.5 Мероприятия по выводу из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения: на момент разработки и утверждения настоящей Инвестиционной программы предусмотрен вывод из эксплуатации участков водопроводных сетей, имеющих износ 100 %, после реализации мероприятий по их реконструкции в соответствии с Таблицей 4, приведенной в настоящей инвестиционной программы.

Таблица 4

Перечень мероприятий с графиком их реализации и планируемым объемом финансирования по реконструкции объектов системы водоотведения за счет средств ООО «Иркутские коммунальные системы»

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Описание и основные характеристики мероприятий по реконструкции объекта (мероприятий по улучшению технических характеристик и эксплуатационных свойств объекта)	График реализации мероприятий по реконструкции с описанием характеристик мероприятий и планируемого объема финансирования						Итого сумма, тыс. руб. без НДС	
				2024 г.		2025 г.		2026 г.			
				Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.	Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.	Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Главный самотечный канализационный коллектор от КК 23 до канализационного колодца КК 17	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 23 до канализационного колодца КК 17 вдоль жилых домов №№ 9, 11, 9а ул. Иващенко, дома № 2 квартала 2 (Инв. № 00080960)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм (техническое перевооружение)	200 метров, Ø 600 мм	3 058						3 058
2	Главный самотечный канализационный коллектор от КК 17 до канализационного колодца КК 11	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 17 до канализационного колодца КК 11 вдоль здания №№ 9а, 8 ул. Иващенко (Инв. № 00080961)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм (техническое перевооружение)								
3	Напорный канализационный коллектор от КНС 8 до канализационного колодца КК 39	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца от КНС 8 до канализационного колодца КК 39 вдоль здания № 22 ул. Транспортная, жилых домов квартала 6А, жилых домов №№ 1,6,7 квартала 6, дома № 13 квартала 2 (Инв. № 00080964)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 250 мм (техническое перевооружение)			450 метров, Ø 250 мм	3 914	350 метров, Ø 250 мм	3 863		7 777
4	Межквартирный канализационный коллектор от КК 6115 до канализационного колодца КК 51	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 6115 до канализационного колодца КК 51 вдоль жилых домов №№ 2,1 квартала 6, № 16 квартала 1-2 (Инв. № 00080968)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 350 мм (техническое перевооружение)					80 метров, Ø 500 мм	1 094		1 094
5	Межквартирный канализационный коллектор от КК 412 до канализационного колодца КК 616 (от КК 320 до КК 356)	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 412 до канализационного колодца КК 616 вдоль жилых домов №№ 12,10, 4, 1 ул. Нагорная, № 12, 15а квартала 3, №№ 71, 62, 61, 60, 69 квартала 2, № 2 квартала 6 (Инв. № 00080967)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 315 мм (техническое перевооружение)					135 метров, Ø 315 мм	1 490		1 490

2.1 Мероприятия Инвестиционной программы в сфере водоотведения представлены по следующим группам:

2.2.1 Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоотведения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены**;

2.2.2 Мероприятия по строительству новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены**;

2.2.3 Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения и в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:

модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их технические характеристики до и после проведения мероприятий приведены в таблице 4 настоящей Инвестиционной программы;

модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий приведены в таблице 6 настоящей Инвестиционной программы;

2.2.4 Мероприятия по осуществлению мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, не включенных в прочие группы мероприятий представлены **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены**;

2.2.5 Мероприятия по выводу из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения: на момент разработки и утверждения настоящей Инвестиционной программы предусмотрен вывод из эксплуатации участков водопроводных сетей, имеющих износ 100 %, после реализации мероприятий по их реконструкции в соответствии с Таблицей 4, приведенной в настоящей инвестиционной программы.

Таблица 4

Перечень мероприятий с графиком их реализации и планируемым объемом финансирования по реконструкции объектов системы водоотведения за счет средств ООО «Иркутские коммунальные системы»

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Описание и основные характеристики мероприятий по реконструкции объекта (мероприятий по улучшению технических характеристик и эксплуатационных свойств объекта)	График реализации мероприятий по реконструкции с описанием характеристик мероприятий и планируемого объема финансирования						Итого сумма, тыс. руб. без НДС	
				2024 г.		2025 г.		2026 г.			
				Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.	Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.	Хар-ка сети: длина, диаметр	тыс. руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Главный самотечный канализационный коллектор от КК 23 до канализационного колодца КК 17	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 23 до канализационного колодца КК 17 вдоль жилых домов №№ 9, 11, 9а ул. Иващенко, дома № 2 квартала 2 (Инв. № 00080960)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм (техническое перевооружение)	200 метров, Ø 600 мм	3 058						3 058
2	Главный самотечный канализационный коллектор от КК 17 до канализационного колодца КК 11	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 17 до канализационного колодца КК 11 вдоль здания №№ 9а, 8 ул. Иващенко (Инв. № 00080961)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 600 мм (техническое перевооружение)								
3	Напорный канализационный коллектор от КНС 8 до канализационного колодца КК 39	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца от КНС 8 до канализационного колодца КК 39 вдоль здания № 22 ул. Транспортная, жилых домов квартала 6А, жилых домов №№ 1,6,7 квартала 6, дома № 13 квартала 2 (Инв. № 00080964)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 250 мм (техническое перевооружение)			450 метров, Ø 250 мм	3 914	350 метров, Ø 250 мм	3 863		7 777
4	Межквартирный канализационный коллектор от КК 6115 до канализационного колодца КК 51	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск - Илимский, от канализационного колодца КК 6115 до канализационного колодца КК 51 вдоль жилых домов №№ 2,1 квартала 6, № 16 квартала 1-2 (Инв. № 00080968)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 350 мм (техническое перевооружение)					80 метров, Ø 500 мм	1 094		1 094

5	Межквартирный канализационный коллектор от КК 412 до канализационного колодца КК 616 (от КК 320 до КК 356)	Иркутская область, Нижне-Илимский район, г. Железногорск - Илимский, от канализационного колодца КК 412 до канализационного колодца КК 616 вдоль жилых домов №№ 12, 10, 4, 1 ул. Нагорная, № 12, 15а квартала 3, №№ 71, 62, 61, 60, 69 квартала 2, № 2 квартала 6 (Инв. № 00080967)	Замена ветхих участков трубопроводов на полиэтиленовые трубы диаметром 315 мм (техническое перевооружение)				135 метров, Ø 315 мм	1 490	1 490	
	Итого общая протяженность реконструируемых сетей, м.			1 215	200			450	565	
	Итого с учетом индексов-дефляторов (таблица 3), тыс. руб.					3 058		3 914	6 447	13 419

Таблица 5

Прочие мероприятия с графиком реализации и планируемым объемом финансирования по достижению плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

N п/п	Наименование мероприятия по реконструкции сооружений	Источник финансирования	Расходы на реализацию мероприятия (без НДС), тыс. руб.			
			ВСЕГО	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	Приобретение и монтаж гаражного бокса для спецтехники на территории КОС	Прибыль, направляемая на инвестиции (инвестиционная составляющая в тарифе)	9 000	9 000	-	-
2	Приобретение и монтаж насоса 2 СМ200-150-500 б/4 с электродвигателем 90 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизационные отчисления	875	429	446	-
3	Приобретение и монтаж насоса Насос СМ150-125-315/4 с двигателем 37 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизационные отчисления	464	-	-	464
4	Приобретение блок-контейнера для склада 6х2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций	Амортизационные отчисления	540	540	-	-
<b>ИТОГО:</b>			<b>10 879</b>	<b>9 969</b>	<b>446</b>	<b>464</b>

\*Примечание – окончание работ по разработке проектно-сметной документации для реконструкции (строительства) канализационно-очистных сооружений. Работы начаты в 2019 году.

### 3. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ СРЕДСТВ

Мероприятие по техническому перевооружению трубопроводов наружной канализации позволит провести модернизацию аварийных участков трубопроводов. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Реализация мероприятий по реконструкции сетей позволит достичь целевых показателей, поставленных перед концессионером (показатель надежности – снижение количества перерывов и аварий, и эффективности – снижение доли потерь воды). Также за счет применения современных материалов позволит значительно увеличить межремонтный цикл и срок эксплуатации (нормативный срок службы трубопровода из ПЭ - 50 лет).

Мероприятие по приобретению и монтажу гаражного бокса для спецтехники на территории КОС позволит в дальнейшем обеспечить сохранность спецтехники от воздействия погодных и климатических условий, что увеличит срок её службы и снизит количество поломок. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Основным эффектом от внедрения данного мероприятия будет увеличение скорости реагирования ремонтных бригад за счёт уменьшения времени подготовки спецтехники к выезду, а также увеличение эффективности работы ремонтных бригад за счёт снижения количества поломок спецтехники и увеличения её срока службы.

Мероприятие по приобретению блок-контейнера для склада 6х2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций позволит в дальнейшем обеспечить сохранность ТМЦ и их хранение в непосредственной близости от насосных станций. Экономического эффекта и срока окупаемости данное мероприятие не предусматривает. Основным эффектом от внедрения данного мероприятия будет увеличение скорости реагирования ремонтных бригад за счёт уменьшения времени доставки ТМЦ.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения представлены в таблице 2.

Таблица 2

Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование	Ед. изм.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,98	1,94	1,89
Показатели энергетической эффективности ресурсов				
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,425	0,427	0,428

### 2. МЕРОПРИЯТИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ (ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД).

В настоящем подразделе приведены мероприятия по реконструкции сетей водоотведения, прочих мероприятий, необходимость которых обусловлена снижением уровня износа существующих объектов, в том числе: сохранение пропускной способности сетей, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций.

Выполнение работ по реконструкции трубопроводов предполагает изменение технических параметров трубопроводов (материал), обеспечивающих сохранение пропускной способности централизованных систем водоотведения с увеличением срока полезного использования объектов.

Расчет выполнения строительно-монтажных работ произведен без учета налога на добавленную стоимость (НДС).

Расходы на реализацию мероприятий, указанных ниже, не включают оплату налога на прибыль.

Для оценки финансовых потребностей на выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции существующих водопроводных и канализационных сетей применялись действующие сметные нормативы. Расчет стоимости мероприятий по реконструкции объектов систем водоотведения произведен в соответствии с НЦС 81-02-14-2023.

В таблице 3 представлены индексы-дефляторы, применяемые к стоимости строительно-монтажных работ в зависимости от срока выполнения мероприятия.

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Индексы роста стоимости СМР		
		2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	Индексы роста стоимости СМР (расчетный год к предыдущему году).	1,050	1,045	1,041
	Основание: Прогноз индексов дефляторов и индексов цен производителей по видам экономической деятельности, строка 50 (строительство)	Основание: Прогноз социально-экономического развития на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов		
2	Индексы роста стоимости СМР (расчетный год к ценам 2023 года)	1,050	1,097	1,142

2.1 Мероприятия Инвестиционной программы в сфере водоотведения представлены по следующим группам:

2.2.1 Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоотведения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены;**

2.2.2 Мероприятия по строительству новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов **настоящей Инвестиционной программой не предусмотрены;**

2.2.3 Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения и в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:

модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения с указанием участков таких сетей, их технические характеристики до и после проведения мероприятий приведены в таблице 4 настоящей Инвестиционной программы;

модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения) с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий приведены в таблице 6 настоящей Инвестиционной программы;

## ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить инвестиционную программу в сфере водоотведения ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы» (Приложение 1).

Настоящее постановление опубликовать в газете «Вестник городской Думы и администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» в сети Интернет.

Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя Главы по строительству и жилищно – коммунальному хозяйству Науменко А.В.

И.о. Главы муниципального образования  
«Железногорск-Илимское городское поселение»

Н.С. Найда

Приложение 1 к Постановлению администрации муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 30.10.2023 г. № 637

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «Иркутские коммунальные системы» «Развитие системы водоотведения в г. Железногорске-Илимском на 2024 – 2026 годы»**

**ВВЕДЕНИЕ**

Инвестиционная программа разработана в соответствии с:

1. Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ (ред. от 01.05.2022) «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон 416-ФЗ).
2. Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ (ред. от 21.12.2021) «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
3. Концессионным соглашением № 05-52-16/18 от 26.12.2018 в отношении отдельных объектов централизованной системы холодного водоснабжения города Железногорска-Илимского.
4. Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 (ред. от 30.11.2021) «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641).
5. Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 (ред. от 30.11.2021) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».
6. Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (ред. от 25.01.2022) «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».
7. Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 N 2130 (ред. от 29.12.2022) "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации".
8. Приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр. «Об утверждении перечня показателей надёжности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».
9. Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».
10. Актуализированной схемой водоснабжения и водоотведения, утвержденная постановлением администрации муниципально-го образования «Железногорск-Илимское городское поселение» от 31.08.2015 № 531 (далее: Схема водоснабжения и водоотведения).

**1. ПАСПОРТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

Таблица 1

Общие сведения

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение и контакты лиц, ответственных за разработку инвестиционной программы	ООО «Иркутские коммунальные системы» 664043, Российская Федерация, г. Иркутск, Рябикова бульвар, д. 67 (ОГРН 1113850018017) Разработчик Инвестиционной программы: ООО «Иркутские коммунальные системы» Контактное лицо: Шейко Алексей Андреевич, тел. +7 (39566) 3-07-31,
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация Муниципального образования Железногорск-Илимское городское поселение, 665651, г. Железногорск-Илимский, 8 квартал, дом 20. Тел/факс: +7 (39566) 3-00-08
Наименование уполномоченного органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение	Администрация Муниципального образования Железногорск-Илимское городское поселение, 665651, г. Железногорск-Илимский, 8 квартал, дом 20. Тел/факс: +7 (39566) 3-00-08
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение, контактное лицо.	Служба по тарифам Иркутской области, ул. Марата, 31, Иркутск, 664025 Почтовый адрес: ул. Ленина, 1а, Иркутск, 664027. Тел. (3952) 24-06-62, факс (3952) 24-01-59 Контактное лицо: Руководитель службы по тарифам Иркутской области Халиулин Александр Раисович

**4. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

1. Источниками финансирования мероприятий Инвестиционной программы являются:

Тарифная выручка, получаемая ООО «ИКС» от абонентов, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации (при реализации мероприятий, направленных на повышение эффективности и надежности работы централизованных систем водоотведения). Общие сведения сведены в таблицу 6.

Таблица 6.

Сведения об источниках финансирования мероприятий Инвестиционной программы

Наименование объекта инвестиций	Источник финансирования	Инвестиции по годам, тыс. руб.			
		Всего:	2024	2025	2026
Канализационные сети	Амортизация	13 419,00	3 058,00	3 914,00	6 447,00
Приобретение и монтаж насоса 2 СМ200-150-500 6/4 с электродвигателем 90 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизация	875	429	446	-
Приобретение и монтаж насоса Насос СМ150-125-315/4 с двигателем 37 кВт взамен физически изношенного оборудования	Амортизация	464	-	-	464
Приобретение блок-контейнера для склада 6х2,5 для хранения ТМЦ с целью обслуживания и ремонта канализационных сетей и насосных станций	Амортизация	540	540	-	-
<b>Итого:</b>	<b>Амортизация</b>	<b>15 298,00</b>	<b>4 027,00</b>	<b>4 360,00</b>	<b>6 911,00</b>
Приобретение и монтаж гаражного бокса для спецтехники на территории КОС	Прибыль	9 000,00	9 000,00	0,00	0,00
<b>Итого:</b>	<b>Прибыль</b>	<b>9 000,00</b>	<b>9 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Итого в целом по ИП</b>	<b>Амортизация+Прибыль</b>	<b>24 298,00</b>	<b>13 027,00</b>	<b>4 360,00</b>	<b>6 911,00</b>

2. Прочие источники для финансирования мероприятий Инвестиционной программы не предусмотрены.

**5. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗНОСЕ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

5.1. Фактический износ канализационных очистных сооружений составляет более 90 %.

В целом, категория технического состояния канализационных очистных сооружений г. Железногорска-Илимского оценивается, как недопустимая. КОС г. Железногорска-Илимского не обеспечивает должным образом очистку сточных вод в соответствии с нормативными требованиями природоохранных органов к сбросу в водоемы рыбохозяйственного значения второй категории.

5.2. Фактический и плановый износ канализационных сетей.

Наименование	Фактический процент износа на 01.01.2023	Плановый процент износа при реализации мероприятий Инвестиционной программы
Канализационные сети	72,0%	68,9%

Директор Нижнеилимского обособленного подразделения ООО «ИКС»

А.А. Шейко



Сократить время ожидания медпомощи пострадавшим в ДТП – в минздраве Иркутской области ищут пути решения этой проблемы. Сейчас в пилотных районах региона Приангарья информация о ДТП дублируется медработнику ближайшего ФАПа.

Фельдшер может добраться до места аварии раньше основной бригады и оказать первую помощь. Если проект даст положительные результаты, подобная практика будет внедрена по всей области.

Также в регионе организован единый диспетчерский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф, обновлен автопарк – в этом году закуплен 21 автомобиль скорой медицинской помощи, ожидается поставка ещё 10 машин. Все эти меры поспособствуют снижению смертности на дорогах.



90-летний юбилей отметила жительница города Железногорска-Илимского Кандашкина Тамара Алексеевна

Стало доброй традицией поздравлять с юбилеем долгожителей. 23 октября исполнилось 90 лет ветерану труда, жительнице города Железногорска-Илимского Кандашкиной Тамаре Алексеевне. В этот день долгожительнице вручили именное поздравление Президента России Владимира Путина, поздравительные открытки от главы города Железногорска-Илимского Березовского П.Н., мэра района Романова М.С., председателя районного Совета ветеранов войны и труда Новиковой Н.В., а также памятные подарки, пожелали Тамаре Алексеевне крепкого здоровья, любви и заботы со стороны родных и близких.

Тамара Алексеевна родилась 23 октября 1933 года. После окончания 7 классов началась трудовая, взрослая жизнь. В тяжелые военные и послевоенные годы работала в родном колхозе на ферме. Вместе с мужем воспитали 2 детей. Несмотря на то, что на долю Тамары Алексеевны выпали трудное, голодное детство, тяжелый физический труд, она остается светлым человеком. Трудно поверить, что этой женщине с живым огоньком в глазах исполнилось 90 лет. Она и сегодня бодра, весела. Крепкого здоровья Вам, Тамара Алексеевна, на долгие годы.

ООО "Иркутская нефтяная компания" объявляет о начале приема заявок на Грантовый конкурс "Энергия родной земли-2023" для НКО и бюджетных организаций на реализацию социально значимых проектов

Бюджет конкурса в 2023 году составляет 10 млн. рублей.

Максимальная сумма гранта для одного победителя - 600 тыс. рублей.

Проекты, представляемые на конкурс, должны быть реализованы в период с 01.02.2024 года по 31.12.2024 года.

**Начало приема заявок: 23.10.2023**

**Окончание приема заявок: 18:00 по Иркутскому времени 05.12.2023**

Для участия в конкурсе участникам необходимо направить организатору заявку в электронном виде с обязательным заполнением установленной формы заявки, размещенной на сайте <https://inkgrant.ru/> и следующих документов:

- заявка на участие в конкурсе по форме;
- бюджет проекта по форме.

Формы документов и положение можно посмотреть на сайте: <https://clck.ru/36DzSv>

Контактная информация: [info@inkgrant.ru](mailto:info@inkgrant.ru) +7 (3952) 211-352 доб. 2564



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЖЕЛЕЗНОГОРСК – ИЛИМСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 30.10.2023 г. N 637

Об утверждении инвестиционной программы в сфере водоотведения  
ООО «Иркутские коммунальные системы» на 2024-2026 годы.

В целях реализации концессионных соглашений № 05-52-17/18 от 26.12.2018 г. в отношении отдельных объектов централизованной системы водоотведения города Железногорск – Илимский, между администрацией муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение» и Обществом с ограниченной ответственностью «Иркутские коммунальные системы», руководствуясь ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ (с изменением на 04.08.2023 г.) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ (с изменением на 13.06.2023 г.) «О водоснабжении и водоотведении», Законом Иркутской области от 06.11.2012 N 114-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления отдельными областными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом муниципального образования «Железногорск-Илимское городское поселение»