



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.03.2019

№ 171/14

О возможности заключения концессионного соглашения в отношении объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов» на представленных в предложении о заключении концессионного соглашения условиях

На основании предложения Общества с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» от 11.02.2019 №ТБК28 о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения (с изменениями в предложение от 18.02.2019 № ТБК33/1, от 11.03.2019 № ТБК39), в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом города Глазова», утвержденным решением Глазовской городской Думы от 26.04.2006 № 120, постановлением Администрации города Глазова от 29.10.2018 №1/108 «О полномочиях органов Администрации города Глазова при заключении концессионных соглашений в отношении имущества, находящегося в муниципальной собственности города Глазова», Уставом муниципального образования «Город Глазов», с учетом решения Рабочей группы по рассмотрению предложения лица, выступающего с инициативой заключения концессионного соглашения,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Считать возможным заключение концессионного соглашения в отношении объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов» на представленных в предложении о заключении концессионного соглашения условиях, согласно Приложению №1 и Приложению №2 к настоящему постановлению.

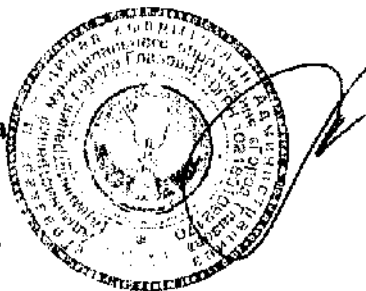
2. Управлению жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Глазова в десятидневный срок со дня принятия настоящего постановления разместить на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru предложение о заключении концессионного соглашения в целях принятия заявок о готовности к участию в конкурсе на заключение концессионного соглашения на

условиях, определенных в предложении о заключении концессионного соглашения в отношении объекта концессионного соглашения, предусмотренного в предложении о заключении концессионного соглашения, от иных лиц, отвечающих требованиям, предъявляемым частью 4.1 ст. 37 Федерального закона от 21.07.2005 N 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" к лицу, выступающему с инициативой заключения концессионного соглашения.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава города Глазова



С.Н. Коновалов



ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о заключения концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой
заключения концессионного соглашения
ООО «Тепловодоканал» (далее-Заявитель)**

I. Сведения о соответствии заявителя установленным требованиям

<p>1. Сведения об отсутствии решения о ликвидации юридического лица - заявителя или прекращении физическим лицом - заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя</p>	<p>Решения о ликвидации Заявителя собственниками и иными уполномоченными лицами и органами не принимались, судебных решений нет. (подтверждается Выпиской из ЕГРЮЛ)</p>
<p>2. Сведения об отсутствии определения суда о возбуждении производства по делу о банкротстве в отношении заявителя</p>	<p>Определению суда о возбуждении производства по делу о банкротстве в отношении Заявителя отсутствуют. (подтверждается Выпиской из ЕГРЮЛ)</p>
<p>3. Сведения об отсутствии недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности лица по уплате этих сумм исполненной) за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 процентов балансовой стоимости активов лица, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период</p>	<p>Справка налогового органа № 16540 от 24.01.2019 г. Справка территориального органа Фонда социального страхования Российской Федерации о состоянии расчетов по страховым взносам, пеням и штрафам № 221 от 30.01.2019 г.</p>
<p>4. Сведения о наличии у заявителя средств или возможности их получения в размере не менее 5 процентов объема заявленных в проекте концессионного соглашения инвестиций (предельного размера расходов на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить концессионером, на каждый год срока действия концессионного соглашения)</p>	<p>Заявитель имеет средства в размере 5 процентов от предельного размера расходов на создание и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения. Письмо ООО «РИР» № 744-1/40-1.1 от 04.10.2018 г., справка АО «Сбербанк» №6493343700775 от 29.01.2019 г., копия договора займа б/н от 29.10.2018 г.</p>

II. Сведения, подтверждающие соответствие инициативы заявителя программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов, государственным программам Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальным программам, за исключением случаев, если объектом концессионного соглашения является имущество, указанное в части 1.2 статьи 10 Федерального закона "О концессионных соглашениях"

5. Наименование органа, осуществляющего полномочия собственника в отношении вида имущества, являющегося объектом концессионного соглашения	Администрация муниципального образования «Город Глазов»
6. Имущество, являющееся объектом концессионного соглашения, которое планируется создать (реконструировать) в рамках концессионного соглашения, в том числе объекты движимого имущества, технологически связанного с объектами недвижимого имущества и предназначенного для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, и его существенные характеристики	Приложение №2 к проекту концессионного соглашения
7. Адрес (место нахождения) предлагаемого к созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения	Приложение №2 к проекту концессионного соглашения
8. Срок передачи концедентом концессионеру объекта концессионного соглашения и (или) иного передаваемого концедентом концессионеру по концессионному соглашению недвижимого имущества или недвижимого и движимого имущества, технологически связанных между собой и предназначенных для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением	Не позднее 90 (Девяноста) дней с даты заключения Концессионного соглашения
9. Наличие либо отсутствие проектной документации	Проектная документация будет разработана концессионером в соответствии с условиями концессионного соглашения.
10. Техничко-экономические характеристики объекта концессионного соглашения	Приложение №2 к проекту концессионного соглашения
11. Краткое описание актуальности, целей и задач предлагаемого к реализации проекта концессионного соглашения, включая проблемы, на решение которых он направлен	<p>Оптимизация работы системы водоснабжения и водоотведения г.Глазов.</p> <p>Обеспечение перспективной застройки Южного-западного района.</p> <p>Повышение энергоэффективности оборудования.</p> <p>Бесперебойное обеспечение населения города Глазов питьевой водой и услугами водоотведения</p>
2. Сметная стоимость предлагаемого к реализации проекта концессионного соглашения на этапе создания и (или)	Сумма – 980 658,0 тыс. рублей (без учета НДС) в т.ч. софинансирование части расходов на

<p>реконструкции и использования (эксплуатации) объекта концессионного соглашения (расходы по проекту на каждом из указанных этапов с разбивкой на источники финансирования: собственные и заемные средства, финансирование из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации с указанием бюджета, по годам реализации проекта)</p>	<p>создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения в форме бюджетных инвестиций - 284 600,0 тыс.рублей.</p>
<p>13. Информация об использовании инновационных технологий при реализации проекта концессионного соглашения, в том числе при разработке проектной документации, на стадиях создания (реконструкции) и использования (эксплуатации) объекта концессионного соглашения</p>	<p>1) Установка системы диспетчеризации и автоматизации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание АИИСУЭ системы водоснабжения и водоотведения г. Глазова; - создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ и КОС; - Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ и КОС. <p>Будет сформирована система «Цифровой Водоканал», включающий в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ситуационный центр управления; - Онлайн контроль над капзатратами и подрядчиками; - Контроль бюджетов онлайн; - Современный колл-центр; - Удобный личный кабинет; - Единый биллинг и CRM; - Интегрированная система сбора задолженности; - Снижение затрат; - Мобильные бригады; - Умные датчики на сетях; - Планирование и управление на основе онлайн данных; - Рост производительности труда; - Централизованный онлайн финансовый контроль; - База технических компетенций; - Цифровой документооборот. <p>2) Реконструкция и создание объектов концессионного соглашения будет осуществляться с использованием наиболее современных материалов, современных высокотехнологических и ресурсосберегающих видов инженерного оборудования, новых технологий и новых конструктивных элементов.</p>



КОНЦЕССИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ

в отношении объектов

централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики

Место " " _____ 2019 г.

Муниципальное образование «Город Глазов», от имени которого выступает Администрация Города Глазова, в лице Главы города Глазова _____, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем "Концедент", а также участвующее на стороне Концедента

Муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно-канализационное хозяйство г. Глазова» Муниципального образования «Город Глазов», в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем Предприятие «_____»,

<Наименование концессионера> в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем "Концессионер",

Удмуртская Республика в лице Главы Удмуртской Республики _____, действующего на основании Конституции Удмуртской Республики от 7 декабря 1994 года № 663-ХП, с третьей стороны, в дальнейшем именуемая «Субъект»

при совместном упоминании именуемые в дальнейшем "Стороны", а по отдельности – "Сторона",

Принимая во внимание, что:

- (а) муниципальному образованию «Город Глазов» не переданы в соответствии с законодательством Субъекта полномочия по тарифному регулированию, утверждению инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, а также возмещению недополученных доходов, экономически обоснованных расходов таких организаций в соответствии с законодательством Российской Федерации,

в соответствии с _____ (указываются реквизиты решения Концедента о заключении КС), заключили настоящее концессионное соглашение (далее "Концессионное соглашение") о нижеследующем.

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- 1.1. Если иное прямо не предусмотрено в Концессионном соглашении, используемые в Концессионном соглашении слова и словосочетания, начинающиеся с заглавной буквы, имеют значения, определенные в Приложении 1.

- 1.2. Термины, используемые в Концессионном соглашении и не определенные в Приложении 1, применяются в значении, определенном Законодательством.

2. ПРЕДМЕТ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

- 2.1. Концессионер обязуется за свой счет создать и реконструировать недвижимое имущество, состав и описание которого приведены в Приложении 2 (далее – «**Объект соглашения**»), право собственности на которое принадлежит или будет принадлежать муниципальному образованию «Город Глазов», осуществлять деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению с использованием (эксплуатацией) Объекта соглашения и Иного имущества, а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный Концессионным соглашением, права владения и пользования Объектом соглашения и Иным имуществом для осуществления указанной деятельности.

3. ОБЪЕКТ СОГЛАШЕНИЯ И ИНОЕ ИМУЩЕСТВО

- 3.1. Объектом соглашения является система коммунальной инфраструктуры, а именно централизованные системы холодного водоснабжения и водоотведения, отдельные объекты таких систем муниципального образования «Город Глазов», предназначенные для осуществления деятельности, указанной в пункте 2.1 настоящего Соглашения, подлежащие Созданию или Реконструкции (в зависимости от того, что применимо).

Объект Соглашения включает в себя Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию и Элемент Объекта соглашения, подлежащий Реконструкции.

- 3.2. Сведения о составе и описании Объекта соглашения, в том числе о первоначальной стоимости, износе, годе приобретения или получения, местонахождении, кратких технико-экономических характеристиках (в том числе площадь, техническое состояние) передаваемого Объекта соглашения приведены в Приложении 2.
- 3.3. Сведения о наличии государственной регистрации права собственности Концедента на передаваемое недвижимое имущество в составе Объекта соглашения приводятся в Акте приема-передачи имущества.
- 3.4. Концедент и Предприятие гарантируют, что Объект соглашения передается Концессионеру свободным от прав третьих лиц и иных ограничений прав собственности Концедента на указанный объект, за исключением права хозяйственного ведения на Объект соглашения, который принадлежит Предприятию.
- 3.5. Элемент Объекта соглашения, подлежащий Реконструкции, Иное имущество принадлежит Концеденту на праве собственности и закреплено на праве хозяйственного ведения за Предприятием.

Учитывая, что Объектом соглашения является имущество, принадлежащее Предприятию на праве хозяйственного ведения, Предприятие участвует на стороне Концедента в обязательствах по Концессионному соглашению и осуществляет отдельные полномочия Концедента наряду с иными лицами, которые могут их осуществлять в соответствии с Законодательством. Предприятие вправе осуществлять следующие полномочия Концедента по Концессионному соглашению:

- (а) полномочия по передаче Объекта соглашения и Иного имущества Концессионеру по Концессионному соглашению с правом подписания актов приема-передачи;
 - (б) полномочия по передаче Концессионеру документов и информации, относящихся к Объекту соглашения и Иному имуществу, передача которых предусмотрена Концессионным соглашением, с правом подписания актов приема-передачи;
 - (в) полномочия по передаче Концессионеру информации по полезному отпуску, начислениям, оплате в разрезе каждого Потребителя за последний календарный год, предшествующий дате заключения Концессионного соглашения.
- 3.6. Право собственности Концедента на созданный Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию, подлежит регистрации Концессионером.
- 3.7. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате Эксплуатации Объекта соглашения, включая плату за подключение (технологическое присоединение), вносимую Потребителями, и плату за прочие виды работ и (или) услуг, выполняемые Концессионером, плату за безоговорочное потребление (неосновательное обогащение), а также любые иные виды платежей от потребителей (в том числе пени, штрафы, компенсации судебных расходов, компенсации причинного вреда или убытков, страховые возмещения и т.п.) являются собственностью Концессионера.
- 3.8. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением, не относится к Объекту соглашения и не входит в состав Иного имущества, является собственностью Концедента, стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.
- 3.9. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, и не входит в состав Иного передаваемого Концедентом Концессионеру по Концессионному соглашению имущества, является собственностью Концедента, стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.
- 3.10. В отношении Объекта соглашения, Иного имущества Концессионер ведет самостоятельный учет, осуществляемый в связи с исполнением обязательств по Концессионному соглашению, и производит начисление амортизации. Информация об Объекте соглашения по форме согласно Приложению 3 (балансовой стоимости, износе) передается Концессионером Концеденту один раз в год по истечении 10 дней со дня сдачи годовой бухгалтерской отчетности Концессионера в налоговый орган. Указанная информация передается Концеденту в электронном виде на электронном носителе в формате Excel, а также на бумажном носителе за подписью руководителя и главного бухгалтера Концессионера.

Иное имущество

- 3.11. Концедент обязуется предоставить во владение и пользование Концессионера имущество, принадлежащее Концеденту на праве собственности, предназначенное для использования в целях создания условий осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением (далее – «Иное имущество»).

- 3.12. Сведения о составе и описании Иного имущества, в том числе о первоначальной стоимости, износе, годе приобретения или получения, местонахождении, кратких технико-экономических характеристиках (в том числе площадь, протяженность, диаметр, техническое состояние) Иного имущества, приведены в Приложении 2.1.
- 3.13. Иное имущество должно использоваться Концессионером в целях осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением.
- 3.14. Иное имущество должно использоваться Концессионером в течение Срока действия Концессионного соглашения, за исключением случаев списания имущества в порядке, предусмотренном пунктом 8.14.
- 3.15. Иное имущество, за исключением случаев списания имущества в порядке, предусмотренном пунктом 8.14, подлежит возврату Концеденту при прекращении Концессионного соглашения в порядке, предусмотренном разделом 19 Концессионного соглашения.

Незарегистрированное имущество

- 3.16. Концедент обязуется предоставить во владение и пользование Концессионера недвижимое имущество в составе Иного имущества, не прошедшее в установленном Законодательством порядке государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав, сведения о котором отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости (далее – «**Незарегистрированное имущество**»).
- 3.17. Сведения о составе и описании Незарегистрированного имущества, в том числе об износе, годе приобретения или получения, местонахождении, первоначальной стоимости, кратких технико-экономических характеристиках (в том числе площадь, протяженность, диаметр, техническое состояние) Незарегистрированного имущества, приведены в Приложении 2.2.
- 3.18. Концедент заверяет Концессионера в следующем:
- 1) у Концедента имеются документы, подтверждающие факт и (или) обстоятельства возникновения у Концедента права собственности на Незарегистрированное имущество;
 - 2) балансовая стоимость Незарегистрированного имущества не превышает 50 (пятидесяти) процентов балансовой стоимости всего включаемого в Объект соглашения имущества, определенной на последнюю отчетную дату по данным бухгалтерской отчетности на момент принятия решения о заключении Концессионного соглашения;
 - 3) не менее чем за три месяца до даты заключения концессионного соглашения Концедентом опубликован в Едином федеральном реестре юридически значимых сведений о фактах деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных субъектов экономической деятельности (далее – «**Реестр юридически значимых сведений**») перечень Незарегистрированного имущества.
- 3.19. В течение 3 (трех) рабочих дней с даты заключения Концессионного соглашения Концессионер вносит в Реестр юридически значимых сведений сведения о наличии обременения каждого объекта Незарегистрированного имущества.
- 3.20. Концессионер обязан в течение 1 (одного) года с даты вступления в силу Концессионного соглашения за счет собственных средств обеспечить в отношении всего Незарегистрированного имущества государственную регистрацию права собственности Концедента на указанное имущество, в том числе выполнение кадастровых работ и осуществление государственной регистрации права собственности Концедента на имущество, а также государственной регистрации обременения данного права в соответствии с Законом о концессионных

- соглашениях. Государственная регистрация прав владения и пользования Концессионера Незарегистрированным имуществом может осуществляться одновременно с государственной регистрацией права собственности Концедента на такое имущество.
- 3.21. Концедент обязан в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения соответствующего запроса Концессионера предоставить Концессионеру доверенность сроком на 1 (один) год на право представления от имени Концедента заявлений о государственном кадастровом учете и (или) государственной регистрации права собственности на Незарегистрированное имущество.
- 3.22. Если по истечении одного года с момента заключения Концессионного соглашения права на Незарегистрированное недвижимое имущество не были зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, Незарегистрированное имущество, передача которого Концессионеру предусмотрена Концессионным соглашением, считается возвращенным во владение и в пользование Концедента, а с Концессионером в отношении такого Незарегистрированного имущества заключается договор аренды на срок действия Концессионного соглашения без проведения конкурса в порядке и на условиях, определенных законодательством. При заключении такого договора аренды обязательства Концессионера, установленные ранее Концессионным соглашением в отношении передаваемого в аренду Незарегистрированного имущества, сохраняются. В случае одностороннего отказа Концедента от исполнения Концессионного соглашения Концедент также имеет право расторгнуть в одностороннем порядке договор аренды, предметом которого является Незарегистрированное имущество, переданное Концессионеру ранее в соответствии с таким Концессионным соглашением.
- 3.23. В течение 3 (трех) рабочих дней со дня государственной регистрации и (или) кадастрового учета в Едином государственном реестре недвижимости объекта Незарегистрированного имущества, а также государственной регистрации его обременения Концессионер вносит в Реестр юридически значимых сведений сведения о завершении государственной регистрации и (или) кадастрового учета Незарегистрированного имущества с приложением электронной копии свидетельства о праве собственности Концедента на объект Незарегистрированного имущества.
- 3.24. Расходы Концессионера в связи с государственной регистрацией права собственности Концедента на Незарегистрированное имущество, в том числе в связи с выполнением кадастровых работ, подлежат учету в тарифах Концессионера (в случае, если такая возможность предусмотрена Законодательством).

Бесхозное имущество

- 3.25. В соответствии с ч.5 ст.8 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» ч. 5 ст. 51 Закона о концессионных соглашениях, если в течение срока реализации Концессионного соглашения выявлены технологически и функционально связанные с объектами холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем бесхозные объекты холодного водоснабжения и (или) водоотведения, являющиеся частью относящихся к Объекту соглашения и (или) Иному имуществу систем водоснабжения и (или) водоотведения (далее – Бесхозное имущество), Концедент до признания права муниципальной собственности на Бесхозное имущество, в течение тридцати дней с даты постановления на учет в органах, осуществляющих государственную регистрацию прав на объекты недвижимости и сделок с ними, направляет Концессионеру передаточные акты в отношении Бесхозного имущества. Концессионер подписывает передаточные акты в отношении Бесхозного имущества в течении 30 (тридцати) рабочих дней с момента их получения от Концедента.

- 3.26. В течение 60 дней с момента оформления права муниципальной собственности на Бесплатное имущество (далее – Объекты) в установленном Законодательством порядке, Стороны обязуются заключить дополнительное соглашение к Концессионному соглашению, в соответствии с которым указанные Объекты передаются Концессионеру в составе Иного имущества.
- 3.27. Концессионер несет расходы на эксплуатацию Бесплатного имущества с последующим учетом данных расходов в Тарифе.

4. ОСНОВНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 4.1. Концессионер помимо обязанностей, установленных Законодательством и Концессионным соглашением, обязан:
- (а) осуществить Создание и Реконструкцию в порядке и сроки, установленные Концессионным соглашением;
 - (б) достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в Приложении 5;
 - (в) заключать с третьими лицами договоры, необходимые для исполнения обязанностей Концессионера по Концессионному соглашению, включая договоры с ресурсоснабжающими организациями на поставку энергетических ресурсов, потребляемых при исполнении Концессионного соглашения, а также производить оплату по таким договорам.
 - (г) Концессионер при Создании и Реконструкции Объекта соглашения, а также при осуществлении деятельности с использованием (эксплуатацией) Объекта соглашения и Иного имущества обязан соблюдать требования промышленной безопасности и технической эксплуатации централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, требований пожарной безопасности, требований законодательства в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, установленных Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «Правилами технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации МДК 3-02.2001», утвержденными Приказом Госстроя России от 30 декабря 1999 г. №168, иными законами и нормативными правовыми актами.
 - (д) ежегодно в срок до 1 сентября года, предшествующего очередному периоду регулирования, согласовывать с Концедентом перечень мероприятий по капитальному ремонту Объекта соглашения и Иного имущества с указанием конкретных объектов капитального ремонта и стоимости работ по капитальному ремонту.
- 4.2. Концедент помимо обязанностей, установленных Законодательством и Концессионным соглашением, обязан:
- (а) передать Концессионеру документы, относящиеся к Элементу Объекта соглашения, подлежащему Реконструкции, а также Иному имуществу, в том числе Незарегистрированному имуществу, необходимые для исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению, не позднее даты передачи соответствующего объекта недвижимого имущества, включая Проектную документацию (при наличии).
 - (б) в случае, если для исполнения обязательств Концессионера по Концессионному соглашению Концессионер привлекает средства Финансирующей организации, права Концессионера по Концессионному соглашению могут использоваться в качестве способа обеспечения исполнения обязательств Концессионера перед

Финансирующей организацией в порядке и на условиях, которые определяются Концессионным соглашением в соответствии с Законом о концессионных соглашениях; в этом случае Концедент обязуется заключить с Концессионером и Финансирующей организацией, соглашение, которым определяются права и обязанности сторон (в том числе ответственность в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером своих обязательств перед Концедентом и Финансирующей организацией) (далее также «Прямое соглашение»);

- (в) осуществить финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения в форме бюджетных инвестиций, при этом порядок, условия и сроки осуществления указанных инвестиций устанавливаются нормативным правовым актом Концедента, размер принимаемых Концедентом на себя расходов и исчисляемых в годах период, в течение которого осуществляются инвестиции, устанавливаются Концессионным соглашением и Приложением 13;
 - (г) принять в установленном порядке от Концессионера Объект соглашения после Даты прекращения Концессионного соглашения.
- 4.3. Предприятие, участвующее на стороне Концедента, обязано:
- (а) передать Концессионеру права владения и пользования имуществом, принадлежащим Концеденту на праве собственности и закрепленным за Предприятием на праве хозяйственного ведения, входящим в состав Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции и в состав Иного имущества, в том числе Незарегистрированного имущества, подписать соответствующие акты приема-передачи;
 - (б) передать Концессионеру документы, относящиеся к Элементу Объекта соглашения, подлежащему Реконструкции, а также Иному имуществу, в том числе Незарегистрированному имуществу, необходимые для исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению, не позднее даты передачи соответствующего имущества, включая Проектную документацию (при наличии), подписать соответствующие акты приема-передачи;
 - (в) передать Концессионеру информацию по полезному отпуску, начислениям, оплате в разрезе каждого Потребителя за последний календарный год, предшествующий дате заключения Концессионного соглашения.
- 4.4. Субъект обязан:
- (а) установить Тарифы в соответствии с Долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера и методом регулирования тарифов, установленных Концессионным соглашением и Приложением 9;
 - (б) утверждать Инвестиционные программы Концессионера в соответствии с установленными Концессионным соглашением Заданием и мероприятиями, Плановыми показателями деятельности концессионера, предельным уровнем расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения;
 - (в) возмещать недополученные доходы, экономически обоснованные расходы Концессионера, подлежащие возмещению за счет средств бюджета Субъекта в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Удмуртской Республики в области государственного регулирования тарифов (далее – Орган регулирования), решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки Концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера и предусмотренных Концессионным соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения, водоотведения и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных Органом регулирования, и (или) решения об установлении Тарифов Концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных либо согласованных Органом

- регулирования в соответствии с Законом о концессионных соглашениях. Согласование долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с Законом о концессионных соглашениях;
- (г) иные права и обязанности Субъекта могут быть установлены нормативным правовым актом Субъекта.

5. ПРАВА НА ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ

Предоставление Земельных участков

- 5.1. Для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением (в том числе для целей Создания, Реконструкции и Эксплуатации), Земельные участки предоставляются Концессионеру в соответствии со статьей 11 Закона о концессионных соглашениях и земельным Законодательством.
- 5.2. Обеспечение использования Земельных участков Концессионером без их предоставления либо иным способом, предусмотренным Законодательством, осуществляется в соответствии с земельным Законодательством.
- 5.3. Концедент в пределах своих полномочий обязуется заключить с Концессионером договор (-ы) аренды Земельных участков для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, не позднее чем через 60 (шестьдесят) рабочих дней со дня подписания Концессионного соглашения.
- 5.4. Проведение работ по постановке на государственный кадастровый учет указанных Земельных участков, в случае необходимости, обусловленной Законодательством, является обязанностью Концедента.
- 5.5. Описание Земельных участков, предоставляемых Концессионеру в аренду (кадастровый номер, местонахождение, площадь), приведено в Приложении 8.
- 5.6. Договоры аренды земельных участков заключаются на срок с момента заключения договора до истечения срока, предусмотренного пунктом 10.1 Концессионного соглашения.
- 5.7. Договоры аренды Земельных участков подлежат государственной регистрации в установленном Законодательством порядке и вступают в силу с момента такой регистрации.
- 5.8. Государственная регистрация договоров аренды Земельных участков осуществляется за счет Концедента.
- 5.9. Размер арендной платы за Земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, предоставленные в аренду без торгов, определяется в порядке, предусмотренном постановлением Правительства Удмуртской Республики от 06.11.2007 года № 172 «О порядке определения размера арендной платы за земельные участки, находящиеся в собственности Удмуртской Республики, и земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, предоставленные в аренду без торгов», размер арендной платы за Земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности, определяется в порядке, предусмотренном решением Глазовской городской Думы от 26.12.2007г. № 477 «О порядке определения размера арендной платы, порядке, условиях и сроках внесения арендной платы за использование земельных участков, находящихся в муниципальной собственности».
- Размер арендной платы за пользование участками, находящимися в собственности Российской Федерации, подлежит определению в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.07.2009 года №582.
- 5.10. Прекращение Концессионного соглашения является основанием для прекращения договоров аренды Земельных участков.

6. ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ КОНЦЕДЕНТОМ КОНЦЕССИОНЕРУ ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ И ИНОГО ИМУЩЕСТВА

6.1. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять имущество, входящее в состав Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, а также Иное имущество, принадлежащее Концеденту на праве собственности, не позднее 90 (Девяноста) дней с даты заключения Концессионного соглашения.

Предприятие, участвующее на стороне Концедента, обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять имущество, входящее в состав Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, а также Иное имущество, принадлежащее Концеденту на праве собственности, и закрепленное за Предприятием на праве хозяйственного ведения, не позднее 90 (Девяноста) дней с даты заключения Концессионного соглашения.

6.2. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер принять имущество, входящее в состав созданного Элемента Объекта соглашения, подлежащего Созданию, не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты регистрации права собственности Концедента на созданный Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию.

6.3. Передача Концедентом и Предприятием Концессионеру Объекта соглашения, Иного имущества, а также передача Концессионеру документов, предусмотренных пунктами 6.5-6.6, осуществляется по акту приема-передачи по примерной форме согласно Приложению 4 (далее также – акт приема-передачи).

6.4. Обязанность Концедента и Предприятия по передаче Объекта соглашения, Иного имущества считается исполненной после принятия Объекта соглашения и Иного имущества Концессионером и подписания акта приема-передачи, указанного в пункте 6.3 Концессионного соглашения.

6.5. Концедент и Предприятие одновременно с передачей Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, Иного имущества, передают Концессионеру документы, относящиеся к передаваемому Элементу Объекта соглашения, Иному имуществу, в том числе Незарегистрированному имуществу необходимые для исполнения Концессионного соглашения. Обязанность Концедента и Предприятия по передаче документов, относящихся к передаваемому Элементу Объекта соглашения, Иному имуществу считается исполненной после принятия указанных документов Концессионером и подписания акта приема-передачи, указанного в пункте 6.3 Концессионного соглашения.

6.6. В числе передаваемых документов Концедент и Предприятие передают:

- (а) заверенные надлежащим образом или подлинные экземпляры правоустанавливающих и технических документов в отношении Объекта Соглашения, подлежащего Реконструкции, Иного имущества;
- (б) документы, относящиеся к имуществу, входящему в состав Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, а также Иному имуществу, необходимые для Реконструкции и Эксплуатации, включая (если применимо) разрешения на ввод объектов в эксплуатацию, эксплуатационную документацию, все предусмотренные законодательством разрешения, сертификаты, согласования, паспорта опасных производственных объектов;
- (в) сведения о Земельных участках, на которых расположены объекты недвижимого имущества, с указанием кадастрового номера Земельного участка, категории земель, целевого назначения и разрешенного

использования, наименования правообладателя (в отношении недвижимого имущества).

- 6.7. В срок, предусмотренный пунктом 6.1, Концедент и Предприятие обязаны передать Концессионеру информацию по полезному отпуску, начислениям, оплате в разрезе каждого Потребителя за последний календарный год, предшествующий дате заключения Концессионного соглашения.
- 6.8. В случае выявления Концессионером необходимости передачи иных документов и имущества, относящихся к Объекту соглашения, Иному имуществу, исключительных прав, необходимых Концессионеру для исполнения его обязанностей по Концессионному соглашению, но не переданных Концедентом и Предприятием в установленные Концессионным соглашением сроки, указанные документы, имущество, исключительные права должны быть переданы Концедентом и Предприятием не позднее 30 (тридцати) дней с даты получения соответствующего запроса Концессионера.
- 6.9. В случае, если какие-то из документов, относящихся к Объекту соглашения, Иному имуществу, отсутствуют у Концедента или Предприятия и не могут быть ими получены или изготовлены в сроки, указанные в пунктах 6.5, 6.8, Концессионер вправе получить или изготовить такие документы самостоятельно с последующим учетом расходов на создание (изготовление) документов в Тарифе (в случаях, если такая возможность предусмотрена Законодательством).
- 6.10. Передаваемое Концессионеру имущество, входящее в состав Объекта соглашения, Иного имущества, должно на момент его передачи соответствовать показателям, указанным в Приложениях 2, 2.1 к Концессионному соглашению, находиться в исправном состоянии, необходимом для осуществления Концессионером Эксплуатации. При наличии недостатков Объекта соглашения, Иного имущества, которые могут быть выявлены путем осмотра имущества при передаче имущества Концессионеру, отметка о фактическом состоянии Объекта соглашения, Иного имущества указывается в акте приёма-передачи Объекта соглашения, Иного имущества.
- 6.11. Выявленное в течение 1 (одного) года с момента подписания Концедентом и Концессионером актов приема-передачи имущества, входящего в состав Объекта соглашения и Иного имущества, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения, несоответствие такого имущества требованиям, указанным в пункте 6.10, которое не могло быть выявлено при его передаче Концессионеру путем осмотра имущества, и возникло по причинам, возникшим до заключения Концессионного соглашения, является основанием для предъявления Концессионером Концеденту требования о безвозмездном устранении выявленных недостатков.

Указанные в настоящем пункте недостатки Объекта соглашения, Иного имущества, выявленные в процессе Эксплуатации, должны быть зафиксированы в двухстороннем акте, подписанном уполномоченными представителями Концедента и Концессионера.

В случае неявки уполномоченных представителей Концедента для подписания акта в срок, указанный в уведомлении о времени и месте составления акта, а равно в случае немотивированного отказа Концедента от подписания указанного акта, Концессионер подписывает акт в одностороннем порядке. В этом случае акт, подписанный Концессионером в одностороннем порядке, будет являться достаточным основанием для предъявления Концеденту требований об устранении недостатков в соответствии с настоящим пунктом.

При наличии между Сторонами разногласий относительно выявленных в соответствии с настоящим пунктом недостатков Объекта соглашения, Иного имущества считается, что между Сторонами возник Спор, который подлежит рассмотрению в соответствии с Порядком разрешения споров.

- 6.12. Концедент обязан устранить выявленные недостатки Объекта соглашения, Иного имущества в следующие сроки:
- (а) если выявленные недостатки не препятствуют осуществлению Эксплуатации – не позднее 3 (трех) месяцев с даты получения соответствующего требования Концессионера, если иной срок не согласован Концессионером и Концедентом;
 - (б) если выявленные недостатки препятствуют осуществлению Эксплуатации – в течение 30 (тридцати) дней после получения соответствующего требования Концессионера.
- 6.13. В случае, если в течение указанных в пункте 6.12 сроков недостатки Объекта соглашения, Иного имущества не будут устранены Концедентом, Концессионер вправе устранить недостатки самостоятельно с последующим учетом расходов на устранение недостатков в Тарифе (в случаях, если такая возможность предусмотрена Законодательством).

7. СОЗДАНИЕ И (ИЛИ) РЕКОНСТРУКЦИЯ ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ

- 7.1. Объект соглашения должен использоваться Концессионером в целях осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, в том числе для целей Создания, Реконструкции и Эксплуатации.
- 7.2. В рамках выполнения своих обязательств по Концессионному соглашению Концессионер за свой счет исполняет следующие обязанности:
- (а) на стадии Проектирования - выполняет проектно-изыскательские работы, по результатам которых готовит Проектную документацию;
 - (б) на стадии Создания / Реконструкции – выполняет строительство или реконструкцию объектов имущества в составе Объекта соглашения;
 - (в) на стадии ввода в эксплуатацию - выполняет ввод объектов имущества в составе Объекта соглашения в эксплуатацию (в том числе обеспечивает получение разрешения на ввод в эксплуатацию, если выдача разрешения на ввод в эксплуатацию необходима в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности);
 - (г) на стадии использования (Эксплуатации) - осуществляет холодное водоснабжение и водоотведение в соответствии с условиями Концессионного соглашения.
- 7.3. Концессионер имеет право исполнять Концессионное соглашение своими силами и (или) с привлечением других лиц. При этом Концессионер несет ответственность за действия других лиц как за свои собственные.
- 7.4. С момента передачи объектов имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества от Концедента Концессионеру риск случайной гибели или случайного повреждения вышеуказанных объектов имущества несет Концессионер.

Концессионер вправе осуществить за свой счет страхование риска случайной гибели или случайного повреждения Объекта соглашения, Иного имущества.

- 7.5. Концедент в пределах полномочий, предусмотренных Законодательством, оказывает Концессионеру содействие при исполнении Концессионером обязательств по Концессионному соглашению.

Создание и Реконструкция Объекта соглашения

- 7.6. Концессионер обязан осуществить Создание и Реконструкцию Объекта соглашения в соответствии с Заданием и основными мероприятиями.
- 7.7. Концессионер обязан за свой счет разработать и согласовать с Концедентом необходимую для Создания и Реконструкции Объекта соглашения Проектную документацию в соответствии с предварительно согласованным с Концедентом техническим заданием на Проектирование.
- 7.8. Концессионер обязуется самостоятельно и за свой счет обеспечить получение всех необходимых документов для разработки Проектной документации, в том числе (если применимо):
- (а) схемы расположения Земельного участка на кадастровом плане или кадастровой карте соответствующей территории для Создания Объекта соглашения;
 - (б) существующие на дату подписания Концессионного соглашения технические условия на техприсоединение Объекта соглашения к инженерным сетям: газоснабжения, водоснабжения, электроснабжения, хозяйственно-фекальной и ливневой канализации, телефонизации и Интернета;
 - (в) проект планировки территории района для Создания Объекта соглашения, согласованный в установленном порядке (ППТ);
 - (г) утвержденные и зарегистрированные градостроительные планы Земельных участков (ГПЗУ) для Создания Объекта соглашения;
 - (д) справка о наличии/отсутствии объектов культурного наследия в районе размещения Объекта соглашения;
 - (е) справка о наличии / отсутствии объектов особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в районе размещения Объекта соглашения;
 - (ж) топографическая съемка масштаба 1:500 территории, на которой располагается Объект соглашения, подлежащий Созданию, с указанием высотных отметок зданий и сооружений в радиусе 200 м от него, а также их назначение;
 - (з) разрешение на использование природного газа в качестве основного топлива;
 - (и) действующие материалы топографической съемки участка строительства (М 1:500) и актуальный план инженерных сетей Объекта соглашения, с указанием действующих и проектируемых сетей;
 - (к) материалы инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических, инженерно-гидрографических изысканий на Земельные участки, на которых будет располагаться Объект соглашения;
 - (л) схема существующих тепловых сетей, сетей водоснабжения (водоотведения) с указанием объемов подачи и потребления горячей, питьевой, технической воды, водоотведения;
 - (м) справка о допустимых концентрациях (ДК) загрязняющих веществ, принимаемых в городскую канализацию (с учетом хлоридов);

- (н) нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод;
- (о) химический анализ исходной воды;
- (п) справка о ближайшей пожарной части, привлекаемой для устранения чрезвычайных ситуаций;
- (р) исходные данные, требования для разработки раздела инженерно-технических мероприятий гражданской защиты, выданных МЧС России по субъекту РФ;
- (с) топливный режим, согласованный в установленном Законодательством порядке;
- (т) экспертные заключения на Объект соглашения, подлежащий Реконструкции, по промышленной безопасности и паспорта на опасный производственный объект;
- (у) санитарно-эпидемиологическое заключение Земельных участков, на которых располагается Объект соглашения, данные: фоновые концентрации, химические, микробиологические, паразитологические, радиационные: гамма-фон, Ra/Cs исследования;
- (ф) условия на размещение временных зданий и сооружений, подъемно-транспортных машин и механизмов, мест складирования строительных материалов и т.п. при проведении работ по Созданию и Реконструкции Объекта соглашения;
- (х) перечни существующих зданий (помещений) и сооружений, подъемно-транспортных средств предприятия (здания, сооружения), которые могут быть использованы в процессе выполнения работ по Созданию и Реконструкции Объекта соглашения;
- (ц) дефектовочные акты по сетям и оборудованию, подлежащим замене в процессе Реконструкции;
- (ч) паспортные технические данные сетей водоснабжения, водоотведения, и систем водоснабжения и водоотведения потребителей (присоединенные нагрузки, рабочее давление, гидравлические потери, статическая высота систем, водяной объем систем) на Реконструируемое имущество;
- (ш) технические данные сетей водоснабжения, водоотведения, и систем водоснабжения и водоотведения потребителей (присоединенные нагрузки, рабочее давление, гидравлические потери, статическая высота систем, водяной объем систем) на Реконструируемое имущество;
- (щ) проект нормативов предельно-допустимых выбросов и копия согласования с природоохранными органами;
- (ы) проект нормативов допустимого сброса и копию согласования с природоохранными органами;
- (э) разрешение на выброс загрязняющих веществ в атмосферу, действующее на период разработки проектной документации;
- (ю) фоновые концентрации загрязняющих веществ, действующие на период разработки проектной документации;
- (я) проект санитарно-защитной зоны Объекта соглашения с санитарно-эпидемиологическим заключением Роспотребнадзора и экспертным заключением органов Роспотребнадзора, на основании которого выдано санитарно-эпидемиологическое заключение;

- (аа) иная необходимая документация (исходные данные), в соответствии с Законодательством.
- (бб) Концедент в пределах своих полномочий оказывает Концессионеру содействие в получение документов, предусмотренных в настоящем пункте 7.8.
- 7.9. Расходы Концессионера на самостоятельную подготовку исходных данных для Проектирования, включая указанные в пункте 7.8, подлежат учету в Тарифе (в случае, если такая возможность предусмотрена Законодательством).
- 7.10. Концессионер обращается за согласованием технического задания на Проектирование, Проектной документации к Концеденту, предоставив на согласование все необходимые и составленные в соответствии с Законодательством документы. Концедент должен производить такие согласования в сроки, установленные Законодательством. В том случае, если такие сроки нормативно не установлены, согласования должны производиться в разумные сроки, но не превышающие 30 (тридцати) календарных дней с момента получения указанных в настоящем пункте документов. В случае неполучения от Концедента ответа в установленный настоящим пунктом срок, техническое задание на Проектирование, Проектная документация считаются согласованными Концедентом.
- 7.11. Концедент не вправе отказать в согласовании Проектной документации, если представленная Проектная документация соответствует нормативным актам в области проектирования в сфере капитального строительства и характеристикам объектов, согласованному Сторонами техническому заданию на Проектирование, в том числе технологическим, техническим и иным проектным решениям, а также сметная стоимость объектов имущества в составе объекта Соглашения, в отношении которых предоставляется проектная документация, соответствуют условиям Концессионного соглашения, Инвестиционной программе Концессионера, требованиям законодательства Российской Федерации, законодательства Удмуртской Республики и муниципальных правовых актов.
- Проектная документация подлежит согласованию Концедентом при условии проведения в установленном порядке Проверки достоверности определения сметной стоимости работ по Созданию, Реконструкции Объекта соглашения.
- 7.12. Концессионер вправе производить поэтапное Проектирование в отношении отдельных объектов имущества в составе Объекта соглашения при условии соблюдения сроков выполнения мероприятий (в том числе сроков ввода в эксплуатацию объектов имущества в составе Объекта соглашения), предусмотренных Приложением 7.
- 7.13. Концессионер обязан осуществить прохождение Экспертизы и получение положительного заключения Государственной экспертизы и результатов Проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства в соответствии с Законодательством. Плата за прохождение Экспертизы и Проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства вносится Концессионером.
- 7.14. Проектная документация должна соответствовать требованиям Задания и основным мероприятиям Концессионера. Задание и основные мероприятия с описанием основных характеристик таких мероприятий составляют Приложение 7. Проектная документация должна соответствовать требованиям, предъявляемым к Объекту соглашения в соответствии с решением Концедента о заключении настоящего соглашения.

- 7.15. Предельный размер расходов на Создание и Реконструкцию Объекта Соглашения, которые предполагается осуществить Концессионером в течение всего срока действия Концессионного соглашения, в том числе размер расходов с разбивкой по годам срока действия Концессионного соглашения приведен в Приложении 12.
- 7.16. Концедент обязуется оказывать информационное и иное содействие Концессионеру, в том числе:
- (а) содействие в получении Разрешений, необходимых для Создания и (или) Реконструкции;
 - (б) содействие Концессионеру в заключении договоров, связанных с поставкой товаров и услуг (энергоснабжение, газоснабжение, и горячее водоснабжение) на основании и в соответствии с выданными техническими условиями на подключение объектов, которые должны соответствовать срокам и условиям исполнения Концессионером обязательств;
 - (в) содействие Концессионеру в получении им согласований для выполнения работ по Созданию и (или) Реконструкции;
 - (г) при внесении изменений в утвержденные документы по планировке территории в соответствии с Законодательством, если Концессионером будет установлена необходимость внесения соответствующих изменений, в минимально короткие сроки после получения запроса Концессионера;
 - (д) разрабатывает и утверждает техническое задание на разработку Инвестиционной программы Концессионера не позднее 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты заключения Концессионного соглашения;
- 7.17. Концессионер обязуется выполнить Создание и Реконструкцию, осуществить ввод в эксплуатацию объектов имущества в составе Объекта соглашения в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Удмуртской Республики и иными нормативными правовыми актами и обязательными требованиями, установленными в соответствии с ними, а также в соответствии с согласованной с Концедентом Проектной документацией.
- 7.18. Концессионер выполняет следующие обязательства по подготовке территории, необходимой для Создания и Реконструкции:
- (а) освобождает территорию, необходимую для Создания и Реконструкции;
 - (б) осуществляет строительство временных коммуникаций, необходимых для Создания и Реконструкции;
 - (в) осуществляет мероприятия по исключению вредного воздействия на окружающую среду, мероприятия противопожарной защиты;
 - (г) осуществляет иные необходимые мероприятия по подготовке территории для строительства и реконструкции.
- 7.19. После завершения Создания и Реконструкции Концессионер обязуется:
- 7.19.1. ввести имущество в составе Объекта соглашения в эксплуатацию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами, и в сроки, указанные в Приложении 7. Концессионер вправе производить ввод объектов имущества в составе объекта Соглашения в эксплуатацию поэтапно при условии соблюдения сроков, предусмотренных в Приложении 7;
 - 7.19.2. осуществлять Эксплуатацию Объекта соглашения на условиях Концессионного соглашения.

- 7.20. Мероприятия по Созданию и Реконструкции, предусмотренные Заданием и основными мероприятиями, подлежат включению в Инвестиционную программу Концессионера в полном объеме.
- 7.21. Корректировка Инвестиционной программы осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом Российской Федерации.
- 7.22. Государственный кадастровый учет в связи с изменением основных характеристик Элемента Объекта Соглашения, подлежащего Реконструкции, осуществляется на основании заявления Концедента.
- 7.23. В целях проведения государственного кадастрового учета в связи с изменением основных характеристик реконструированного Элемента Объекта Соглашения, подлежащего Реконструкции, Концессионер направляет в адрес Концедента технический план на реконструированный объект на бумажном носителе, а также в форме электронного документа, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера в соответствии с Законодательством. В случаях, когда согласно Законодательству в отношении Элемента Объекта Соглашения, подлежащего Реконструкции, не требуется получение разрешения на строительство (реконструкцию) и ввод объекта в эксплуатацию, Концессионер письменно информирует об этом Концедента со ссылкой на нормы Законодательства.
- 7.24. В случаях, когда согласно Законодательству в отношении Элемента Объекта Соглашения, подлежащего Созданию и (или) Реконструкции, не требуется получение разрешения на строительство (реконструкцию) и ввод объекта в эксплуатацию, Концессионер направляет заявление и прилагаемые к нему документы для получения разрешения на земляные работы и закрывает его в соответствии с муниципальным правовым актом муниципального образования «Город Глазов», регулирующим порядок предоставления разрешения на осуществление земляных работ на территории муниципального образования «Город Глазов».
- 7.25. Концессионер обязан обеспечить уведомление Концедента о проверке и испытании результатов работ по их завершении, проводимых Концессионером или Подрядчиком в соответствии с заключенными Концессионером договорами (далее – "Приемочные испытания объекта").
- 7.26. Концессионер обязуется обеспечить возможность участия Концедента в работе приемочной комиссии при приёмке законченных строительством Элементов Объекта соглашения, подлежащих Созданию и Элементов Объекта соглашения, подлежащих Реконструкции, а также предоставить для приемки исполнительную документацию в соответствии с действующим законодательством.
- 7.27. Настоящим Стороны соглашаются, что если Концессионером осуществлен ввод в эксплуатацию всех объектов имущества в составе Объекта соглашения и завершены Создание и Реконструкция объектов, ввод в эксплуатацию которых не осуществляется, состав и описание, а также технико-экономические показатели которых соответствуют Заданию и основным мероприятиям, предусмотренным в Приложении 7, Концессионер считается выполнившим свои обязательства по Созданию и Реконструкции надлежащим образом с момента ввода в эксплуатацию последнего из объектов имущества в составе объекта Соглашения либо подписания Акта приемки работ в отношении такого объекта в случае, если его ввод в эксплуатацию в соответствии с законодательством не осуществляется.
- 7.28. Объект соглашения не должен рассматриваться как принятый Концедентом, а Концессионер не должен осуществлять приемку у Подрядчика до подписания

Концессионером и Концедентом акта приемки выполненных работ по примерной форме установленной Приложением 6 (далее – "Акт приемки работ").

Концессионер обязуется направлять Концеденту уведомление о времени и месте приемки выполненных работ по каждому Объекту соглашения в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней до даты приемки работ. В случае неявки уполномоченных представителей Концедента для приемки работ в срок, указанный в уведомлении о времени и месте приемки работ, процедура приемки работ осуществляется в отсутствие уполномоченного представителя Концедента. В этом случае Концедент рассматривает Акт приемки работ в порядке, предусмотренном пунктом 7.30, при этом Концедент не вправе ссылаться на тот факт, что уполномоченный представитель Концедента не присутствовал при приемке работ.

- 7.29. Концедент вправе не подписывать Акт приемки работ до тех пор, пока Приемочными испытаниями объекта не будет подтверждено, что:
- (а) объект, входящий в состав Объекта соглашения, соответствует Концессионному соглашению, Проектной документации и Законодательству; и
 - (б) объект, входящий в состав Объекта соглашения, создан и (или) реконструирован таким образом, чтобы обеспечить возможность осуществления Эксплуатации.
- 7.30. Проект Акта приемки работ передается Концессионером Концеденту для рассмотрения. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней Концедент по результатам такого рассмотрения:
- (а) подписывает представленный Акт приемки работ; или
 - (б) отказывает в подписании Акта приемки работ в случае обнаружения недостатков и направляет Концессионеру предписание об устранении Недостатков с описанием примерного перечня мер(далее – Предписание Концедента), необходимых для приведения созданного и (или)реконструированного объекта в соответствие с требованиями Законодательства и Концессионного соглашения.
- 7.31. В случае если Концессионер не получил от Концедента возражений по представленному Акту приемки работ в указанный в пункте 7.30 срок, то Акт приемки работ считается утвержденным, а работы – принятыми Концедентом.
- 7.32. В случае отказа Концедента от подписания Акта приемки работ Концессионер устраняет недостатки, указанные в предписании Концедента, и предоставляет созданный (реконструированный) объект для повторной приемки работ. В случае необходимости (в том числе, если это указано в Предписании Концедента) созданный или реконструированный объект полностью или в части предоставляется Концессионером на повторные Приемочные испытания.
- 7.33. В случае повторного отказа Концедента в подписании Акта приемки работ Концессионер вновь устраняет недостатки, указанные в Предписании Концедента, либо передает вопрос на рассмотрение в Порядке разрешения споров.
- 7.34. Ответственность за качество Объекта соглашения Концессионер несет перед Концедентом в течение 5 (пяти) лет со дня передачи соответствующего Элемента Объекта соглашения Концеденту. Дата передачи Элемента Объекта соглашения Концеденту определяется датой подписания Акта приемки работ.
- 7.35. Государственная регистрация прав владения и пользования Концессионера на созданный Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию осуществляется

одновременно с проведением государственной регистрации права собственности Концедента.

- 7.36. Право собственности Концедента на созданный Объект соглашения регистрируется на основании концессионного соглашения, а также разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (в том числе полученного Концессионером), если в соответствии с законодательством Российской Федерации требуется получение такого разрешения. Концессионер осуществляет регистрацию права собственности Концедента на соответствующий Объект соглашения при наличии доверенности, выданной Концедентом в соответствии с законодательством Российской Федерации. Работы по постановке на кадастровый учет Объекта соглашения выполняются за счет Концессионера при наличии доверенности, выданной Концедентом в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 7.37. В течение месяца с даты выдачи Разрешения на ввод в эксплуатацию Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, и (или) Элемента Объекта соглашения, подлежащего Созданию, при условии исполнения Концедентом обязательств по выдаче доверенности в соответствии с абзацем 2 настоящего пункта, Концессионер обязан обратиться в Управление государственной регистрации, кадастра и картографии по Удмуртской Республике с заявлением о государственной регистрации права собственности Концедента и (или) обременений (в зависимости от того, что применимо) в отношении соответствующего объекта.

Концессионер осуществляет регистрацию права собственности Концедента на соответствующий объект при наличии доверенности, выданной Концедентом в соответствии с частью 3 статьи 42 Закона о концессионных соглашениях и соответствующей требованиям законодательства Российской Федерации, при этом Концедент обязуется выдать Концессионеру соответствующую доверенность в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты ввода объекта в эксплуатацию.

Концессионер несёт ответственность за нарушение сроков подачи документов на государственную регистрацию права собственности Концедента на созданный Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию, в соответствии с Разделом 12 Концессионного соглашения.

Археологические объекты

- 7.38. В случае обнаружения на Земельном участке каких-либо Археологических объектов после Даты заключения концессионного соглашения Концессионер обязан уведомить о таком обнаружении Концедента в разумный срок, а также:
- (а) принять в отношении Археологических объектов все меры, принятия которых требует Законодательство, включая уведомление о таком обнаружении соответствующего Государственного органа в разумный срок, если конкретный срок не установлен Законодательством;
 - (б) принять такие меры, принятие которых может потребовать уполномоченный Государственный орган, при этом такие меры могут включать прекращение Создания и (или) Реконструкции или осуществления Эксплуатации (в зависимости от обстоятельств), которые могут каким-либо образом причинить вред Археологическим объектам; и
 - (в) принять все необходимые меры для сохранения Археологических объектов в том же состоянии и положении, в котором они были обнаружены.

- 7.39. Концедент, уполномоченный Государственный орган и (или) какое-либо лицо, действующее от имени такого Государственного органа, имеют право доступа на Земельные участки для целей изучения Археологических объектов, составления плана действий в отношении Археологических объектов и (или) каких-либо связанных с этим археологических работ.
- 7.40. Концессионер обязан предоставлять всякое разумное содействие Концеденту, любому соответствующему Государственному органу или какому-либо лицу, действующему от их имени, включая предоставление имеющейся у него рабочей силы и оборудования для осуществления раскопок.
- 7.41. Раскопки Археологических объектов производятся под надзором и при участии Концедента, уполномоченного Государственного органа и (или) какого-либо лица, действующего от их имени.
- 7.42. Все права в отношении любых Археологических объектов, найденных на Земельном участке, принадлежат Концеденту.

Загрязнения

- 7.43. В случае если после Даты заключения концессионного соглашения Концессионером обнаружены на Земельных участках какие-либо Загрязнения (кроме опасных веществ, используемых Концессионером при выполнении своих обязательств в соответствии с Концессионным соглашением), Концессионер обязан уведомить Концедента в разумный срок, а также принять в отношении таких Загрязнений все меры, принятия которых требует Законодательство, включая уведомление о таком обнаружении соответствующего Государственного органа в разумный срок, если конкретный срок не установлен Законодательством, и такие меры, которые необходимы для обеспечения безопасности людей и имущества в соответствии с Законодательством, а также иные меры, разумно необходимые для обеспечения безопасности людей и имущества.
- 7.44. При соблюдении положений пункта 7.43 Концессионер обязан принять все необходимые меры для вывоза и (или) нейтрализации действия таких опасных веществ (при соблюдении всех соответствующих Разрешений и Законодательства).
- 7.45. Если обнаружено Загрязнение и вывоз такого опасного вещества входит в обязанности соответствующего Государственного органа, вывоз такого опасного вещества должен быть осуществлен (i) соответствующим Государственным органом либо (ii) от его имени за счет Концедента.

8. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ (ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ) ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ

- 8.1. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) Объект соглашения и Иное имущество в установленном Концессионным соглашением порядке в целях осуществления Концессионной деятельности. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в Приложении 5.
- 8.2. Концессионер обязан приступить к осуществлению Эксплуатации с момента исполнения обязанности Концедента и Предприятия по передаче Объекта соглашения и Иного имущества.
- 8.3. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) Объекта соглашения и Иного имущества в соответствии с требованиями, установленными Законодательством.

- 8.4. Концессионер обязан при осуществлении Концессионной деятельности осуществлять реализацию производимых товаров, работ и услуг по регулируемым ценам (Тарифам).
- 8.5. В соответствии с Концессионным соглашением Концессионер обязан:
 - (а) не прекращать (не приостанавливать) деятельность, предусмотренную концессионным соглашением, за исключением случаев, установленных Законодательством;
 - (б) поддерживать Объект соглашения и Иное имущество в исправном состоянии, производить за свой счет текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание Объекта соглашения и Иного имущества в течение всего срока Концессионного соглашения.
- 8.6. Регулирование Тарифов на реализуемые Концессионером товары, оказываемые услуги осуществляется в соответствии с методом индексации.
- 8.7. Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочных параметров регулирования тарифов, определенных в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения) на производимые товары и оказываемые услуги, согласованные с органом исполнительной власти, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), указаны в Приложении 9.
- 8.8. Плановые значения показателей деятельности Концессионера определяются в соответствии с Приложением 5.
- 8.9. Объем необходимой валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Концессионного соглашения, определяется в соответствии с Приложением 11.
- 8.10. Недополученные доходы Концессионера и экономически обоснованные расходы, возникшие при осуществлении Концессионной деятельности подлежат возмещению в соответствии с Законодательством.
- 8.11. Концедент обязуется в соответствии с действующим Законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения, обеспечить актуализацию схем водоснабжения и водоотведения в отношении централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения в составе Объекта соглашения и Иного имущества.
- 8.12. Если иное не предусмотрено Законодательством, Концессионер вправе самостоятельно определять способы, порядок и условия предоставления услуг по холодному водоснабжению и водоотведению, включая водоподготовку, очистку сточных вод, самостоятельно заключать, изменять и расторгать договоры с Потребителями, выставлять им счета и собирать плату за предоставленные услуги по холодному водоснабжению и водоотведению.
- 8.13. Концессионер вправе осуществлять Эксплуатацию самостоятельно и (или) с привлечением третьих лиц без передачи таким лицам прав владения и пользования Объектом соглашения. При этом Концессионер несет ответственность за действия третьих лиц, как за свои собственные.
- 8.14. Списание имущества, входящего в состав Объекта соглашения (движимого и недвижимого), а также Иного имущества (движимого и недвижимого) осуществляется Концедентом, в соответствии с действующим законодательством и муниципальными нормативными правовыми актами на основании обращений Концессионера.

Гарантии прав Концессионера при осуществлении деятельности с использованием (Эксплуатацией) Объекта соглашения

8.15. В случае, если принятые федеральные законы и (или) иные нормативные правовые акты Российской Федерации, Удмуртской Республики, органов местного самоуправления Удмуртской Республики приводят к увеличению совокупной налоговой нагрузки на Концессионера или ухудшению положения Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, в том числе устанавливают режим запретов и ограничений в отношении Концессионера, ухудшающих его положение по сравнению с режимом, действовавшим в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Удмуртской Республики, органов местного самоуправления Удмуртской Республики, Концедент обязан принять меры, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получение им валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не менее объема, изначально определенного Концессионным соглашением (Приложение 11)). В качестве мер, обеспечивающих окупаемость инвестиций Концессионера и получение им валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не менее объема, изначально определенного Концессионным соглашением), Концедент вправе увеличить срок Концессионного соглашения с согласия Концессионера, размер принимаемых на себя Концедентом расходов на Создание и (или) Реконструкцию Объекта соглашения, а также предоставить Концессионеру дополнительные муниципальные гарантии. Требования к качеству и потребительским свойствам Объекта соглашения изменению не подлежат. Предусмотренные настоящим пунктом обязательства Концедента по принятию мер, обеспечивающих получение Концессионером валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам)), не распространяются на случаи изменения, корректировки цен (тарифов) Концессионера за недостижение Концессионером установленных Концессионным соглашением плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения и(или) водоотведения. Порядок принятия указанных в настоящем пункте мер (далее – «Меры») и внесения соответствующих изменений устанавливается Концессионным соглашением.

Указанное в абзаце первом настоящего пункта положение об изменении условий Концессионного соглашения не применяется в случае, если вносится изменение в технический регламент, иной нормативный правовой акт Российской Федерации, регулирующий отношения по охране недр, окружающей среды, здоровья граждан.

В случае, если в течение срока действия Концессионного соглашения устанавливаются нормы или вносятся изменения, предусмотренные абзацами первым и вторым настоящего пункта, условия Концессионного соглашения должны быть изменены по требованию Концессионера.

Если действия Концессионера прямо или косвенно повлекли к ухудшению его положения, в том числе, но не исключая: ввиду нарушения сроков Проектирования, Создания/Реконструкции объектов, предоставления несвоевременно документов органу регулирования, Концедент не обязан принимать меры, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получение им валовой выручки (дохода от реализации производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не

- менее объема, изначально определенного Концессионным соглашением (Приложение 11).
- 8.16. В случае если в течение срока действия Концессионного соглашения регулируемые цены (тарифы) устанавливаются с применением долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, которые не соответствуют таким параметрам, предусмотренным Концессионным соглашением, условия Концессионного соглашения должны быть изменены по требованию Концессионера.
- 8.17. В случае принятия Правительством Российской Федерации соответствующего решения, предусмотренного Федеральным законом от 30 декабря 2012 года № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения», в связи с существенным ухудшением экономической конъюнктуры, у Концессионера возникает возможность переноса сроков реализации инвестиционных обязательств по согласованию с Концедентом.
- 8.18. Устанавливается следующий порядок принятия Концедентом Мер, указанных в пункте 8.15, и изменения условий Концессионного соглашения:
- 8.18.1. При наступлении обстоятельств, предусмотренных Концессионным соглашением, Концессионер обращается к Концеденту с заявлением, содержащим описание обстоятельств, требующих принятия Мер, а также предлагаемые Меры, которые должен принять Концедент. К заявлению Концессионер вправе приложить текст изменений, предлагаемых к внесению в Концессионное соглашение, с обоснованием необходимости изменения условий Концессионного соглашения и приложением подтверждающих материалов и документов.
- 8.18.2. Концедент в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения документов принимает одно из следующих решений: о принятии Мер, предложенных Концессионером; о принятии иных Мер; об отказе в принятии Мер с обоснованием причин отказа. В случае принятия решения о принятии иных Мер, либо решения об отказе в принятии Мер Стороны согласовывают возможность принятия Концедентом и объем Мер путем совместных переговоров. При недостижении согласия Стороны разрешают разногласия в соответствии с Порядком разрешения споров.
- 8.19. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента принятия Концедентом решения о принятии Мер, либо достижения Сторонами согласия по таким Мерам Стороны готовят и представляют на согласование в орган регулирования тарифов и (или) антимонопольный орган необходимые документы в случае, если это предусмотрено Законодательством.
- 8.20. Дополнительное соглашение, заключаемое в связи с принятием Мер, подписывается Сторонами в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения всех необходимых согласований. Стороны вправе оговорить иной срок подписания дополнительного соглашения.
- 8.21. В случае реализации Концессионером производимых товаров, выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) Органы регулирования устанавливают цены (тарифы) на производимые и реализуемые Концессионером товары, выполняемые работы, оказываемые услуги исходя из определенных

Концессионным соглашением объема инвестиций и сроков их осуществления в Создание и (или) Реконструкцию Объекта соглашения.

- 8.22. Установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером товары, оказываемые услуги осуществляются по правилам, действовавшим на момент заключения Концессионного соглашения и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Удмуртской Республики, иными нормативными правовыми актами Удмуртской Республики, правовыми актами органов местного самоуправления. По соглашению сторон Концессионного соглашения и по согласованию с Органом регулирования, установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые концессионером товары, оказываемые услуги осуществляются до конца Срока действия Концессионного соглашения по правилам, действующим на момент соответственно установления, изменения, корректировки цен (тарифов) и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Удмуртской Республики, иными нормативными правовыми актами Удмуртской Республики, правовыми актами органов местного самоуправления.
- 8.23. Концедент в пределах своих полномочий вправе содействовать погашению задолженности Потребителей по оплате товаров, работ, услуг, реализуемых Концессионером во исполнение Концессионного соглашения, в том числе:
- (а) осуществлять целевое финансирование Подведомственных организаций на цели оплаты услуг Концессионера, в том числе погашение задолженности перед Концессионером и осуществлять контроль своевременного и целевого расходования указанного финансирования (в отношении Подведомственных организаций, самостоятельно оплачивающих товары, работы, услуги Концессионера);
 - (б) своевременно и в полном объеме включать в бюджет Муниципального образования «Город Глазов» расходы на оплату задолженности Подведомственных организаций;
 - (в) проводить разъяснительную работу с населением Муниципального образования «Город Глазов» о необходимости своевременной оплаты за услуги, оказываемые Концессионером,
- 8.24. Концедент обязуются в пределах своих полномочий оказывать Концессионеру содействие при согласовании условий взаимодействия с поставщиками энергоресурсов.

Платежи по концессионному соглашению

- 8.25. Концессионная плата по настоящему Концессионному соглашению не устанавливается.
- 8.26. Концедент принимает на себя обязательства по софинансированию части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения в форме бюджетных инвестиций, при этом условия и порядок осуществления указанных инвестиций устанавливаются нормативным правовым актом Концедента, который должен быть утвержден не позднее 31 декабря 2019 года, период и размер принимаемых Концедентом на себя расходов устанавливаются Концессионным соглашением и Приложением 13.
- 8.27. Концедент в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с начала отчетного года, в котором Концессионер должен приступить к Созданию и Реконструкции Объектов

соглашения, информирует Концессионера о наличии и достаточности у Концедента финансовых средств на финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, предусмотренное пунктом 8.26.

В случае, если Концедент не проинформировал Концессионера о наличии и достаточности в соответствующем отчетном году финансовых средств на софинансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, либо проинформировал об отсутствии/недостаточности у Концедента таких финансовых средств, Концессионер не приступает к Созданию/Реконструкции части Объектов соглашения (включая выполнение изыскательских и проектных работ), в отношении которых планировалось финансирование части расходов за счет средств Концедента в соответствии с Приложением 13. В этом случае применяются последствия, предусмотренные пунктами 8.28, 8.29.

- 8.28. В случае вступления в силу нормативных правовых актов Российской Федерации, Удмуртской Республики, органов местного самоуправления, в связи с которыми ухудшается положение Концессионера по сравнению с тем положением, в котором он находился на момент заключения Концессионного соглашения, в результате чего Концессионер в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, в том числе в связи с увеличением совокупной налоговой нагрузки, установлением режима запретов и ограничений в отношении Концессионера или Стороны Концессионного соглашения оказываются неспособными выполнить принятые на себя обязательства в связи с уменьшением объема финансовых средств на финансирование, предусмотренное пунктом 8.26, Стороны заключают дополнительное соглашение об изменении условий Концессионного соглашения, в том числе уменьшении объемов финансирования и (или) увеличения сроков выплаты указанных сумм.

При этом в случае, если в соответствующем году действия Концессионного соглашения объем финансирования будет равен нулю, Стороны заключают дополнительное соглашение о внесении изменений в Концессионное соглашение и исключении из Концессионного соглашения соответствующих положений о финансировании Концедентом части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

- 8.29. В случае уменьшения объема финансовых средств на финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, предусмотренное пунктом 8.26 (в том числе, если в соответствующем году действия Концессионного соглашения объем финансирования будет равен нулю), применяются также следующие последствия:

- (а) ни одна из Сторон не несет ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств по Концессионному соглашению, обусловленных неполучением (несвоевременным получением) Концессионером бюджетных инвестиций;
- (б) дополнительное соглашение, заключаемое Сторонами в соответствии с пунктом 8.28, должно предусматривать соразмерное уменьшение объема обязательств Концессионера, предусмотренных Приложениями 7 и 12, и (или) перенос сроков исполнения указанных обязательств.

- 8.30. Изменение Концессионного соглашения в случаях, предусмотренных в пунктах 8.27-8.29 может быть инициировано любой из Сторон в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента возникновения обстоятельств, указанных в пунктах 8.27-8.29. Порядок изменения Концессионного соглашения установлен Разделом 16 Концессионного соглашения и Законодательством.

- 8.31. Необоснованный отказ антимонопольного органа в изменении Концессионного соглашения в соответствии с пунктами 8.28-8.30 или неполучение согласия антимонопольного органа на такое изменение Концессионного соглашения в течение 45 (сорока пяти) календарных дней со дня подачи заявления Концедентом или Концессионером в антимонопольный орган в случаях, когда такое согласие требуется в соответствии с Законодательством, включая отказ антимонопольного органа в рассмотрении такого заявления, является Особым обстоятельством, последствия наступления которого определяются в соответствии с Разделом 13 Концессионного соглашения.

9. ФИНАНСИРОВАНИЕ

- 9.1. Затраты и расходы, возникающие в связи с исполнением Концессионером своих обязательств по Концессионному соглашению, в том числе в связи с Созданием и Реконструкцией Объекта соглашения, осуществлением Эксплуатации, несет Концессионер, за исключением обязательств Концедента по финансированию части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, указанных в пункте 8.26.
- 9.2. Предельный размер расходов на Создание и Реконструкцию, осуществляемых в течение всего Срока действия Концессионного соглашения Концессионером, предусмотрен Приложением 12.

Финансовое закрытие

- 9.3. В соответствии с условиями Концессионного соглашения Стороны обязуются выполнить Предварительные условия Финансового закрытия.
- 9.4. Концедент обязуется выполнить следующие Предварительные условия Финансового закрытия:
- (а) предоставить Концессионеру Земельные участки, необходимые для Создания и (или) Реконструкции и осуществления Эксплуатации в соответствии с Разделом 5;
 - (б) предоставить во владение и пользование Концессионеру Объект соглашения и Иное имущество;
 - (в) согласовать Инвестиционную программу Концессионера с учетом Задания и основных мероприятий (Приложение 7), при условии исполнения Концессионером своих обязательств по разработке Инвестиционной программы, предусмотренных Законодательством.
- 9.5. Субъект обязуется выполнить следующие Предварительные условия Финансового закрытия:
- (а) утвердить Инвестиционную программу Концессионера с учетом Задания и основных мероприятий (Приложение 7), при условии исполнения Концессионером своих обязательств по разработке Инвестиционной программы, предусмотренных Законодательством;
 - (б) установить для Концессионера Тарифы в соответствии с Законодательством и условиями Концессионного соглашения.
- 9.6. Концессионер обязуется выполнить следующие Предварительные условия Финансового закрытия:
- (а) предоставить Концеденту Банковскую гарантию в соответствии с Разделом 15.

- 9.7. Концедент в пределах своих полномочий и Концессионер совместно обязуются выполнить следующие Предварительные условия Финансового закрытия:
- (а) заключить договоры аренды Земельных участков в отношении Земельных участков, необходимых Концессионеру для выполнения мероприятий по Созданию и Реконструкции объекта соглашения в сроки, предусмотренные Заданием и основными мероприятиями;
 - (б) заключить Прямое соглашение.
- 9.8. При условии выполнения Концедентом и Субъектом обязательств, предусмотренных пунктами 9.4 и 9.5, а также подписания Концедентом Прямого соглашения и договоров аренды Земельных участков в отношении Земельных участков, необходимых Концессионеру для выполнения мероприятий по Созданию и Реконструкции Объекта Соглашения, Концессионер предоставляет Концеденту документальное подтверждение наличия у него доступа к финансовым ресурсам, предусмотренное пунктом 9.9, в срок не позднее 1 (одного) месяца до начала мероприятий по Созданию или Реконструкции.
- 9.9. В срок, указанный в пункте 9.8, Концессионер обязан предоставить Концеденту и Субъекту документы, подтверждающие доступ к финансовым ресурсам:
- (а) надлежащим образом заверенные копии Соглашений о финансировании; и (или)
 - (б) надлежащим образом заверенную(-ые) копию(-и) документов, подтверждающих наличие у Концессионера иных источников финансирования, позволяющих Концессионеру выполнить его обязательства по Созданию и Реконструкции в объеме и в сроки, предусмотренные Заданием и основными мероприятиями.
- 9.10. В течение 10 (десяти) дней с момента предоставления Концессионером документов в соответствии с пунктом 9.9 Концессионер, Концедент подписывают Акт финансового закрытия, подтверждающий исполнение Концессионером обязанности по достижению Финансового закрытия.
- 9.11. Концедент вправе отказать в подписании Акта финансового закрытия только при условии, что Концессионером не выполнены обязанности, предусмотренные пунктами 9.6 и 9.9.
- 9.12. В случае неподписания Акта финансового закрытия в связи с действиями (бездействием) Концессионера, указанными в пункте 9.6. и 9.7., а равно в случае неисполнения Концессионером обязательств, предусмотренных пунктом 9.9., Концедент и Субъект вправе потребовать досрочного расторжения Концессионного соглашения в судебном порядке.
- 9.13. В случае неподписания Акта финансового закрытия в связи с действиями (бездействием) Концедента и (или) Субъекта, указанными в пунктах 9.4., 9.5., 9.7. соответственно, Концессионер вправе потребовать досрочного расторжения Концессионного соглашения в судебном порядке.

Прямое соглашение, взаимодействие с Финансирующей организацией

- 9.14. В случае заключения Концессионером и Финансирующей организацией Соглашения о финансировании, Концедент обязан в срок не позднее 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты предоставления подписанного Концессионером и Финансирующей организацией Прямого соглашения рассмотреть Прямое соглашение и при условии согласия с его условиями подписать и вернуть подписанный экземпляр Прямого соглашения Концессионеру.

Прямое соглашение заключается между Концедентом, Концессионером и Финансирующей организацией с учётом примерной формы Прямого соглашения,

приведенной в Приложении №14, при этом срок действия Прямого соглашения не может превышать срок действия Соглашения о финансировании.

- 9.15. В случае противоречий между условиями Концессионного соглашения и Прямого соглашения, в отношении между сторонами Прямого соглашения подлежат применению условия Концессионного соглашения.
- 9.16. Концедент вправе отказаться от подписания Прямого соглашения исключительно в случае несоответствия проекта Прямого соглашения требованиям Законодательства, а также существенного ограничения прав Концедента, предусмотренных Концессионным соглашением, при котором Концедент в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, Прямое соглашение заключается в сроки, не препятствующие Концессионеру осуществить Создание и Реконструкцию Объекта соглашения за счёт финансирования Финансирующей организацией.
- 9.17. Прямое соглашение должно быть заключено до даты предоставления Финансирующей организацией Концессионеру финансирования по Соглашению о финансировании.

10. СРОКИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ КОНЦЕССИОННЫМ СОГЛАШЕНИЕМ

- 10.1. Концессионное соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует до 31.12.2034 г. ("**Срок действия Концессионного соглашения**").
- 10.2. Сроки Создания и Реконструкции указаны в Приложении 7.
Завершение Концессионером работ по Реконструкции и (или) Созданию Объекта соглашения считается исполненным со дня ввода соответствующего Объекта соглашения в эксплуатацию или со дня подписания Концедентом и Концессионером Акта приемки работ (если ввод в эксплуатацию законодательством не предусмотрен).
- 10.3. Срок передачи Концедентом Концессионеру Объекта соглашения, подлежащего реконструкции, Иного имущества - не позднее 90 (Девяноста) дней с даты заключения Концессионного соглашения.
- 10.4. Срок передачи (возврата) Концессионером Концеденту Объекта соглашения не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с Даты истечения срока Концессионного соглашения или 50 (пятидесяти) рабочих дней со дня досрочного расторжения Концессионного соглашения.
- 10.5. Срок начала осуществления Концессионером Эксплуатации:
- 10.5.1. в отношении Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции, Иного имущества с даты принятия Концессионером Объекта соглашения и Иного имущества и подписания акта приема-передачи, указанного в пункте 6.3 Концессионного соглашения;
 - 10.5.2. в отношении Элемента объекта соглашения, подлежащего Созданию – со дня ввода в эксплуатацию соответствующего объекта или со дня подписания Концедентом и Концессионером Акта приемки работ (если ввод в эксплуатацию законодательством не предусмотрен);

Обязанность Концессионера по осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением, прекращается с момента подписания актов приема-передачи (возврата) в соответствии с пунктом 19.13 настоящего Концессионного соглашения.

Срок использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения и Иного

имущества:

в отношении Элемента Объекта соглашения, подлежащего Реконструкции и Иного имущества – с даты, наступающей на следующий день после дня принятия Концессионером Объекта соглашения и Иного имущества и подписания акта приема-передачи, указанного в пункте 6.3 Концессионного соглашения до прекращения обязанности Концессионера по осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением;

в отношении Элемента Объекта соглашения, подлежащего Созданию – со дня ввода в эксплуатацию созданного Объекта соглашения или со дня подписания Концедентом и Концессионером Акта приемки работ (если ввод в эксплуатацию законодательством не предусмотрен) до прекращения обязанности Концессионера по осуществлению Концессионной деятельности.

- 10.6. Концеденту принадлежат исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении Концессионного соглашения.
- 10.7. В целях исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением, Концессионер вправе пользоваться на безвозмездной основе исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, полученными Концессионером за свой счет, при условии соблюдения конфиденциальности пользования исключительными правами, в порядке, установленном Законодательством.

11. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНЦЕДЕНТОМ КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ КОНЦЕССИОНЕРОМ УСЛОВИЙ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

- 11.1. Права и обязанности Концедента по контролю за соблюдением Концессионного соглашения осуществляются уполномоченными им органами и юридическими лицами в соответствии с Законодательством. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные Концессионным соглашением, в течение 30 календарных дней со дня заключения Концессионного соглашения.
- 11.2. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий Концессионного соглашения, в том числе обязательств по Эксплуатации, Созданию и Реконструкции.
- 11.3. Концессионер обязан обеспечить в порядке, предусмотренном Концессионным соглашением (пункты 11.6-11.21), представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющим контроль за исполнением Концессионером условий Концессионного соглашения, беспрепятственный доступ на Объект соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением.
- 11.4. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.
- 11.5. Представители уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц не вправе разглашать сведения, являющиеся коммерческой тайной.

Порядок осуществление контроля

- 11.6. Концедент вправе предпринимать следующие действия с целью контроля за реализацией Концессионного соглашения:
- (а) Проводить выездные плановые и внеплановые проверки, включающие осмотр Объекта соглашения;
 - (б) график проведения выездных регулярных (плановых) проверок подлежит ежегодному согласованию Концедентом и Концессионером в срок до 01 января соответствующего года действия Концессионного соглашения. График выездных плановых проверок в первый год действия Концессионного соглашения подлежит согласованию Концедентом и Концессионером в течение 1 (одного) месяца с даты заключения Концессионного соглашения, при этом регулярные проверки не могут производиться чаще, чем 3 (три) раза в год, время проведения регулярной проверки определяется в графике плановых проверок, а если такой график не согласован Концедентом и Концессионером – проверка проводится в июне, сентябре и в декабре;
 - (в) выездные внеплановые проверки могут проводиться Концедентом на основании обращений граждан-Потребителей и уполномоченных государственных органов и органов местного самоуправления по поводу ненадлежащего оказания Концессионером услуг холодного водоснабжения и водоотведения гражданам-Потребителям по мере поступления обращений, но в любом случае не чаще 1 (одного) раза в месяц, с предварительным предупреждением Концессионера не менее, чем за 5 (пять) календарных дней до даты проведения проверки. Общая продолжительность выездных внеплановых проверок не может превышать в совокупности 30 (тридцати) календарных дней в течение одного года действия Концессионного соглашения. Предмет проведения внеплановой проверки должен соответствовать предмету обращения, поступившего от граждан или уполномоченных органов;
 - (г) оперативное получение информации о состоянии объектов водоснабжения и водоотведения осуществляется Концедентом от Концессионера на основании обращений граждан-Потребителей, запросов органов власти по мере необходимости в разумные сроки, определяемые по взаимному согласию Концедента и Концессионера;
 - (д) запрашивать у Концессионера документацию и информацию в связи с исполнением Концессионером своих обязательств по Концессионному соглашению.
- 11.7. Контроль за достижением Плановых значений показателей деятельности концессионера, указанных в Приложении 5, осуществляется Концедентом по состоянию на 31 декабря соответствующего года действия Концессионного соглашения.
- 11.8. Концедент обязан предоставить Концессионеру возможность присутствия его представителей при проведении проверки путем направления Концессионеру предварительного уведомления (содержащего информацию о времени, месте, сроках проведения проверки, а также лицах, осуществляющих проверку) не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до начала проверки, за исключением случаев, установленных в пункте 11.6.(в).
- 11.9. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить всю имеющуюся у него информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением.

- 11.10. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий Концессионного соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 3 (трех) рабочих дней со дня обнаружения указанных нарушений.
- 11.11. В случае выявления несоответствий заданию и основным мероприятиям, указанным в Приложении 7, либо Плановым значениям показателей деятельности концессионера, указанным в Приложении 5, акт о результатах контроля должен содержать указания на причины указанных несоответствий.
- 11.12. Концессионер обязан указать свои возражения к акту о результатах проверки в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты его составления.
- 11.13. Отсутствие возражения со стороны Концессионера в письменной форме в указанный в пункте 11.12 срок является основанием устранения несоответствий и нарушений, выявленных по результатам контроля, проведенного Концедентом и оформленного актом.
- 11.14. Концедент обязан рассмотреть возражения Концессионера и при несогласии с заявленными возражениями указать в акте соответствующие доводы.
- 11.15. В случае непредставления Концессионером возражений акт о результатах проверки подписывается Концедентом с указанием причин составления одностороннего акта. Указанный односторонний акт должен быть незамедлительно предоставлен Концессионеру.
- 11.16. Если Концессионер не оспаривает результаты проверки, проведенной Концедентом, он обязан устранить все нарушения, выявленные в результате проверки, в разумный срок и уведомить Концедента об окончании работ по устранению нарушений.

Результаты контроля

- 11.17. Результаты осуществления выездного контроля за соблюдением Концессионером условий Концессионного соглашения (выездные плановые и внеплановые проверки) оформляются актом о результатах контроля, который подписывается Концедентом и Концессионером.
- 11.18. Указанный в пункте 11.17 акт должен содержать согласие Концессионера с выводами, отраженными в акте, либо замечания Концессионера в случае несогласия последнего с выводами, отраженными в акте.
- 11.19. Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня составления указанного акта на официальном сайте Концедента в сети Интернет. Доступ к указанному акту обеспечивается в течение срока действия Концессионного соглашения и после дня окончания его срока действия в течение 3 (трех) лет.
- 11.20. Акт о результатах контроля не размещается в сети Интернет в случае, если сведения об объекте составляют государственную тайну или указанный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.
- 11.21. Концедент и Концессионер обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных Концессионным соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

12. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 12.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную Законодательством и Концессионным соглашением. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением, по основаниям, предусмотренным Законодательством и Концессионным соглашением.
- 12.2. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за допущенное при Эксплуатации, Создании и Реконструкции нарушение требований, установленных Концессионным соглашением, требований Законодательства, технических регламентов, Проектной документации, иных обязательных требований к качеству работ в отношении Объекта соглашения и Иного имущества.
- 12.3. В случае нарушения требований, предусмотренных пунктом 12.2, Концедент в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты обнаружения нарушения вправе направить Концессионеру в письменной форме требование безвозмездно устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта Концессионного соглашения и (или) документа, требования которых нарушены, Концедент вправе потребовать от Концессионера безвозмездного устранения такого нарушения в установленный Концедентом разумный срок.
- 12.4. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований, Концессионного соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером, в установленный Концедентом разумный срок или являются существенными.
- 12.5. Концедент имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (в том числе уклонения Концессионера от подписания акта приема-передачи) или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств.
- 12.6. Концессионер имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения (в том числе уклонения Концедента от подписания акта приема-передачи) или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств.
- 12.7. Концессионер обязан уплатить Концеденту в бюджет Муниципального образования «Город Глазов» неустойку в виде штрафа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, установленных пунктом «а» пункта 4.1, пунктом 19.1 Концессионного соглашения, в размере 1 000 (одна тысяча) рублей в день.
- 12.8. Концессионер обязан уплатить Концеденту в бюджет Муниципального образования «Город Глазов» неустойку в виде штрафа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концессионером обязательств, установленных пунктом 7.37 Концессионного соглашения, в размере 1000 (одна тысяча) рублей в день.
- 12.9. Концедент обязан уплатить Концессионеру неустойку в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, установленных пунктом 6.1, 6.2, 6.7 Концессионного соглашения, в том числе в случае нарушения сроков исполнения указанных обязательств, в размере 1 000 (одна тысяча) рублей в день.
- 12.10. Возмещение Сторонами убытков и уплата неустойки в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением, не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

12.11. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные Концессионным соглашением, несет ответственность, предусмотренную Законодательством и Концессионным соглашением, если не докажет наличие оснований освобождения от ответственности за нарушение обязательства, предусмотренных Законодательством и Концессионным соглашением.

13. ОСОБЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА

Перечень Особых обстоятельств

13.1. К особым обстоятельствам, действующим в отношении Концессионера, относятся:

- (а) непредставление Концессионеру в порядке и сроки, предусмотренные Концессионным соглашением, имущества, информации или документов, требующихся для разработки Проектной документации, Создания, Реконструкции, Эксплуатации Объекта соглашения, предусмотренных Концессионным соглашением или указанных в запросе Концессионера, в случае, если такая информация или документы необходимы Концессионеру для надлежащего исполнения обязательств по Концессионному соглашению, если за предоставление соответствующего имущества, информации или документов отвечает Концедент;
- (б) нарушение Концедентом срока заключения любого из договоров аренды земельного участка, либо невозможность продления срока действия любого из договоров аренды земельного участка в случае, если договоры аренды земельного участка заключены на срок, меньший, чем срок действия Концессионного соглашения;
- (в) утрата Концедентом права собственности на любое имущество, входящее в состав Объекта соглашения или Иного имущества, а равно выявление отсутствия имущества либо наличия обременений и ограничений права собственности Концедента на Объект соглашения или Иное имущество (включая Незарегистрированное имущество);
- (г) необоснованное нарушение предусмотренных Концессионным соглашением или Законодательством сроков в согласовании необходимой разрешительной, Проектной и иной документации, необходимой для Создания или Реконструкции Объекта соглашения в соответствии с условиями Концессионного соглашения или требованиями Законодательства;
- (д) неоднократный отказ в согласовании Инвестиционной программы Концессионера по основаниям, не предусмотренным Законодательством, или нарушение предусмотренного Законодательством срока согласования Инвестиционной программы Концессионера более чем на 30 (тридцать) календарных дней;
- (е) если на Земельных участках расположены объекты движимого и недвижимого имущества, принадлежащие на законных основаниях третьим лицам, препятствующие реализации мероприятий по Созданию и (или) Реконструкции;
- (ж) невозможность изменения категории, вида разрешенного использования Земельного участка, необходимого для Создания и (или) Реконструкции Объекта соглашения, Эксплуатации;
- (з) изъятие Земельного участка для государственных или муниципальных нужд;

- (и) принятие Концедентом нормативно-правовых актов, в том числе внесение изменений в действующую схему водоснабжения, ухудшающих положение Концессионера, либо в связи с которыми Концессионер не будет способен выполнить (выполнить надлежащим образом) свои обязательства по Концессионному соглашению;
- (к) обнаружение на Земельном участке Археологических объектов, Загрязнений или опасных веществ, любых других объектов, препятствующих Созданию и (или) Реконструкции объекта соглашения и (или) осуществлению Эксплуатации, а также выявление иных обстоятельств (включая геологические факторы), которые не были известны Концессионеру при заключении Концессионного соглашения, в случаях, когда в результате такого обнаружения Концессионер не может надлежащим образом исполнить свои обязательства по Реконструкции объекта соглашения в соответствии с заданием и основными мероприятиями и (или) осуществлению Эксплуатации;
- (л) досрочное прекращение любого из договоров аренды земельного участка по причинам, не связанным с существенным нарушением Концессионером условий таких договоров аренды;
- (м) изменение предусмотренных Законодательством на дату заключения концессионного соглашения правил учета при установлении Тарифов процентов, уплачиваемых Концессионером по Соглашениям о финансировании, если в результате такого изменения размер расходов на уплату процентов, которые не могут быть учтены органом регулирования при установлении Тарифов на очередной расчетный период регулирования, превысил сумму в размере 10% от общей годовой суммы процентов, подлежащих уплате Концессионером по Соглашениям о финансировании;
- (н) невыдача по истечении 90 (девяноста) дней с даты завершения работ по созданию или реконструкции любого объекта недвижимости, входящего в состав Объекта соглашения, Разрешения на ввод в эксплуатацию такого объекта при условии, что невыдача такого разрешения не является следствием действий (бездействия) Концессионера, и (или) Лица, относящегося к концессионеру, и (или) выявленных недостатков Объекта соглашения, и (или) иного неисполнения, ненадлежащего исполнения Концессионером требований Законодательства;
- (о) необоснованный отказ в выдаче или нарушение сроков выдачи Концессионеру технических условий на подключение Объекта соглашения к сетям инженерно-технического обеспечения при условии, что Концессионер предпринял все зависящие от него меры для подключения Объекта соглашения к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (п) изменение Законодательства, включая нормативные правовые акты в сфере тарифообразования, ухудшающее положение Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, включая отмену предусмотренного Концессионным соглашением метода регулирования тарифов для Концессионера;
- (р) вступление в силу нормативных правовых актов, в связи с которыми Концессионер или Концедент оказываются неспособными выполнить принятые на себя обязательства;
- (с) вступление в законную силу судебного акта или решения антимонопольного органа, которым установлена невозможность исполнения Концессионером

установленных Концессионным соглашением обязательств вследствие решений, действий (бездействия) Государственных органов и (или) их должностных лиц;

- (т) действия и (или) бездействие государственных органов или органов местного самоуправления, в случаях, когда в результате таких действий и (или) бездействия Концессионер не может исполнить свои обязанности по Концессионному соглашению, при условии что Концессионер предпринял все необходимые действия для исполнения таких обязанностей, в том числе необоснованный отказ или нарушение сроков выдачи Концессионеру любого Разрешения, необоснованный отказ в Государственной регистрации, приостановление Государственной регистрации;
- (у) акции протеста, проведение которых влияет на возможность исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению;
- (ф) необоснованный отказ антимонопольного органа в изменении Концессионного соглашения или неисполнение согласия антимонопольного органа на изменение Концессионного соглашения в течение 45 (сорока пяти) календарных дней со дня подачи заявления Концедентом или Концессионером в антимонопольный орган в случаях, когда такое согласие требуется в соответствии с Законодательством, включая отказ антимонопольного органа в рассмотрении такого заявления;
- (х) признание любого положения Концессионного соглашения и (или) Прямого соглашения недействительным полностью или в части.

Признаки Особого обстоятельства

13.2. Обстоятельства, предусмотренные пунктом 13.1. признаются Особыми обстоятельствами в случае, если Концессионер доказал их наличие, за исключением случаев, когда действия или бездействие Концессионера (или любого лица, за действия которого Концессионер отвечает как за свои собственные) являются причиной наступления этого обстоятельства, и если наступление этого обстоятельства препятствует надлежащему исполнению Концессионером условий Концессионного соглашения.

Последствия наступления Особого обстоятельства

13.3. На период действия Особых обстоятельств Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные Концессионным соглашением, в связи с возникновением Особых обстоятельств, освобождается от ответственности за неисполнение, ненадлежащее исполнение своих обязательств соразмерно сроку действия таких Особых обстоятельств и (или) их последствий, но только в той степени, в которой такое неисполнение или просрочка вызваны таким Особым обстоятельством и в случае, если это не противоречит положениям Законодательства.

Если в результате наступления Особого обстоятельства Концессионер не может выполнить мероприятия по Созданию, Реконструкции Объекта соглашения в сроки, предусмотренные Заданием и основными мероприятиями, то срок исполнения соответствующего обязательства Концессионера продлевается на срок, соразмерный сроку действия последствий такого Особого обстоятельства.

В случае наступления Особого обстоятельства, Концедент и Субъект не могут нести расходные обязательства из средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, не предусмотренные законодательством.

Положения настоящего пункта 13.3. применяются с учётом оговорок, предусмотренных в пункте 13.4. ниже.

- 13.4. Освобождение Концессионера от ответственности за неисполнение, неадекватное исполнение своих обязательств в связи с возникновением Особых обстоятельств, а равно продление сроков исполнения обязательств Концессионера возможно только в случае, если Концессионер заявил о наступлении Особого обстоятельства в порядке и в сроки, предусмотренные пунктом 13.5, и Уведомление об Особом обстоятельстве согласовано Концедентом в порядке, предусмотренном пунктами 13.6 и 13.7.

В случае если Концедент полагает, что основания освобождения Концессионера от ответственности в связи с наступлением Особых обстоятельств не возникли, Концедент:

- (а) уведомляет Концессионера об отказе в согласовании Уведомления об особом обстоятельстве в порядке, установленном пунктом 13.6;
- (б) вправе обратиться в суд в целях применения к Концессионеру мер ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств по Концессионному соглашению в соответствии с Порядком разрешения споров.

Действия Сторон в случае наступления Особого обстоятельства

- 13.5. Узнав о наступлении Особого обстоятельства, предусмотренного пунктом 13.1., Концессионер обязан при первой возможности, но в любом случае не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента, когда Концессионер узнал о наличии Особого обстоятельства, уведомить об этом Концедента и Субъекта, а также не позднее чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней направить Концеденту и Субъекту уведомление об Особом обстоятельстве (далее – «Уведомление об особом обстоятельстве»), с изложением следующих сведений:

- (а) описание Особого обстоятельства, причин его наступления и его предполагаемой длительности (в той мере, в какой это возможно оценить);
- (б) обоснование отсутствия у Концессионера возможности избежать наступления этого Особого обстоятельства;
- (в) описание действий, предпринятых или подлежащих принятию Концессионером во исполнение обязанностей по смягчению последствий Особого обстоятельства;
- (г) расчет дополнительного времени, необходимого Концессионеру для завершения выполнения начатых Концессионером мероприятий по Созданию, Реконструкции Объекта соглашения (далее – Расчёт к уведомлению об Особом обстоятельстве);
- (д) доказательств, подтверждающих следующие обстоятельства:
 - наличие Особых обстоятельств и предполагаемый срок действия таких Особых обстоятельств и (или) их последствий;
 - наличие Особых обстоятельств и (или) их последствия в пределах вышеуказанного срока действия обусловили или обусловят

невозможность надлежащего исполнения Стороной своих обязательств по Концессионному соглашению;

- отсутствие у Стороны возможности избежать наступления этого Особого обстоятельства;

(е) предлагаемые Концессионером изменения условий Концессионного соглашения, в том числе предложения по продлению Срока действия Концессионного соглашения и (или) изменению Задания и основных мероприятий по Созданию, Реконструкции объекта соглашения (при необходимости внесения таких изменений).

13.6. Не позднее, чем через 30 (тридцать) рабочих дней с даты получения Уведомления об особом обстоятельстве Концедент (с копией Субъекту) направляет Концессионеру:

(а) уведомление о согласии с Уведомлением об особом обстоятельстве (включая Расчёт к уведомлению об Особом обстоятельстве), либо мотивированный письменный отказ в согласовании Уведомления об особом обстоятельстве (включая согласование Расчёта к уведомлению об Особом обстоятельстве);

(б) письменный ответ, выражающий согласие или несогласие с предложениями Концессионера по изменению Концессионного соглашения.

13.7. Если Концедент в установленный срок не направил Концессионеру документы, указанные в подпункте (а) пункта 13.6, а равно направил немотивированный отказ, Уведомление об особом обстоятельстве считается согласованным Концедентом.

13.8. Если Особое обстоятельство носит длящийся характер, Концессионер вправе не чаще одного раза в месяц предоставлять Концеденту или Субъекту дополнительные Расчёты к уведомлению об особом обстоятельстве с приложением доказательств, предусмотренных подпунктом (д) пункта 13.5, которые подлежат рассмотрению Концедентом в течение 10 (десяти) рабочих дней.

13.9. В течение периода, указанного в пункте 13.6, Концедент вправе, действуя разумно, потребовать предоставления Концессионером любых дополнительных сведений, разъяснений, подтверждающих документов и (или) расчетов.

13.10. Концессионер обязан предоставить Концеденту (с копией Субъекту) такие дополнительные сведения и разъяснения в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего письменного запроса Концедента, если больший срок не требуется для получения данных сведений в соответствии с Законодательством.

13.11. Если Концедент не согласен с предложением Концессионера об изменении Концессионного соглашения, то возникшие разногласия должны рассматриваться как Спор, подлежащий разрешению в соответствии с Порядком разрешения споров.

Если Концессионер не согласен с отказом Концедента об изменении Концессионного соглашения, то возникшие разногласия должны рассматриваться как спор, подлежащий разрешению в соответствии с Порядком разрешения споров.

Если Концедент полагает, что основания освобождения Концессионера от ответственности в связи с наступлением Особых обстоятельств не возникли, Концедент вправе обратиться в суд в целях применения к Концессионеру мер ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств по Концессионному соглашению в соответствии с Порядком разрешения споров.

- 13.12. В случае, если по результатам рассмотрения Расчета к уведомлению об особом обстоятельстве Концедент выявил ошибки и (или) несоответствия, Концедент может направить Концессионеру требование об устранении выявленных ошибок и/или несоответствий.
- 13.13. Концессионер устраняет выявленные несоответствия в разумно короткие сроки, после чего повторно применяется процедура, предусмотренная пунктами 13.5 - 13.6.
- 13.14. В случае изменения существенных условий Концессионного соглашения Концессионер после получения согласия Концедента с предложением об изменении Концессионного соглашения обращается в Антимонопольный орган для согласования изменения условий Концессионного соглашения.
- 13.15. В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты направления Концедентом согласия с предложением Концессионера об изменении Концессионного соглашения, либо с даты вынесения решения в Порядке разрешения споров либо с даты вынесения Антимонопольным органом решения о согласовании изменений условий Концессионного соглашения (в зависимости от того, что применимо) Стороны должны согласовать и внести изменения в Концессионное соглашение в соответствии с согласованными в Расчете к уведомлению об особом обстоятельстве предложениями Концессионера либо в соответствии с вынесенным решением в Порядке разрешения споров либо в соответствии с решением Антимонопольного органа о согласовании изменений условий Концессионного соглашения (в зависимости от того, что применимо).

Смягчение последствий Особого обстоятельства

- 13.16. В случае наступления любого Особого обстоятельства Концессионер обязан принять разумные с учетом всех обстоятельств и коммерчески обоснованные меры, необходимые для смягчения последствий такого Особого обстоятельства, включая меры, направленные на уменьшение дополнительных расходов. При этом Концессионер обязан продолжать исполнять свои обязательства из Концессионного соглашения в той степени, в какой это разумно возможно в условиях Особого обстоятельства.

14. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 14.1. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные Концессионным соглашением, не несёт ответственности за неисполнение, ненадлежащее исполнение своих обязательств, если докажет, что надлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением, оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

- 14.2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства.
- 14.3. Сторона, нарушившая условия Концессионного соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:
- (а) в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении указанных обстоятельств не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня их наступления и представить необходимые документальные подтверждения;
 - (б) в письменной форме уведомить другую Сторону о возобновлении исполнения своих обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

Соотношение между Обстоятельствами непреодолимой силы и Особыми обстоятельствами

- 14.4. В той степени, в которой какое-либо Обстоятельство непреодолимой силы также является Особым обстоятельством, такое Обстоятельство непреодолимой силы, а также его последствия рассматриваются в качестве Особых обстоятельств, за исключением случаев, когда соответствующее Обстоятельство непреодолимой силы применяется Сторонами в качестве основания для изменения условий Концессионного соглашения. Если при этом какое-либо обстоятельство может быть разделено на несколько обстоятельств, одни из которых будут являться Особыми обстоятельствами, а другие – Обстоятельствами непреодолимой силы, Концессионер должен иметь право на освобождение от обязательств, в зависимости и в той степени, в которой каждая часть таких событий является Особым обстоятельством или Обстоятельством непреодолимой силы.

15. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ КОНЦЕССИОНЕРА

- 15.1. Концессионер обязан в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней до даты заключения Концессионного соглашения предоставить в качестве обеспечения исполнения им взятых по Концессионному соглашению всех обязательств по Проектированию, Созданию и Реконструкции Объекта соглашения, содержащихся в Приложении 7 настоящего соглашения, безотзывную и непередаваемую банковскую гарантию, соответствующую утверждённым Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2013 года № 1188 «Об утверждении требований к банковской гарантии, предоставляемой в случае, если объектом концессионного соглашения являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем» требованиям к таким гарантиям (далее – Банковская гарантия).
- 15.2. Банковская гарантия обеспечивает исполнение всех обязательств Концессионера по Проектированию, Созданию и Реконструкции Объекта соглашения, содержащихся в Приложении 7 настоящего Концессионного соглашения, предусмотренных Концессионным соглашением, с даты принятия Концессионером имущества в соответствии с пунктом 6.1. по 31 декабря 2024 года.

В качестве обеспечения обязательств Концессионера, предусмотренных Концессионным соглашением с даты принятия Концессионером имущества в соответствии с пунктом 6.1. по 31 декабря 2024 года, Банковская гарантия предоставляется на регулярной возобновляемой основе путем неоднократной выдачи банковской гарантии с новым сроком ее действия взамен прежней гарантии с истекшим сроком действия в обеспечение одних и тех же обязательств

Концессионера, а именно всех обязательств по Проектированию, Созданию и Реконструкции, содержащихся в Приложении 7 настоящего Концессионного соглашения, и должна быть действительна (быть действующей) начиная с даты приемки Концессионером имущества в соответствии с пунктом 6.1. по 31 декабря первого года действия Концессионного соглашения и в течение 12 (двенадцати) месяцев подряд в последующие годы, начиная с 1 января каждого соответствующего года, за исключением последней банковской гарантии, срок действия которой должен превышать срок исполнения обязательств Концессионера, указанных в пункте 15.1 настоящего соглашения, не менее чем на 3 (три) месяца. Банковская гарантия должна возобновляться не позднее срока окончания действия предыдущей банковской гарантии, при этом предоставляться Концеденту ежегодно в срок не позднее 25 декабря соответствующего года.

- 15.3. Размер Банковской гарантии в каждом году обеспечения исполнения обязательств Концессионера по Проектированию, Созданию и Реконструкции, предусмотренных Концессионным соглашением составляет в 2019 году - 3,74%, в 2020 - 2024 гг. 6,42% соответственно от предельного размера расходов на создание и реконструкцию Объекта соглашения (Приложение 12), рассчитанного в виде отношения указанного в Концессионном соглашении предельного размера расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения на весь срок действия Концессионного соглашения и количества календарных месяцев срока действия концессионного соглашения, умноженного на количество месяцев действия указанного Концессионного соглашения в календарном году, на который предоставляется гарантия.
- 15.4. Одновременно с предоставлением обеспечения исполнения в виде Банковской гарантии Концессионер обязан предоставить документы, подтверждающие выполнение требований законодательства в отношении банка, предоставляющего Банковскую гарантию.
- 15.5. Форма банковской гарантии подлежит согласованию с Концедентом.

16. ИЗМЕНЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

- 16.1. Настоящее Концессионное соглашение может быть изменено по соглашению Сторон. Изменение Концессионного соглашения осуществляется в письменной форме.
- 16.2. Концедент обязан рассматривать требования Концессионера по изменению существенных условий Концессионного соглашения в случае, если реализация Концессионного соглашения стала невозможной в установленные в нем сроки в результате возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в случаях существенного изменения обстоятельств, из которых стороны исходили при заключении концессионного Соглашения, а также в случае, если вступившими в законную силу решениями суда или федерального антимонопольного органа установлена невозможность исполнения Концессионером или Концедентом установленных Концессионным соглашением обязательств вследствие решений, действий (бездействия) государственных органов, органов местного самоуправления и (или) их должностных лиц.
- 16.3. Решение об изменении существенных условий Концессионного соглашения принимается Концедентом в течении 30 (тридцати) календарных дней после поступления соответствующего требования Концессионера на основании решения Администрации муниципального образования «Город Глазов».

- 16.4. Изменение существенных условий Концессионного соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в случаях, предусмотренных Законом о концессионных соглашениях. Согласие антимонопольного органа получается в порядке и на условиях, утверждаемых Правительством Российской Федерации.
- 16.5. Сторона, иницирующая изменение существенных условий Концессионного соглашения, осуществляет действия, направленные на получение согласия антимонопольного органа на изменение условий Концессионного соглашения в случаях и порядке, определенных Правительством Российской Федерации.
- 16.6. Изменение значений Долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в Приложении 9, осуществляется по предварительному согласованию с органом исполнительной власти Удмуртской Республики, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), получаемому в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.
- 16.7. В целях внесения изменений в условия Концессионного соглашения, за исключением изменения существенных условий Концессионного соглашения, а также в иных случаях, предусмотренных Законом о концессионных соглашениях, одна из Сторон направляет другой стороне соответствующее предложение с обоснованием предлагаемых изменений. Сторона в течение 30 календарных дней со дня получения указанного предложения, рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия Концессионного соглашения.
- 16.8. Соглашение об изменении условий Концессионного соглашения должно быть подписано Сторонами не позднее 30 календарных дней с даты получения всех необходимых согласований и принятия необходимых решений, в случае, если получение согласований или принятие решений не требуется, то такое соглашение должно быть подписано не позднее 30 календарных дней с даты получения от соответствующей Стороны уведомления о согласии с предложенными изменениями.
- 16.9. В случае, если принятые федеральные законы и (или) иные нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные правовые акты Удмуртской Республики, органов местного самоуправления приводят к увеличению совокупной налоговой нагрузки на Концессионера или ухудшению положения Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, в том числе устанавливают режим запретов и ограничений в отношении Концессионера, ухудшающих его положение, Концедент вправе увеличить срок Концессионного соглашения с согласия Концессионера. По требованию Концессионера Концедент обязан рассмотреть требование Концессионера по изменению условий Концессионного соглашения в установленные сроки. Требования к качеству и потребительским свойствам Объекта соглашения изменению не подлежат.
- 16.10. Концессионное соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации, в том числе в случае возникновения Особых обстоятельств, при необходимости замены Концессионера по настоящему Концессионному соглашению, в случае возникновения обстоятельств, предусмотренных в пункте 8.28 Концессионного соглашения.

17. ПРЕКРАЩЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

- 17.1. Концессионное соглашение прекращается:

- (а) по истечении срока действия;
 - (б) по соглашению Сторон;
 - (в) на основании судебного решения о его досрочном расторжении.
 - (г) на основании решения органа местного самоуправления муниципального образования «Город Глазов», если неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств по Концессионному соглашению повлекло за собой причинение вреда жизни или здоровью людей либо имеется угроза причинения такого вреда.
- 17.2. Концессионное соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий Концессионного соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным Законодательством и Концессионным соглашением.

Прекращение на основании решения суда по требованию Концедента и/или Субъекта

- 17.3. Помимо случаев, установленных Законодательством, Концессионное соглашение может быть расторгнуто на основании решения суда по требованию Концедента в случае наступления одного из следующих обстоятельств:
- (а) Концессионер без согласия Концедента приостанавливает или прекращает деятельность, предусмотренную Концессионным соглашением, за исключением случаев, если приостановка или прекращение деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, требуется для ликвидации последствий аварий и (или) иных чрезвычайных обстоятельств, либо если возможность приостановления (прекращения) деятельности в отношении отдельных Потребителей предусмотрена Законодательством;
 - (б) Концессионер использует Объект соглашения и (или) Иное имущество по назначению, не предусмотренному Концессионным соглашением и Законодательством;
 - (в) без предварительного согласия Концедента начат процесс ликвидации Концессионера;
 - (г) вынесение судом определения о введении наблюдения в отношении Концессионера (за исключением случаев, если такое определение было оспорено Концессионером в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента его вынесения) или решения о признании Концессионера банкротом (несостоятельным) или его ликвидации;
 - (д) принятие Государственным органом решения, исключающего дальнейшую деятельность Концессионера;
 - (е) Концессионер нарушает сроки, предусмотренные Заданием и основными мероприятиями более чем на 60 (шестьдесят) рабочих дней;
 - (ж) неподписание Субъектом соглашения о замене Концессионера с учетом требований Законодательства;
 - (з) возникшая по вине Концессионера невозможность эксплуатации Объекта соглашения и (или) Иного имущества в течение более чем 5 (пяти) календарных дней;

- (и) отзыв по вине Концессионера какого-либо Разрешения, необходимого для Создания (Реконструкции) объекта соглашения и осуществления Концессионной деятельности;
- (к) неустранение выявленного существенного нарушения при осуществлении деятельности, предусмотренной Концессионным Соглашением в сроки, указанные в Акте о результатах контроля;
- (л) существенное нарушение Концессионером сроков устранения недостатков Объекта соглашения, выявленных Концедентом;
- (м) расторжение в установленном порядке Договора аренды земельных участков вследствие нарушения Концессионером своих обязательств;
- (н) непредоставление или неподдержание в силе обеспечения исполнения обязательств Концессионера в соответствии с Разделом 15;
- (о) уступка прав и (или) обязанностей по Концессионному соглашению с нарушением требований Законодательства и Концессионного соглашения;
- (п) Концессионер допустил просрочку исполнения своих платежных обязательств по Соглашению(-ям) о финансировании при условии, что такая просрочка превышает сумму 15 000 000 рублей и длится более 30 (тридцати) календарных дней; и(или)
- (р) Концессионер нарушил обязательства по Соглашению(-ям) о финансировании, если такие нарушения предоставляют в соответствии с Соглашением (-ям) о финансировании право Финансирующей организации требовать досрочного исполнения обязательств по Соглашению(-ям) о финансировании.
- (с) получение уведомления Субъекта, направленного в соответствии с пунктом 17.4;
- (т) Концессионер не исполняет:
 - (i) судебные акты о выплате Концессионером каких-либо платежей в пользу Концедента в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств Концессионера по Концессионному соглашению – в течение более чем 180 (ста восьмидесяти) календарных дней со дня вступления в силу судебного акта, если иной срок исполнения не будет указан в судебном акте,
 - (ii) иные судебные акты, принятые в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств Концессионера по Концессионному соглашению – в течение более чем 60 (шестидесяти) календарных дней со дня вступления в силу судебного акта, за исключением случаев, когда в соответствии с Законодательством для исполнения такого судебного акта требуется больший срок, а также если в судебном акте не предусмотрен иной срок исполнения.

17.4. Субъект имеет возможность инициировать прекращение Концессионного соглашения путем направления соответствующего предложения Концеденту в случае наличия оснований, предусмотренных пунктом 17.3, за исключением оснований, предусмотренного подпунктом (с) пункта 17.3.

17.5. Указанные в пункте 17.3 обстоятельства не могут служить основанием для расторжения Концессионного соглашения по решению суда, когда их наступление является правомерным в соответствии с Концессионным соглашением, либо вызвано Особым обстоятельством или Обстоятельством непреодолимой силы, или

они являются следствием нарушения обязанностей Концедента по Концессионному соглашению, следствием незаконных действий или бездействия Концедента, Лица, относящегося к концеденту.

Расторжение Концессионного соглашения на основании решения суда по требованию Концессионера

17.6. Помимо случаев, установленных Законодательством, Концессионное соглашение может быть расторгнуто на основании решения суда по требованию Концессионера в случае наступления одного из следующих обстоятельств:

- (а) нарушение Концедентом своих обязательств, связанных с предоставлением Концессионеру Земельных участков, включая нарушение предусмотренных Концессионным соглашением сроков заключения договоров аренды Земельных участков, прекращение прав Концессионера по договорам аренды Земельных участков, не связанное с действиями Концессионера, выявление ограничений или обременений в отношении Земельных участков;
- (б) нарушение Концедентом (в том числе Предприятием, участвующим на стороне Концедента) своих обязательств, связанных с предоставлением Концессионеру Объекта соглашения, Иного имущества;
- (в) нарушение более чем на 30 (тридцать) календарных дней сроков исполнения следующих обязательств Концедента:
 - (i) предоставление Концессионеру согласования Проектной документации и других согласований, требуемых в соответствии с условиями Концессионного соглашения за исключением случаев, предусмотренных Концессионным соглашением;
 - (ii) заключение Прямого соглашения;
 - (iii) предоставление документов, необходимых для регистрации прав Концедента и Концессионера на недвижимое имущество в составе Объекта соглашения;
 - (iv) подписание актов и других документов в случаях, предусмотренных Концессионным соглашением.
- (г) неоднократный отказ Концедента в согласовании Инвестиционной программы Концессионера по основаниям, не предусмотренным Законодательством;
- (д) неоднократное вмешательство Концедента или уполномоченных им лиц в хозяйственную деятельность Концессионера в нарушение Законодательства и (или) Концессионного соглашения;
- (е) необоснованное уклонение Концедента от осуществления приемки работ по Реконструкции, Созданию Объекта соглашения в соответствии с порядком и сроками, предусмотренными Концессионным соглашением, за исключением случаев, когда отказ от осуществления приемки был вызван действиями (бездействием) Концессионера и (или) Лиц, относящихся к концессионеру и (или) такое право Концедента предусмотрено условиями Концессионного соглашения;
- (ж) неподписание Концедентом дополнительного соглашения об изменении условий Концессионного соглашения по требованию Концессионера в случае, если обязанность по внесению соответствующих изменений предусмотрена Концессионным соглашением и Законодательством, в срок 90 (девяноста)

календарных дней с даты получения соответствующего требования Концессионера;

- (з) изменение Законодательства, включая нормативные правовые акты в сфере ценообразования, ухудшающее положение Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишился того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, включая отмену предусмотренного Концессионным соглашением метода регулирования тарифов для Концессионера;
- (и) неисполнение Концедентом:
 - (i) судебного акта о выплате каких-либо платежей в пользу Концессионера в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств Концедента или Субъекта по Концессионному соглашению – в течение более чем 240 (двухсот сорока) календарных дней со дня вступления в силу судебного акта, если иной срок исполнения не будет указан в судебном акте;
 - (ii) иные судебные акты, принятые в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств Концедента по Концессионному соглашению – в течение более чем 60 (шестидесяти) календарных дней со дня вступления в силу судебного акта, за исключением случаев, когда в соответствии с Законодательством для исполнения такого судебного акта требуется больший срок, а также, если в судебном акте не предусмотрен иной срок исполнения.

17.7. Помимо случаев, указанных в пункте 17.6, Концессионное соглашение может быть расторгнуто на основании решения суда по требованию Концессионера в случае наступления одного из следующих обстоятельств:

- (а) неоднократный отказ Субъекта в утверждении Инвестиционной программы Концессионера по основаниям, не предусмотренным Законодательством;
- (б) неисполнение Субъектом судебных актов, принятых в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением в соответствии с вступившим в законную силу судебным актом обязательств Субъекта по Концессионному соглашению – в течение более чем 240 (двухсот сорока) календарных дней со дня вступления в силу соответствующего судебного акта, за исключением случаев, когда в соответствии с Законодательством для исполнения такого судебного акта требуется больший срок, а также, если в судебном акте не предусмотрен иной срок исполнения.

Расторжение в связи с наступлением Особого обстоятельства

17.8. Концессионное соглашение может быть расторгнуто по решению суда по требованию любой Стороны в случае наступления любого Особого обстоятельства, если такое Особое обстоятельство является, очевидно неисправимым либо препятствует исполнению Концессионного соглашения Концессионером, в том числе мероприятий, предусмотренных Заданием и основными мероприятиями, в течение более 365 (трехсот шестидесяти пяти) календарных дней.

17.9. Концессионное соглашение может быть расторгнуто по решению суда по требованию Концессионера в случае наступления какого-либо Особого обстоятельства, если такое Особое обстоятельство является, очевидно неисправимым либо препятствует исполнению Концессионного соглашения Концессионером, в том числе мероприятий, предусмотренных Заданием и

основными мероприятиями, в течение более 365 (трехсот шестидесяти пяти) календарных дней.

- 17.10. Концессионное соглашение также может быть расторгнуто по решению суда, принятому по требованию Концессионера в случае наступления Особого обстоятельства, в качестве последствия которого в соответствии с Концессионным соглашением предусмотрено право Концессионера требовать расторжения Концессионного соглашения.

Расторжение в связи с Обстоятельствами непреодолимой силы

- 17.11. Концессионное соглашение может быть расторгнуто на основании решения суда по требованию любой из Сторон, если:
- (а) Обстоятельство непреодолимой силы препятствует исполнению любой из Сторон обязательств по Концессионному соглашению в течение более 180 (ста восьмидесяти) календарных дней и (или) несколько Обстоятельств непреодолимой силы препятствуют исполнению Концессионного соглашения в общей сложности в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней в течение одного года, и при этом
 - (б) Стороны не пришли к соглашению относительно продолжения исполнения Концессионного соглашения.
- 17.12. Если любая из Сторон намерена расторгнуть Концессионное соглашение по пункту 17.11, такая Сторона имеет право направить другим Сторонам соответствующее Уведомление. Указанное Уведомление должно содержать предполагаемую дату расторжения Концессионного соглашения, которая должна наступить не ранее чем через 60 (шестьдесят) рабочих дней после даты Уведомления.
- 17.13. Если Стороны не достигли согласия в отношении порядка продолжения исполнения Концессионного соглашения в течение 30 (тридцати) рабочих дней после даты направления Уведомления, то Сторона, направившая Уведомление, вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.

Порядок досрочного прекращения Концессионного соглашения

- 17.14. До предъявления требования о расторжении Концессионного соглашения по основаниям, предусмотренным в пунктах 17.3 - 17.7, а также по иным основаниям для расторжения Концессионного соглашения, предусмотренным Концессионным соглашением и Законодательством, и связанным с нарушением любой из Сторон своих обязательств по Концессионному соглашению иницилирующая расторжение Концессионного соглашения Сторона обязана направить Стороне, допустившей нарушение условий Соглашения, предупреждение в письменной форме о необходимости исполнения такого обязательства в разумный срок (далее – "**Предупреждение**").
- 17.15. Если основание прекращения Концессионного соглашения устранено Виновпой Стороной в течение срока, указанного в предупреждении, предупреждение считается отозванным.
- 17.16. Сторона, намеревающаяся прекратить Концессионное соглашение (далее – "**Прекращающая сторона**»), направляет другим Сторонам Заявление о

прекращении, которое должно содержать указание на основание прекращения Концессионного соглашения.

- 17.17. Если Заявление о прекращении подано по основаниям, предусмотренным пунктом 17.8 или 17.11, то применяются положения пунктов 17.12 и 17.13.
- 17.18. Если Заявление о прекращении подано по основаниям, предусмотренным пунктами 17.3 и 17.6, то в Заявлении о прекращении должен быть указан разумный срок для устранения виновной Стороной (далее – **«Виновная сторона»**) основания для прекращения. Такой разумный срок определяется Прекращающей стороной, исходя из конкретных обстоятельств, но не может составлять менее 30 (тридцати) рабочих дней.
- 17.19. Если основание прекращения Концессионного соглашения устранено Виновной стороной в течение срока, указанного в Заявлении о прекращении, что подтверждается Прекращающей стороной, Заявление о прекращении считается отозванным. Если Прекращающая сторона не подтверждает устранение основания прекращения Концессионного соглашения, она вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.
- 17.20. Виновная сторона вправе в течение 20 (двадцати) рабочих дней после получения Заявления о прекращении, предоставить Прекращающей стороне с копией третьей Стороне на рассмотрение план устранения соответствующих нарушений (далее – **«План устранения нарушений»**).
- 17.21. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня получения Плана устранения нарушений Прекращающая сторона должна уведомить Виновную сторону и третью Сторону об утверждении или отклонении Плана устранения нарушений, в ином случае по истечении указанного срока такой план считается согласованным Прекращающей стороной.
- 17.22. Прекращающая сторона вправе отклонить План устранения нарушений при условии направления Виновной стороне альтернативного плана устранения нарушений (далее – **«Альтернативный план устранения нарушений»**) и только в случае, если срок устранения нарушения, предусмотренный в плане устранения нарушений явно неразумен.
- 17.23. В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты получения Альтернативного плана устранения нарушений Виновная сторона должна уведомить Прекращающую сторону и третью Сторону о том, утверждает ли она Альтернативный план устранения нарушений или отклоняет его, в ином случае по истечении указанного срока такой план считается согласованным Виновной стороной.
- 17.24. Если Виновная сторона отклоняет Альтернативный план устранения нарушений, то Прекращающая сторона вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.
- 17.25. Если Виновная сторона реализует План устранения нарушений или Альтернативный план устранения нарушений, то действие Заявления о прекращении считается приостановленным на период реализации соответствующего плана. Заявление о прекращении считается отозванным, и исполнение Концессионного соглашения должно быть продолжено в связи с устранением основания прекращения Концессионного соглашения.

- 17.26. Если согласованный План устранения нарушений, или Альтернативный план устранения нарушений не осуществлен в установленный срок, то Прекращающая сторона вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.
- 17.27. Концессионное соглашение может быть прекращено по истечении 10 (десяти) рабочих дней со дня вступления в законную силу решения суда о прекращении Концессионного соглашения на основании обращения любой из Сторон.
- 17.28. Если две Стороны одновременно направили друг другу Заявление о прекращении по разным основаниям, и ни одно из этих Заявлений о прекращении не отозвано в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты вручения Заявления о прекращении, то считается, что между такими Сторонами возник Спор, подлежащий разрешению в Порядке разрешения споров. Для целей настоящего пункта считается, что Заявления о прекращении направлены одновременно, если это сделано в один и тот же день.
- 17.29. Согласование Сторонами Плана устранения нарушений, Альтернативного плана устранения нарушений не является изменением условий Концессионного соглашения. При согласовании Плана устранения нарушений, Альтернативного плана устранения нарушений Стороны не вправе изменять существенные условия Концессионного соглашения.

18. ВЫПЛАТЫ ПРИ ПРЕКРАЩЕНИИ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

- 18.1. В случае досрочного расторжения Концессионного соглашения Концессионер вправе потребовать от Концедента возмещения расходов на Создание и (или) Реконструкцию Объекта соглашения, за исключением понесенных Концедентом расходов на Создание и (или) Реконструкцию Объекта соглашения.

В случае если при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, реализация Концессионером производимых товаров, выполнение работ, оказание услуг осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) и (или) с учетом установленных надбавок к ценам (тарифам), возмещение расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения осуществляется исходя из размера расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов) и невозмещенных ему на момент расторжения Концессионного соглашения.

Порядок расчета расходов, возмещаемых Концессионеру в связи с досрочным расторжением Концессионного соглашения, определяется Приложением 10.

В случае досрочного расторжения Концессионного соглашения Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения расходов Концедента, связанных с исполнением Концессионного соглашения.

Возмещение расходов Концедента в случае досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения определяется на основании расчета суммы компенсации, составленного Концедентом и согласованного с Концессионером, а в случае несогласия Концессионера с суммой расчета Компенсации считается, что между сторонами возник Спор, который подлежит разрешению в порядке, предусмотренном Концессионным соглашением.

Расчет расходов, возмещаемых Концеденту в связи с досрочным расторжением Концессионного соглашения, осуществляется Концедентом в соответствии с действующим Гражданским законодательством, Бюджетным законодательством, Федеральным законом «О концессионных соглашениях», Концессионным соглашением.

Сумма расходов при досрочном расторжении Концессионного соглашения подлежит выплате Стороной, на которую возложена обязанность по возмещению расходов в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты согласования Концессионером и Концедентом размера компенсации, а при отсутствии согласия Сторон о размере компенсации – в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты вступления в законную силу решения суда.

- 18.2. Вне зависимости от выплаты компенсации, все платежные обязательства Сторон, которые возникли до Даты прекращения концессионного соглашения и не были надлежащим образом исполнены, не прекращают свое действие после Даты прекращения концессионного соглашения и подлежат исполнению в полном объеме.
- 18.3. В случае прекращения Концессионного соглашения по истечении срока его действия никакие выплаты Концедентом Концессионеру не производятся, за исключением выплат по обязательствам Концедента, которые возникли до Даты истечения срока концессионного соглашения и не были надлежащим образом исполнены Концедентом.
- 18.4. Возмещение фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения и не возмещенные ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения (далее – Расходы) производится на основании соответствующих подтверждающих Расходы документов, представленных Концессионером. В случае недостижения согласия сторон о размере Расходов, стороны могут провести совместные совещания или разрешить разногласия по вопросу возмещения Расходов в судебном порядке. Возмещение Расходов осуществляется в течении двух лет со дня окончания срока действия концессионного соглашения.

19. ВОЗВРАТ КОНЦЕДЕНТУ ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ

- 19.1. В срок, согласованный Концессионером и Концедентом, но в любом случае не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с Даты истечения срока концессионного соглашения или 50 (пятидесяти) рабочих дней со дня досрочного расторжения Концессионного соглашения, вне зависимости от оснований расторжения, Концессионер обязан передать Концеденту или иному лицу по указанию Концедента:
 - (а) Объект соглашения и Иное имущество без каких бы то ни было прав третьих лиц, в том числе без прав удержания, залога, какого-либо обременения;
 - (б) Оборудование и конструкционные материалы, полностью оплаченные и принадлежащие Концессионеру, приобретенные Концессионером в целях Создания и Реконструкции Объекта соглашения и соответствующие Проектной документации, передаваемой Концеденту в соответствии с подпунктом (д) настоящего пункта ниже;
 - (в) Земельные участки;

- (г) все имеющиеся у Концессионера документы, относящиеся к Объекту соглашения и Иному имуществу и необходимые для его эксплуатации, в том числе техническую документацию в отношении оборудования, относящегося к Объекту соглашения и Иному имуществу;
 - (д) Проектную документацию, а также все права, необходимые для ее использования, если передача таких прав допускается в соответствии с Законодательством;
 - (е) Разрешения, полученные Концессионером в целях исполнения обязательств по Концессионному соглашению, если передача таких Разрешений допускается в соответствии с Законодательством;
 - (ж) документацию в отношении текущих и капитальных ремонтов и работ по техническому обслуживанию Объекта соглашения и Иного имущества;
 - (з) копий договоров на снабжение Объекта соглашения и Иного имущества коммунальными ресурсами, расходными материалами, а также иных договоров на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг, заключенных Концессионером во исполнение обязательств по Концессионному соглашению;
 - (и) учетные документы, обоснованно необходимые Концеденту или назначенному им лицу для использования, эксплуатации и технического обслуживания Объекта соглашения и Иного имущества (с учетом обязанностей по ведению установленной Законодательством отчетности и соблюдению конфиденциальности);
- 19.2. Концессионер обязан приложить все разумные усилия для осуществления уступки в пользу Концедента или указанного Концедентом лица прав и обязанностей по договорам, заключенным Концессионером в целях исполнения обязательств по Концессионному соглашению, начиная с Даты прекращения концессионного соглашения. Уступка в пользу Концедента или иного указанного Концедентом лица прав и обязанностей по указанным договорам допускается с согласия Концедента.
- 19.3. В указанных в пункте 19.1, 19.2. целях Концессионер обязуется включить во все договоры с третьими лицами в отношении поставки товаров, оказания услуг, выполнения работ для целей обеспечения Эксплуатации, согласие третьего лица на передачу прав и обязанностей по таким договорам в пользу Концедента или указанного Концедентом лица при прекращении Концессионного соглашения.
- 19.4. Концессионер обязан содействовать Концеденту в переводе работников, осуществляющих функции по эксплуатации Объекта соглашения и Иного имущества, на работу к лицу, указанному Концедентом после прекращения Концессионного соглашения.
- 19.5. На момент передачи Объекта соглашения и Иного имущества в связи с прекращением Концессионного соглашения Объект соглашения, Иное имущество должны находиться в состоянии, соответствующем требованиям Концессионного соглашения, Проектной документации и Законодательства (с учетом степени готовности Объекта соглашения и Иного имущества в случае досрочного расторжения Концессионного соглашения) (далее – "Требования к передаче").
- 19.6. В случае досрочного расторжения Концессионного соглашения в период выполнения работ в отношении одного из объектов недвижимости, входящих в

состав Объекта соглашения и Иного имущества Концессионер обязан подготовить и передать Концеденту все документы, необходимые в соответствии с требованиями Законодательства для регистрации права Концедента на объект незавершенного строительства, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с Даты прекращения концессионного соглашения или более продолжительного срока, согласованного Концедентом и Концессионером.

- 19.7. В случае прекращения Концессионного соглашения в Дату истечения срока концессионного соглашения, применяются пункты 19.8 – 19.14.
- 19.8. Не позднее чем за 6 (Шесть) месяцев до Даты истечения срока концессионного соглашения Концессионер и Концедент обеспечивают создание комиссии по оценке состояния Объекта соглашения и Иного имущества и подготовке их к передаче Концеденту (далее – "**Передаточная комиссия**").
- 19.9. В состав Передаточной комиссии должны входить уполномоченные представители Концессионера и Концедента.
- 19.10. Не позднее 20 (двадцати) рабочих дней после ее создания Передаточная комиссия должна установить:
 - (а) степень соответствия Объекта соглашения и Иного имущества Требованиям к передаче;
 - (б) если в Концессионном соглашении не указано иное, порядок передачи, включая, при необходимости, порядок уступки прав и обязанностей по заключенным Концессионером договорам поставки, выполнения работ и оказания услуг;
 - (в) состав документов, относящихся к Объекту соглашения и Иному имуществу и подлежащих передаче Концеденту.
- 19.11. В случае если Передаточной комиссией будет установлено, что Объект соглашения, Иное имущество не соответствует Требованиям к передаче, Концессионер в течение 20 (двадцати) рабочих дней после завершения изучения Передаточной комиссией Объекта соглашения и Иного имущества в соответствии с пунктом 19.10 обязан предоставить Концеденту план мероприятий по подготовке Объекта соглашения и Иного имущества к передаче.
- 19.12. Концессионер обязан не позднее Даты истечения срока концессионного соглашения за свой счет выполнить мероприятия по подготовке Объекта соглашения и Иного имущества к передаче Концеденту.
- 19.13. Не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с Даты истечения срока концессионного соглашения или 50 (пятидесяти) рабочих дней со дня досрочного расторжения Концессионного соглашения Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять Объект соглашения, Иное имущество от Концессионера по акту приема-передачи.
- 19.14. Концессионер обязуется за свой счет принять все необходимые меры для осуществления Государственной регистрации прекращения его прав владения и пользования в отношении Объекта соглашения и Иного имущества в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня подписания акта приема-передачи, указанного в пункте 19.13.

20. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

- 20.1. Все споры, разногласия или требования, возникающие из настоящего Концессионного соглашения или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, исполнения, нарушения, прекращения, недействительности или толкования (каждый далее – "**Спор**"), должны разрешаться в соответствии с разделом 20, если иной порядок прямо не предусмотрен Концессионным соглашением или Законодательством.
- 20.2. Сторона, полагающая, что возник Спор (далее – "**Требующая сторона**"), обязана направить Стороне, с которой возник Спор (далее – "**Отвечающая сторона**") с копией третьей Стороне письменное уведомление с указанием следующей информации:
- (а) описание предмета Спора;
 - (б) требования Требующей стороны по предмету Спора, включая возмещение любых убытков;
 - (в) обоснование требований; и
 - (г) предлагаемая дата проведения первого совещания (которое должно состояться не позднее, чем спустя 10 (десять) рабочих дней с момента вручения уведомления), место проведения первого совещания и предполагаемый состав участников Требующей стороны
- (далее – "**Уведомление о споре**").
- 20.3. Вручение Уведомления о споре не освобождает любую Сторону от исполнения ее обязательств по Концессионному соглашению, в том числе не является основанием для прекращения Концессионером выполнения мероприятий, предусмотренных Задаaniem и основными мероприятиями, а также прекращения Концессионной деятельности со стороны Концессионера, если иное прямо не предусмотрено Концессионным соглашением.
- 20.4. В случае возникновения Спора Требующая сторона и Отвечающая сторона должны приложить все зависящие от них усилия, чтобы разрешить Спор путем переговоров между соответствующими представителями Сторон, имеющими полномочия по урегулированию Спора, в порядке, изложенном в пунктах 20.5 – 20.6.
- 20.5. Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента вручения Уведомления о споре согласно пункту 20.2, Отвечающая сторона обязана направить Требующей стороне письменный ответ с указанием следующих сведений:
- (а) подтверждение даты, времени и места проведения первого совещания и (или) предложение об изменении даты (при условии, что такая дата наступает не позднее, чем спустя 10 (десять) рабочих дней после даты Уведомления о споре), времени и места первого совещания;
 - (б) имена представителей Отвечающей стороны, которые будут участвовать в совещании; и
 - (в) ответ на требования, предъявленные Требующей стороной в Уведомлении о споре.
- 20.6. Целью первого совещания Сторон является обмен документами и информацией в связи со Спором, а также разъяснение своей позиции. По окончании первого

совещания спорящие Стороны согласуют дату, время и место проведения второго совещания. При этом дата проведения второго совещания наступает не позднее, чем спустя 10 (десять) рабочих дней с даты проведения первого совещания.

- 20.7. Если Стороны не разрешили Спор на втором совещании либо Спор не был разрешен в течение 30 (тридцати) рабочих дней после предоставления Уведомления о споре согласно пункту 20.2, то любая из спорящих Сторон вправе передать Спор на рассмотрение и разрешение в Арбитражный суд Субъекта (далее - "Арбитраж").
- 20.8. Каждая из Сторон вправе передать Спор на рассмотрение в Арбитраж при условии предварительного соблюдения такой Стороной положений пунктов 20.2 – 20.6, если иное прямо не предусмотрено положениями Концессионного соглашения.

21. УСТУПКА ПРАВ

- 21.1. Перемена лиц по Концессионному соглашению осуществляется путем уступки требования или перевода долга.
- 21.2. Перемена лиц по Концессионному соглашению путем уступки требования или перевода долга допускается с согласия Концедента.
- 21.3. В случае перемены лиц по Концессионному соглашению не допускается внесение изменений в условия Концессионного соглашения, определяющие технические характеристики Объекта соглашения.
- 21.4. Замена Концессионера осуществляется без проведения конкурса с учетом мнения Финансирующей организации на основании решения органа местного самоуправления муниципального образования «Город Глазов», принявшего решение о заключении Концессионного соглашения, при условии, что неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств по Концессионному соглашению повлекло за собой нарушение существенных условий Концессионного соглашения и (или) причинен вред жизни или здоровью людей либо имеется угроза причинения такого вреда.

22. РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

Настоящее Концессионное соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит опубликованию на официальном сайте муниципального образования «Город Глазов» в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

23. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 23.1. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другой Стороне в течение 3 (трех) рабочих дней со дня этого изменения. Любые уведомления, письма, сообщения считаются доставленными в дату проставления Стороной отметки о получении соответствующего уведомления, письма, сообщения.
- 23.2. Настоящее Концессионное соглашение составлено на русском языке в четырех подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

23.3. Все приложения и дополнительные соглашения к Концессионному соглашению, заключенные, как при подписании Концессионного соглашения, так и после вступления в силу Концессионного соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

24. САЛЬВАТОРСКАЯ ОГОВОРКА

24.1. В случае если по какой-либо причине какое-либо положение Концессионного соглашения является или становится недействительным, противоречащим Законодательству, не имеющим законной силы или будет признано судом как недействительное, противоречащее Законодательству или не имеющее возможности принудительного исполнения (без ущерба для прав Стороны, если такая незаконность, недействительность или невозможность принудительного исполнения возникли в результате нарушений, допущенных другой Стороной) (далее – "Недействительное условие"):

- (а) Концессионное соглашение сохраняет силу в остальной части;
- (б) Стороны согласовывают в разумно короткий срок и с учетом Законодательства одно или более условий взамен Недействительного условия (далее – "Новое условие"), экономический эффект от принятия которых сопоставим с экономическим эффектом от действия Недействительного условия, если бы такое условие не было признано недействительным, незаконным или не подлежащим принудительному исполнению, если такая возможность предусмотрена Законодательством.

25. ПОЛНЫЙ ОБЪЕМ ДОГОВОРЕННОСТЕЙ

- 25.1. Концессионное соглашение представляет собой полный объем договоренностей Сторон в отношении предмета Концессионного соглашения.
- 25.2. Если иное прямо не предусмотрено Концессионным соглашением, вся переписка и иные сообщения между Сторонами, связанные с заключением Концессионного соглашения, направленная Сторонами друг другу до Даты заключения концессионного соглашения, теряет силу с момента подписания Концессионного соглашения.
- 25.3. Иные договоренности и соглашения, заключаемые Сторонами и третьими лицами в целях исполнения Концессионного соглашения не могут противоречить Концессионному соглашению или ограничивать права Сторон.
- 25.4. В случае противоречия между условиями Концессионного соглашения и Прямого соглашения, в отношениях между сторонами Прямого соглашения подлежат применению условия Концессионного соглашения.
- 25.5. Все приложения к Концессионному соглашению составляют неотъемлемую часть Концессионного соглашения. Любые ссылки на пункты и Приложения в тексте Концессионного соглашения означают ссылки на пункты и Приложения Концессионного соглашения, если иное не следует из контекста.
- 25.6. В случае противоречия между основным текстом Концессионного соглашения и каким-либо приложением к нему в отношениях между сторонами Концессионного соглашения, подлежит применению основной текст Концессионного соглашения.

26. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Приложение 1	Термины и определения
Приложение 2	Сведения о составе и описании Объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях
Приложение 2.1	Сведения о составе и описании Иного имущества, в том числе о технико-экономических показателях
Приложение 2.2	Сведения о составе и описании Незарегистрированного имущества, в том числе о технико-экономических показателях
Приложение 3	Информация об объекте Соглашения, представляемая Концессионером Концеденту по результатам сдачи отчетности в налоговый орган
Приложение 4	Примерная форма акта приема – передачи имущества и документов
Приложение 5	Плановые значения показателей деятельности Концессионера
Приложение 6	Примерная форма акта приемки выполненных работ
Приложение 7	Задание и основные мероприятия по строительству, реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения
Приложение 8	Описание земельных участков, предоставляемых в аренду Концессионеру
Приложение 9	Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера
Приложение 10	Компенсация при досрочном расторжении Концессионного соглашения
Приложение 11	Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Концессионного соглашения
Приложение 12	Предельный размер расходов на Создание и Реконструкцию
Приложение 13	Размер финансирования Концедентом части расходов на создание и реконструкцию Объекта соглашения
Приложение 14	Примерная форма Прямого соглашения

27. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Удмуртская Республика, от имени которой действует

[•]

Адрес: [•]

ОГРН[•]

ИНН[•]

КПП[•]

Тел. [•]

Муниципальное образование «Город Глазов», от имени которого действует

[•]

Адрес:[•]

ОГРН[•]

ИНН[•]

КПП[•]

Тел. [•]

<Наименование Концессионера>

[•]

Адрес:[•]

ОГРН[•]

ИНН[•]

КПП[•]

Тел. [•]

Муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно-канализационное хозяйство г. Глазова» Муниципального образования «Город Глазов» от имени которого действует

[•]

Адрес:[•]

ОГРН[•]

ИНН[•]

КПП[•]

Тел. [•]

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В Концессионном соглашении и Приложениях к нему, если иное не следует из контекста, следующие слова и словосочетания имеют значения, указанные ниже.

Акт финансового закрытия означает документ, подтверждающий достижение Финансового закрытия.

Альтернативный план устранения нарушений имеет значение, указанное в пункте 17.22.

Антимонопольный орган означает уполномоченный федеральный орган исполнительной власти (включая его территориальные подразделения), осуществляющий функции по контролю за соблюдением антимонопольного законодательства, законодательства в сфере деятельности субъектов естественных монополий, в сфере государственного регулирования цен (тарифов) на товары (услуги), рекламы, контролю за осуществлением иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства, контролю (надзору) в сфере государственного оборонного заказа, в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и в сфере закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, а также по согласованию применения закрытых способов определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

Арбитраж означает Арбитражный суд Субъекта.

Археологические объекты означает объекты или вещи (в том числе, ископаемые, окаменелости, предметы старины), имеющие археологическое, культурное значение или денежную ценность.

Государственная регистрация означает государственную регистрацию права в Едином государственном реестре недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Государственный орган означает Президента РФ, Федеральное собрание РФ, Правительство РФ, федеральный орган исполнительной власти, государственный орган Субъекта, любой законодательный, исполнительный или судебный орган государственной власти или орган местного самоуправления на территории РФ, а также образованное или назначенное Субъектом или муниципальным образованием «Город Глазов» и наделенное властными полномочиями учреждение, ведомство или должностное лицо, а равно любую организацию, лицо или иную структуру, являющуюся подразделением или органом какого-либо из указанных выше субъектов, либо действующую по его поручению от его имени, либо иным образом осуществляющую полностью или в части его функции в отношении или в связи с Концессионным соглашением.

Дата заключения концессионного соглашения означает дату, в которую Концессионное соглашение было подписано полномочными представителями Сторон.

Дата истечения срока концессионного соглашения означает 31 декабря 2034 год, если Срок не был продлен в соответствии с Концессионным соглашением.

Дата прекращения концессионного соглашения – означает одну из следующих дат:

- (i) Дата истечения срока концессионного соглашения;
- (ii) дата подписания Сторонами соглашения о досрочном расторжении Концессионного соглашения, если иная дата не указана в таком соглашении;
- (iii) дата, определенная в судебном решении о расторжении Концессионного соглашения.

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера означает предусмотренные Приложением 9 к Концессионному соглашению параметры расчета Тарифов.

Загрязнение означает обнаруженное на Земельном участке увеличение (появление) химических веществ, патогенных организмов, радиации, изменение химического состава почвы, иных физических, химических, биологических факторов по сравнению с их ранее существовавшими значениями.

Задание и основные мероприятия означает задание и основные мероприятия, предусмотренные в Приложении 7.

Закон о концессионных соглашениях означает Федеральный закон от 21.07.2005 г. № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях" с внесенными в него изменениями и дополнениями.

Земельные участки означает земельные участки, указанные в Приложении 8 и земельные участки, необходимые для осуществления Концессионером Концессионной деятельности, а также Строительства и Реконструкции.

Инвестиционная программа означает программу мероприятий Концессионера по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения, входящих в состав Объекта соглашения.

Иное имущество означает движимое и недвижимое имущество, принадлежащее Концеденту на праве собственности, которое образует единое целое с Объектом соглашения и (или) предназначено для использования в целях создания условий осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, состав и описание, в том числе технико-экономические показатели, которых приведены в Приложении 2.1, в том числе Незарегистрированное имущество, состав и описание, включая технико-экономические показатели, которых приведены в Приложении 2.2.

Концедент означает Муниципальное образование «Город Глазов».

Концессионер означает _____.

Концессионное соглашение означает настоящее соглашение.

Концессионная деятельность означает осуществляемая Концессионером в рамках Концессионного соглашения деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению с использованием (эксплуатацией) Объекта соглашения и Иного имущества.

Лицо, относящееся к концеденту означает уполномоченные должностные лица Концедента, а также органы местного самоуправления муниципального образования «Город Глазов» и подведомственные им организации (включая их представителей и сотрудников), которые имеют полномочия, непосредственно относящиеся к исполнению Концессионного соглашения.

Лицо, относящееся к субъекту означает уполномоченные должностные лица Субъекта, а также органы исполнительной власти Субъекта и подведомственные им организации (включая их представителей и сотрудников), которые имеют полномочия, непосредственно относящиеся к исполнению Концессионного соглашения.

Лицо, относящееся к концессионеру означает генерального подрядчика, генерального проектировщика, эксплуатирующую организацию.

Незарегистрированное имущество означает недвижимое имущество, передаваемое Концессионеру в составе Иного имущества, не прошедшее в установленном Законодательством порядке государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав, сведения о котором отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости, состав и описание, в том числе технико-экономические показатели, которых приведены в Приложении 2.2.

Обстоятельство непреодолимой силы имеет значение, указанное в разделе 14.

Объект соглашения означает подлежащие созданию и реконструкции объекты водоснабжения/водоотведения, состав и описание, в том числе технико-экономические показатели, которых приведены в Приложении 2.

Особое обстоятельство имеет значение, указанное в разделе 13.

План устранения нарушений имеет значение, указанное в пункте 17.20.

Плановые значения показателей деятельности концессионера означает показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов холодного водоснабжения и водоотведения, входящих в состав Объекта соглашения, приведенные в Приложении 5, применяемые для определения степени исполнения обязательств Концессионера по созданию и реконструкции Объекта соглашения, а также для целей регулирования Тарифов.

Подрядчик означает лицо, привлекаемое Концессионером для Создания и Реконструкции имущества в составе Объекта соглашения.

Порядок разрешения споров означает порядок разрешения Споров, предусмотренный разделом 20.

Потребитель означает физическое или юридическое лицо, являющееся потребителем услуг холодного водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования «Город Глазов» и Глазовского района в соответствии с Законодательством.

Предварительные условия Финансового закрытия означает условия, указанные в пунктах 9.3 – 9.7.

Законодательство означает вступившие в силу и сохраняющие действие федеральные законы Российской Федерации, законы Субъекта, нормативные правовые акты Российской Федерации и Субъекта, нормативные правовые акты муниципального образования городской округ «Город Глазов».

Проектирование означает подготовку Проектной документации применительно к Объекту соглашения.

Проектная документация означает документацию, содержащую материалы в текстовой и графической формах и определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства, реконструкции объектов капитального строительства, их частей, капитального ремонта.

Прямое соглашение означает соглашение, заключаемое между Концедентом, Концессионером и Финансирующей организацией в случае, если для исполнения обязательств Концессионера по Концессионному соглашению Концессионер привлекает средства Финансирующей организации, предусматривающее использование прав Концессионера по Концессионному соглашению в качестве способа обеспечения исполнения обязательств Концессионера перед Финансирующей организацией в порядке и на условиях, которые определяются Концессионным соглашением в соответствии Законом «О концессионных соглашениях», а также учет мнения Финансирующей

организации при согласовании замещающего лица.

Разрешение на ввод в эксплуатацию означает в отношении любого из объектов недвижимости, входящего в состав Объекта соглашения, выданный надлежащим Государственным органом документ, который удостоверяет завершение выполнения работ в полном объеме в соответствии с Разрешениями и Законодательством.

Разрешения означает разрешения, согласования, допуски и лицензии (включая разрешения, согласования и лицензии Подрядчика и иных Лиц, относящихся к концессионеру), необходимые в соответствии с Законодательством для исполнения Концессионером и Лицами, относящимися к концессионеру обязательств по Концессионному соглашению.

Реконструкция означает мероприятия по переустройству Объекта соглашения или его отдельных частей на основе внедрения новых технологий, механизации и автоматизации производства, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым более производительным оборудованием, изменению технологического или функционального назначения, иные мероприятия по улучшению характеристик и эксплуатационных свойств Объекта соглашения.

Соглашения о финансировании означает любые соглашения между Финансирующей организацией и Концессионером о предоставлении Концессионеру заемного финансирования для исполнения им своих обязательств по Концессионному соглашению.

Создание означает создание новых объектов в составе Объекта соглашения, права собственности на которые будут принадлежать Концеденту.

Спор имеет значение, указанное в пункте 20.1.

Срок действия Концессионного соглашения означает период времени, в течение которого действует Концессионное соглашение.

Сторона, Стороны означает Концессионера, Концедента и Субъекта.

Тарифы означает регулируемые цены (тарифы) на услуги холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые Концессионером в рамках осуществления Концессионной деятельности, устанавливаемые в соответствии с Долгосрочными параметрами регулирования.

Финансирующая организация означает банк или фонд, предоставляющий Концессионеру заемные инвестиции для финансирования Концессионера.

Финансовое закрытие означает дату, по состоянию на которую заключены соглашения между Концессионером и Финансирующей организацией, включая Соглашения о финансировании, о предоставлении Концессионеру финансирования в объеме, необходимом для выполнения обязательств Концессионера по Созданию и Реконструкции Объекта соглашения.

Эксплуатация означает осуществление Концессионером деятельности по холодному водоснабжению и водоотведению с использованием Объекта соглашения и Иного имущества в целях и на условиях, установленных Концессионным соглашением и Законодательством.

Элемент Объекта соглашения, подлежащий Реконструкции, означает имущество, входящее в состав Объекта Соглашения, перечисленное в приложении 2 в качестве такового и подлежащее Реконструкции.

Элемент Объекта соглашения, подлежащий Созданию, означает имущество, входящее в состав Объекта Соглашения, перечисленное в приложении 2 в качестве такового и подлежащее Созданию.

Экспертиза – государственная экспертиза проектной документации и результатов

инженерных изысканий, проводимая в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ и иным Законодательством («Государственная экспертиза»), а также прохождении проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства в соответствии с Законодательством («Проверка достоверности определения сметной стоимости»).

1. Если иное не следует из контекста, в Концессионном соглашении:

- 1) наименования пунктов и Приложений, используемые в Концессионном соглашении, приводятся исключительно для информации и не могут быть использованы для толкования положений Концессионного соглашения и Приложений к нему;
- 2) слова и выражения, использованные в единственном числе, также подразумевают такие слова и выражения во множественном числе и наоборот;
- 3) любые указание на род подразумевают также указания на любые иные рода;
- 4) любые ссылки на пункты и Приложения означают ссылки на пункты и Приложения Концессионного соглашения, если иное не следует из контекста;
- 5) все временные периоды указаны в соответствии с Григорианским календарем, любое упоминание о времени дня означает время в Удмуртской Республике; ссылка на «день» означает календарный день, ссылка на «месяц» означает календарный месяц, ссылка на «год» означает календарный год;
- 6) любая ссылка на какое-либо лицо подразумевает также (в зависимости от обстоятельств) его правопреемников или разрешенных цессионариев;
- 7) слова "включает" и "включая" подлежат толкованию без ограничения следующего за ними перечисления;
- 8) ссылки на Концессионное соглашение подразумевают также Приложения к Концессионному соглашению.

Подписи Сторон

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:

Глава Муниципального образования "Город Глазов"

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

Приложение № 2 к Концессионному соглашению
№ _____ от _____ 2019г.

Сведения о составе и описании Объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях
Наименование, состав и описание Создаваемого имущества

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Кол-во	Ед.изм.
1	2	3	4	5	6	7
1	Незавершенное строительство очистных сооружений III очереди	Увеличение энергетической эффективности.	Удмуртская Республика, г.Глазов, ул.Белова, д.7, очистные сооружения.		1	шт.
2	«Строительство первичного отстойника объекта «Реконструкция очистных сооружений бытовой канализации г. Глазова (3-я очередь) с усовершенствованием технологии обработки осадка»	Увеличение энергетической эффективности.	Удмуртская Республика, г.Глазов, ул.Белова, д.7, очистные сооружения.	33000 куб. м/сут.	1	шт.
Незавершенное строительство другие объекты						

3	<p>2-я нитка водовода "Сянино" от насос.ст.2-го подъема до 3-го (ПИР)</p>	<p>обеспечить подачу воды с водозабора «Сянино» на насосную станцию 3-го подъема по двум пезависимым водоводам;</p> <ul style="list-style-type: none"> - исключить аварийные ситуации, снизить риск и смягчение чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водоснабжения, при которых прерыв в водоснабжении г. Глазова подземной питьевой водой будет превышать пределы допустимого; - экономить электроэнергию на насосных станциях 2-го подъема, вследствие уменьшения сопротивления трубопроводов и возможности перекачивать воду с меньшими энергозатратами. 	<p>УР, Глазовский район, МО "Кожильское"</p>	<p>Ду 400</p>	<p>14,0</p>	<p>км</p>
4	<p>Доборудов.системы телеметрии КНС (ПИР)</p>	<p>Автоматизация контроля и управления технологическими процессами.</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение затрат на обслуживание и персонал. - оперативное реагирование на изменения в работе системы и аварии. 	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов.</p>	<p>н/д</p>	<p>1</p>	<p>шт.</p>
5	<p>Строительство водопровода от ВНС № 9</p>	<p>Обеспечение питьевой водой жилых кварталов г. Глазова, не</p>	<p>Удмуртская Республика,</p>	<p>Ду 150</p>	<p>2,5</p>	<p>км</p>

	до мкр-на "Юго-Западный" (ПИР)	охлаждающих централизованным водоснабжением	г. Глазов, от ВНС № 9 до мкр-на "Юго-Западный"	Ду 100	1,5	км
6	Строительство канализационных сетей мкр. "Юго-Западный" (ПИР)	Развитие централизованной системы водопроведения г. Глазова для абонентов.	Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр-н "Юго-Западный"	Ду 150	2,22	км
7	Реконструкция аэротенков по схеме нитрификации и денитрификации и замена воздушного оборудования (ПИР)	Повышение производительности, эффективности технологических процессов, уменьшение эксплуатационных затрат	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.	34 500 м3/сут	1	шт
8	Реконструкция насосного оборудования насосной станции 3-го подъема (Химмаш.поссе) с установкой узла учета	Повышение энергоэффективности и улучшение гидравлического режима работы сетей водоснабжения	УР, г. Глазов, ул. Химмашевское шоссе, 1	производительность 1500,0 м3/час	1	шт
9	Строительство площадки для размещения избыточного ила с внедрением технологии компостирования (ПИР)	Предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний, снижение негативного воздействия на состояние окружающей среды, смягчению последствий чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водопроведения.	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.	н/д	33,6	км ²
Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе строительство новых сетей водоснабжения						

10	<p>Строительство водопровода по ул.Куйбышева - от ул.Колхозной до ул. Барышникава/Ду 100.</p>	<p>Повышение надёжности объектов и развития централизованной системы водоснабжения г. Глазова.</p>	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов, ул.Куйбышева - от ул.Колхозной до ул. Барышникава</p>	<p>Ду 100</p>	<p>0,45</p>	<p>км</p>
11	<p>Строительство водопровода от ВНС-9 до микрорайона "Юго-Западный"</p>	<p>Обеспечение питьевой водой жилых кварталов г. Глазова, не охваченных централизованным водоснабжением</p>	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов, от ВНС № 9 до мкр-на "Юго-Западный"</p>	<p>Ду 150</p>	<p>2,5</p>	<p>км</p>
				<p>Ду 100</p>	<p>1,5</p>	<p>км</p>
12	<p>Строительство сетей для подачи воды из поверхностного водоисточника в район насосной станции 3 подьема для смешивания с водой из подземного источника</p>	<p>Снижение содержания кремния в воде подземного водозабора «Сяино» до норматива СанПиН 2.1.4.1074-01</p>	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов</p>	<p>Ду 300</p>	<p>6,0</p>	<p>км</p>

13	<p>Строительство водовода от н.ст. II подъёма до н.ст. III подъёма</p>	<p>Обеспечить подачу воды с водозабора «Сянино» на насосную станцию 3-го подъёма по двум независимым водоводам;</p> <p>- исключить аварийные ситуации, снизить риск и смягчение чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водоснабжения, при которых прерыв в водоснабжении г. Глазова подземной питьевой водой будет превышать пределы допустимого;</p> <p>- экономить электроэнергию на насосных станциях 2-го подъёма, вследствие уменьшения сопротивления трубопроводов и возможности перекачивать воду с меньшими энергозатратами.</p>	<p>УР, Глазовский район, МО "Кожильское"</p>	<p>Ду 400</p>	<p>14,0</p>	<p>км</p>
----	--	---	--	---------------	-------------	-----------

14	<p>Строительство сетей водоснабжения для закольцовки водопровода д.Штанигурт (перемычка Штанигурт-Глазов в р-не Красногорского тракта)</p>	<p>Стабильное водоснабжение населённого пункта от централизованного источника водоснабжения МУП «Водоканал г. Глазова»; - надёжность и качество подаваемого ресурса, что позволит резко снизить риск заболеваемости ОКИ среди населения, особенно детского, связанного с употреблением некачественной питьевой воды; - развитие жилищного строительства, обслуживающей и обеспечивающей инфраструктуры населённого пункта из-за большого объёма резерва на поставку хоз.-питьевой воды со стороны МУП «Водоканал г. Глазова».</p>	<p>УР, Глазовский район, д.Штанигурт</p>	<p>Ду 100</p>	<p>5,0</p>	<p>км</p>
15	<p>Строительство участка УФО на Водозаборе Солдырь</p>	<p>Применение УФ-обеззараживания в сочетании с другими реагентными методами позволяет решить проблему образования побочных продуктов хлорирования и одновременно обеспечить надёжный барьер против хлорустойчивых патогенов, имеющих водный путь распространения. При</p>	<p>УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул.Глазовская,2б</p>	<p>проектная мощность 2708 м3/ час</p>	<p>6</p>	<p>шт</p>

16	Создание АИИСУЭ системы водоснабжения г. Глазова	<p>этом значительно улучшается санитарная защита, повышается эпидемиологическая безопасность населения, что особенно важно в крупных городах, водосточники которых испытывают высокую антропогенную нагрузку.</p> <p>обеспечение технического учета энергоресурсов подразделениями предприятия и распределения по группам и местам возникновения затрат (МВЗ); - оперативное получение достоверной информации о потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- оперативное выявление перерасходов потребления энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- определение коммерческих и технических потерь при потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- оптимизация режимов потребления энергоресурсов за счет ежесуточного анализа энергопотребления подразделениями; - контроль режимов работы</p>	Удмуртская Республика, г.Глазов	н/д	1	шт.
----	--	--	------------------------------------	-----	---	-----

		оборудования; - минимизация затрат на получение информации по энергопотреблению от структурных подразделений.				
17	Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ	Для работы водонапорных установок в автоматическом режиме, а также для автоматизации работы водоочистных систем существует ряд устройств, реагирующих на изменение давления, уровня или скорости течения воды	УР, Глазовский район, д.Солдырь, ул.Глазовская,2б	н/д	1	шт.
18	Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ	вывод на экраны диспетчерского пункта достоверной и своевременной технологической информации для ведения оперативного контроля и управления процессом водоподготовки, а также вывод ретроспективной технологической информации для возможности анализа, оптимизации и планирования работ по эксплуатации оборудования участка и его ремонтов; - реализацию оптимальных режимов водоподготовки за счёт ведения функций автоматического управления насосным оборудованием и	УР, Глазовский район, д.Солдырь, ул.Глазовская,2б	н/д	1	шт.

		<p>автоматического регулирования технологических параметров;</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение или снижение ущерба от аварий вследствие оперативного выявления мест возникновения и характера аварий и, следовательно, сокращение времени на их локализацию, ликвидацию и устранение их последствий - автоматизированный учет энергоресурсов, выработанных и потребляемых на собственные нужды 				
19	<p>Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Сыга г. Глазова (ул.Кировская, бульв.Озерный, ул.Авиационная)</p>	<p>улучшение гидравлического режима работы водопроводной сети;</p> <p>- обеспечение бесперебойного водоснабжения жилых домов, расположенных в районе улиц Кировская (ж/д №№46,46а,46б,46в) – Железнодорожная, Авиационная – бульвар Озерный;</p> <p>- обеспечения пожарной безопасности в районах малозащитой и индивидуальной застройки;</p> <p>- повышение надёжности</p>	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов, ул.Кировская, бульв.Озерный, ул.Авиационная</p>	<p>Ду 100</p>	3	км

		<p>работы системы водоснабжения для перспективы присоединения к водопроводным сетям строящихся и планируемых к строительству жилых домов по улице Кировская (ж/д №№46,46а,46б,46в) – Железнодорожная, Авиационная – бульвар Озёрный</p>				
20	<p>Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Южный г. Глазова (ул.Бр.Касимовых, ул.Куйбышева, ул.Мирная)</p>	<p>улучшение гидравлического режима работы водопроводной сети;- обеспечение бесперебойного водоснабжения жилых домов, расположенных в районе ул. Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых.;;- обеспечения пожарной безопасности в районах малозатражной и индивидуальной застройки;- повышение надёжности работы системы водоснабжения для перспективы присоединения к водопроводным сетям строящихся и планируемых к строительству жилых домов по ул. Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых.</p>	Ду 100	5		км

Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, в том числе строительство новых сетей водоотведения				
21	<p>Строительство первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки</p>	<p>позволит уменьшить объём содержания песка на песковых картах (из-за уменьшения его влажности), вторично использовать песок при строительных работах, уменьшить количество отходов IV класса опасности, снизить себестоимость и повысить эффективность механической очистки стоков (будут минимизированы риски попадания песка в аэротенки, тем самым аэрационная система не будет забиваться песком, т.е. при частотном регулировании работы электродвигателя воздушного оборудования уменьшатся энергозатраты. В самих аэротенках полностью исключится пескоструйность бетонных сооружений.) Также будут уменьшены затраты чел. часов при промывке песколовок.</p>	<p>Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.</p>	<p>1</p> <p>производительность 24000,0 м3/сут</p> <p>шт</p>
22	<p>Строительство илоуплотнителя с сетями и монтажом оборудования в НАО</p>	<p>Уменьшение энергозатрат при работе насосного оборудования и затрат на реагенты (органические полимеры-флокулянты.) повышение качества очистки</p>	<p>Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.</p>	<p>1</p> <p>производительность 19200,0 м3/сут</p> <p>шт</p>

		<p>сточных вод и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения</p>				
23	<p>Строительство площадки для размещения избыточного или с внедрением технологии компостирования</p>	<p>предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний, снижение негативного воздействия на состояние окружающей среды, смягчению последствий чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водоотведения.</p>	<p>Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.</p>		6468	м2
24	<p>Строительство канализационных сетей мкр. "Юго-Западный"</p>	<p>развитие централизованной системы водоотведения г. Глазова для абонентов.</p>	<p>Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр-н "Юго-Западный"</p>	<p>Ду 150</p>	2,22	км
				<p>Ду 100</p>	0,21	км

25	<p>Строительство 2-го напорного коллектора от КНС13</p>	<p>отвод сточных вод от подключенных к КНС объектов и МКД по двум независимым коллекторам; - исключение аварийных ситуаций, при которых перерыв в водоотведении сточных вод превысит нормативно допустимый; - экономию электроэнергию, потребляемой КНС, ввиду улучшения гидравлической характеристики сети и получения возможности перекачивать сточные воды с меньшими энергозатратами. Мероприятие направлено на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p>	<p>Удмуртская Республика, г.Глазов, территория УЗСМ</p>	<p>Ду 150</p>	<p>0,95</p>	<p>км</p>
----	---	---	---	---------------	-------------	-----------

26	Создание АИИСУЭ системы водоотведения г. Глазова	<p>обеспечение технического учета энергоресурсов подразделениями предприятия и распределения по группам и местам возникновения затрат (МВЗ); - оперативное получение достоверной информации о потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- оперативное выявление перерасходов потребления энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- определение коммерческих и технических потерь при потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия;</p> <p>- оптимизация режимов потребления энергоресурсов за счет ежесуточного анализа энергопотребления подразделениями; - контроль режимов работы оборудования; - минимизация затрат на получение информации по энергопотреблению от структурных подразделений.</p>	Удмуртская Республика, г. Глазов	ш/д	1	шт.
----	--	--	----------------------------------	-----	---	-----

27	Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на КОС	<p>Автоматизация контроля и управления технологическими процессами.</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение затрат на обслуживание и персонал. - оперативное реагирование на изменения в работе системы и аварии. 	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.	н/д	1	шт.
28	Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка КОС	<p>Основное взаимодействие диспетчера с системой диспетчеризации осуществляется при помощи автоматизированного рабочего места (АРМ), представляющего собой комплекс аппаратуры и ПО и позволяющего человеку вводить информацию в систему и получать информацию о состоянии контролируемых объектов. Диспетчер при помощи АРМ взаимодействует с системой диспетчеризации, осуществляя таким образом управление объектом.</p>	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д.7, очистные сооружения.	н/д	1	шт.

Наименование, состав и описание Реконструируемого имущества

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание, состав)	Инв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Площадь	Техническое состояние
1	2	3	4	5	6	7	8	11
Реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения								
1	Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и уставкой узлов учета (ВНС20, ВНС12, ВНС14)	-						
	ВНС №20	20060	161 125,60	56 159,54	02.01.1990	УР, г. Глазов, от северовосточного угла дома № 4а по ул. Калинина 29, 6 м на север и 8 м на восток	67,6 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
	ВНС №12	20017	193 901,40	93 593,62	02.01.1979	УР, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 27 по ул. Прыженникова 15,1 м на восток и 27,0 м на юг	51,8 кв.м.	Исправное, удовлетворительное

	ВНС №14	20042	193 901,40	90 230,52	02.01.1980	УР, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 7 по ул. Буденного 12,9 м на восток и 19 м на юг	50,7 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
2	Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС15, ВНС10, ВНС21)	-						
	ВНС №15	20043	190 801,40	80 213,08	02.01.1983	От юго-западного угла дома №20 по ул.Пехтина 39,7 м на запад и 38,9 м на юг	51,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
	ВНС №10	20016	191 301,40	114 479,65	02.01.1968	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 18 по ул. Республиканской 17,0 м на восток и 5,4 м на север	51,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
	ВНС №21	20018	99 227,70	44 652,60	31.12.1991	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, г. Глазов, ул. Сулимова, д 91	72,3 п.м.	Исправное, удовлетворительное
3	Реконструкция насосного оборудования на ВНС	-						

	с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7)										
	ВНС №17	20058	165 425,60	79 986,71	02.01.1985	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-восточного угла дома №5 по ул. Калинина 16, 0 м на восток.	68 кв.м.	Исправное, удовлетворительное			
	ВНС №2	20009	187 001,40	108 983,42	02.01.1968	от юго-восточного угла дома по ул. Чапечкой 3,5 м на юг 10,4 м на восток	78,7 кв.м.	Исправное, удовлетворительное			
	ВНС №4	20010	193 901,40	99 673,22	02.01.1976	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 10 по ул. К. Маркса 7,7 м на юг и 34,5 м на восток	68,6 кв.м.	Исправное, удовлетворительное			
	ВНС №7	20013	193 901,40	108 588,18	02.01.1972	УР, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 3 по проезду Монтажников 52 м на юг и 10,1 м на восток	79,6 кв.м.	Исправное, удовлетворительное			

4	Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6)	-								
	ВНС №11	20053	193 901,40	93 233,51	02.01.1978	УР, г. Глазов, от северного угла дома № 56 по ул. Сулимова 65, 1 м на восток и 12,3 м на юг	39,8 кв.м.	Исправное, удовлетворительное		
	ВНС №3	20070	200 000,00	40 544,72	2000	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 116 по ул. Кирова 2, 7 м на восток и 6,4 м на север	13,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное		
	ВНС №5	20011	152 794,30	84 403,34	02.01.1973	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 15 по ул. К. Маркса 9, 0 м на юг	80,2 кв.м.	Исправное, удовлетворительное		
	ВНС №1	20008	62 368,50	40 553,47	02.01.1965	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 23 по ул. Короленко 9, 0 м на юг и 34,0 м на восток	82,9 кв.м.	Исправное, удовлетворительное		

	ВНС №6	20012	190 701,40	86 862,39	02.01.1974	УР, г. Глазов, от северо-западного угла дома № 8 по ул. Буденного 21,0 м на запад и 18,7 м на юг	80,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
5	Реконструкция насосной станции III подъема (Химмаш. шоссе) с установкой узла учета	20028	801 708,30	441 539,57	02.01.1976	УР, г. Глазов, ул. Химмашевское шоссе, 1	451,9 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
6	Реконструкция контактных осветителей с заменной фильтрующей загрузкой, здание 904	20079	15 682 370,00	323 683,20	1991	УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 2б	2776,4 кв.м./8 00 куб.м.	Исправное, удовлетворительное
7	Реконструкция рыбозащитных сооружений волгозабора поверхностных вод р. Чепца (насосная станция I подъема особо секретных веществ здание 902).	20122	18 114 547,00	301 682,60	1988	УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 2б	743,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
8	Реконструкция установок механической очистки речной воды в приемном отделении н/станции I-го подъема ОВЗ с							

	заменой водоочистных машин ТН-1500-13500 (насосная станция I подъема особо секретных веществ здание 902).										
9	Реконструкция системы подготовки воды (установка получения гипохлорита натрия 2 шт) (здание реактентного блока ОСВ).	20084	15 594 459,62	351 997,20			УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 26		Исправное, удовлетворительное		
10	Реконструкция котельной и системы теплоснабжения участка подготовки хозяйственной воды (перевод на газ) (Здание котельной).	20087	1 039 497,00	24 684,60	01.01.1986		УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 26	313,3 кв.м./1к м	Исправное, удовлетворительное		
11	Реконструкция диспетчерских пунктов с переводом на цифровую элементную базу (корп. 170- МДЦ, АБК- ЦДЦ)	-	-	-	-		УР, г. Глазов, ул. Белова, д. 7, ул. Толстого, д. 48	-	Исправное, удовлетворительное		

12	Реконструкция лабораторного оборудования для проведения микробиологического анализа при технологическом контроле производства питьевой воды (Здание служебно-бытового корпуса)	20081	-	-	-	УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 26	80,0 кв.м.	Исправное, удовлетворительное	
13	Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса подготовки питьевой воды (Здание служебно-бытового корпуса)	20081	-	-	-	УР, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 26	25,3 кв.м.	Исправное, удовлетворительное	
Реконструкция объектов централизованных систем водоотведения									
1	Реконструкция аэротенков по схеме нитрификации и денитрификации и замена воздуходувного оборудования (Аэротенки 3-й очереди очистных сооружений)	30470	7 012 677,75	233 756,00	01.01.1975	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 7, очистные сооружения.	15763 куб.м.	Исправное, удовлетворительное	

2	Реконструкция оборудования по обезвоживанию осадка (Фильтр-пресс ленточный Сир 2.1 со слугител.Сир)	41308	1,00	0,40	2003	УР, г.Глазов, ул. Белова, 7, очистные сооружения кор. 12	Исправное, удовлетворительное
3	Реконструкция автоматических решёток на КНС (10 шт.)	-					
	КНС №1	20001	321 619,75	321 619,75	02.01.1966	УР, г. Глазов, от северо-западного угла дома №8 по ул.Луначарского 19,9м на север и 17,2м на запад	Исправное, удовлетворительное 26,6 кв.м.
	КНС №4	20037	890 125,25	656 805,75	02.01.1981	УР, г. Глазов, от северо-восточного угла дома №40 по ул.Пионерской 73,5м на восток и 49,0м на север	Исправное, удовлетворительное 60,1 кв.м.
	КНС №5	20004	278 551,10	267 303,19	02.01.1970	УР, г. Глазов, от северо-западного угла дома №45а по ул.Драгунова 101,5м на север и 2,0м на восток	Исправное, удовлетворительное 20,3 кв.м.

КПС №6	20005	191 863,80	191 863,80	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-восточного угла дома №38 по ул.Кирова (Дворец спорта) 37,8 м на юг и 20,8 м на восток	15,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
КПС №8	20007	141 379,60	114 634,16	02.01.1976	УР, г. Глазов, от северо-восточного угла дома №119 по ул.Кирова 11,2м на восток и 15,5м на север	11,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
КПС №11	20066	229 000,00	93 556,62	30.06.2005	УР, г. Глазов, от юго-западного угла дома №16 «б» по Красногорскому тракту 38,9 м на юг и 33,1 м на запад	46,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
КПС №14	20057	2 071 815,41	517 722,03	20.06.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой массив "Заводской"	48,7 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
КПС №79	20050	630 695,00	169 450,32	30.12.2005	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, г. Глазов, ул. 70 лет октября, д. 136	23,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное

	КНС №3/17	30390	916 692,00	147 568,00	31.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, п. Дом отдыха Чепца, д б/н	136,8 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
	КНС №2034	20102	2 133 668,00	74 728,60	01.01.1974	УР, г. Глазов, ул. Белова, 7	381,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
4	Реконструкция решеток на ГКНС	20061	4 618 261,70	2 367 674,87	02.01.1990	УР, г. Глазов, от северо-западного угла дома №3 по ул. К.Маркса 46,0 м на запад и 14,0 м на север	370,3 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
5	Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС1/15)	30388	557 606,00	92 870,00	31.08.2010	УР, Глазовский район, п. Дом отдыха Чепца	38,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
6	Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией и установкой узла учета (КНС14, КНС3/17)	-						
	КНС №14	20057	2 071 815,41	517 722,03	20.06.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой массив "Заводской"	48,7 кв.м.	Исправное, удовлетворительное

	КНС №3/17	30390	916 692,00	147 568,00	31.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, п Дом отдыха Чепца, д б/н	136,8 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
7	Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС2/16)	30389	573 799,00	93 182,00	31.08.2010	УР, Глазовский район, п. Дом отдыха Чепца	39,3 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
8	Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС2, КНС79)	-						
	КНС №52	20041	60 631,00	15 765,36	30.12.2005	Удмуртская Республика, г.Глазов, 8, 25 м от угла дома №11 по ул. Гайдара	22,6 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
	КНС №79	20050	630 695,00	169 450,32	30.12.2005	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, г Глазов, ул 70 лет октября, д 13б	23,5 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
9	Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС6)	20005	191 863,80	191 863,80	02.01.1960	УР, г. Глазов, от юго-восточного угла дома №38 по ул.Кирова (Дворец спорта) 37,8м на юг и 20,8м на восток	15,1 кв.м.	Исправное, удовлетворительное

10	Реконструкция напорного коллектора №5 ГКНС	20061	4 618 261,70	2 367 674,87	02.01.1990	УР, г. Глазов, от северо-западного угла дома №3 по ул.К.Маркса 46,0 м на запад и 14,0 м на север	370,3 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
11	Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Капель) (Здание 191/1 конторы -лаборатории)	20080	-	-	1981	УР, г.Глазов, ул. Белова, 7, очистные сооружения	31,0 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
12	Реконструкция лабораторного оборудования для определения БПК при проведении технологического процесса очистки сточных вод (Здание 191/1 конторы - лаборатории)		-	-	1981	УР, г.Глазов, ул. Белова, 7, очистные сооружения	8,2 кв.м.	Исправное, удовлетворительное

13	Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей флуориметрическим методом при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Здание 191/1 конторы -лаборатории)	-	-	1981	УР, г.Глазов, ул. Белова, 7, очистные сооружения	29,4 кв.м.	Исправное, удовлетворительное
----	--	---	---	------	--	------------	-------------------------------

Примечание: ПИР - проектно-изыскательные работы, КНС - канализационно-насосная станция, ВНС - водонапорная насосная станция, БПК- биологическое потребление кислорода, ОСВ- обезвреживание сточных вод, ОВЗ - объединенный водозабор

От Удмуртской Республики:

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:

Глава муниципального образования "Город Глазов"

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

Сведения о составе и описании Иного имущества, в том числе о технико-экономических показателях

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание/состав)	Код. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Идентиф. № инв.	Протяженность, м.	Диаметр	
Наименование, состав и описание Недвижимого имущества (восстановительная стоимость будет определена при поступовис на налоговый учет у Концессионера)										
1	Артезианна № 1	20032	60 269,20	60 269,20	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, Артезианна № 1	12,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
2	Артезианна № 2	20033	62 115,40	62 115,40	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, Артезианна № 2	12,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
3	Артезианна № 3	20019	55 379,95	55 379,95	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, Артезианна № 3	12,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
4	Артезианна № 4	20020	47 505,02	47 505,02	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, Артезианна № 4	14,90	-	-	Исправное, удовлетворительное
5	Вспомогательный корпус	10002	1 130 311,10	689 205,37	02.06.2009	УР, г. Глазов, ул. Толстого 48	843,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
6	Грязевая канализация	30626	20 216,33	20 216,33	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Санино	-	107,00	50-200	Исправное, удовлетворительное
7	Гараж	10005	1 820 314,00	596 632,92	02.06.2009	УР, г. Глазов, ул. Толстого 48	1 535,70	-	-	Исправное, удовлетворительное
8	Дренажная канализация	30628	265 129,40	259 173,23	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Санино	-	399,00	50-250	Исправное, удовлетворительное
9	Здание гаража-оклада	20031	135 142,56	50 144,29	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, д. Санино, д. 6/6	115,90	-	-	Исправное, удовлетворительное
10	Здание ИС 2 подвѐма	20021	3 227 933,43	1 943 412,99	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Санино	465,50	-	-	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/лазное имущество (наименование, краткое описание)	Иинв. № (только для ОУС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр
11	Здание операторской смены со складами	20022	1 171 822,71	887 336,07	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский р-н, д. Сажино, д. 6/н	109,70	-	-
12	Здание КНС № 3	20003	1 499 704,31	1 324 296,19	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, от западного угла дома № 11/37 по ул. К. Маркса 55,0 м на запад и 20,7 м на север	137,80	-	-
13	Здание КНС № 7	20006	1 444 379,60	1 064 447,02	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 41 по ул. Советской 16,9 м на юг и 25,6 м на восток	13,20	-	-
14	Здание КНС № 9	20052	1 011 649,20	762 215,28	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 53 по ул. Глазовской 6,0 м на юг и 21,7 м на восток	18,40	-	-
15	Павильон	20034	412 744,33	94 403,70	27.07.2007	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожинская сельская администрация, д. Артемьянка № 5/р	9,50	-	-
16	Павильон площадью 9,7 кв. м, саванжили протяженностью 43,6 м	20025	415 153,24	94 994,71	27.07.2007	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожинская сельская администрация, д. Артемьянка № 5/р	9,70	-	-
17	Павильон	10006	1 45 991,55	24 527,16	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 2 Набережная, участок находится примерно в 5 метрах от артезиара по направлению на восток и 4,7 м	42,60	-	-
18	Павильон	10007	1 45 991,55	24 527,16	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калкина, д. 6/н	39,20	-	-
19	Помещение ВНС № 16	20044	79 619,27	28 416,69	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 41 по ул. Толстого 19,0 м на север	21,50	-	-
20	Помещение ВНС № 18	20059	59 733,00	20 044,86	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса 5/а	18,10	-	-
21	Помещение ВНС № 19	20054	48 165,08	18 362,29	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 31 по ул. Чернойбайской 16,7 м на юг и 12,8 м на восток	19,10	-	-
22	Помещение ВНС № 8, помещение подвала	20014	67 808,00	57 416,10	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циркенинская 4/а	31,30	-	-

№ п/п	Основное средство/аналогичное имущество (наименование, краткое описание)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв. м.	Циркуляционная ж.	Диаметр	Технические сведения
23	Резервуар чистой воды № 1 емкостью 1000 куб. м	20023	286 576,62	286 576,62	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Слинго	228,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
24	Резервуар чистой воды № 2 емкостью 1000 куб. м	20024	314 592,78	314 592,78	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Слинго	228,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
25	Резервуар чистой воды 3 польёма объемом 3312 куб. м	20029	1 054 256,71	1 054 256,71	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 1	720,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
26	Резервуар чистой воды 1 польёма объемом 3312 куб. м	20030	1 054 256,71	1 054 256,71	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 1	720,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
27	Сети электрооборудования 0,4 кВ ВНС-4P	30225	21 043,67	12 778,08	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район (Кожьянская сельская администрация)	-	210,00	-	Исправное, удовлетворительное
28	Автодорога к ПС 2 польёма	30036	2 030 264,78	1 093 824,60	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, дер. Слинго	-	648,00	-	Исправное, удовлетворительное
29	Ж/В забор ВНС-3p	20040	1 113 621,90	478 381,48	27.07.2007	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьянская сельская администрация	-	224,00	-	Исправное, удовлетворительное
30	Ж/В забор ВНС-4p	20049	854 746,64	367 328,52	27.07.2007	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьянская сельская администрация	-	319,50	-	Исправное, удовлетворительное
31	Забор ПС 2 польёма	20038	362 380,62	216 675,47	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Слинго	-	506,05	-	Исправное, удовлетворительное
32	Забор Ж/В ПС 3 польёма	20035	326 069,84	326 069,84	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 1	-	500,15	-	Исправное, удовлетворительное
33	Здание административно-бытового корпуса	10015	228 000,00	10 640,00	09.10.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Слинго, территория насосной станции второго польёма	498,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
34	Здание абонентского отдела	20062	800 830,09	361 300,73	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Тилстата 48	125,00	-	-	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Описание средств/движимое имущество (автомобили, кузовные элементы, состав)	Инд. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
35	Канализационная насосная станция	20076	1 434 214,89	229 791,36	01.07.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Постухова	5,70	-	-	Исправное, удовлетворительное
36	Плюсочная дорожка к базе протяженностью 42,4 п.м.	20048	2 622 517,72	1 287 740,60	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	-	42,40	-	Исправное, удовлетворительное
37	Склад оборудования и материалов	10009	686 809,96	312 999,75	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	277,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
38	Эстакада для мойки машин	20045	69 021,38	42 531,87	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	57,90	-	-	Исправное, удовлетворительное
39	Водопроводная сеть	30277	43 608,24	23 598,00	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружбула (дома 85, 83, 83б, 49, 49а, 49б)	-	214,00	50,00	Исправное, удовлетворительное
40	Водопроводная сеть	30285	15 009,00	-	23.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой поселок ОАО "Удмуртская глинофабрика"	-	1 005,00	25-100	Исправное, удовлетворительное
41	Водопроводная сеть	30280	301 233,00	301 233,00	18.06.2002	УР, г. Глазов, ул. 2-ая Набережная, 26	-	1 133,00	100-200	Исправное, удовлетворительное
42	Водопровод	30282	5 181,00	-	13.12.2005	УР, г. Глазов, ул. К.Маркса, 20	-	395,00	50,00	Исправное, удовлетворительное
43	Здание ВЕС №13	20039	47 773,00	9 091,85	25.08.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, д. 27 двор	29,70	-	-	Исправное, удовлетворительное
44	Канализационная сеть	30286	112 120,36	27 205,08	23.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой поселок ОАО "Удмуртская глинофабрика"	-	1 158,00	150-200	Исправное, удовлетворительное
45	Канализационная сеть	30281	201 626,00	196 491,43	18.06.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Набережная, д. 26	-	714,00	100-200	Исправное, удовлетворительное
46	Канализационная сеть	34278	121 948,02	115 278,72	05.12.2005	г. Глазов, ул. Дружбула (дома 85, 83, 83б, 49, 49а, 49б)	-	424,00	150,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Описание средств/данных имущества (составляющих, краткое описание)	Иль. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или ввода в эксплуатацию	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
47	Канализационно-насосная станция № 12	20065	624 355,20	259 339,52	08.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-западного угла дома №122 по ул. Кирова 8,9 м на запад в 18,0 м на север	9,80	-	-	Исправное, удовлетворительное
48	Водопроводные сети	30271	34 000,00	34 000,00	25.08.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, через ДНС от колодца по ул. Сибирская до внешнего колодца к жилому дому К Маркса, 27	-	102,00	150,00	Исправное, удовлетворительное
49	Водопровод	30301	51 000,00	26 273,16	09.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, д. 75а	-	73,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
50	Наружные сети водопровода	30304	1 980 821,00	528 227,10	23.01.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 10	-	390,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
51	Наружные сети фекальной канализации	30305	710 409,00	443 144,79	25.01.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 10	-	211,00	150,00	Исправное, удовлетворительное
52	Водопровод	30320	20 026,00	-	18.11.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, по ул. Белова к домам №№ 11,13	-	30,19	50,60	Исправное, удовлетворительное
53	Фекальная канализация	30321	13 458,00	-	18.11.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, по ул. Белова к домам №№ 11,13	-	107,42	150,00	Исправное, удовлетворительное
54	Внешние сети канализации к 109 квартирному жилому дому	30328	1 473 106,63	781 316,16	30.11.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова	-	1 110,00	500-600	Исправное, удовлетворительное
55	Канализационная сеть от дома № 1,2,3 по адресу: профессионал	30394	11 984,02	210,85	04.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский район, п.с. Дом отдаленная часть от домов №№ 1,2,3 до склада	-	191,55	150,00	Исправное, удовлетворительное
56	Канализационная сеть от КК-1 до КК-53	30395	8 703 048,98	1 517 018,20	04.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский район, п. Дом отдаленная часть	-	19 509,70	160-300	Исправное, удовлетворительное
57	Наружная сеть канализации дома №4	30393	618 111,00	189 828,00	04.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский район, п. Дры отдаленная часть, наружная сеть канализации дома №4	-	79,50	200,00	Исправное, удовлетворительное
58	Сети фекальной канализации от детского сада, домов №№ 5,6,7 во КНС-3	30392	134 211,00	41 855,00	04.08.2010	Удмуртская Республика, Глазовский район, п. Дом отдаленная часть, детский сад, дома №№ 5,6,7 во КНС-3	-	322,60	150-250	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/данное имущество (наименование, краткое описание, состав)	Изн. № (ссылка на ДС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Круглая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	
59	Наружная канализация	30406	60 018,00	80 749,44	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пржевальского, 7а	-	87,20	110-160	Исправное, удовлетворительно
60	Наружные сети водопровода	30499	289 721,00	100 159,27	19.07.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6а	-	219,00	160-200	Исправное, удовлетворительно
61	Наружные сети водопровода	30407	10 308,00	7 263,84	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	-	12,00	110,00	Исправное, удовлетворительно
62	Наружные сети водопровода	30498	430 809,00	106 210,82	19.07.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6а	-	220,70	160,00	Исправное, удовлетворительно
63	Наружные сети канализации	30408	36 783,00	18 147,60	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	-	14,70	150,00	Исправное, удовлетворительно
64	Наружный водопровод	30405	198 449,00	48 055,68	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пржевальского, 7а	-	137,90	63-160	Исправное, удовлетворительно
65	Сети водопровода	30401	1 746 350,43	452 467,22	31.12.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова	-	1 229,20	100-500	Исправное, удовлетворительно
66	Наружный водопровод от колодца БК-12 до колодца ДКС-3	30404	130 805,42	22 848,88	13.08.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мичуринга	-	326,20	160,00	Исправное, удовлетворительно
67	Наружные сети водопровода	30501	350 792,00	112 232,79	16.03.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	-	183,32	100-175	Исправное, удовлетворительно
68	Наружные сети водопровода	30502	34 924,00	7 835,94	16.03.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	-	25,40	110,00	Исправное, удовлетворительно
69	Наружные сети водопровода	30657	916 887,00	175 249,65	14.01.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 16	-	506,00	50-160	Исправное, удовлетворительно
70	Наружные сети водопровода	30659	36 638,00	6 190,89	05.11.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2 а	-	31,00	63,00	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/объект имущество (наименование, краткое описание состава)	Идент. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткие характеристики			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
71	Наружные сети канализации	30658	389 930,00	148 647,39	15.03.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 16	-	272,00	110-250	Исправное, удовлетворительное
72	Наружные сети фекальной канализации	30660	133 555,00	45 010,07	05.11.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, За	-	121,00	110-175	Исправное, удовлетворительное
73	Канализационная насосная станция	20073	975 968,40	318 625,20	29.12.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мстислав Гвардии, 24а	8,80	-	-	Исправное, удовлетворительное
74	Водопровод	30664	17 947,00	2 781,76	09.04.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, д.2, НВ	-	14,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
75	Водопровод	30663	34 612,00	5 368,28	09.04.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружкова, 55 а	-	27,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
76	Водоотведение	30661	19 654,00	6 081,04	09.04.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружкова, 55 "а"	-	17,00	110-160	Исправное, удовлетворительное
77	Наружные инженерные сети водопотребления	30662	95 957,00	29 688,40	09.04.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 26, НК	-	83,00	110-160	Исправное, удовлетворительное
78	Водопроводная сеть	20078	354 000,00	154 468,00	28.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 105	-	337,20	150,00	Исправное, удовлетворительное
79	КНС №10	20077	1 608 526,40	178 230,00	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе жилого дома по ул. Сибирская, 116в	6,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
80	Наружные сети водопровода	30680	2 345 650,00	246 910,70	02.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Целинского, 12а	-	220,00	63-160	Исправное, удовлетворительное
81	Наружные сети водопровода	30679	5 186 663,00	545 964,62	02.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября, 13в	-	1 130,00	110-160	Исправное, удовлетворительное
82	Наружные сети водоснабжения	30673	122 166,00	15 574,38	24.09.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пионерская, 19	-	28,00	110,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/важное имущество (инвентаризация, краткое описание, состав)	Ип. № (табельный №)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ по 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Место нахождения (адрес)	Круглая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Прочность, кг.	Диаметр	Технические состояние
83	Наружные сети фидальной канализации	30681	366 710,00	83 287,26	02.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлькевича, 12а	-	69,00	110-160	Исправно, удовлетворительное
84	Наружные сети фидальной канализации	30678	754 342,00	158 370,32	02.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября, 13а	-	118,00	110-200	Исправно, удовлетворительное
85	Реконструкция площади Свободы в г. Глазове. Наружные сети питьевого водопровода	20074	1 139 510,00	145 200,84	08.02.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, вл. Свободы (в районе церкви)	-	465,00	63,00	Исправно, удовлетворительное
86	Водопроводные сети	30672	15 222,00	-	14.09.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Барышникова, 44	-	106,00	50,00	Исправно, удовлетворительное
87	Сети холодного водоснабжения	30671	50 035,40	-	14.09.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружкова, д. 74 а	-	48,00	76,00	Исправно, удовлетворительное
88	Сети водопровода	30675	518 766,10	54 564,96	29.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116а	-	67,00	63-170	Исправно, удовлетворительное
89	Сети канализации	30670	4 750,94	-	14.09.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружкова, 74 а	-	33,00	100-150	Исправно, удовлетворительное
90	Канализация	30674	222 156,90	46 640,82	29.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116 а	-	55,00	110-160	Исправно, удовлетворительное
91	Хоз-бытовая канализация	30677	115 354,72	24 218,16	29.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116 б	-	79,00	110-160	Исправно, удовлетворительное
92	Хоз-питьевой водопровод на хоз-питьевые нужды	30676	289 151,02	28 332,80	29.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116 б	-	90,00	63-110	Исправно, удовлетворительное
93	Наружные сети водопровода	30429	2 311 932,84	304 452,16	14.04.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой массив "Звонковой" (ул. Дроздовская, ул. Митрофановская, ул. Профсоюзная, ул. Металлургическая, ул. Писемного, ул. Арагонского, ул. Петрова, ул. Котилова)	-	2 666,17	108,00	Исправно, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство (полное наименование, краткое описание)	Иван. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Возраст, лет	Протяженность, м.	Длина	Техническое состояние
94	Сеть водопровода	30438	924 818,00	66 640,32	13.10.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29		345,80	100-150	Исправное, удовлетворительное
95	Наружная сеть водопровода	30424	142 468,00	14 904,24	25.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 16а		114,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
96	Водоочистка	30425	92 971,00	8 756,70	19.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116 в		45,00	63 110	Исправное, удовлетворительное
97	Водопроводная сеть (водопровод) от колодца ВК-1 до многоквартирного дома - бывшее общежитие	30427	41 890,00		19.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса (от колодца ВК-1 до многоквартирного дома - бывшее общежитие)		15,00	65,00	Исправное, удовлетворительное
98	Внутрипомещенные сети канализации от жилых домов до КНС	30430	5 489 093,00	2 628 273,28	14.04.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилой массив "Заводской" (ул. Промышленная, ул. Индустриальная, ул. Профсоюзная, ул. Металлурговская, ул. Пестикова, ул. Архангельского, ул. Петрова, ул. Капитола)				Исправное, удовлетворительное
99	Сети канализации	30437	296 572,00	26 214,30	13.10.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29		45,00	110-300	Исправное, удовлетворительное
100	Наружная сеть канализации	30423	85 140,00	19 963,78	25.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, д. 16а, от существующего канализационного колодца КС-1		67,00	150-200	Исправное, удовлетворительное
101	Канализация	30426	161 884,96	30 409,26	19.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116 в		40,00	160,00	Исправное, удовлетворительное
102	Канализационная сеть (канализация) от выпусков МКД - бывшее общежитие до колодцев К1, К2	30428	55 000,00		19.01.2016	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса		100,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
103	Автоочистка слива, отстойники	20134	546 904,00	6 279,56	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, от т. "М" до очистных сооружений	12 780,20			Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/материальное имущество (наименование, краткое описание)	Изм. № (таблица для УС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Крестьянские характеристики			
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	
104	Автозвонки в очистном сооружении	20104	278 091,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	10 250,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
105	Аэрозольные краски 159/1	20107	2 690 671,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	2 415,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
106	Аэрогенки записи 6	20121	7 246 634,00	258 855,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	7 226,90	-	-	Исправное, удовлетворительное
107	Васкрасочный пресс (очистные сооружения, 1 очередь)	30472	10 470 900,09	484 505,78	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 7, очистные сооружения	-	132,00	-	Исправное, удовлетворительное
108	Володы №1 и №2	30465	16 104 105,00	0,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдаты, ул. Глазовская, 2 Б	-	9 399,30	400-700	Исправное, удовлетворительное
109	Володы №3 и №4	30481	14 819 955,00	0,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдаты, ул. Глазовская, 2 Б	-	11 125,00	200-700	Исправное, удовлетворительное
110	Володы насосной станции III-го подъема	30463	268 824,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	2 128,00	200-400	Исправное, удовлетворительное
111	Володы 1 подъема	30460	4 947 050,00	0,83	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдаты, ул. Глазовская, 2 Б	-	2 522,00	800,00	Исправное, удовлетворительное
112	Володы 2 подъема ОУВ	30464	9 673 273,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	944,00	400,00	Исправное, удовлетворительное
113	Володы 2-го подъема	30478	109 155,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	607,40	400-600	Исправное, удовлетворительное
114	Водоотводный лоток у фидурвальной станции	30484	170 781,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	490,00	-	Исправное, удовлетворительное
115	Володы (от ВК у проходной станции до желобчатого забора АО ЧМЗ)	30489	3 07 682,38	2 902,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	217,00	150,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/долговое имущество (наименование, краткое описание объекта)	Ивл. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Прочность, %	Диаметр	Техническое состояние
116	Водопроезд (от здания ДОСААФ до лесосной станции 3 польена)	30488	188 245,31	4 454,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	333,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
117	Водопроезд (от К-1 до корпуса 43Т)	30490	446 112,67	12 026,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	895,00	400,00	Исправное, удовлетворительное
118	Водопроезд (от корпуса 158 до магистрального колодца ВК-11)	30486	2 525 270,48	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	341,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
119	Водопроезд (от ПП-174 до ПП-173А)	30485	1 247 694,52	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	236,00	150,00	Исправное, удовлетворительное
120	Водопроезд внешний	30492	46 744,69	1 717,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	53,00	200,00	Исправное, удовлетворительное
121	Водопроезд в ж.д. по ул. 1160 км, д.2 (ВК-2.134 до ВК-2.175)	30441	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 1160 км.	-	102,00	25,00	Исправное, удовлетворительное
122	Водопроезд питьевой	30491	107 756,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	533,00	300,00	Исправное, удовлетворительное
123	Водопроезд по пер. Туниковый от ул. Дружная (ВК-8.014) до ВК-8.016	30443	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Туниковый	-	38,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
124	Водопроезд по ул. 70 лет Октября (от ВК-11.048 до ВК-11.006)	30444	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября	-	194,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
125	Водопроезд по ул. Восьмая от Куйбышев (ВК-10.102) до ул. Ошлева (ВК-10.107)	30439	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Восьмая (по ул. Восьмая от Куйбышева (ВК-10.102) до ул. Ошлева (ВК-10.107))	-	76,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
126	Водопроезд по ул. Георгиевское колыно (ВК-1.116 до ВК-1.120)	30449	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Георгиевское колыно (ВК-1.116 до ВК-1.120)	-	166,00	110,00	Исправное, удовлетворительное
127	Водопроезд в ж.д. ул. Глазовская, д.33А (от ВК-4.580 до ВК-4.581)	30445	1,00	1,00	17.01.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская (д.33А (от ВК-4.580 до ВК-4.581))	-	30,00	63,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/объект имущества (наименование, краткое описание)	Иинв. № (паспорт для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
128	Водопривод по ул. Толстого от ул. Пестина (ВК 7 150) до ВК-7 145	30447	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого (по ул. Толстого от ул. Пестина (ВК 7 150) до ВК-7 145)		437,00	500,00	Исправное, удовлетворительно
129	Водопривод по ул. Чапаева от ул. Пестерова (ВК-8 039) до ВК-8 042	30448	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чапаева (по ул. Чапаева от ул. Пестерова (ВК-8 039) до ВК-8 042)		102,00	32,00	Исправное, удовлетворительно
130	Водопривод по ул. Южная от ул. Васильева (ВК-9 148) до ВК-9 150	30446	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Южная (по ул. Южная от ул. Ф. Васильева (ВК-9 148) до ВК-9 150)		92,00	76,00	Исправное, удовлетворительно
131	Водопривод ул. Драгунова, 45-47 (от ВК-10 038 до ВК-10 033)	30440	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова (ул. Драгунова, 45-47 (от ВК-10 038 до ВК-10 033))		95,00	110,00	Исправное, удовлетворительно
132	Водоприводная сеть	30493	1 000,00	1 000,00	07.06.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 47		550,00	200,00	Исправное, удовлетворительно
133	Водоприводные сети станции очистки речной воды	30474	> 185 150,00	0,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2 б		1 005,00	25-250	Исправное, удовлетворительно
134	Воздушная артезиар	20126	143 067,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	107,40	-	-	Исправное, удовлетворительно
135	Воздуховод на азотники	20131	76 410,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	364,90	-	-	Исправное, удовлетворительно
136	Внутренние отстойники очистных сооружений 3 очереди с наружными инженерными сетями	20139	6 676 084,00	127 045,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	7662 кв.м	789,6 п.м.	100-1200	Исправное, удовлетворительно
137	Вторичные отстойники	20109	1 420 146,00	6,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	775,70	-	-	Исправное, удовлетворительно
138	Высоковольтные кабельные сети системы "Володабл"	30473	387 647,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2 б	-	3 805,00	-	Исправное, удовлетворительно
139	Гарма-стойки трактора (корпус 64Б)	20142	40 556,70	961,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	26,90	-	-	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание объекта)	Им. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	
140	Здание 191/1 конторы-лаборатории	20080	1 434 463,00	32 722,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	714,80	-	-	Исправное, удовлетворительное
141	Здание выемкозатворной ОСВ	20088	387 857,00	14 599,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатыр, ул. Глазовская, 2 Б	81,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
142	Здание приколочной ОСВ	20082	109 146,00	9 515,16	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатыр, ул. Глазовская, 2 Б	16,50	-	-	Исправное, удовлетворительное
143	Здание релактор-дробллок III очереди	20141	515 015,00	38 206,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазов, ул. Белова, 7	103,50	-	-	Исправное, удовлетворительное
144	Здание служебно-бытового корпуса	20081	2 016 848,00	38 007,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатыр, ул. Глазовская, 2 Б	1 147,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
145	Здание станция глиноземы хитро д.209	20083	6 740 210,59	167 885,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, ж. Солдатыр, ул. Глазовская, 2 Б	505,20	-	-	Исправное, удовлетворительное
146	Иловая песковая площадка	20112	4 824 492,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	973,60	-	-	Исправное, удовлетворительное
147	Иловая площадка	20111	12 477 614,81	430 480,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	15 284,40	-	-	Исправное, удовлетворительное
148	Кабель подзем. элект. соор. I очередь	30467	12 465,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	79,00	-	Исправное, удовлетворительное
149	Кабель линия насос. выт	30466	97 105,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	241,32	-	Исправное, удовлетворительное
150	Камера гашения и лотки	20128	825 064,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	102,20	-	-	Исправное, удовлетворительное
151	Камера перекачки	20106	25 479,00	0,45	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	15,80	-	-	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/услугаме, имущество (наименование, краткое описание, состав)	Инв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	
152	Камера управления	20135	355 661,00	0,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	276,50	-	-	Исправное, удовлетворительно
153	Канва сбора фекальных стоков	20113	46 398,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	2 638,00	-	Исправное, удовлетворительно
154	Канализационные сети станции очистки речной воды	30476	1 659 497,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 2 Б	-	772,00	100-150	Исправное, удовлетворительно
155	Канализационная насосная станция здания 912	20117	522 147,00	16 567,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдырь, ул. Глазовская, 2 Б	16,70	-	-	Исправное, удовлетворительно
156	Канализационно-насосная станция	20085	6 551 166,87	352 324,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	47,30	-	-	Исправное, удовлетворительно
157	Канализация от ж.л. по ул. Драгунова, 2К (от КК-9,0054 до КК-9,0044)	30455	3,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова (по ул. Драгунова, 72 (от КК-10,0207 до КК-10,0198))	-	193,00	200,00	Исправное, удовлетворительно
158	Канализация от ж.л. по ул. Драгунова, 72 (от КК-10,0207 до КК-10,0198)	30454	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова (от ж.л. по ул. Драгунова, 72 (от КК-10,0207 до КК-10,0198))	-	97,00	150,00	Исправное, удовлетворительно
159	Канализация пер. Досточному (от КК-7,0484 до КК-7,0482)	30452	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Восточный (пер. Восточному (от КК-7,0484 до КК-7,0482))	-	95,00	300,00	Исправное, удовлетворительно
160	Канализация по пер. Восточному (от КК-7,0485 до КК-7,0484)	30453	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Восточный (от КК-7,0485 до КК-7,0484)	-	37,00	200,00	Исправное, удовлетворительно
161	Канализация по ул. Карова от КК-3,0911 до КК-3,0886	30456	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карова (от КК-3,0911 до КК-3,0886)	-	137,00	200,00	Исправное, удовлетворительно
162	Металлическая линия 1659/1	20136	894 604,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	263,10	-	-	Исправное, удовлетворительно
163	Металлическая мастерская линия 23	20096	219 024,00	3 846,15	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	77,80	-	-	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/дополнение имущества (наименование, краткое описание, объект)	Инв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	
164	Панорный коллектор канализационной магистральной сети	30460	4 943 205,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, отп. "М" до очистных сооружений	-	6 040,00	640,00	Исправное, удовлетворительное
165	Наружная сеть водопровода	10457	18 779,00	1 372,58	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, д. 20	-	14,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
166	Паружные сети канализации	30458	158 133,00	28 751,36	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, д. 20	-	106,00	89-160	Исправное, удовлетворительное
167	Наружное освещение очистных сооружений	30462	205 542,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	1 353,69	-	Исправное, удовлетворительное
168	Насосная станция	20115	2 399 195,00	37 699,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2, 6	756,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
169	Насосная станция 3 пользы за 158	20103	310 943,00	2 062,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	218,20	-	-	Исправное, удовлетворительное
170	Насосная станция дренажных вод	20100	540 359,00	18 884,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	102,90	-	-	Исправное, удовлетворительное
171	Насосная станция дренажных вод	20119	128 676,00	4 448,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	38,50	-	-	Исправное, удовлетворительное
172	Насосная станция сырой и омыла заливки № 190/1	20101	421 567,00	14 733,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	139,30	-	-	Исправное, удовлетворительное
173	Насосная станция охротно осажда здание 190/1	20105	204 959,00	824,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	89,10	-	-	Исправное, удовлетворительное
174	Насосная станция пост охраны	20089	232 166,71	0,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2, 6	4,20	-	-	Исправное, удовлетворительное
175	Насосная станция пост охраны	20091	232 166,71	0,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2, 6	4,20	-	-	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основная характеристика имущества (наименование, категория имущества)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Круглые характеристики			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	
176	Описание территории особо охраняемых вешств	20133	2 390 897,87	840 474,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдари, ул. Глазовская, 2 Б	-	1 931,00	-	Исправное, удовлетворительно
177	Описание емкостей гор. отстойников	20086	8 748 339,20	588 724,52	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдари, ул. Глазовская, 2 Б	769,40	-	-	Исправное, удовлетворительно
178	Отстойник вторичный за 9	20098	2 866 341,00	101 198,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	896,80	-	-	Исправное, удовлетворительно
179	Отстойник первичный №5	20097	1 486 851,00	52 130,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	981,20	-	-	Исправное, удовлетворительно
180	Первичные отстойники	20108	1 212 416,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	504,30	-	-	Исправное, удовлетворительно
181	Перемычка водопровода в ж.д. по ул. Кирова, 63В (от ВК-3 176 до ВК-3 207)	30451	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова	-	114,00	350,00	Исправное, удовлетворительно
182	Перемычка водопровода по ул. Советская (от ВК-12 098 до ВК-12 068)	30450	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская	-	69,00	63,00	Исправное, удовлетворительно
183	Перемычка водопровода по ул. Т. Баракановой, 57 (от ВК-374 до ВК-3 026)	30442	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Тами Баракановой, дом 57 (от ВК-374 до ВК-3 026)	-	79,00	110,00	Исправное, удовлетворительно
184	Песковое хозяйство	20118	2 18 509,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдари, ул. Глазовская, 2 Б	331,70	-	-	Исправное, удовлетворительно
185	Песковозка	20110	113 470,00	0,25	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	15,20	-	-	Исправное, удовлетворительно
186	Песковозка 2 очереди	20120	326 793,00	11 457,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	15,60	-	-	Исправное, удовлетворительно
187	Подсальная бетонная дорога	20136	1 020 613,00	21 413,86	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдари, ул. Глазовская, 2 Б	5 321,00	-	-	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/депозитное учреждение (наименование, краткое описание)	Класс. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Круглая характеристика		
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр
188	Пользования в здании	20116	107 841,00	3 107,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2, б	6 788,30	-	-
189	Принадлежащая компания КЗ обремененной ипотекой взыскания от К 45 до К 58	30459	2 036 072,00	142 823,32	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2б, во дворе, от К 45 до К 58	-	174,00	1000-1200
190	Резервуар №2	20127	2 861 910,00	123 938,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2 б	1 325,00	-	-
191	Резервуар лотковый объемом 2022 куб.м.	20137	881 249,00	43 583,08	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	572,90	-	-
192	Резервуар промочной воды зв.18	20124	249 859,00	21 514,93	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	144,00	-	-
193	Резервуар технической воды зв.19	20123	394 372,00	33 958,13	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	157,60	-	-
194	Резервуар чистой воды №1Р	20129	3 509 055,00	155 560,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2 б	1 325,00	-	-
195	Резервуар-усреднитель	20125	1 576 241,00	135 726,02	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	870,10	-	-
196	Сети водопровода полигона захоронения (калывалки очистных сооружений)	30487	118 485,12	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	-	757,00	100,00
197	Склад материалов (корпус 915)	20090	170 494,70	6 735,70	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, ул. Глазовская, 2 б	134,20	-	-
198	Склад сырья здание 64	20094	80 170,00	0,51	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	94,20	-	-
199	Склад сырья здание 61а	20095	79 176,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, с. Глазов, ул. Белова, 7	100,90	-	-

№ п/п	Основное средство/вещное имущество (наименование, краткое описание)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Целевая код.	Прочность, м.	Диаметр	Техническое состояние
200	Склад-мастерская (категория 138а)	20143	102 204,20	3 377,12	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	102,00	-	-	Исправное, удовлетворительное
201	Соружение 154 с камерой реакции	20093	173 212,00	2 528,28	01.04.2017	Удмуртская Республика г. Глазов, ул. Белова, 7	44,40	-	-	Исправное, удовлетворительное
202	Соружение, домостроит	20092	22 054 772,47	281 689,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	3 941,50	-	-	Исправное, удовлетворительное
203	Станция ультрафиолет. обеззараживающ ООЦ СТ.ВОД-ПЕЧ	20099	6 514 448,10	203 411,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	410,40	-	-	Исправное, удовлетворительное
204	Сети станции очистки речной воды	30475	1 013 575,00	0,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солырь, ул. Глазовская, 2 б	-	458,00	38-50	Исправное, удовлетворительное
205	Технологический трубопровод	30468	299 413,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	4 250,00	25-150	Исправное, удовлетворительное
206	Технологический трубопровод	30469	288 334,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	375,34	150-200	Исправное, удовлетворительное
207	Технологический трубопровод	30479	801 380,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	2 476,00	100-600	Исправное, удовлетворительное
208	Трубопровод доочищенных сточных вод станции УОС очистных сооружений	30471	2 155 132,00	120 812,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	126,90	700-1200	Исправное, удовлетворительное
209	Турбокомпрессор здания 62	20114	1 333 248,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	570,40	-	-	Исправное, удовлетворительное
210	Хол. питьевой водопровод	30483	22 744,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	184,00	150,00	Исправное, удовлетворительное
211	Хол. фекальная канализация от насосной станции I подъезда	30461	81 856,00	2 634,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солырь, ул. Глазовская, 2 б	-	259,00	150,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/главное имущество (наименование, краткое описание)	Инв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Цена на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
212	Хозяйственная канализационная сеть	30477	311 798,00	0,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	-	2 848,00	100-546	Исправное, удовлетворительное
213	Шламоотсос	20130	3 993 803,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Сошари, ул. Газовская, 2 Б	53 484,40	-	-	Исправное, удовлетворительное
214	Водопроводная сеть	30523	650 193,00	3 783,36	30.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (гидрофабрика "Г. Глазовская")	-	1 125,20	50-150	Исправное, удовлетворительное
215	Канализационная сеть	30524	554 795,00	4 259,88	30.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (гидрофабрика "Г. Глазовская")	-	2 657,00	100-200	Исправное, удовлетворительное
216	Водопроводная сеть	30526	2 793 860,81	14 562,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - железная дорога - Герасимовское казино (включительно) - (включительно)	-	7 078,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
217	Водопроводная сеть	30527	4 232 446,74	24 437,60	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (мольбачный ЖД путь к ОАО "Удмуртский" - образование ОАО ЧИЗ - ул. Глинино (четная сторона) - жд)	-	9 920,00	76-100	Исправное, удовлетворительное
218	Канализационная сеть	30525	130 000,00	2 400,12	30.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красноторский тракт, и жилых домов № 10, 12, 10а, 12а, 14, 16, 16а	-	584,85	50-500	Исправное, удовлетворительное
219	Водопроводная сеть	30528	9 115 209,86	37 938,04	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глинино - ул. Т. Барановской - ул. Советская (четная сторона) - железная дорога	-	21 209,00	50-400	Исправное, удовлетворительное
220	Водопроводная сеть	30529	7 859 930,83	44 802,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Советская (нечетная сторона) - ул. Белова - ул. Л.-я Кабаржская - ул. Карельской (нечетная сторона) - ЖД) - ул. Советская (четная сторона)	-	18 996,00	50-100	Исправное, удовлетворительное
221	Водопроводная сеть	30531	5 565 769,60	15 361,40	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко (нечетная сторона) - ул. Чепелова - ул. Свободы - ул. Сибирская (четная сторона)	-	12 388,00	40-400	Исправное, удовлетворительное
222	Водопроводная сеть	30532	5 886 586,89	13 909,12	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Толстого (нечетная сторона) - автодорога Глазов-Адам - ул. Пестина - ул. Толстого)	-	8 950,00	76-500	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/лишнее имущество (наименование, критерий оценки состава)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или вступления в силу	Местонахождение (адрес)	Критика характеристик			
							Площадь, кв.м.	Прочность, %	Диаметр	Техническое состояние
223	Водопроводные сети	30534	6 226 616,22	19 896,68	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого - ул. Буденного - ул. Сибирская	-	13 747,00	65-500	Исправное, удовлетворительное
224	Водопроводные сети	30535	2 663 517,08	24 536,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - граница СНТ "Труд" - ул. Цюлковского (четная сторона) - железная дорога	-	4 410,00	100-300	Исправное, удовлетворительное
225	Водопроводные сети	30537	4 277 042,75	18 796,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского (четная сторона) - железная дорога - ул. Шестая (четная сторона) - пер. Светлый	-	10 482,00	50-125	Исправное, удовлетворительное
226	Водопроводная сеть	30538	3 397 788,15	16 902,89	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов	-	11 265,00	50-300	Исправное, удовлетворительное
227	Канализационные сети	30539	2 332 730,74	12 614,28	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, подметельской железнодорожной пути к ОАО «Химмаш» - образование ОАО «УМЗ» - ул. Глинки (четная сторона)	-	5 558,00	100-300	Исправное, удовлетворительное
228	Канализационные сети	30540	10 447 502,44	33 404,48	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глинки ул. Т. Бараминной - ул. Советская (четная сторона) - железная дорога	-	24 179,00	150-500	Исправное, удовлетворительное
229	Канализационные сети	30542	8 304 809,29	16 563,64	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская (четная сторона) - ул. Белова ул. 2-я Ныборская - ул. Короленко (четная сторона)	-	22 654,00	100-500	Исправное, удовлетворительное
230	Канализационные сети	30543	6 210 332,17	29 496,12	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко (четная сторона) - ул. Челюшкин - ул. Слобода - ул. Сибирская (четная сторона) - железная дорога	-	14 058,00	100-500	Исправное, удовлетворительное
231	Канализационные сети	30544	7 019 551,45	31 874,52	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, ул. Сибирская, ул. Буденного	-	12 043,00	150-600	Исправное, удовлетворительное
232	Канализационные сети	30545	6 625 084,93	6 821,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - граница СНТ "Труд" - ул. Цюлковского (четная сторона) - железная дорога	-	1 546,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
233	Канализационные сети	30546	3 732 500,98	19 696,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, д. 6/4, Цюлковского (ул) (четная сторона) - железная дорога - ул. Шестая (четная сторона)	-	6 816,00	100-250	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Описание средств/услуг/материалов (наименование, краткое описание)	Иев. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
234	Канализационные сети	30547	1 284 093,17	6 054,92	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (пар. Сельский (восточная сторона) - ул. Шестая (восточная сторона) - Ж.Д. Крайновский в разг. - Окружное шоссе)		2 982,00	150-250	Исправное, удовлетворительное
235	Канализационные сети	30548	5 890 090,94	19 328,36	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого (восточная сторона) - автодорога Глазов - Ашм - ул. Неккина - ул. Толстого		17 305,00	100-1000	Исправное, удовлетворительное
236	Наружные сети водоснабжения	30570	739 449,88	6 145,02	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, с. домом по улице Пастухова, 5, улице Пастухова 5 а, улице Пастухова, 5 б, улице Пастухова, 5 в		151,30	63-110	Исправное, удовлетворительное
237	Наружные сети водоснабжения	30571	345 594,35	2 880,34	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, с. домом по улице Куйбышева 85, по улице Куйбышева 87, по улице Куйбышева 89, Красногорский район		106,00	63,00	Исправное, удовлетворительное
238	Наружные сети канализации	30577	2 154 114,16	35 703,54	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова		449,00	110-253	Исправное, удовлетворительное
239	Наружные сети канализации	30578	809 614,87	13 419,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Светлый		92,00	200,00	Исправное, удовлетворительное
240	Наружные сети канализации	30579	577 212,17	9 628,77	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, с. домом по улице Куйбышева 85, по улице Куйбышева 87, по улице Куйбышева 89, Красногорский район		187,00	110-200	Исправное, удовлетворительное
241	Водопровод стиль Д 219 к ВНС-4Р	30241	427 601,90	272 477,07	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожальская сельская администрация		264,50	219,00	Исправное, удовлетворительное
242	Водопровод чулун Д 150 к ВНС-3Р	30242	342 744,83	96 894,12	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожальская сельская администрация		232,50	150,00	Исправное, удовлетворительное
243	Кабельная линия наклонной станции 3 подстанции	30651	34 852,74	34 852,74	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 1		569,40	-	Исправное, удовлетворительное
244	Материалы для хранения	20000	114 344,03	37 058,58	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	124,00	-	-	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Описание средств/дел/кварталов и объектов (кварталы, кварталы, кварталы и объекты)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2016 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткие характеристики			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	
245	Очистные сооружения ливневой канализации	20047	173 842,99	85 702,15	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, д. 48	20,80	-	-	Исправное, удовлетворительно
246	Резервуар бытовых стоков	20026	60 651,14	51 132,50	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьякская сельская администрация, насосная станция 2-го подъема	13,00	-	-	Исправное, удовлетворительно
247	Сети водоснабжения бытов	30892	120 764,56	120 764,56	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	-	39,00	150,00	Исправное, удовлетворительно
248	Тепловые сети от НС 2-го подъема	30630	23 438,42	23 438,42	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьякская сельская администрация, насосная станция 2-го подъема	-	278,00	50-100	Исправное, удовлетворительно
249	2-я линия водовода "Сянинно" 3 этап	30390	3 949 130,01	525 092,16	30.12.2014	Удмуртская Республика, район Глазовский, Кожьякская сельская администрация	-	1 506,00	200-300	Исправное, удовлетворительно
250	2-я линия водовода "Сянинно" 4 этап	30308	4 735 813,91	865 827,60	30.06.2013	Удмуртская Республика, район Глазовский, Кожьякская сельская администрация	-	653,80	300,00	Исправное, удовлетворительно
251	Наружные сети связи быт. МП ВКХ	30654	32 534,97	32 534,97	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	-	9,20	-	Исправное, удовлетворительно
252	Очистные сооружения бытов	20046	90 324,35	90 324,35	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	7,60	-	-	Исправное, удовлетворительно
253	Тепловые сети быт. МП ВКХ	30884	557 301,13	542 179,84	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого 48	-	257,20	100-159	Исправное, удовлетворительно
254	Воздуховодная сеть	30584	1 017 936,00	7 857,16	22.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Кожьяк	-	3 532,00	100	Исправное, удовлетворительно
255	Линия водовода	30582	169 136,77	2 161,86	22.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Верхняя Убыль	-	357,00	100	Исправное, удовлетворительно
256	Сети водоснабжения	30583	131 339,02	1 642,64	22.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Кожьяк, ул. Магистральная, ул. Гагарина, ул. Пушкина, ул. Сянинская	-	1 028,00	100	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/длинномерное имущество (наименование, кратко описывающее)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
257	Сети водоснабжения от ИС в городо подстанции во д. Пижма Кузьма, д. Карасан	30581	840 408,00	3 396,96	22.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Низякх Кузьма, д. Карасан	-	7 853,00	100	Исправное, удовлетворительно
258	Водопроводные сети	30565	21 130 920,00	228 044,56	31.08.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожимьява сельская администрация	-	29 157,00	50-550	Исправное, удовлетворительно
259	Сети электроснабжения навозной станции "Сякино"	30798	30 278,66	30 278,66	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожимьява сельская администрация, навозная станция д. во подстан	-	693,00	-	Исправное, удовлетворительно
260	Здание ВНС № 9	20075	540 085,49	136 781,16	31.05.2014	Удмуртская Республика, г Глазов, ул. Карповская (м/рСыга)	20,90	-	-	Исправное, удовлетворительно
261	КЭС-17	20164	1,00	0,14	31.10.2017	Удмуртская Республика, г Глазов, Крестовский тракт, в районе отшибинкина	6,70	-	-	Исправное, удовлетворительно
262	Надземные сети водопровода	30058	284 053,00	101 434,02	11.12.2002	Удмуртская Республика, г Глазов, м/р Сыга, в р-не ул. Георгиевское шоссе, Удмуртская	-	1 532,00	200,00	Исправное, удовлетворительно
263	Водопровод жд по ул. Советская, 58	30275	5 000,00	-	25.08.2005	Удмуртская Республика, г Глазов, ул. Советская, 58	-	33,00	100,00	Исправное, удовлетворительно
264	Канализация жд по ул. Советская, 58	30270	22 000,00	15 469,87	25.08.2005	Удмуртская Республика, г Глазов, в р-не жд по ул. Советская, 58	-	57,00	150,00	Исправное, удовлетворительно
265	Ввода хозяйственной воды жилых домов	30329	59 171,00	21 034,06	31.12.2009	Удмуртская Республика, г Глазов, м/р ПТФ, ул. 70 лет Октября, ул. Табачная, ул. Удмуртская	-	540,00	57-108	Исправное, удовлетворительно
266	Ввода хозяйственной воды жилых домов	30328	10 604,00	3 769,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г Глазов, в границах участка м/р ПТФ - ул. Советская	-	90,00	25-57	Исправное, удовлетворительно
267	Канализационные выпуски жилых домов	30343	5 787,20	-	31.12.2009	Удмуртская Республика, г Глазов, в границах участка м/р ПТФ - ул. Советская	-	52,00	100,00	Исправное, удовлетворительно
268	Канализационные выпуски жилых домов	30340	34 425,00	20 350,33	31.12.2009	Удмуртская Республика, г Глазов, м/р ПТФ, ул. 70 лет Октября, ул. Табачная, ул. Удмуртская	-	438,00	100,00	Исправное, удовлетворительно

№ п/п	Основное средство/квизионное имущество (наименование, краткое описание, состав)	Изм. № (таблица для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Взносы на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
269	Участок водопровода от камеры НК-8.059 по ВК-12.018	30571	15 544,00	-	06.07.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не здания по ул. Советская, 42, 44, 46	-	145,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
270	Водопроводные сети района №3	30549	1 629 570,88	22 630,96	31.08.2018	Глазов, ул. Глинки - ул.Т.Варшавской - ул.Советская (четкая сторона) - желтевая дорога	-	5 094,00	32-300	Исправное, удовлетворительное
271	Водопроводные сети района №4	30550	513 481,47	6 452,92	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул.Советская (нечеткая сторона) - ул.Белова - ул.2-я Набережная - ул.Короленко (нечеткая сторона) - жд)	-	3 534,00	63 108	Исправное, удовлетворительное
272	Водопроводные сети района №5	30530	667 675,89	6 214,96	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Короленко (нечеткая сторона) - ул.Челюска - пл.Свободы - ул. Сабаржава (четкая сторона) - ЖД)	-	2 883,00	50-430	Исправное, удовлетворительное
273	Водопроводные сети района №7	30567	807 872,64	3 682,29	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Толстого (четкая сторона) - граница города - желтевая дорога до ул.Буланова - ул.Сибирская - удмуртская территория, г.	-	1 655,00	32-400	Исправное, удовлетворительное
274	Водопроводные сети района №9	30536	716 795,78	1 384,52	31.08.2018	Глазов, ул. Цикловского (нечеткая сторона) - желтевая дорога - ул. Шеста (четкая сторона) - пер. Светлый	-	611,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
275	Канализационные сети района №4	30541	481 652,86	0,32	31.08.2018	УР, г. Глазов, ул. Советская (нечеткая сторона) - ул.Большая - ул.2-я Набережная - ул.Короленко (нечеткая сторона) - желтевая дорога - удмуртская территория, г.	-	2 832,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
276	Водопроводные сети района №1	30531	1 333 015,02	15 513,04	31.08.2018	Глазов, ул. Солончиха - желтевая дорога - Георгиевское кольцо (коллекторная) -	-	855,00	63 300	Исправное, удовлетворительное
277	Водопроводные сети района №2	30552	239 939,23	3 607,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, подкапной железнодорожный путь к ОАО «Химмаш» - отделение ОА «ЧМЗ» - ул. Глинки (четкая сторона)	-	766,00	110-500	Исправное, удовлетворительное
278	Водопроводные сети района №6	30553	424 824,64	5 612,08	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Толстого (нечеткая сторона) - выжвалитин Г.Лавин-Алиев - ул.Пехтина - ул.Толстого)	-	1 729,00	32-160	Исправное, удовлетворительное
279	Водопроводные сети района №8	30534	29 476,00	395,68	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Советская - граница СПТ "Груа" - ул.Цикловского (четкая сторона) - ЖД)	-	21,00	57-110	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/девшее имущество (наименование, краткое описание)	Инд. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Прочность, м.	Диаметр	Техническое состояние
280	Водопроводные сети района № 10	30573	625 697,84	3 289,59	28.09.2018	Удмуртская республика, Глазов, пер. Светлый (вечная сторона) - ул. Шестая (вечная сторона) - железная дорога	-	1 467,00	100-110	Исправное, удовлетворительное
281	Наружные сети канализации	30556	2 723,40	0,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, к домам по ул. Удмуртская, д. 59, д. 61	-	30,00	100,00	Исправное, удовлетворительное
282	Канализационные сети района № 2	30557	2 649 131,09	58 612,36	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, железнодорожный путь к ОАО «Химмаш» - отделение ОА «МЗ» - ул. Глинки (вечная сторона)	-	1 598,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
283	Канализационные сети района № 3	30558	57 991,00	544,08	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глинки - ул. Т.Вереминной - ул. Советская (вечная сторона) - железная дорога	-	2 198,00	50-100	Исправное, удовлетворительное
284	Канализационные сети района № 4	30559	98 088,52	610,48	11.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко (вечная сторона) - ул. Черепцова - пл. свободных - ул. Сибирская (вечная сторона) - железная дорога	-	1 930,00	100-200	Исправное, удовлетворительное
285	Канализационные сети района № 6	30560	153 133,60	2 759,24	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого (вечная сторона) - автодорога Глазов-Ады - ул. Пектипа - ул. Толстого	-	1 014,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
286	Канализационные сети района № 7	30574	516 983,96	7 351,02	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого (вечная сторона) - граница города - железная дорога, до ул. Бульварной - ул. Сибирская	-	2 422,00	100-500	Исправное, удовлетворительное
287	Канализационные сети района № 8	30562	151 079,00	108,24	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - граница СНТ "Тур" - ул. Цинковского (вечная сторона) - железная дорога	-	385,00	200-400	Исправное, удовлетворительное
288	Канализационные сети района № 5	30563	397 740,00	3 997,88	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цинковского (вечная сторона) - железная дорога - ул. Шестая (вечная сторона) - пер. Светлый	-	900,00	100-250	Исправное, удовлетворительное
289	Канализационные сети района № 10	30576	1 223 253,78	44 495,67	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Светлый (вечная сторона) - ул. Шестая (вечная сторона) - железная дорога	-	2 162,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
290	Наружные сети водоснабжения	30566	1 356,30	-	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, к домам по ул. Удмуртская, д. 59, д. 61	-	71,00	57-108	Исправное, удовлетворительное
291	Водопроводные сети	30568	453 104,00	7 630,20	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Сибирская - Школьная	-	158,50	110,00	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание, состав)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Взнос на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или вступления в пользование	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
292	Наружные сети водоснабжения	30560	2 107 670,00	17 315,26	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 116 а, д. 116 б	-	198,00	110,00	Исправное, удовлетворительное
293	Сети водоснабжения	30572	1,00	0,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красногорский тракт, в районе спецпроектирования	-	319,00	110,00	Исправное, удовлетворительное
294	Наружные сети	30575	1 660 080,00	27 718,62	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 116 а, д. 116 б	-	339,00	110-225	Исправное, удовлетворительное
295	Сети водовведения	30580	1,00	0,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красногорский тракт, в районе спецпроектирования	-	358,00	110-150	Исправное, удовлетворительное
296	Магистральные сети канализации от КНС до колодца КС-10	30331	7 740 982,00	1 246 439,20	03.12.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, жилищный массив "Заводской"	-	2 134,30	150,00	Исправное, удовлетворительное
297	Водопровод протяженностью 3182,0 п.м	30585	676 840,00	-	31.10.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, от Сельского передела по жилому массиву "Заводской"	-	3 182,00	100-200	Исправное, удовлетворительное
298	Фекальные канализация	30596	242 875,00	-	05.02.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова, д.43а	-	165,70	100-200	Исправное, удовлетворительное
		ИТОГО	448 779 239,91	35 312 067,27						

Наименование, состав и описание Движимого имущества

№ п/п	Отметок срастворенные имущество (наименование, краткое описание, состав)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость	Взнос на 31.12.2018 г.	Год приобретения или вступления в пользование	Местонахождение (адрес)	Участок	Техническое состояние
1	А/м ГАЗ 2701С С-295КА	42208	312 357,73	312 357,73	01.01.2003	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
2	А/м ГАЗ 33070 № Е399КА18	42300	101 772,54	101 772,54	01.01.1993	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
3	А/м ГАЗ 37710№С ПУ КА 18	42205	225 521,19	225 521,19	01.01.2002	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
4	А/м ГАЗ-3307000N У 315 АЕ 18	42434	47 563,10	47 563,10	01.01.1993	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
5	А/м ГАЗ-5312N Т 653 ОЕ 18 лист	42417	60 421,14	60 421,14	01.01.1991	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
6	А/м ЗИЛ 130№ Р-290 АА полвом	42406	77 521,26	77 521,26	01.01.1978	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
7	А/м ЗИЛ-131/№П 584 РЕ 18 шкст.	42418	121 021,31	121 021,31	01.01.1991	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
8	А/м ЗИЛ-431412 Н701 ВА 18	42439	85 937,30	85 937,30	01.01.1993	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное
9	А/м КО-5018 № С230 КА 18	42207	269 892,08	269 892,08	01.01.2003	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основное (реальное/материальное имущество (владельца/лиц, краткое описание объекта))	Имя, № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние
37	Насос с элект. двиг. ВНС-20версия 7	42312	2 030,92	2 030,92	02.01.1990	подвал	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		
38	Насос с элект. двиг. КНС-20	42313	3 946,81	3 946,81	02.01.1991	ВНС-20	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
39	Насос с элект. двиг. КНС-20	42314	3 946,81	3 946,81	02.01.1991	ВНС-20	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
40	Насос с элект. двиг. КНС-6	42096	2 476,83	2 476,83	02.01.1988	КНС-6	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
41	Насос с элект. двиг. КНС-20	42368	1 959,09	1 959,09	02.01.1978	ВНС-20	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		
42	Насос с элект. двиг. ФТ-45022,5КНС3	42316	7 059,79	7 059,79	02.01.1986	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
43	Насос с элект. двиг. ФТ-45022,5КНС3	42317	7 059,79	7 059,79	02.01.1986	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
44	Насос с элект. двиг. ФТ-45022,5КНС3	42318	7 076,37	7 076,37	02.01.1986	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
45	Насос с элект. двиг. КНС-3	40097	42 766,67	42 766,67	24.09.2002	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
46	Насос ФТ-45022,5 КНС	42399	21 980,16	21 980,16	02.01.1993	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
47	Насос ФТ-45022,5 КНС	42400	21 980,16	21 980,16	02.01.1993	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
48	Насос ФТ-316 с элект. двиг. КНС	42501	18 620,40	18 620,40	02.01.1993	КНС	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
49	Насос с элект. двиг. КНС-65-160 ВНС-11	42012	6 645,83	6 645,83	27.02.2002	ВНС-11	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		
50	Насос с элект. двиг. КНС-65 160 ВНС 5	42011	6 645,83	6 645,83	30.01.2002	ВНС-5	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		
51	Насос электр. КНС ВНС 12	42593	30 000,00	30 000,00	29.11.2001	ВНС-12	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		
52	Насос ЭПВ-10-120-60 (дв.№2)	40185	50 000,00	50 000,00	28.02.2005	св.№2	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливов)	Исправное,удовлет ворительное		
53	Ножницы пневматиче H-52185	42176	18 193,60	18 193,60	30.10.1996	АБК	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
54	Ножницы механические тип 872-А	42126	3 431,49	3 431,49	02.01.1960	АБК	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
55	Система ваку.управления КНС	40100	772 234,78	772 234,78	30.09.2003	КНС	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
56	Система телеметрии ВНС	44075	2 964 484,15	2 964 484,15	30.09.2003	ВНС	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ ГОРОД	Исправное,удовлет ворительное		
57	Система телеметрии КНС	44068	658 919,15	658 919,15	30.09.2003	КНС	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
58	Система-Сплит "СНОУГ"ША-122TRU	43601	26 949,00	26 949,00	30.11.2002	корп.191/1	ЛАБОРАТОРИИ	Исправное,удовлет ворительное		
59	Сливов.паркеро-информационный	42125	14 099,31	14 099,31	01.01.1954	АБК	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕ СКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлет ворительное		
60	Узел учета стоков КНС-52	40131	170 617,36	170 617,36	30.06.2009	стоков КНС-52	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
61	Узел учета стоков КНС-79	44126	155 844,94	155 844,94	30.06.2009	стоков КНС-70	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовлет ворительное		
62	Узел учета хол. вод.№ 2(шампокс ул.Пестина)	43249	49 020,80	49 020,80	31.05.2000	павильон ул. Пестина	ТРАНСПОРТИРОВАН НЕ ВОДЫ	Исправное,удовлет ворительное		

№ п/п	Основное средство/вазачное и номерное (континентальное, краткое описание состава)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления в эксплуатацию	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		
							Протяженность, м.	Диаметр	Текущее состояние
63	Узел учета хол воды № 1 (павильон ул. Индустриальная)	43248	48 380,84	48 380,84	31.05.2000	павильон ул. Индустриальная	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
64	Узел учета холодной воды 2 подъезда	40101	59 633,70	17 952,12	02.01.2003	2 подъезда	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливов)	Исправное, уловле творительное	
65	Фильтр (бак)	43195	1 855,37	1 855,37	02.01.1992	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
66	ШКАНС 0185-3 18,5мВх 3 насос ВНС-14	40091	140 584,03	140 584,03	10.04.2004	ВНС-14	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
67	ШКАНС0055-2А ВНС-3	40096	61 966,44	61 966,44	02.09.2002	ВНС-3	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
68	ШКАНС0075-2А 7,5мВх 2 насос ВНС-11	40099	67 943,19	67 943,19	30.05.2003	ВНС-11	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
69	ШКАНС0075-3А ВНС-17	40095	73 437,71	73 437,71	02.09.2002	ВНС-17	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
70	ШКАНС0150-3А ВНС-12	40094	105 390,61	105 390,61	02.09.2002	ВНС-12	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
71	ШКАНС0185-2А 7,5мВх ВНС-20	44081	187 029,73	187 029,73	25.10.2004	ВНС-20	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
72	Щит управления "Высота 27" ВНС-3Р	44091	17 928,00	17 928,00	31.03.2005	ВНС-3	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливов)	Исправное, уловле творительное	
73	Щит управления "Высота 17" ВНС-4р	44092	22 636,00	22 636,00	31.03.2005	ВНС-4	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливов)	Исправное, уловле творительное	
74	Щит управления на 13 панелей КНС-3	44086	33 889,75	33 889,75	31.03.2005	КНС-3	ЭЛЕКТРООБЪЕДИНЯЮЩИЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле творительное	
75	Щит ЦСУ-203/6В панели 3-под.	42503	24 936,92	24 936,92	02.01.1974	КНС-3	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное, уловле творительное	
76	Эл.лент 906В ВАС 1-315 КНС	41076	15 000,00	14 999,47	28.11.2003	ВНС-15	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
77	Эл.лент 906В ВАС 1-315 КНС	41063	4 068,28	4 068,28	02.01.1989	КНС	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное, уловле творительное	
78	Электродвигатель 4АМ10052У2 ВНС-12	40047	1 136,37	1 109,51	31.07.2001	ВНС-12	ЭЛЕКТРООБЪЕДИНЯЮЩИЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле творительное	
79	Электродвигатель АМР160,15квт ВНС-15	43359	20 000,00	19 337,50	20.05.2004	ВНС-15	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
80	Электродвигатель ВАС 1-315 КНС 906В	41064	4 068,28	4 068,28	02.01.1989	КНС	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное, уловле творительное	
81	Электродвигатель ВАС 1-315 КНС 906В	41065	4 068,28	4 068,28	02.01.1989	КНС	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное, уловле творительное	
82	540 ВК-12, жемитер 01-15	42382	714 261,37	714 261,37	01.01.2002	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
83	Алран КС 3577-4 МА3-5337 У 013 ВЕ 18 А	42443	225 980,68	225 980,68	01.01.1995	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
84	А/М КАВВ 683 Е 501 ТЕ 18	42384	53 152,75	53 152,75	01.01.1985	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
85	А/М ГАЗ 330700 0395 08 18	42436	47 563,10	47 563,10	01.01.1993	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
86	А/М ГАЗ-33072 Е 211 ВЕ 18	42426	21 772,81	21 772,81	01.01.1991	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
87	А/М ГАЗ-3397 В 699 НА 18	42432	527 515,08	527 535,08	01.01.2006	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
88	А/М ВЛ 130N А319 ЕА	42429	52 911,16	52 911,16	01.01.1992	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
89	Автомобиль VOLKSWAGEN TIGUAN № 2741КА	44147	903 638,98	903 638,98	01.01.2010	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	
90	Автомобиль ВАЗ-21074-01-010 У-313 МА	42312	124 642,37	124 642,37	01.01.2005	Передельное	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уловле творительное	

№ п/п	Описание средств/материалов и их стоимость (наименование, краткое описание/система)	Име. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2016 г., руб.	Дата приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Протяженность, м.	Диаметр
91	Аппаратный ЗИЛ-431410 E51RCA(холодильничная)	43688	644 067,80	644 067,80	01.01.1992	Переносное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
92	Автопарушка Р-55/Н 32-09 УР	42441	33 301,50	33 301,50	01.01.1983	Переносное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
93	Агрегат насосный Иртана 301(6-0)	42184	13 082,00	13 082,00	02.01.2003	переносной	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовле творительное
94	Агрегат насосный Иртана 301(6-0)	42183	13 083,00	13 083,00	02.01.2003	переносной	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовле творительное
95	Агрегат ЭЩВ 10-120-60(руч) (оборудован)	44150	49 232,00	49 232,00	31.05.2012	Слывно	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Слывно)	Исправное,удовле творительное
96	Агрегат ЭЩВ 10-65-65(руч) (ВНС-40)	44149	31 878,00	31 878,00	16.12.2010	ВНС-4	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
97	Анализатор "Флюорат-02-3М"	43247	95 750,00	95 750,00	01.05.2000	корп.191/1	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное,удовле творительное
98	Анализатор "Розельд ПЕ 200" 302шт	40006	14 080,00	14 080,00	23.08.2002	переносной	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
99	Аппарат для мойки/очистки стирки п.5т труб "ПРОУВА"	43681	90 479,65	61 263,88	29.04.2015	переносная	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
100	Аппарат ПИТОН-Е	40419	230 438,13	230 438,13	30.07.2010	АБК	ИЗОДИТЕЛИЕНЕ	Исправное,удовле творительное
101	Атомно-абсорбционный спектрометр ANALYST	44155	864 587,00	864 587,00	корп.191/7	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное,удовле творительное	
102	Выходная Масаля MSR 90-4	44142	54 650,00	54 650,00	31.10.2011	Масаля MSR 90-4	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
103	Воздушная станция 3CRS 3 (ВНС-13)	43090	273 081,20	273 081,20	22.06.2011	ВНС-13	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ(ГОРОД)	Исправное,удовле творительное
104	Валыки балл "НЗ-4" Кат № 7107704	40102	23 735,00	25 735,00	30.06.2005	корп. 906	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное,удовле творительное
105	Выходная створчатая ДУ-3035W	43554	12 833,33	12 833,33	14.05.2003	корп. 906	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное,удовле творительное
106	Гидроаппарат ГВ-11-600-1000мм	43630	13 542,00	13 542,00	13.05.1997	переносной	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
107	Гидроаппарат МГ-300/20	40020	148 672,14	148 672,14	28.06.2007	переносной	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное,удовле творительное
108	Грунтомер	43683	602 542,38	395 109,60	23.11.2004	переносной	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
109	ЗИЛ ММЗ 43083 В 403 РЕ 18	42305	289 605,27	289 605,27	26.08.2015	Переносное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
110	Кальориметр К06Б3-01	43121	45 670,00	45 670,00	01.01.1995	Предметное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
111	Канализ. насос SEV 65 10-2 5070(ВНС-2)	43682	101 067,61	101 067,61	26.03.2003	корп.906	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное,удовле творительное
112	Канон ДУ-54 83-24 3УХ	43685	169 491,53	169 491,53	23.06.2015	КНС-2	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ СТОКОВ (ГОРОД)	Исправное,удовле творительное
113	Комплект измерит.-мех. "Ударник-МГ-112"	40421	26 416,95	26 416,95	01.01.2005	Переносное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
114	Котел ЭВН 1020-0-4	40016	3 223,77	3 223,77	31.08.2010	переносной	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
115	Кран гидравлический НД310	42555	21 997,88	21 997,88	09.09.1996	АБК	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
116	Кран-балка КНС	42454	57 342,77	57 342,77	31.01.2006	НАС 2 подыма Слывно	ПОДЪЕМ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
117	Кран-балка КНС	42543	26 018,80	26 018,80	02.01.1993	ГЕНС	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное
118	Кран-балка за 2тн. 4т	42310	15 533,86	15 533,86	02.01.1986	НАС 2 подыма Слывно	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Слывно)	Исправное,удовле творительное

№ п/п	Описание устройства/материала и комплект (полное/краткое описание, серия)	Имя, № (полное имя ДС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или ввода в эксплуатацию	Местонахождение (адрес)	Краткие характеристики		
							Площадь, кв.м.	Противопожарный класс	Техническое состояние
119	Блок питания системы МС-6	43553	120 400,00	120 400,00	12.03.2001	кварт 191/1	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
120	Мотоцикл FTG 307 ST	41089	19 901,42	19 901,42	10.05.2006	НС 2 подьезд Селенно (Савино)	ПОДЪЕМ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
121	МТЗ 80-17 80-16 УР	42442	65 348,73	65 348,73	01.01.1993	Перевальское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
122	НС ствольного типа ПУДРО ЗКР10-4(НС-8)	43615	267 896,59	267 896,59	28.08.2006	ВНС-8	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
123	Насос канальный Grundfos S113416A51 (НС-7)	43632	237 667,50	237 667,50	24.01.2008	НС-7	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
124	Насос Д1506-63 (НС 2, полочный)	42506	120 873,25	120 873,25	27.10.2006	НС 2 полочка	ПОДЪЕМ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
125	Насос Grundfos SEV 63.8 (НС-12)	42649	165 109,00	165 109,00	11.12.2008	НС-12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
126	Насос вертикальный погружной Grundfos AP12 (НС-7)	43633	24 439,00	24 439,00	13.12.2007	НС-7	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
127	Насос Д20085 (Полочная станция 3 полочная)	42175	35 593,22	35 593,22	28.12.2005	Ильин	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
128	Насос канальный Grundfos S1174 (НС-1)	42642	392 606,50	392 606,50	15.12.2008	НС-1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
129	Насос канальный Grundfos S1174 (НС-1)	42643	392 606,50	392 606,50	15.12.2008	НС-1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
130	Насос малый Grundfos S1174 (НС-1)	42644	392 606,48	392 606,48	15.12.2008	НС-1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
131	Насос канальный Grundfos S1174 (НС-1)	43622	359 979,00	359 979,00	31.08.2007	НС-5	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
132	Насос канальный Grundfos S1148-07005-1 (НС-5)	43623	449 343,00	449 343,00	31.08.2007	НС-5	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
133	Насос канальный Grundfos SF 180 (НС-7)	43631	174 016,50	174 016,50	17.12.2007	НС-7	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
134	Насос канальный Grundfos SFV 63.8 (НС-12)	42648	165 109,00	165 109,00	31.12.2008	НС-12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
135	Насос EM 80-65-160 (7.3Кот) (НС-5)	42595	7 500,00	7 500,00	30.09.2001	ВНС-5	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
136	Насос опоро Grundfos TP-50-160/2 3.1 (НС-2)	43613	23 997,46	23 997,46	31.08.2006	НС Злодзем	ПОДЪЕМ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
137	Насос опоро Grundfos TP-50-160/2 1 (НС-2)	43614	23 997,46	23 997,46	31.08.2006	НС Злодзем	ПОДЪЕМ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
138	Насос CM 125-80-315-4 (НС-32)	42592	32 472,71	32 472,71	31.01.2007	НС-32	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
139	Насос CM125-80-315-4 (НС-32)	43617	32 720,32	32 720,32	29.09.2006	НС-32	ПЕРЕКАЧКА ВОДЫ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
140	Насосное оборудование КНС-11	44146	1 371 941,71	1 371 941,71	30.11.2010	НС-11	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
141	Насосное оборудование КНС-8	44108	2 188 673,28	2 188 673,28	30.05.2012	НС-8	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
142	Насосное оборудование КНС-9 (Полочная, 53)	44145	1 072 632,57	1 072 632,57	31.09.2010	НС-9	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
143	НС полочный типа ПУДРО ЗКР20-3 (НС-18)	45616	242 518,64	242 518,64	20.10.2006	ВНС-18	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ ГОРОД	Исправное, уцелевшее	Хорошее
144	НС полочный типа ПУДРО ЗКР2-3-3 (НС-16)	43620	385 794,63	385 794,63	31.01.2007	ВНС-16	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ ГОРОД	Исправное, уцелевшее	Хорошее
145	Определитель влажности воды	46089	3 330,00	3 330,00	30.12.2001	АБК	ЛАБОРАТОРИЯ	Исправное, уцелевшее	Хорошее
146	Портативный расходомер АРГОП-01	43664	69 854,24	69 854,24	20.04.2010	АБК	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее	Хорошее
147	Принтер ЭПСО-4N R2-04 UP	42424	17 847,83	17 847,83	31.01.1992	Перевальское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ ГОРОД	Исправное, уцелевшее	Хорошее

№ п/п	Описание средств/материальных ценностей (главные, краткие описания, состав)	Инд. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2016 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Краткая характеристика	
									Диверт	Техническое состояние
148	Принтер-сканер (ПКВ 817)	42403	942,10	942,10	04.09.1996	Перевальное	Транспортный участок	Исправное, удале творительное		
149	Сварочная установка УСПТЭИР2	43684	211 864,41	211 864,41	22.09.2015	АБК	Волоснаеженье	Исправное, удале творительное		
150	Сварочный аппарат	42524	2 402,84	2 402,84	02.01.1992	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
151	Сварочный аппарат	42525	2 402,84	2 402,84	02.01.1992	НСУ 2 подстанции Сильино	Подзем водн (Сильино)	Исправное, удале творительное		
152	Сварочный полуавтомат "Торнадо-180М"	42629	14 022,56	14 022,56	25.07.2006	Перевальное	Транспортный участок	Исправное, удале творительное		
153	Сервер HP Proliant	44143	87 950,84	87 950,84	08.08.2011	АБК	Администрация	Исправное, удале творительное		
154	Система АУПС и СДУЭ в АБК	41236	324 374,21	299 922,08	29.12.2006	АБК	Администрация	Исправное, удале творительное		
155	Система телем. НС.П. по/Комп.СРЦ.Сейлов (ООБСРБА)	44070	353 157,06	353 157,06	14.05.2003	АБК	НСУ 2 подстанции Сильино	Исправное, удале творительное		
156	Станок ВМ 127М фрезерный	41234	25 999,02	25 999,02	02.01.1994	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
157	Станок КР-62 токарный	42461	95 936,40	95 936,40	02.01.1993	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
158	Станок 3М63токарный	42455	182 736,00	182 736,00	02.01.1993	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
159	Станок 2М-112сверлильный	42410	4 399,55	4 399,55	01.01.1994	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
160	Станок С10А-22013 верт.сверлильный	42381	15 595,70	15 595,70	02.01.1989	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
161	Станл СКНФ-1	41086	45 749,56	45 749,56	28.12.2005	Перевальное	Транспортный участок	Исправное, удале творительное		
162	Стан весовой	82991	25 220,11	25 220,11	18.07.2003	корп.191/1	Счетная створных вод	Исправное, удале творительное		
163	Стан весовой-губка ЛМ	82992	15 010,67	15 010,67	18.07.2003	корп.191/1	Счетная створных вод	Исправное, удале творительное		
164	Танк Ва ОМВ-6,3 АБК	40017	4 815,59	4 693,36	27.08.1999	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
165	Телефер-лифтерный 0,57 Н-12м (КНС-52)	43563	27 367,62	27 367,62	06.05.2006	КНС-52	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
166	Телефер-электронный 0,57 Н-12м (КНС-79)	43564	27 733,97	27 733,97	25.07.2006	КНС-79	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		
167	Термоинструмент Темо 615	41007	11 015,58	11 015,58	11.11.2005	корп.906	Лаборатория	Исправное, удале творительное		
168	Термометр ТН-5160,60 суточный	40004	21 100,00	21 100,00	19.05.2003	корп.191/1	Лаборатория	Исправное, удале творительное		
169	Термометр ТС-80	43240	6 313,25	6 313,25	30.03.1995	корп.906	Лаборатория	Исправное, удале творительное		
170	Трактор ДТ-75(Н 82-01 УР	41069	77 404,58	77 404,58	01.01.1990	Перевальное	Транспортный участок	Исправное, удале творительное		
171	Трассолокационный компл "Усанс-АИТ-515.60"	44135	71 516,95	71 516,95	25.10.2012	АБК	Волоснаеженье	Исправное, удале творительное		
172	УАЗ 3909 фермер Т 614 РА	43444	84 548,56	84 548,56	01.01.1999	Перевальное	Транспортный участок	Исправное, удале творительное		
173	Узел учета теплоэнергии АБК	42009	127 140,15	127 140,15	30.04.2000	АБК	Энергомеханиче ский участок	Исправное, удале творительное		

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, кратко описание, состав)	(ин. № (таблиц для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Валовая стоимость на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.
174	Узел учета телекоммуникаций КНС-42	44036	29 299,00	29 299,00	29.12.2006	КНС-52	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖЕЛКОСТИ	Исправное,удовлетворительное
175	Узел учета телекоммуникаций КНС 79	44109	29 299,00	29 299,00	29.12.2006	КНС-79	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖЕЛКОСТИ	Исправное,удовлетворительное
176	Узел электр.передачи тока лин. ПКСД 5,23Д	40005	159 859,67	159 859,67	31.11.2004	Перевозное	ТРАНСФОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
177	Установка помпы и дозатор диоксида хлора (КНС-2)	43629	914 123,74	914 123,74	28.08.2007	НС-2	ПОДЛИМ ВОЛНЫ (Слив)	Исправное,удовлетворительное
178	Устройство автоматизации кабелей "Ньюк"	40316	41 117,79	41 117,79	01.06.2010	АБК	ПЕРЕКАЧКА СТОИЧНОЙ ЖЕЛКОСТИ	Исправное,удовлетворительное
179	ШКАФНС 0150 3А (ВНС-10)	44121	99 046,82	99 046,82	27.04.2007	ВНС-10	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
180	ШКАФНС 0150 3А (ВНС-15)	44122	99 046,82	99 046,82	30.04.2007	ВНС-15	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
181	ШКАФНС 0185 2А (ВНС-6)	44123	120 308,30	120 308,30	31.03.2007	ВНС-6	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
182	Шкаф автомат.РПМД 541-АХТ Н1 (ВНС-8)	43687	147 338,84	94 200,21	30.09.2015	КНС-8	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
183	Шкаф автоматиз. РПМД 539-АХТ Н1(КНС-10)	43686	256 736,40	164 142,81	30.09.2015	КНС-10	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
184	Шкаф автоматиз.КНС 158-07(КНС-5)	43624	329 061,00	329 061,00	31.08.2007	КНС-5	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
185	Шкаф автоматиз.КНС 158-07.АХТ (КНС-1)	42646	589 452,00	589 452,00	15.12.2008	КНС-1	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
186	Шкаф автоматиз.КНС 159-07.АХТ (КНС-7)	43677	383 705,00	383 705,00	24.01.2008	КНС-7	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
187	Шкаф автоматиз.КНС 235/08.АХТ (КНС-12)	42651	267 053,00	267 053,00	11.12.2008	КНС-12	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
188	Шкаф для прибора и хим. посуды	82993	11 145,50	11 145,50	18.07.2003	корп.191/1	ЛАНАКАТОРКА	Исправное,удовлетворительное
189	Шкаф распрям. с АВР 158-07.АХТ (КНС-1)	42645	296 270,00	296 270,00	15.12.2008	КНС-1	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
190	Шкаф распрям. с АВР 159-07.А1Х (КНС-7)	43636	233 788,00	233 788,00	24.01.2008	КНС-7	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
191	Шкаф распрям. с АВР 235/08. АХТ (КНС-12)	43652	105 693,05	105 693,05	31.12.2008	КНС-12	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
192	Шкаф распрям. с АВР 158-07.АХТ (КНС-5)	43634	504 321,00	504 321,00	31.08.2007	КНС-5	ВОДОПОДАЧЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
195	Шкаф ШРП-9 ВНС-17	43557	3 050,00	3 050,00	31.08.2002	ВНС-17	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
194	Эксплуататор БК-13.00/А531-80 УУ	40418	2 180 037,64	2 180 037,64	01.01.2010	Перевозное	ТРАНСФОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
195	Эксплуататор-бульдозер погрузчик 2БЦ-9 УУ-5376	43659	1 101 916,00	1 101 916,00	01.01.2009	Перевозное	ТРАНСФОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
196	Эл.двигатель АБ 160 18,5кВт б/ва	44115	25 000,00	25 000,00	28.06.2006	б/ва	ТРАНСФОРТИРОВАНИЕ ВОЛНЫ	Исправное,удовлетворительное
197	Эл.двигатель А180, 30кВт, б/ва	40193	36 000,00	36 000,00	26.02.2006	б/ва	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
198	ЭУАТС 128 (Щелкетерская)	43231	17 972,49	17 972,49	02.01.1993	Диспетчерская	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовлетворительное
199	Автомат.смет.поз.сигн. (АСТС) инв.№10002	44133	163 308,81	163 065,72	26.12.2013	АБК	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовлетворительное
200	Автомат.смет.поз.шаровой сепан.(АСТС) инв.№10005	43673	159 623,56	157 006,80	26.12.2013	Перевозное	ТРАНСФОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное

№ п/п	Описание средства/машины/машинного оборудования, краткое наименование (наименование, краткое наименование)	Имя, № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Место нахождения (адрес)	Краткая характеристика	
							Протяженность, м.	Диаметр
201	Аппарат системы компьютерной диагностики (АСКУЭ)	40158	40 468,00	26 978,72	04.08.2017	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
202	Автомобиль (Волга) КО-803В-2 КО-500ХО	40120	126 695,00	126 695,00	01.01.2012	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
203	Автомобиль грузовой, до 3,5тн УАЗ 380995, ИДЗ-4МР	40112	47 796,00	17 206,56	01.01.2014	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
204	Автомобиль грузовой, до 3,5тн УАЗ 380995, ОЗС-СА	40111	43 813,00	43 813,00	01.01.2009	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
205	Автомобиль грузовой, ГАЗ 2751 год.К460ХН	43118	60 593,00	60 593,00	01.01.2010	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
206	Автомобиль грузовой, ЕАЗ УО	40113	48 475,00	48 475,00	01.01.2013	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
207	Автомобиль легковой CHEVROLET NIVA 3125 00-51 1780ХА	40110	42 856,00	42 856,00	01.01.2009	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
208	Анализатор плазмы МА-35	42520	45 803,00	31 044,64	27.07.2017	ж/д 191/1	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
209	Анализатор Флюорит-02 3М	40162	54 428,00	36 285,28	18.08.2017	корп. 191/1	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
210	Аппарат сварочный автоматический на алюминии	40523	351 356,00	221 224,23	31.07.2017	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
211	Аппарат сварочный "Вулкан" ССПТ-4003*	40152	137 288,00	97 245,61	31.07.2017	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
212	Весы лабораторные электронные СЕ224-С	43670	68 900,00	68 900,00	28.06.2013	корп.900	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
213	Машина АТС "П-АТС Акт ДХ-97108"	40193	330 904,85	86 794,72	01.08.2017	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
214	Мопедовая ПУЭ-20851 Юпитер 500мл	43667	24 490,00	24 490,00	23.01.2013	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
215	Насос СД 450225 (ГДНС)	43671	85 700,00	85 700,00	18.12.2013	ГЭНС	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
216	Насосное оборудование ГЭНС	43675	2 943 779,40	7 676 519,64	31.05.2014	ВНС-3	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
217	Насосное оборудование ГЭНС	43693	688 794,47	137 758,92	29.12.2017	ГЭНС	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
218	Оксигенметр ДВД32 ОХИ 3115 SET2 с датчиком	42522	44 616,00	16 138,78	27.07.2017	корп. 191/1	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
219	Полуприцеп 1НТС-2	40165	12 839,00	10 271,20	18.08.2017	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
220	Полуприцеп тракторный 2НТС-4	40164	17 791,00	11 864,64	18.08.2017	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
221	Полуприцеп тракторный 1НТС-6	40163	17 966,00	11 977,28	18.08.2017	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
222	Полуприцеп тракторный 1НТС-6 гос.№8994УХ18	40166	44 915,00	6 716,32	18.08.2017	Переданное	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
223	Пресс шнековый ШСЭ-200	42483	1 122 244,45	158 434,56	29.12.2017	Очистные сооружения	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
224	Решетка рабочая ГР 125 0915	40156	522 246,67	74 606,72	01.08.2017	Очистные сооружения	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
225	Решетка рабочая РГЭ-800Х1500-8(Н)	40154	522 246,67	78 829,76	01.08.2017	Очистные сооружения	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
226	Решетка рабочая РГЭ-800Х1500-8(Н)	40155	522 246,67	78 829,76	01.08.2017	Очистные сооружения	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
227	Сварочное оборудование СТП-400 Славик	43680	61 061,86	51 051,51	30.09.2014	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее
228	Сварочное оборудование ССПТ-223МЭ	40153	72 544,00	37 370,08	31.07.2017	АБК	Исправное, уцелевшее	Исправное, уцелевшее

№ п/п	Основное средство/услуга/материал (наименование, краткое описание, состав)	Изм. № (таблица для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Площадь, кв. м.	Примененность, м.
229	Сервер Телит	43690	70 330,51	70 330,50	04.11.2016	АБК	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовлетворительное
230	Серверное оборудование	40525	631 596,51	761 598,46	31.10.2017	АБК	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовлетворительное
231	Система видеонаблюдения	42481	102 334,00	64 083,75	20.09.2017	Очистные сооружения	ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное,удовлетворительное
232	Система для телемеханики труб	40524	94 437,00	21 695,06	31.07.2017	АБК	ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное,удовлетворительное
233	Система контроля и управления доступом (СКУД)	40121	158 134,74	26 335,84	31.10.2017	АБК	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовлетворительное
234	Трактор колесный "Беларусь-82.1", 38-41	40119	101 695,00	27 731,94	01.09.2012	Перезапанное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
235	Транспортер шпаловый ТП(б)9-220-7,0 00 050 исп.2	42484	1 057 065,19	149 232,72	29.12.2017	Перезапанное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
236	Установка горизонтального бурения УГБ-2	43678	296 652,55	262 610,64	30.06.2014	АБК	МОЩНОСТАВКАШИН	Исправное,удовлетворительное
237	Устройство автоматического регулирования АС5800-02	43237	240 888,00	113 752,61	03.07.2017	Очистные сооружения	ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное,удовлетворительное
238	Участок прокатки блочного	40196	419 491,52	96 276,74	17.10.2017	Очистные сооружения	ПРОИЗВОДСТВО БЛОКОВ	Исправное,удовлетворительное
239	Щит управления для ГНС	43694	1 934 727,76	64 312,32	29.12.2017	ГНС	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ СТОКОВ (СМОД)	Исправное,удовлетворительное
240	Экватор-непрерывчик MST M512, 34-43	43679	3 052 010,32	2 737 189,26	01.01.2018	Перезапанное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное,удовлетворительное
241	Анализатор Фосфорат-42-5M	40161	182 000,00	121 313,28	18.08.2017	ОБЗ д. Сельварь	ЗАБОР ВОДЫ (СОЩЕЛЬ)	Исправное,удовлетворительное
242	Горелка газовая LAMBORGHINI PN:2 75	40151	92 865,00	15 630,82	31.07.2017	ОБЗ д. Сельварь	ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ (СОЩЕЛЬ)	Исправное,удовлетворительное
243	Стол для литья металла (карказная установка)	40157	42 392,00	16 149,28	01.08.2017	корп.906	ЗАБОР ВОДЫ (СОЩЕЛЬ)	Исправное,удовлетворительное
244	Узел учета стока промышленных вод корп.909	40159	79 680,00	31 094,56	04.08.2017	корп.909	ЗАБОР ВОДЫ (СОЩЕЛЬ)	Исправное,удовлетворительное
245	Узел учета ХПВ на водозабе №1,2 корп.908	40160	41 899,00	29 147,20	04.08.2017	корп.908	ЗАБОР ВОДЫ (СОЩЕЛЬ)	Исправное,удовлетворительное
246	Автоматическое ситки(АСПС) НС-2 поддона	43672	215 987,76	212 446,80	26.12.2013	НС-2 поддона	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
247	Магистраль стоканый насос SP 160-2-AA(скач)	43674	156 518,11	156 518,11	31.03.2014	скач 4	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Скачан)	Исправное,удовлетворительное
248	Насос канал. Splachofs S11141EAS11(КНС-5)	43623	359 979,00	359 979,00	31.08.2007	КНС-5	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
249	ШКАНС 0075-2А (ВНС-1)	44120	74 750,56	74 750,56	31.01.2008	ВНС-1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
250	Котел КВ -0,4 Т	40104	154 626,07	154 626,07	08.10.2003	КНС 2 поддона Сельварь	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сельварь)	Исправное,удовлетворительное
251	Котел КВ -0,4 Т	40105	140 606,59	140 606,59	01.10.2004	НС 2 поддона Сельварь	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сельварь)	Исправное,удовлетворительное
252	ШКАНС 0055-3 А.5.АМТ ВНС-7	44084	102 343,38	102 343,38	31.03.2005	ВНС-7	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
253	ШКАНС 0075-2А.7.5.АТ ВНС-21	44083	114 497,38	114 497,38	31.03.2005	ВНС-21	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
254	ШКАНС 0075-2А.2.нас.7.5.кВт ВНС-501	44085	88 400,00	88 400,00	30.04.2005	ВНС-5	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовлетворительное
255	Датчик уровня (сп.скач.№1)	42816	10 965,93	30 065,93	30.12.2005	скач №1	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сельварь)	Исправное,удовлетворительное

№ п/п	Описание устройства/важного имущества (наименование, краткое описание изделия)	Изм. № (пояснение ОС)	Нормативная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Место нахождения (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Противопож. к.	Дивантр	Техническое состояние
256	Литчик уровня (арт.ска №2)	42617	30 965,93	30 965,93	30.12.2005	скв.№2	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
257	Наоск.СП-160.3АА(арт.ска №1)	42615	183 361,14	183 361,14	30.12.2005	скв.№1	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
258	Ресурсомер В В-1Е Д-150 (арт.ска №1)	42612	37 006,03	37 006,03	30.12.2005	скв.№1	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
259	Ракошмер В В-1Е Д-150 (арт.ска №2)	42613	37 006,03	37 006,03	30.12.2005	скв.№2	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
260	Система обеззараживания воды мембраном хвара	44087	3 164 859,85	2 742 877,80	30.12.2005	НС-2 подвала Селино	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
261	Станция управления сигналом плавосвма (арт.ска №1)	42625	439 295,70	439 295,70	30.12.2005	скв.№1	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
262	Станция управления сигналом плавосвма (арт.ска №2)	42626	139 295,70	139 295,70	30.12.2005	скв.№2	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
263	Устройство защиты и управ. двигателя (арт.ска №1)	42618	21 279,91	21 279,91	30.12.2005	скв.№1	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
264	Устройство защиты и управ. двигателя (арт.ска №2)	42619	21 279,91	21 279,91	30.12.2005	скв.№2	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
265	ШКАНС 0075-2А (ВНС-2)	44111	86 550,00	86 550,00	31.03.2006	ВНС-2	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное		
266	ШКАНС 0195-3А (ВНС-4)	44110	126 187,05	126 187,05	27.03.2006	ВНС-4	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		
267	Датчик уровня (ска.4)	42614	48 141,50	48 141,50	28.11.2006	ска.4	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
268	Датчик уровня (ска.3)	42631	48 141,50	48 141,50	28.11.2006	ска.3	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
269	Наоск. SP-214-2А (ска.3)	42640	327 770,84	327 770,84	28.11.2006	ска.3	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
270	Станция управления 30кВт (ска.4)	42641	156 128,35	156 128,35	28.11.2006	ска.4	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
271	Станция управления 50кВт (ска.3)	42639	171 695,06	171 695,06	28.11.2006	ска.3	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
272	Устройство защиты и управ. двигателя (ска.3)	42638	24 791,43	24 791,43	28.11.2006	ска.3	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
273	Устройство защиты и управ. двигателя (ска.4)	42637	24 791,43	24 791,43	28.11.2006	ска.4	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
274	Водоразборная колонка д.Верхняя Убеть	30318	171 331,67	76 955,01	28.11.2006	д.Верхняя Убеть	ПОДЪЕМ ВОДЫ (Сливное)	Исправное,удовле творительное		
275	ШКАНС 750-3А НС Ш хвара	44117	415 857,54	415 857,54	31.03.2009	НС-3 подвала	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		
276	Автомобиль ГАЗ-3015ХД 4x012Н 18	43639	401 072,00	401 072,00	31.08.2006	Перовское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		
277	Станция поочем.двиг. Будро 2000МЕ-СРЕ45-4(ВНС-19)	43619	1 756 811,32	1 756 811,32	01.01.2007	Перовское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		
278	Бензорез "Хуасина" 450К	40427	19 708,00	19 708,00	30.11.2009	ОБЗ д. Сельва	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное		
279	Генератор АСТ "Вепра"	40422	59 916,60	59 916,60	30.09.2010	АВХ	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовле творительное		
280	Металлыта белоруская РТС-307 ST	43663	29 792,23	29 792,23	13.08.2010	Очные сооружения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное		
281	Электростанция бензиновая 6 кВт/220В(Вепра)	43661	71 350,85	71 350,85	26.03.2010	АВХ	ЭНЕРГОНЕКАВИЧЕ СКАЯ УЧАСТОК	Исправное,удовле творительное		
282	Наоск. обр. автомат. автоматич(ВНС-2) Зул МТ Вепра	43662	477 942,48	343 138,32	31.08.2016	КНС-2	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное		
283	Автомобиль ДПС-4 887Б 37-42 УН пар 2154	42479	1,00	1,00	07.04.2017	Перовское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		
284	Автомобиль. авто-м гос.№16937МА пар 2459	42477	1,00	0,40	01.01.2005	Перовское	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное		

№ п/п	Описание среднего/узелного имущества (наименование, краткое описание, состав)	Инв. № (только для ОС)	Наработанная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Г/д приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		
							Цоколь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр
285	Автоматическая станция ДЗ 1788-3028-04УС	42474	1,00	1,00	01.01.1987	Передвижное	Транспортный участок	Исправное, узловые творительные	
286	Агрегат мех. очистки ХЖ2-566-322-27	41313	86 196,38	86 196,38	01.04.2017	Корпус 2034	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
287	Агрегат механической очистки сточных вод	41276	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 2034	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
288	Бак питательный	41175	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	Производство тепловой энергии (СОШДР)	Исправное, узловые творительные	
289	Башенный БС	41311	40 042,80	5 679,80	01.04.2017	Корпус 191/1	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
290	Воздушная сетка ТН-1500	41218	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 902	Подготовка котельной	Исправное, узловые творительные	
291	Воздушная ТВ-175	41236	1,00	0,40	01.03.1975	Корпус 62	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
292	Гидроцикл 303S	42482	356 400,00	35 640,00	22.12.2017	Передвижное	Транспортный участок	Исправное, узловые творительные	
293	Диспетчерский пункт об.осн	41124	1,00	0,20	01.01.1987	Корпус 306	Энергомеханический участок	Исправное, узловые творительные	
294	Диспетчерский шкафный ЛВС-ж/п	41425	11 413,01	4 004,60	01.04.2017	Корпус 906	Подготовка котельной	Исправное, узловые творительные	
295	Илосорб ИЦП-24	41207	1,00	0,40	01.01.1990	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
296	Илосорб ИТР-24	41214	1,00	0,40	01.01.1991	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
297	Илосорб ИВР-24	41229	1,00	0,40	01.01.1974	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
298	Илосорб ИТР-24	41230	1,00	0,40	01.01.1974	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
299	Илосорб ИВР-24	41265	1,00	0,40	01.01.1974	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
300	Илосорб ИВР-24	41266	1,00	0,40	01.01.1998	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
301	Илосорб ИВР-24	41267	1,00	0,40	01.01.1998	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
302	Илосорб ИВР-24	41273	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 12	Водоочистительные и очистка сточных вод	Исправное, узловые творительные	
303	Конденсатор "Амзон-4120" с аргоном	41432	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	Подготовка котельной	Исправное, узловые творительные	
304	Котел паровой Б-1,0-0,9к-3	41147	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	Производство тепловой энергии (СОШДР)	Исправное, узловые творительные	
305	Котел паровой Б-1,0-0,9к-3	41148	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	Производство тепловой энергии (СОШДР)	Исправное, узловые творительные	
306	Котел паровой Б-1,0-1к-3	41153	61 933,77	37 535,60	01.04.2017	Корпус 911	Производство тепловой энергии (СОШДР)	Исправное, узловые творительные	
307	Котел паровой Б-1,0-1к-4	41295	43 279,73	43 279,73	01.04.2017	Корпус 911	Производство тепловой энергии (СОШДР)	Исправное, узловые творительные	

№ п/п	Основное средство/длинное имущество (наименование, краткое описание, состав)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Площадь, кв. м.	Прочность, м.
308	Кран $\varnothing=31, 1-10,8$ м-12м	41185	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
309	Кран-балка	41219	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
310	Кран-балка поле $\varnothing=31$ с корп.903	41215	1,00	0,40	01.01.1991	Корпус 903	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
311	Кран-балка радиальная корп.902	41202	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
312	Кран мостовой $\varnothing=21$ м-6м м-3м корп.2034	41309	89 994,07	26 085,20	01.01.2008	Корпус 2034	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
313	Кран мостовой $\varnothing=21$ м-6м м-4,8м (21-3)164) корп.2034	41304	74 304,26	12 701,60	01.01.2008	Корпус 2034	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
314	Кран мостовой $\varnothing=5$ м корп.62	41163	1,00	0,40	01.01.1964	Корпус 62	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
315	Кран мостовой $\varnothing=3$ м корп.62	41192	1,00	0,40	01.01.1959	Корпус 62	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
316	Кран поди-однобалоч. $\varnothing=21$ м-18м м-10,80м	41310	40 148,18	11 637,20	01.01.2008	Корпус 909	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
317	Кран поди-мостовой $\varnothing=2$ м	41253	1,00	0,40	01.01.1977	Корпус 12	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
318	Кран мостовой $\varnothing=2$ м.	41254	1,00	0,40	01.01.1977	Корпус 12	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
319	Кран эл. поди. $\varnothing=2$ м тр. 6м	41196	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 905	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
320	Кран эл. поди. $\varnothing=3, 1-0,9$ м-6м	41197	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 13	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
321	Кран-балка подвесная $\varnothing=3$ м корп.904	41237	1,00	0,40	01.01.1992	Корпус 904	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
322	Кран-балка подвесная $\varnothing=3$ м корп.904	41238	1,00	0,40	01.01.1992	Корпус 904	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
323	Машинка водорезная тр-1000-13500 к.902	41105	526 238,52	501 179,60	01.01.2006	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
324	Насос 10Фр. 12 с пм	41221	1,00	0,40	01.01.1973	Корпус 2034	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
325	Насос 10Фр. 12 с пм	41223	1,00	0,40	01.01.1973	Корпус 2034	ПЕРЕКАЧКА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	Исправное, уловле творятельное
326	Насос $\varnothing 1250 \times 65$ литр.	41183	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
327	Насос $\varnothing 1250 \times 65$ литр	41184	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
328	Насос $\varnothing 1250 \times 65$ литр.	41186	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
329	Насос $\varnothing 2500 \times 65$ литр	41187	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное
330	Насос $\varnothing 2000-21$	41159	1,00	0,40	01.01.1988	Корпус 12	ВОДОПОДВЕДЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле творятельное
331	Насос $\varnothing 2300$ 62	41201	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле творятельное

№ п/п	Основное средство/деловое имущество (наименование, краткое описание состава)	Шв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Внес на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м. Диаметр
332	Насос ДП 500 62	41204	2 497 923,68	396 364,09	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
333	Насос ДП 200х33	41180	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
334	Насос ДП 200х33	41181	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
335	Насос ДП 200х33	41182	1,00	0,40	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
336	Насос шб 16дм	41239	1,00	0,40	01.01.1975	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
337	Насос шб 16дм	41235	1,00	0,40	01.01.1975	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
338	Насос шб 16дм	41256	1,00	0,40	01.01.1975	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
339	Насос шб 16дм	41257	1,00	0,40	01.01.1975	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
340	Панель управления ПЭХ	41133	1,00	0,20	01.01.1976	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
341	Панель управления ПЭХ	41134	1,00	0,20	01.01.1976	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
342	Панель управления ПЭХ	41135	1,00	0,20	01.01.1976	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
343	Подогреватель ПМ 01.6	41166	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ (СОЛДЬЕР)	Исправное, уцелевшее творительное
344	Подставка 2хст.-400х60,4 шт-1	41099	1,00	0,20	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
345	Подставка 2шт 400х60,4 шт-3	41145	1,00	0,20	01.01.1986	Корпус 905	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
346	Прибор выфрезеровки ШВР 30.200.1 с насосом	41423	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
347	Принтер тракторный 2шт-4 УВ. 89-85 гвр 2443	42460	1,00	1,00	07.04.2017	АВК	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее творительное
348	Регистраторное устройство 0,4 Кв	41156	1,00	0,20	01.01.2007	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное
349	Резервуар для мазута V=25 куб.м.	41170	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ (СОЛДЬЕР)	Исправное, уцелевшее творительное
350	Резервуар для мазута V=25 куб.м.	41171	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ (СОЛДЬЕР)	Исправное, уцелевшее творительное
351	Рессивер V=10 куб.м.	41190	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ (СОЛДЬЕР)	Исправное, уцелевшее творительное
352	РУ-6м в/ст "Роздольер"	41120	1,00	0,20	01.01.1988	ОВЗ д. Солдьер	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
353	РУ-6м в/ст 1	41130	1,00	0,20	01.01.1975	ОВЗ д. Солдьер	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее творительное
354	Сланич управления ПЭХ-5014	41141	1,00	0,20	01.01.1978	Корпус 005а	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уцелевшее творительное

№ п/п	Имя, № (тыловая для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Класс вв. 31.12.2010 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
						Шеваль-кат.м.	Протяженность, м.
Технические сведения							
	Освоение средств/движимое имущество (наличествующие, краткое описание, состав)						
355	Станция управления ПЭХ-50/42 3-402	1,00	0,20	01.01.1977	Корпус 7	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле теоритическое
356	Станция управления ПЭХ-50/42 3-402	1,00	0,20	01.01.1977	Корпус 7	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле теоритическое
357	Станция управления ПЭХ-50/42 3-402	1,00	0,20	01.01.1977	Корпус 7	ВЫСОКОДАВЛЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
358	Плавильная 2х11п-1000-50/4 тм-2	2 012,94	402,60	01.01.1994	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле теоритическое
359	Таль ТЗ-3-521	1,00	0,40	01.01.1975	Корпус 2034	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
360	Таль электрическая q=5т к-24м корп.902	1,00	0,40	01.01.2008	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уловле теоритическое
361	Таль электрическая ТЭ200-521 г/п 2х 3х-12м к 2034	1,00	0,40	01.04.2017	Корпус 2034	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
362	Трактор ДТ-75Д М-38-01 (старый) г/п 2166 53	1,00	1,00	01.01.1997	Передкамае	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле теоритическое
363	Трактор МТЗ-55А, 88-03 (г/п 2305 21-14 УБ)	1,00	1,00	01.01.0993	Передкамае	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле теоритическое
364	Трактор МТЗ-82 г. № 11-95 (старый) №07-16 г/п 919	1,00	1,00	01.01.2001	Передкамае	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле теоритическое
365	Трактор МТЗ-82 г. № 11-96 (старый) №07-15 г/п 918	1,00	1,00	01.01.2001	Передкамае	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле теоритическое
366	Трактор МТЗ-82.1 №11-97(старый) №06-73 УЕ1 г/п 2437	1,00	1,00	01.01.2005	Передкамае	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уловле теоритическое
367	Трансформатор силовой ТМГ-1000 6/0,4	88 481,35	17 875,00	01.01.2003	Очистные сооружения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
368	Трансформатор силовой ТМГ-1000 Ков	89 119,87	17 647,40	01.01.2005	Очистные сооружения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
369	Трансформатор ТМ-630/6	1,00	0,20	01.01.1977	Очистные сооружения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
370	Трансформатор ТМ-630/6	1,00	0,20	01.01.1978	Очистные сооружения	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
371	Турбокомпрессор ТВ-175-1,6 корп 62	1,00	0,40	01.01.1989	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
372	Турбокомпрессор ТВ-60 корп 62	1,00	0,40	01.01.1982	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
373	Турбокомпрессор ТВ-60-1,4	45 893,28	15 277,80	01.01.2002	Корпус 2034	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
374	Турбокомпрессор ТВ-80/1,8	1,00	0,40	01.01.1982	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
375	Турбокомпрессор ТВ-175-1,6м1-62 к-62	117 055,61	23 889,00	01.01.2000	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
376	Установка обезжелезивания сточ вод УДВ-1000/288 №1	1,00	0,20	01.01.2002	Корпус 13	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
377	Установка обезжелезивания сточных вод УДВ-1000/288 №2	1,00	0,20	01.01.2002	Корпус 13	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
378	Установка обезжелезивания сточ вод УДВ-1000/288 №3	1,00	0,20	01.01.2002	Корпус 13	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое
379	Установка обезжелезивания сточ вод УДВ-1000/288 №4	1,00	0,20	01.01.2002	Корпус 13	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, уловле теоритическое

№ п/п	Основное средствопромышленное имущество (наименование, краткое описание)	Имя № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Планировка, кв.м.	Протяженность, м.
380	Участок механического обезжелезивания осадка	41098	1,00	0,20	01.01.2008	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
381	Фильтр модуль ФМ 25-5-5	41177	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОТВОРНОЙ ЖЕЛТЫИ (СОЛДЬЯР)	Исправное, устье теоритическое
382	Фильтр модуль ФМ 25-5-5	41178	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОТВОРНОЙ ЖЕЛТЫИ (СОЛДЬЯР)	Исправное, устье теоритическое
383	Фильтр модуль ФМ 25-5-5	41179	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОТВОРНОЙ ЖЕЛТЫИ (СОЛДЬЯР)	Исправное, устье теоритическое
384	Фильтр модуль ФМ 25-30-5	41176	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 911	ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОТВОРНОЙ ЖЕЛТЫИ (СОЛДЬЯР)	Исправное, устье теоритическое
385	Плоское самоналивное ВТЗ-30СШ 11-98 (УУ 46-16 с/р.2452	42473	1,00	0,40	01.01.2006	Передвижное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, устье теоритическое
386	Шваб ШПС43-8-102-36	41122	1,00	0,20	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
387	Щит 0,4 кв.м.ст. 158	41131	1,00	0,20	01.01.1970	Корпус 158	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
388	Щит 0,4 кв.м.ст. 11пан. п/сг1	41132	1,00	0,20	01.01.1975	Корпус 62	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
389	Щит 0,4 кв.м.ст. 36	41136	1,00	0,20	01.01.1977	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
390	Щит КРП	41129	1,00	0,20	01.01.1975	Корпус 7	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
391	Щит оператора	41094	1,00	0,20	01.01.1988	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
392	Щит приборный ч.п.47-5015.000000	41149	6 181,55	1 454,40	01.04.2017	Оплетное сооружение	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
393	Щит упр. в пуч. 15 п/ст. 2034	41127	1,00	0,20	01.01.1975	Корпус 2034	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
394	Щит управл. фундам.	41093	1,00	0,20	01.01.1988	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
395	Щит управления насосами очист. соорук.	41118	1 528,00	261,80	01.01.1997	Корпус 9	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное, устье теоритическое
396	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41106	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
397	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41107	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
398	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41108	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
399	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41109	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
400	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41110	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
401	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41111	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое
402	Щит управления осветл. ч.43п1-2-4-602	41112	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное, устье теоритическое

№ п/п	Основное средство/дополнительное имущество (наименование, краткое описание)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Плешава, кол.м.	Протяженность, м.
403	Щит управления осветл. ч 41п1-2-4х02	41113	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
404	Щит управления осветл. ч 41п1-2-4х02	41114	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
405	Щит управления осветл. ч 41п1-2-4х02	41115	1,00	0,20	01.01.1991	Корпус 904	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
406	Щит ШАС-43-8-302-1с-5775-3	41123	1,00	0,20	01.01.1987	Корпус 908	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
407	Щит-3щ	41100	1,00	0,20	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
408	Щит-4щ	41101	1,00	0,20	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
409	Щит-5щ	41102	1,00	0,20	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
410	Щит-6щ	41103	1,00	0,20	01.01.1989	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
411	Щитовая 0,4 кВт т-2	41121	1,00	0,20	01.01.1987	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
412	Эксплуат. 20-2621 №11-947С(№.№36-72 УН 064936)	42475	1,00	0,40	01.01.2002	Перевозное	ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее, твердотельное
413	Эл. моторчик	41504	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 12	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее, твердотельное
414	Электродвигатель 4-400-у-5,500Вт	41095	1,00	0,20	01.04.2017	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
415	Электродвигатель 4-400-у-5,500Вт	41096	1,00	0,20	01.04.2017	Корпус 902	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
416	Электродвигатель А03-35556 160 кВт	41146	1,00	0,20	01.01.1985	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И СЧИСЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ВОД	Исправное, уцелевшее, твердотельное
417	Электродвигатель А03-355 160 кВт	41144	1,00	0,20	01.01.1980	Корпус 12	ВОДОСНАБЖЕНИЕ И СЧИСЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ВОД	Исправное, уцелевшее, твердотельное
418	Электродвигатель полус. 4-2м д. 4,5/5,1кв. корпус 909	41213	1,00	0,40	01.01.1991	Корпус 909	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
419	Электродвигатель А03-35556 160 кВт	41212	1,00	0,40	01.01.1985	Корпус 905	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
420	Электродвигатель ЭТ-2047	41472	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 270	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее, твердотельное
421	Электродвигатель ЭТ-2047	41471	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 270	ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	Исправное, уцелевшее, твердотельное
422	Акселерометр ДЭ-25	41439	8 481,52	2 496,40	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
423	Анализатор "Флоторат"	41381	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
424	Анализатор флюорат	41182	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное
425	Бак конденсатный	41174	1,00	0,60	01.04.2017	Корпус 011	ПРОЕКТОВО-ТЕПЛОТОВАЯ ЭКСПЕРТИЗА (СОШДБФ)	Исправное, уцелевшее, твердотельное
426	Бак конденсатный №2 "Экин"	41384	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВОДЫ	Исправное, уцелевшее, твердотельное

№ п/п	Основное средство (наименование, краткое описание)	Инв. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или вычисления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Прогрессивность, %	Домаштр	Техническое состояние
427	Бытовой автомобиль БС	41284	8 723,95	2 604,20	01.04.2017	Корпус 706	ПОДГОТОВКА ХОДЯЧЕЙ ЧАСТИ	Исправное, условия творчества		

№ п/п	Основное средство/материалы имущество (наименование, краткое описание/материал)	Инд. № (таблица для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика	
							Имя/ф. и. и. м.	Протяженность, м.
428	Блок являющийся ВЛ 12-1000 1кл со стеклом	41300	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
429	Блок ламинатный ВЛ-12-100 с вешущим свет	41303	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
430	Весы аналитические СР-246 Sartorius	41403	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
431	Весы лабораторные ВР 221s	41409	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
432	Минифтор лабораторный V-91; Sartorius P-162	41428	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
433	Кондуктометр анализ 4120	41390	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
434	Печь муфельная МВМЛ-10п (1100 гр.С)	41302	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
435	Спектрофотометр Юнико 1201	41336	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
436	Спектрофотометр Юнико 1201	41437	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
437	Спектрофотометр Юнико 1201	41438	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
438	Термостат водный ТК-37	41385	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
439	Турбидиметр суспензий ТДЛ-к-120	41386	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
440	Фотокорректор КОК-3	41360	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
441	Фотометр фотоселектр.КОК-3	41362	1,00	1,00	01.04.2017	Корпус 906	ПОДГОТОВКА ХОЗПИТЬЕВОЙ ВОДЫ	Исправное,удовле творительное
442	Система автоматизации АБК	44156	74 350,76	74 350,76	31.12.2011	АБК	АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ	Исправное,удовле творительное
443	Система автоматизации ИС-2 подмена	44157	78 943,55	78 943,55	31.12.2011	ИС-2 подмена	ВОЙСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
444	Фильтр-пресс ленточный ЭФП-ДА-2,0	40122	3 460 451,97	366 400,80	31.03.2018	Очистные сооружения	ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное,удовле творительное
445	Навесное оборудование для химического анализа	40124	108 971,92	50 294,76	18.06.2013	Очистные сооружения	ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД	Исправное,удовле творительное
446	Преобразователь частотный VAGON0100-31-0310-3-FL/WM-FL/04-DPA	40167	363 822,97	15 034,00	29.09.2018	ОВЗ д. Сильварь	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное
447	Навесное оборудование (СНС-4)	43668	2 293 636,46	2 293 636,46	30.04.2013	ЮНС-4	ВОДОПРЕВЕРЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
448	Аппаратура к зданию ремонтно-ремонтное	20144	25 465,13	3 048,00	01.04.2017	Очистные сооружения	ВОДОПРЕВЕРЕНИЕ	Исправное,удовле творительное
449	Воздухоочиститель системы растормозного бака	30303	62 434,39	6 957,20	01.04.2017	Корпус 905	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное
450	Воздухоочиститель системы растормозного бака	30310	56 200,50	6 350,40	01.04.2017	Корпус 905	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное
451	Воздухоочиститель системы растормозного бака	30300	24 096,00	3 011,80	01.04.2017	Корпус 905	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное
452	Воздухоочиститель системы растормозного бака по ширк труб	30305	59 563,98	6 303,00	01.04.2017	Корпус 905	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное
453	Воздухоочиститель системы растормозного бака по ширк	30306	37 183,10	5 923,60	01.04.2017	Корпус 905	ЗАБОР ВОДЫ (СОЛДЫРЬ)	Исправное,удовле творительное

№ п/п	Описание средств/движимое имущество (наименование, краткое описание/состав)	Или. № (таб. № для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или порочки	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Дивестр	Техническое состояние
454	Комплект эршильных элементов	41270	1,00	0,60	01.04.2017	Круге 159/1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удлине творительное		
455	Комплект арматурных элементов	41271	1,00	0,60	01.04.2017	Круге 159/1	ВОДОСНАБЖЕНИЕ	Исправное,удлине творительное		
456	Н/п кабины системы водозабора	41091	1,00	0,20	01.04.2017	ОБЗ д. Солидарь	ЗАБОР ВОДЫ (СОПЛАВА)	Исправное,удлине творительное		

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание состава)	Инд. № (табличка ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр
457	Отражение оборудования насосной станция	30509	7 868,78	3 421,20	01.04.2017	Корпус 902	Исправное, удобное		
458	Ремонтное хозяйство	30507	2 369 496,73	156 280,40	01.04.2017	Омские сооружения	Исправное, удобное		
459	Станция насосная, марка Флюидит	30590	1 983 792,26	15 929,73	26.11.2018	Омские сооружения	Исправное, удобное		
460	Бомба БМБ-П-Левинар-С-1,2 НЕОТРИС	40168	348 300,00	5 713,11	27.11.2018	ОВЗ д. Соловья	Исправное, удобное		
461	Установка мембранная "Спектр ОСМОС-3-15 УФ"	40197	131 790,86	-	11.12.2018	ОВЗ д. Соловья	Исправное, удобное		
462	Автомобиль LADA LARGUS А 413 НС	40198	568 135,59	-	28.12.2018	Передаточное	Исправное, удобное		
463	Дисперсор в комплекте с дисперсионной насосной	40199	137 570,93	-	20.12.2018	Передаточное	Исправное, удобное		
464	Термостат воздушный XT-3/40	40200	68 424,31	-	17.12.2018	Омские сооружения	Исправное, удобное		
465	Машина нарезки бурения для бесприцельной прокладки и заделки трубопроводов	40201	3 858 238,64	-	28.12.2018	АБК	Исправное, удобное		
466	Противопожарная установка ВУТ 1000 ПЗ ЕС А11	40169	84 576,27	-	28.12.2018	Санитно	Исправное, удобное		
467	Дисковая рубильная машина "Дроссек"	40170	182 665,67	-	28.12.2018	Омские сооружения	Исправное, удобное		
468	Газоанализатор портативный ПП-ЭРНС-414	40202	60 514,52	-	29.12.2018	АБК	Исправное, удобное		
469	Газоанализатор портативный ПП-ЭРНС-414	40203	60 514,52	-	29.12.2018	АБК	Исправное, удобное		
470	Газоанализатор портативный ПП-ЭРНС-414	40204	60 514,52	-	29.12.2018	АБК	Исправное, удобное		
471	Газоанализатор портативный ПП-ЭРНС-414	40205	60 514,52	-	29.12.2018	АБК	Исправное, удобное		
472	Анализатор рН-зонд, калориметр Profilet Opt 2205 с датчиком растворен кислорода (двухконт.)	40428	141 575,45	7 652,72	09.10.2018	Омские сооружения	Исправное, удобное		

Примечание: КНС - канализационно-насосная станция; ВНС - водонапорная насосная станция; ОСВ - обезжелезивание сточных вод; ОВЗ - обезжелезиватель водопровода

От Удмуртской Республики:

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:

Глава муниципального образования "Город Глазов"

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

Сведения о составе и описании Незарегистрированного имущества, в том числе о технико-экономических показателях.

№ п/п	Основное средство/движимое имущество (наименование, краткое описание, состав)	Идент. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения в собственность	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			Техническое состояние	
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр		
1	Водопроводные сети	30565	21 130 920,00	228 044,56	31.08.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, Коммунальная сельская администрация	-	29 157,00	30-500	Исправное, удовлетворительное	
2	Сеть электроснабжения на розничном участке "Ситиус"	30798	30 278,66	30 278,66	02.06.2009	Удмуртская Республика, Глазовский район, Коммунальная сельская администрация, высшая станция 2-го подъема	-	693,00	0	Исправное, удовлетворительное	
3	Здание ВНС № 9	20073	540 046,49	136 781,16	31.05.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кировская (пр.Сыкт)	20,90	-	0	Исправное, удовлетворительное	
4	КНС-17	20164	1,00	0,14	31.10.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красноармейский тракт, в районе электростанции	0,70	-	0	Исправное, удовлетворительное	
5	Наружные сети водопровода	30558	284 033,00	101 434,02	11.12.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр. Ситиус, пр.на ул. Горьковского колхоза, Удмуртская	-	1 532,00	200	Исправное, удовлетворительное	
6	Подорожные сети на ул. Советская, 58	30275	5 000,00	-	25.08.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 58	-	-	130,00	150	Исправное, удовлетворительное
7	Канализационные сети на ул. Советская, 58	30270	22 000,00	15 467,07	25.08.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Советская, 58	-	-	57,00	150	Исправное, удовлетворительное
8	Сеть электроснабжения жилых домов	30320	59 171,00	21 074,06	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр. ПТФ, ул. 70 лет Октября, ул. Гайдара, ул. Удмуртская	-	-	349,00	57-100	Исправное, удовлетворительное
9	Сеть электроснабжения жилых домов	30328	10 004,00	3 769,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, в границах участка мкр. ПТФ - ул. Советская	-	-	90,00	25-57	Исправное, удовлетворительное
10	Канализационные сети жилых домов	30343	5 707,00	-	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, в границах участка мкр. ПТФ - ул. Советская	-	-	52,00	100	Исправное, удовлетворительное
11	Канализационные сети жилых домов	30340	74 425,00	20 350,33	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр. ПТФ, ул. 70 лет Октября, ул. Гайдара, ул. Удмуртская	-	-	438,00	100	Исправное, удовлетворительное
12	Участок водопровода от камеры ВНС-059 до ЦК-12.018	30371	15 544,00	-	06.07.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Советская, 42,44,46	-	-	145,00	160	Исправное, удовлетворительное
13	Водопроводные сети района № 3	30549	1 629 570,08	22 690,96	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара - ул. Т.Барабанова - ул. Советская (левая сторона) - жилая зона	-	-	5 094,00	32-300	Исправное, удовлетворительное
14	Водопроводные сети района № 4	30550	513 481,67	6 452,92	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Советская (левая сторона) - ул. Белая - ул. 2-й Интернационал - ул. Корсакова (левая сторона) - жд)	-	-	3 594,00	63-108	Исправное, удовлетворительное
15	Водопроводные сети района № 5	30550	667 675,89	6 214,96	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Корсакова (левая сторона) - ул. Чувашская - ул. Савельева - ул. Сибирская (левая сторона) - жд)	-	-	2 883,00	63-400	Исправное, удовлетворительное
16	Водопроводные сети района № 7	30567	807 872,64	3 582,79	28.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого (левая сторона) - улица Лурия - жилая зона, по ул. Буденного - ул. Сибирская (левая сторона)	-	-	3 055,00	52-400	Исправное, удовлетворительное
17	Водопроводные сети района № 9	30506	716 795,98	1 584,52	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Целинского (левая сторона) - жилая зона - ул. Шестакова (левая сторона) - мкр. Ситиус (левая сторона) - окружное шоссе	-	-	611,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
18	Канализационные сети района № 4	30541	481 652,86	0,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Советская (левая сторона) - ул. Белая - ул. 2-й Интернационал - ул. Корсакова (левая сторона) - жилая зона)	-	-	2 832,00	100-150	Исправное, удовлетворительное
19	Водопроводные сети района № 1	30551	1 333 915,02	15 517,04	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Силинского - жилая зона (высотность) - полиграфическая фабрика на Удмуртском проспекте	-	-	855,00	63-300	Исправное, удовлетворительное
20	Водопроводные сети района № 2	30552	239 939,23	3 007,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, индивидуальный жилой дом по ул. ОАО «Химик» - окрашенные ОА «МЗ» - ул. Пилики (левая сторона) - жилая зона	-	-	266,00	110-500	Исправное, удовлетворительное
21	Водопроводные сети района № 6	30553	424 821,64	5 612,08	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Толстого (левая сторона) - железнодорожные пути Глазов-Альма - ул. Толстого - ул. Толстого)	-	-	1 329,00	32-160	Исправное, удовлетворительное
22	Водопроводные сети района № 8	30554	29 476,00	391,68	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (ул. Советская - граница СП «Труд» - ул. Целинского (левая сторона) - жд)	-	-	71,00	57-110	Исправное, удовлетворительное
23	Водопроводные сети района № 10	30573	625 697,89	3 289,55	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, мкр. Ситиус (левая сторона) - ул. Пилота (левая сторона) - жилая зона - Крайний тракт - Окружное шоссе	-	-	1 467,00	100-110	Исправное, удовлетворительное
24	Наружные сети водопровода	30556	2 723,40	0,12	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Удмуртская, д. 59, л. 61	-	-	30,00	100	Исправное, удовлетворительное
25	Канализационные сети района № 2	30557	2 645 111,00	58 810,36	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, индивидуальный жилой дом по ул. ОАО «Химик» - окрашенные ОА «МЗ» - ул. Пилики (левая сторона) - жилая зона	-	-	1 508,00	150-110	Исправное, удовлетворительное

№ п/п	Основная характеристика имущества (квартальный, краткое описание, состав)	Инд. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения и или поступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Длина, м.	
26	Квартал № 3	30558	57 991,00	544,68	31.04.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазов - ул. Батумский - ул Советская (левая сторона) - железная дорога	-	2 198,00	50-180	Исправно, удовлетворительно

№ п/п	Основное оборудование (наименование, краткое описание, объект)	Изм. № (только для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или вступления	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв. м.	Протяженность, д.	Диаметр	
27	Канализационные сети района № 5	30559	98 600,52	612,48	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Корсакова (левая сторона) - ул. Мельника - ул. Сибирская (левая сторона) - железная дорога	-	350,30	100-200	Исправное, удовлетворительное
28	Канализационные сети района № 6	30560	153 133,90	2 759,24	11.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Токосово (левая сторона) - микрорайон Глазов-Адым - ул. Пестова - ул. Токосово	-	1 014,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
29	Канализационные сети района № 7	30574	516 983,26	7 331,02	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Токосово (левая сторона) - граница города - железная дорога до ул. Вудыного - ул. Сибирская (левая сторона)	-	2 422,00	100-300	Исправное, удовлетворительное
30	Канализационные сети района № 8	30562	151 070,00	306,24	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - граница СП "Труа" - ул. Давыдовского (левая сторона) - железная дорога	-	386,00	200-400	Исправное, удовлетворительное
31	Канализационные сети района № 9	30563	397 740,00	3 997,88	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская (левая сторона) - железная дорога - ул. Советская (левая сторона) - железная дорога	-	901,00	100-250	Исправное, удовлетворительное
32	Канализационные сети района № 10	30576	3 223 251,78	44 445,07	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов (пер. Советский (левая сторона) - ул. Шестая (левая сторона) - железная дорога. Коммунальный тракт - Окружное шоссе	-	2 152,00	150-300	Исправное, удовлетворительное
33	Наружные сети водоснабжения	30566	7 156,30	-	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, м. д. 59, д. 61	-	7,00	37-108	Исправное, удовлетворительное
34	Водопроводные сети	30568	455 114,00	7 630,20	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, м. район ул. Сибирская-Нарышкина	-	158,50	110	Исправное, удовлетворительное
35	Наружные сети водоснабжения	30569	2 107 670,00	17 513,26	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 116 а, д. 116 б	-	198,00	110	Исправное, удовлетворительное
36	Сети водоснабжения	30572	1,00	0,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Коммунальный тракт, в районе электростанции	-	519,00	110	Исправное, удовлетворительное
37	Наружные сети	30575	1 660 980,00	27 718,62	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 116 а, д. 116 б	-	339,00	110-225	Исправное, удовлетворительное
38	Сети водоснабжения	30580	1,00	0,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Коммунальный тракт, в районе электростанции	-	558,00	110-150	Исправное, удовлетворительное

Краткое наименование объекта - канализационные сети в г. Глазове, ВНС - водопроводная насосная станция.

От Удмуртской Республики:

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Комитета:

Секретарь Комитета Глазовской Республики

М.П.

От Коммунального предприятия:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

№ п/п	Сведения об объекте недвижимости (наименование, кадастровый номер, вид собственности)	Вид № (видов для ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Минус: 1) 12,20% руб.	Год приобретения или постройки	Материальное (какое)	Краткая характеристика		№ документа государственного кадастрового учета недвижимости в Едином государственном реестре недвижимости МО Город Гиаум
							Площадь, кв. м.	Примечания, м.	
1	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20060	161 325,40	56 159,54	02.01.1990	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м. Земельный участок № 27 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	67,6 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-316 от 23.03.2010
2	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20077	152 501,40	93 533,22	02.01.1979	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	51,8 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-317 от 23.03.2010
3	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20002	193 901,40	90 230,52	02.01.1980	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	50,7 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-315 от 23.03.2010
4	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20049	191 821,40	82 213,09	02.01.1983	Специализированный участок № 20 по ул. Карпова 38, 2 кв. м.	51,3 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-316 от 23.03.2010
5	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20016	191 501,40	114 473,65	02.01.1983	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	51,1 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-321 от 23.03.2010
6	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20018	99 227,70	44 652,80	31.12.1991	Участок в собственности ООО "Сити-Экспресс"	22,3 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-326 от 23.03.2010
7	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20038	162 425,60	79 980,71	02.01.1985	Участок в собственности ООО "Сити-Экспресс"	68 кв. м	-	№ 18-01/28-05/004-168 от 23.04.2004
8	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20089	171 901,40	108 981,47	02.01.1968	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	79,7 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-316 от 23.03.2010
9	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20010	191 901,40	99 679,22	02.01.1976	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	68,6 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-321 от 23.03.2010
10	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20013	193 501,40	109 538,18	02.01.1972	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	75,6 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-322 от 23.03.2010
11	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20057	193 901,40	93 231,51	02.01.1978	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	19,8 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-320 от 23.03.2010
12	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20076	300 000,00	40 544,72	2000	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	13,3 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-324 от 23.03.2010
13	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20011	152 794,30	84 402,14	02.01.1974	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	80,2 кв. м	-	№ 18-01/28-05/004-166 от 21.04.2004
14	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20008	62 388,30	40 553,47	02.01.1963	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	82,9 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-325 от 23.03.2010
15	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20011	190 701,40	86 862,39	02.01.1974	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	80,1 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-323 от 23.03.2010
16	Ремонтно-монтажные работы по отделке помещений в МКД с земельным участком и участком в МКД (ИНЖ. БИРС-14)	20028	601 708,30	441 539,57	02.01.1976	УП, г. Гиаум, от земельного участка № 16 по ул. Карпова 27, 6 кв. м.	451,9 кв. м	-	№ 18-18-05/005/2010-321 от 23.03.2010

№ п/п	Основное средство/наименование имущества (наименование, адресное наименование объекта)	Един. № (наименование ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2018 г., руб.	Дата приобретения или вступления в силу	Местонахождение (адрес)	Классификация		№ документа, подтверждающего факт возникновения права собственности у ООО "Грилья Эстейт"
							Классиф. код	Протяженность, м	
6	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО	20075	15 682 210,96	323 683,20	1991	УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26	3776,4 кв.м. (с/кв) руб.м.	-	№ 18.05.12.001.709-18.001.02017.2 от 31.03.2017
7	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20122	19 114 517,00	391 652,60	1986	УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26	3411 кв.м.	-	№ 18.05.11.001.676-18.003.02017.2 от 31.03.2017
8	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20104	15 394 429,62	151 597,20		УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26		-	№ 18.05.11.001.685-18.003.02017.2 от 31.03.2017
9	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20050	1 059 497,16	26 024,60	31.12.1986	УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26	313,3 кв.м./1 кв.	-	№ 18.05.11.001.676-18.003.02017.2 от 31.03.2017
10	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером					УФ, Г. Губин, ул. Коммуна, д.7, ул. Троицкая, д.48		-	
11	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20081				УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26	80,0 кв.м.	-	№ 18.05.11.001.694-18.003.02017.2 от 31.03.2017
12	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером					УФ, Губинский район, д.Солынка, ул.Павловская,26	25 кв.м.	-	№ 18.05.11.001.694-18.003.02017.2 от 31.03.2017
13	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20076	7 012 072,75	241 756,00	01.01.1975	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Белая, д.7, ehemalige коммунальное предприятие	12793 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
14	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	41258	1,00	6,40	2003	УФ, Г. Губин, ул. Белая, ул. оренбургская (старый рынок, 12)	16,6 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
15	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20001	321 619,75	321 619,75	02.01.1966	УФ, Г. Губин, от централизованного управления по ул. Липовицкая и ул.Солынка, № 17,2 кв.м. на земельном участке № 17.2 кв.м. на кадастровом учете	66,1 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
16	Ремонтные материалы (основательский фонд), здание филиальной структуры, здание ООО (здание склада) / здание, оборудованное вентиляцией, кондиционером	20077	890 132,25	658 805,75	02.01.1981	УФ, Г. Губин, от централизованного управления по ул. Липовицкая и ул.Солынка, № 17,2 кв.м. на земельном участке № 17.2 кв.м. на кадастровом учете	30,3 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
		20074	278 551,10	269 323,19	02.01.1970	УФ, Г. Губин, от централизованного управления по ул. Липовицкая и ул.Солынка, № 17,2 кв.м. на земельном участке № 17.2 кв.м. на кадастровом учете	15,1 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
		20005	191 863,80	191 863,80	02.06.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, от централизованного управления по ул. Белая, д.7/К, № 1 кв.м. от К.20,8 кв.м. на земельном участке № 17,2 кв.м. на кадастровом учете	11,1 кв.м.	-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017
		20087	161 379,66	114 634,16	02.01.1976	УФ, Г. Губин, от централизованного управления по ул. Липовицкая и ул.Солынка, № 17,2 кв.м. на земельном участке № 17,2 кв.м. на кадастровом учете		-	№ 18.28.000001-19.04.18.003.02017.2 от 31.03.2017

№ п/п	Описание средствозаказа включая (в скобках) вклады (вкладов, ссуды)	Имя № (главный/лиш. ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Начисл на 31.12.2006 г., руб.	Год приобретения или исполнения	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		№ документа, подтверждающего факт оверстоковой вклада, вклада/ссуды у ИОГ Губерн. Елиза
							Датум, км.м	Процентная ст.	
2	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	101 972,54	101 722,34	01.01.1991	Первоначальное			
3	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	17 521,19	482 234,12	01.01.2002	Первоначальное			
4	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	47 563,10	47 563,10	01.01.1993	Первоначальное			
5	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	60 421,14	60 421,14	01.01.1991	Первоначальное			
6	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	77 521,26	77 521,26	01.01.1978	Первоначальное			
7	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	121 002,31	121 002,31	01.01.1991	Первоначальное			
8	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	85 932,30	85 932,30	01.01.2002	Первоначальное			
9	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	268 824,08	268 824,08	01.01.2001	Первоначальное			
10	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	105 349,68	105 349,68	01.01.1992	Первоначальное			
11	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	189 000,00	189 000,00	01.01.2001	Первоначальное			
12	АИД 143 10024 М. ЕВРОКАПИ	43200	135 593,22	135 593,22	19.03.2005	Первоначальное			
13	Вклады на 14.07.93, 7 месяцев	43560	7 000,00	12 000,00	20.05.2004	2 месяца вклада			
14	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43561	12 000,00	12 000,00	20.05.2004	3 месяца вклада			
15	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43562	2 233,80	2 233,80	20.05.2004	3 месяца вклада			
16	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43563	2 233,80	2 233,80	20.05.2004	3 месяца вклада			
17	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43564	2 233,80	2 233,80	20.05.2004	3 месяца вклада			
18	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43565	2 233,80	2 233,80	20.05.2004	3 месяца вклада			
19	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43566	2 233,80	2 233,80	20.05.2004	3 месяца вклада			
20	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43567	17 666,66	17 666,66	20.05.2002	Сумма			
21	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43568	14 366,00	14 366,00	18.03.2005	АСК			
22	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43569	101 065,05	101 065,05	02.01.1995	Первоначальное			
23	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43570	10 675,76	10 675,76	02.01.1995	Сумма			
24	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43571	2 341,81	2 341,81	02.01.1974	Сумма			
25	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43572	9 402,00	9 402,00	26.10.2006	2 месяца			
26	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43573	4 708,00	4 708,00	04.09.1998	ВКС			
27	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43574	11 689,21	11 689,21	02.01.1975	ВКС			
28	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43575	25 000,00	25 000,00	27.01.2004	АИР			
29	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43576	17 235,00	17 235,00	03.02.2003	ВКС-14			
30	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43577	15 000,00	15 000,00	14.01.2005	ВКС-17			
31	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43578	6 341,17	6 341,17	10.04.2002	ВКС-5			
32	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43579	20 900,00	20 900,00	31.01.2005	ВКС-11			
33	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43580	2 233,80	2 233,80	02.01.1990	ВКС-14			
34	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43581	2 982,67	2 982,67	02.01.1993	ВКС-4			
35	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43582	18 547,24	18 547,24	02.01.1975	ВКС-4			
36	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43583	10 547,27	10 547,27	02.01.1975	ВКС-4			
37	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43584	2 030,92	2 030,92	27.01.1979	ВКС-4			
38	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43585	3 846,81	3 846,81	02.01.1991	ВКС-20			
39	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43586	3 946,81	3 946,81	02.01.1991	ВКС-20			
40	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43587	2 570,85	2 570,85	02.01.1986	ВКС-3			
41	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43588	1 955,00	1 955,00	02.01.1978	ВКС-20			
42	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43589	7 059,79	7 059,79	02.01.1986	ВКС-3			
43	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43590	7 059,79	7 059,79	02.01.1986	ВКС-3			
44	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43591	7 059,79	7 059,79	02.01.1986	ВКС-3			
45	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43592	41 766,67	41 766,67	02.01.1986	ВКС-1			
46	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43593	21 980,16	21 980,16	02.01.1993	ВКС-3			
47	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43594	21 980,16	21 980,16	02.01.1993	ВКС-3			
48	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43595	18 620,40	18 620,40	02.01.1993	ВКС-3			
49	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43596	6 646,69	6 646,69	27.02.2002	ВКС-11			
50	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43597	6 646,69	6 646,69	30.01.2003	ВКС-3			
51	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43598	30 000,00	30 000,00	27.11.2001	ВКС-12			
52	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43599	50 000,00	50 000,00	28.02.2005	вб. ВБ			
53	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43600	18 193,60	18 193,60	30.10.1996	АИР			
54	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43601	3 431,49	3 431,49	02.01.1996	АИР			
55	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43602	772 234,78	772 234,78	02.01.1999	ВКС			
56	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43603	2 864 484,15	2 864 484,15	02.01.2001	ВКС			
57	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43604	444 919,15	444 919,15	02.01.2001	ВКС			
58	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43605	26 949,00	26 949,00	02.01.2001	ВКС			
59	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43606	14 099,31	14 099,31	02.01.2001	ВКС			
60	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43607	10 617,76	10 617,76	02.01.2001	ВКС			
61	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43608	155 844,44	155 844,44	02.01.2001	ВКС			
62	Вклады на 14.07.93, 3 месяца	43609	45 020,80	45 020,80	02.01.2001	ВКС			

№ п/п	Описание судостроительного предприятия (наименование предприятия по форме собственности)	Игл. № (группа для ОК)	Проектная стоимость, руб.	Зачисл. на 31.12.2016 г., руб.	Дата завершения строительства	Классификация		№ документа, подтверждающего факт завершения фидера собственности у ЮО Глобал Траст
						Типовая, в.н.	Проектность, м.	
63	Уч. участка под вода 24	41268	48 300,94	49 390,64	31.05.2003			
64	Имущество на территории вод. 2	61011	59 653,76	17 952,42	02.01.2005			
65	Уч. участка под вода 24	41268	1 855,57	1 855,57	02.01.1992			
66	Имущество на территории вод. 2	40951	140 594,03	140 594,03	30.04.2004			
67	Имущество на территории вод. 2	40956	67 943,19	67 943,19	02.08.2002			
68	Имущество на территории вод. 2	40959	57 943,19	57 943,19	02.08.2002			
69	Имущество на территории вод. 2	40955	75 437,71	75 437,71	30.03.2003			
70	Имущество на территории вод. 2	40959	102 996,61	102 996,61	02.09.2002			
71	Имущество на территории вод. 2	40961	187 029,75	187 029,75	02.09.2002			
72	Имущество на территории вод. 2	44991	17 126,00	17 126,00	31.10.2004			
73	Имущество на территории вод. 2	44092	22 636,80	22 636,80	31.03.2005			
74	Имущество на территории вод. 2	43065	33 884,75	33 884,75	31.03.2005			
75	Имущество на территории вод. 2	42503	24 994,91	24 994,91	02.01.1974			
76	Имущество на территории вод. 2	41076	5 800,00	24 994,92	02.01.1975			
77	Имущество на территории вод. 2	41063	4 069,26	14 999,42	26.11.2003			
78	Имущество на территории вод. 2	40637	11 964,17	4 069,26	02.01.1989			
79	Имущество на территории вод. 2	43459	20 000,00	19 337,50	31.07.2001			
80	Имущество на территории вод. 2	41764	4 069,26	4 069,26	20.05.2004			
81	Имущество на территории вод. 2	41062	4 069,26	4 069,26	02.01.1989			
82	Имущество на территории вод. 2	41762	714 261,27	4 069,26	02.01.1989			
83	Имущество на территории вод. 2	42441	225 986,64	225 986,64	01.01.2001			
84	Имущество на территории вод. 2	41353	33 135,75	33 135,75	01.01.1995			
85	Имущество на территории вод. 2	41358	47 963,10	47 963,10	01.01.1985			
86	Имущество на территории вод. 2	41359	21 779,81	21 779,81	01.01.1991			
87	Имущество на территории вод. 2	41357	277 432,09	277 432,09	01.01.2005			
88	Имущество на территории вод. 2	42429	53 941,16	53 941,16	01.01.1992			
89	Имущество на территории вод. 2	44147	90 616,94	90 616,94	01.01.2010			
90	Имущество на территории вод. 2	42312	124 642,37	124 642,37	01.01.2003			
91	Имущество на территории вод. 2	43688	644 267,30	644 267,30	31.01.1992			
92	Имущество на территории вод. 2	42441	33 301,50	33 301,50	01.01.1983			
93	Имущество на территории вод. 2	42184	13 022,00	13 022,00	02.01.2003			
94	Имущество на территории вод. 2	42382	13 083,00	13 083,00	02.01.2003			
95	Имущество на территории вод. 2	44140	49 232,00	49 232,00	31.05.2012			
96	Имущество на территории вод. 2	44145	31 878,00	31 878,00	16.12.2010			
97	Имущество на территории вод. 2	43262	95 750,00	95 750,00	03.03.2000			
98	Имущество на территории вод. 2	41064	14 060,00	14 060,00	29.04.2002			
99	Имущество на территории вод. 2	43681	90 479,65	65 563,88	29.04.2015			
100	Имущество на территории вод. 2	40910	230 136,13	230 136,13	30.07.2010			
101	Имущество на территории вод. 2	44145	864 287,00	864 287,00	31.01.2011			
102	Имущество на территории вод. 2	41143	54 650,00	54 650,00	22.06.2011			
103	Имущество на территории вод. 2	40900	273 081,20	273 081,20	30.06.2005			
104	Имущество на территории вод. 2	40102	25 735,00	25 735,00	14.02.2003			
105	Имущество на территории вод. 2	42554	12 833,33	12 833,33	15.05.1997			
106	Имущество на территории вод. 2	43030	115 927,09	13 542,00	28.06.2007			
107	Имущество на территории вод. 2	40920	14 672,44	14 672,44	23.11.2004			
108	Имущество на территории вод. 2	43682	392 002,00	392 002,00	26.09.2015			
109	Имущество на территории вод. 2	41305	56 429,23	56 429,23	01.01.1993			
110	Имущество на территории вод. 2	41121	45 670,00	45 670,00	26.03.2001			
111	Имущество на территории вод. 2	43682	104 067,54	104 067,54	23.04.2015			
112	Имущество на территории вод. 2	43685	169 491,33	169 491,33	01.01.2005			
113	Имущество на территории вод. 2	40421	26 416,95	26 416,95	31.08.2012			
114	Имущество на территории вод. 2	40016	1 223,77	1 223,77	02.09.1986			
115	Имущество на территории вод. 2	42525	21 997,68	21 997,68	31.01.2008			
116	Имущество на территории вод. 2	42624	57 342,77	57 342,77	02.01.1991			
117	Имущество на территории вод. 2	42543	25 011,80	25 011,80	02.01.1993			

№ п/п	Содержание работ/услуг/взношения в соответствии с программой (наименование, краткое наименование)	Инд. № (наименование АО)	Первоначальная стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Год приобретения или ввода в эксплуатацию	Источники финансирования (наименование)	Курсовая переоценка		Может ли использоваться для зачисления в бюджет субъекта Российской Федерации
							Положительная, млн. руб.	Отрицательная, млн. руб.	
118	Безопасность	4313	15 533,96	15 533,96	09.01.1988	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
119	Материальное имущество	4313	120 400,00	120 400,00	12.03.2001	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
120	Материальное имущество	4313	19 200,52	19 200,52	16.03.2004	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
121	Материальное имущество	4313	65 333,73	65 333,73	01.01.1993	Перевозчик			
122	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)	4313	27 896,39	26,7 896,39	28.06.2005	ФИС-3			
123	Безопасность	4362	377 667,30	377 667,30	24.01.2008	КСРС-7			
124	Безопасность	4306	470 870,25	470 870,25	22.11.2006	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
125	Безопасность	4249	165 109,08	165 109,08	31.12.2008	КСРС-12			
126	Безопасность	4303	24 439,00	24 439,00	17.12.2007	КСРС-7			
127	Безопасность	4315	35 390,22	35 390,22	28.12.2005	Земля			
128	Безопасность	4362	392 696,50	392 696,50	15.12.2008	КСРС-1			
129	Безопасность	4363	392 866,20	392 866,20	15.12.2008	КСРС-1			
130	Безопасность	4364	392 606,48	392 606,48	15.12.2008	КСРС-1			
131	Безопасность	4362	319 879,09	319 879,09	31.08.2007	КСРС-5			
132	Безопасность	4365	449 141,00	449 141,00	31.08.2007	КСРС-5			
133	Безопасность	4333	174 016,50	174 016,50	17.12.2007	КСРС-7			
134	Безопасность	4344	165 109,00	165 109,00	31.12.2008	КСРС-12			
135	Безопасность	4299	7 900,00	7 900,00	30.09.2001	БКС-3			
136	Безопасность	4363	33 397,46	33 397,46	31.08.2006	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
137	Безопасность	4364	23 997,46	23 997,46	31.08.2006	РСХЗ, Федерация Сурового спорта (ФИС)			
138	Безопасность	4352	55 472,71	55 472,71	21.01.2007	КСРС-32			
139	Безопасность	4317	33 720,33	33 720,33	29.09.2006	КСРС-52			
140	Безопасность	4416	1 371 941,71	1 371 941,71	30.11.2010	КСРС-11			
141	Безопасность	4100	2 108 673,28	2 108 673,28	30.05.2017	КСРС-4			
142	Безопасность	4445	1 073 633,37	1 073 633,37	31.05.2010	КСРС-9			
143	Безопасность	4315	242 318,64	242 318,64	20.10.2006	БКС-31			
144	Безопасность	4360	185 794,63	185 794,63	31.01.2007	БКС-16			
145	Безопасность	4306	3 330,00	3 330,00	30.12.2001	БКС-16			
146	Безопасность	4304	69 854,24	69 854,24	20.04.2010	БКС			
147	Безопасность	4334	2 843,81	2 843,81	31.01.1992	БКС			
148	Безопасность	4303	347,10	347,10	04.09.1995	БКС			
149	Безопасность	4084	211 864,41	211 864,41	30.09.2015	БКС			
150	Безопасность	4154	2 402,84	2 402,84	29.01.1992	БКС			
151	Безопасность	4152	2 802,84	2 802,84	05.01.1992	БКС			
152	Безопасность	4229	14 022,76	14 022,76	25.07.2006	БКС			
153	Безопасность	4143	57 440,54	57 440,54	05.08.2011	БКС			
154	Безопасность	4336	324 370,20	324 370,20	29.11.2006	БКС			
155	Безопасность	4407	553 157,06	553 157,06	14.05.2017	БКС-2			
156	Безопасность	4324	25 599,12	25 599,12	29.01.1994	БКС			
157	Безопасность	4241	93 916,40	93 916,40	27.04.1993	БКС			
158	Безопасность	4245	142 738,00	142 738,00	05.01.1993	БКС			
159	Безопасность	4240	4 948,55	4 948,55	01.01.1984	БКС			
160	Безопасность	4381	15 595,70	15 595,70	02.01.1989	БКС			
161	Безопасность	4106	45 749,26	45 749,26	28.12.2006	БКС			
162	Безопасность	4302	25 220,11	25 220,11	18.12.2007	БКС			
163	Безопасность	4302	19 010,67	19 010,67	18.07.2007	БКС			
164	Безопасность	4303	4 853,59	4 853,59	27.08.1985	БКС			
165	Безопасность	4100	27 873,62	27 873,62	06.05.2006	БКС-32			
166	Безопасность	4364	27 733,97	27 733,97	22.07.2005	БКС-79			
167	Безопасность	4100	11 053,38	11 053,38	11.11.2003	БКС-906			
168	Безопасность	4000	21 194,90	21 194,90	19.05.2003	БКС-191/1			
169	Безопасность	4340	6 313,25	6 313,25	30.05.1995	БКС-505			
170	Безопасность	4106	77 428,38	77 428,38	11.01.1986	БКС-191/1			

№ п/п	Описание груза, наименование груза, вид (состав, марка, артикул, код, цвет, материал, состав)	Баз. М (только для ОС)	Проектная стоимость, руб.	Класс на 31.12.2018 г. руб.	Год ввода в эксплуатацию	Место назначения (тариф)	Крупногабаритность		№ документа, на основании которого выдана информация о грузе, собственности у ОАО Евро. Стим
							Площадь, кв.м.	Диаметр, м.	
212	Полуприцеп Л110С2	40165	12 835,00	10 221,20	18.08.2017	Перевозочное			
220	Полуприцеп транспортный Л110С-4	40164	17 701,90	31 854,64	18.08.2017	Перевозочное			
221	Полуприцеп транспортный Л110С-6	40163	17 865,00	11 977,28	18.08.2017	Перевозочное			
222	Полуприцеп транспортный Л110С-8	40166	44 915,00	6 706,32	18.08.2017	Перевозочное			
223	Полуприцеп транспортный Л110С-200	42182	122 244,44	158 434,56	31.12.2017	Остаток оборудования			
224	Полуприцеп транспортный Л110С-200	40186	77 246,67	74 606,72	01.03.2017	Остаток оборудования			
225	Ремонтные работы Л110С	40154	233 246,67	76 829,76	01.03.2017	Ремонтные работы			
226	Ремонтные работы Л110С	40155	523 246,67	76 829,76	01.03.2017	Остаток оборудования			
227	Полуприцеп транспортный Л110С-400	45480	51 061,96	51 061,51	30.09.2014	АБК			
228	Полуприцеп транспортный Л110С-400	40153	72 545,00	37 270,98	31.07.2017	АБК			
229	Полуприцеп транспортный Л110С-400	45480	76 330,51	21 130,50	04.11.2016	АБК			
230	Полуприцеп транспортный Л110С-400	45482	103 226,00	261 458,46	11.10.2017	АБК			
231	Система для транспортировки	42448	104 250,00	84 000,00	20.09.2017	Остаток оборудования			
232	Система для транспортировки	42514	94 471,00	21 693,06	31.07.2017	АБК			
233	Система для транспортировки	40121	158 134,24	26 313,84	31.10.2017	АБК			
234	Полуприцеп транспортный Л110С-400	40119	101 895,00	77 734,58	01.01.2012	Перевозочное			
235	Транспортер колесный Л110С-400	42484	1 057 065,19	149 218,72	26.12.2017	Перевозочное			
236	Устройство автоматическое	43078	236 613,53	262 810,64	30.06.2014	АБК			
237	Устройство автоматическое	43137	240 864,00	119 252,61	03.07.2017	Остаток оборудования			
238	Устройство автоматическое	40196	419 491,52	96 276,74	12.10.2017	Ремонтные работы			
239	Полуприцеп транспортный Л110С-400	43050	1 204 727,76	64 310,32	20.12.2017	ЛТСК			
240	Полуприцеп транспортный Л110С-400	43079	3 093 010,22	2 737 180,29	01.01.2015	Перевозочное			
241	Полуприцеп транспортный Л110С-400	42161	182 000,00	121 332,24	18.03.2017	ОБЗ.А.Салтык			
242	Полуприцеп транспортный Л110С-400	40151	52 865,00	15 620,82	31.07.2017	АБКА.Салтык			
243	Спец. транспортное средство	40107	42 390,00	5 149,28	01.08.2017	авт.006			
244	Спец. транспортное средство	40159	79 080,00	31 694,56	04.08.2017	авт.019			
245	Участок в собственности	40161	41 890,00	29 147,20	08.08.2017	авт.008			
246	Автомобиль пассажирский (411С)	43072	215 397,76	212 446,90	26.12.2013	НС-2.подорож			
247	Минивэн пассажирский (411С)	18074	136 418,11	156 318,11	31.03.2014	авт.4			
248	Базовый автомобиль	43073	359 979,00	359 979,00	31.08.1987	НС-5			
249	Литраж. (411С)	40120	70 250,56	54 250,56	31.01.1989	НС-1			
250	Колеса (411С)	40104	154 626,07	68 101,003	08.10.1993	НС-2.ПРЕКА.Салтык			
251	Колеса (411С)	40105	140 400,59	140 400,59	01.10.1994	НС-2.ПРЕКА.Салтык			
252	Литраж. (411С)	44194	102 343,28	102 343,28	31.03.2005	ИИВ.7			
253	Литраж. (411С)	40183	114 497,36	114 497,36	21.03.2005	НС-21			
254	Литраж. (411С)	44195	88 400,00	98 400,00	29.04.2005	НС-5			
255	Литраж. (411С)	42116	30 865,03	30 120,03	30.12.2003	авт.041			
256	Литраж. (411С)	42117	30 865,03	30 865,03	30.12.2003	авт.042			
257	Литраж. (411С)	42115	183 381,14	183 381,14	30.12.2003	авт.041			
258	Литраж. (411С)	42112	37 006,03	37 006,03	30.12.2003	авт.041			
259	Литраж. (411С)	42111	37 006,03	37 006,03	30.12.2003	авт.041			
260	Литраж. (411С)	44087	2 701 877,40	139 493,70	30.12.2003	НС-3.подорож.Салтык			
261	Литраж. (411С)	42625	139 235,70	139 235,70	30.12.2003	авт.041			
262	Литраж. (411С)	42626	139 235,70	139 235,70	30.12.2003	авт.042			
263	Литраж. (411С)	42618	21 279,91	21 279,91	30.12.2003	авт.041			
264	Литраж. (411С)	42619	21 279,91	21 279,91	30.12.2003	авт.042			
265	Литраж. (411С)	44111	86 350,00	86 350,00	31.01.2006	НС-2			
266	Литраж. (411С)	44110	176 197,05	176 197,05	31.01.2006	НС-4			
267	Литраж. (411С)	42614	48 441,50	48 441,50	31.01.2006	авт.4			
268	Литраж. (411С)	42611	48 441,50	48 441,50	31.01.2006	авт.4			
269	Литраж. (411С)	42610	327 270,84	327 270,84	31.01.2006	авт.3			

№ п/п	Описание работ/услуг/поставки (краткое наименование объекта)	Дев. № (таблица ДСТ)	Прямые затраты, руб.	Курс к руб. на 31.12.2014 г.	Год завершения или получения	Местонахождение (объект)	Классификация		№ документа, утверждающего финансирование проекта субъекта в составе МО Г.орб. Спасск
							Программа, кв. н.	Проектная часть	
270	Строительство ЗОБТ (см. 4)	42841	156 174,35	156 174,35	28.11.2006	см.4			
271	Средств Управления Местных С/С	42839	171 695,06	171 695,06	28.11.2006	см.3			
272	Управление водной и земельными ресурсами (см. 3)	42878	24 791,43	24 791,43	28.11.2006	см.3			
273	Управление водной и земельными ресурсами (см. 4)	42837	24 791,43	24 791,43	28.11.2006	см.4			
274	Инициатива волонеров в Волжском Удьяе	30118	171 331,67	76 955,01	31.01.2009	в Волжском Удьяе			
275	ШКАРКО 3-5-3А-3С Ш Волжский	40117	415 380,54	415 380,54	31.09.2006	БС 3-5-3А-3С			
276	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК/ЕВ18	43830	401 073,06	401 073,06	01.01.2007	Перевозки			
277	Средств наемных лиц Лиско	43418	1 756 811,32	1 756 811,32	30.11.2009	БРС-10			
278	Земельный участок №19	40627	12 208,00	12 208,00	30.09.2010	БРС 3-Солоних			
279	Генеральный план №200	40628	59 316,00	59 316,00	13.08.2010	АСК			
280	Музыкальные инструменты РТРС-307	43863	29 790,21	29 790,21	26.03.2010	Специальные мероприятия			
281	Электронная библиотека 6	41461	71 350,85	71 350,85	26.03.2010	БРС			
282	Пассажирские средства	43462	477 942,48	343 138,32	31.03.2016	БРС-3			
283	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК (вариант)	42879	1,00	1,00	07.04.01.7	Перевозки			
284	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК (вариант)	42877	1,00	0,40	01.01.2005	Перевозки			
285	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК (вариант)	42874	1,00	1,00	01.01.1987	Перевозки			
286	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК (вариант)	4311	86 146,38	86 146,38	01.04.2011	Корпус 2034			
287	Автомобиль ГАЗ 3092К1АК (вариант)	41274	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 2034			
288	Баз. программа	41275	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
289	Баз. программа	41276	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
290	Баз. программа	41277	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
291	Баз. программа	41278	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
292	Баз. программа	41279	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
293	Баз. программа	41280	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
294	Баз. программа	41281	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
295	Баз. программа	41282	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
296	Баз. программа	41283	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
297	Баз. программа	41284	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
298	Баз. программа	41285	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
299	Баз. программа	41286	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
300	Баз. программа	41287	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
301	Баз. программа	41288	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
302	Баз. программа	41289	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
303	Баз. программа	41290	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
304	Баз. программа	41291	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
305	Баз. программа	41292	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
306	Баз. программа	41293	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
307	Баз. программа	41294	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
308	Баз. программа	41295	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
309	Баз. программа	41296	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
310	Баз. программа	41297	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
311	Баз. программа	41298	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
312	Баз. программа	41299	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
313	Баз. программа	41300	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
314	Баз. программа	41301	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
315	Баз. программа	41302	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
316	Баз. программа	41303	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
317	Баз. программа	41304	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
318	Баз. программа	41305	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
319	Баз. программа	41306	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
320	Баз. программа	41307	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
321	Баз. программа	41308	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
322	Баз. программа	41309	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
323	Баз. программа	41310	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
324	Баз. программа	41311	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
325	Баз. программа	41312	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
326	Баз. программа	41313	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
327	Баз. программа	41314	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
328	Баз. программа	41315	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
329	Баз. программа	41316	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			
330	Баз. программа	41317	1,00	0,40	01.04.2011	Корпус 911			

№ п/п	Составляющие строительного объекта (наименование, проект или наименование объекта)	Площадь, кв. м	Материалы (наименование)	Год ввода в эксплуатацию	Начисл. в 2012.2012 гг. руб.	Площадь, кв. м	Материалы (наименование)	Год ввода в эксплуатацию	Классификация		№ документа, подтверждающего факт завершения срока собственности у ИО Гора Горно
									Промышль, кв. м	Дачный	
333	Насос 200/50	1,00	Корпус 602	01.01.1989	0,40	1,00	Корпус 602	01.01.1989			
334	Насос 200/50	2 877,92164	Корпус 604	01.01.1990	396,36509	1,00	Корпус 604	01.01.1990			
335	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 606	01.01.1987	0,40	1,00	Корпус 606	01.01.1987			
336	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 608	01.01.1987	0,40	1,00	Корпус 608	01.01.1987			
337	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 610	01.01.1987	0,40	1,00	Корпус 610	01.01.1987			
338	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 612	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 612	01.01.1975			
339	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 614	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 614	01.01.1975			
340	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 616	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 616	01.01.1975			
341	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 618	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 618	01.01.1975			
342	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 620	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 620	01.01.1975			
343	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 622	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 622	01.01.1975			
344	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 624	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 624	01.01.1975			
345	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 626	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 626	01.01.1975			
346	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 628	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 628	01.01.1975			
347	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 630	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 630	01.01.1975			
348	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 632	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 632	01.01.1975			
349	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 634	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 634	01.01.1975			
350	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 636	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 636	01.01.1975			
351	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 638	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 638	01.01.1975			
352	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 640	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 640	01.01.1975			
353	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 642	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 642	01.01.1975			
354	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 644	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 644	01.01.1975			
355	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 646	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 646	01.01.1975			
356	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 648	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 648	01.01.1975			
357	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 650	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 650	01.01.1975			
358	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 652	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 652	01.01.1975			
359	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 654	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 654	01.01.1975			
360	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 656	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 656	01.01.1975			
361	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 658	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 658	01.01.1975			
362	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 660	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 660	01.01.1975			
363	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 662	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 662	01.01.1975			
364	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 664	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 664	01.01.1975			
365	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 666	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 666	01.01.1975			
366	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 668	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 668	01.01.1975			
367	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 670	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 670	01.01.1975			
368	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 672	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 672	01.01.1975			
369	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 674	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 674	01.01.1975			
370	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 676	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 676	01.01.1975			
371	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 678	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 678	01.01.1975			
372	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 680	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 680	01.01.1975			
373	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 682	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 682	01.01.1975			
374	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 684	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 684	01.01.1975			
375	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 686	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 686	01.01.1975			
376	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 688	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 688	01.01.1975			
377	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 690	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 690	01.01.1975			
378	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 692	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 692	01.01.1975			
379	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 694	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 694	01.01.1975			
380	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 696	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 696	01.01.1975			
381	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 698	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 698	01.01.1975			
382	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 700	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 700	01.01.1975			
383	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 702	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 702	01.01.1975			
384	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 704	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 704	01.01.1975			
385	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 706	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 706	01.01.1975			
386	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 708	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 708	01.01.1975			
387	Насос 12/200/31	1,00	Корпус 710	01.01.1975	0,40	1,00	Корпус 710	01.01.1975			

№ п/п	Перечень объектов (наименование, адрес, кадастровый номер)	№ п/п (кадастровый №)	Проектная стоимость, руб.	Ввод в эксплуатацию, руб.	Год ввода в эксплуатацию	Местонахождение (адрес)	Краткие характеристики			№ документа, подтверждающего факт ввода объекта в эксплуатацию у МО Город Тольятти
							Площадь, кв.м.	Проектная стоимость, %	Дальность	
41	Водоканаловая сеть	30286	301 233,00	301 233,00	18.06.2002	г.п.г. Тольятти, ул. 2-й Загородный, 26	-	1 131,00	194200	№ 18-18-050010001-276-18-00102018-1 от 24.09.2018
42	Водоканаловая	30287	5 185,00	5 185,00	13.12.2005	г.п.г. Тольятти, ул. В. Мира, 20	-	195,00	50	№ 18-18-050010000-775-18-00102018-1 от 28.09.2018
43	Здание БКЗ №13	30003	47 770,00	9 091,85	23.08.2006	ул. Чарья Мира, д. 27, двор	29,70	-	-	№ 18-18-050010000-034 от 18.01.2007
44	Част. водоканаловая сеть	30286	112 120,50	2 229,64	21.12.2005	Удмуртская Республика, г. Тольятти, жилой поселок ОАО "Удмуртская коммунальщики"	-	1 156,00	139 300	№ 18-18-050010000-776-18-00102018-1 от 28.09.2018
45	Канализационная сеть	30278	210 626,30	196 491,43	18.06.2002	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Републиканская, 26	-	7 4 00	109 200	№ 18-18-050010001-276-18-00102018-1 от 24.09.2018
46	Канализационная сеть	30278	121 948,22	115 278,72	05.12.2003	г.п.г. Тольятти, ул. 2-й Загородный, 26	-	423,00	150	№ 18-18-050010000-775-18-00102018-1 от 28.09.2018
47	Канализационная сеть (включая насосную станцию № 17)	30063	624 335,20	259 339,52	08.02.2005	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная, 10	9,80	-	-	№ 18-18-050010000-031 от 26.02.2007
48	Водоканаловая сеть	30271	34 000,00	34 000,00	23.08.2005	Удмуртская Республика, г. Тольятти, "Черный Бочок" скв. по ул. Сабурова по новому вводу к жилой зоне К. Мира, 27	-	102,00	120	№ 18-18-050010000-756-18-00102018-1 от 03.10.2018
49	Водоканал	30061	34 000,00	36 273,86	09.06.2006	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, д. 24	-	71,00	107	№ 18-18-050010000-068 от 09.07.2010
50	Водоканаловая сеть	30064	1 980 821,00	528 227,10	25.01.2007	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная, 10	-	390,00	100	№ 18-18-050010001-051-18-00102018-1 от 21.09.2018
51	Получение сети фекальной канализации	30405	210 400,00	443 444,79	23.01.2007	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная, 10	-	211,00	150	№ 18-18-050010001-051-18-00102018-1 от 21.09.2018
52	Водоканал	30701	20 000,00	-	18.11.2009	Удмуртская Республика, г. Тольятти, по ул. Восточная в скв. №16 (11,1)	-	30,19	50	№ 18-18-050010000-048 от 03.06.2007
53	Большая канализация	30021	13 430,00	-	18.11.2009	Удмуртская Республика, г. Тольятти, по ул. Восточная в скв. №16 (11,1)	-	107,42	150	№ 18-18-050010000-048 от 03.07.2007
54	Водоканаловая сеть (включая насосную станцию к 109 водоканаловому району)	30499	1 475 106,63	281 316,16	30.11.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Пискарева	-	1 100,00	546400	№ 18-18-050010004-154-18-00102018-1 от 21.09.2018
55	Водоканаловая сеть по адресу №12,3 по скв. "Профсоюзная"	30394	11 986,03	210,85	04.08.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная, 10	-	191,55	150	№ 18-18-050010000-045 от 21.07.2010
56	Хозяйственная сеть от БК-1 по БК-33	30095	8 703 048,98	1 317 012,22	04.08.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная, 10	-	19 524,30	1603300	№ 18-18-050010000-047 от 21.07.2010
57	Получение сети канализации дома №4	30393	618 111,00	189 829,00	04.08.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная в скв. №16 (11,1)	-	79,50	200	№ 18-18-050010000-049 от 21.07.2010
58	Сеть фекальной канализации по адресу скв. №4,5,6,7 по БК(С)	30392	134 211,00	41 853,00	04.08.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Восточная в скв. №16 (11,1)	-	321,60	130 250	№ 18-18-050010000-044 от 21.07.2010
59	Получение канализации	30656	160 018,00	80 749,44	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Промышленная 7-я	-	87,20	110460	№ 18-18-050010001-133 от 05.09.2011
60	Получение сети водоканалов	30499	249 721,00	100 150,22	19.07.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 46	-	215,80	160 300	№ 18-18-050010000-1064 от 11.07.2011
61	Получение сети водоканалов	30407	30 808,00	7 263,84	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 8	-	12,80	9 10	№ 18-18-050010000-1461 от 06.09.2011
62	Получение сети водоканалов	30498	430 890,00	106 210,82	9.07.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 66	-	220,70	140	№ 18-18-050010000-1463 от 11.07.2011
63	Получение сети водоканалов	30408	36 78 101	18 147,60	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 8	-	14,20	150	№ 18-18-050010000-1463 от 06.09.2011
64	Получение сети канализации	30405	198 449,00	48 035,68	22.09.2011	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Промышленная 7-я	-	137,90	62 160	№ 18-18-050010000-1333 от 05.09.2011
65	Сеть водоканалов	30601	1 736 330,43	452 467,32	31.12.2010	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира	-	1 219,20	106 500	№ 18-18-050010001-11600502018-1 от 31.09.2018
66	Водоканаловая сеть от водозаб. БК-12 до водозаб. БК-3	30604	110 406,42	22 848,68	13.08.2012	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 116	-	335,20	162	№ 18-18-050010000-152018-1 от 25.07.2012
67	Водоканаловая сеть водоканалов	30601	250 750,00	112 432,79	16.03.2012	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 116	-	193,22	100 175	№ 18-18-050010000-1545 от 16.02.2012
68	Получение сети водоканалов	30602	34 924,00	7 835,94	16.07.2012	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 116	-	15,40	110	№ 18-18-050010000-1547 от 16.02.2012
69	Получение сети водоканалов	30657	916 487,00	175 449,65	15.05.2013	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. К. Мира, 16	-	506,00	50 160	№ 18-18-050010000-1478 от 11.02.2013
70	Получение сети водоканалов	30649	36 618,00	6 140,89	05.11.2013	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 2-я	-	31,00	63	№ 18-18-050010000-1478 от 11.02.2013
71	Получение сети канализации	30658	389 930,00	148 547,39	15.05.2013	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. К. Мира, 16	-	272,00	130 250	№ 18-18-050010000-1547 от 11.02.2013
72	Получение сети фекальной канализации	30660	133 535,00	45 010,02	02.11.2013	Удмуртская Республика, г. Тольятти, ул. Мира, 2-я	-	121,00	101 175	№ 18-18-050010000-1478 от 04.10.2013

№ п/п	Описание строительства в муниципальном образовании (наименование, адрес, кадастровый №)	Инв. № (только для ОС)	Предельная стоимость, руб.	Итого кв. м (12.2018), кв. м	Год ввода в эксплуатацию или окончания	Местонахождение (адрес)	Классификация параметров		№ записи в Едином государственном реестре недвижимости МО г. Ярославль
							Площадь, кв. м	Высота, м	
73	Капитальный монтаж стенов	20075	572 908,40	118 622,20	29.12.2014	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, 24	4,80	-	№ 18-18-05-003-18-003-001-14-046 от 22.12.2014
74	Водопровод	30661	17 947,00	2 783,76	09.04.2014	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	14,00	№ 18-18-05-003-18-003-001-14-047 от 14.01.2014
75	Водопровод	30663	34 512,00	5 369,38	09.04.2014	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	27,00	№ 18-18-05-003-18-003-001-14-048 от 14.01.2014
76	Водопровод	30661	19 854,00	6 081,04	09.04.2014	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	17,00	№ 18-18-05-003-18-003-001-14-049 от 14.01.2014
77	Наружное освещение сети водопровода	30667	95 357,00	29 638,40	09.10.2014	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	85,00	№ 18-18-05-003-18-003-001-14-050 от 14.03.2014
78	Водопроводная сеть	20078	354 000,00	154 468,00	28.08.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	132,20	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-022 от 10.09.2015
79	ВНС №10	20077	1 618 524,00	178 130,00	14.08.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	6,00	-	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-023 от 13.08.2015
80	Наружная сеть водопровода	№10	2 345 650,00	246 712,80	02.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	220,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-024 от 31.08.2015
81	Наружная сеть водопровода	№079	5 186 645,00	545 964,62	02.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	110,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-025 от 31.08.2015
82	Наружная сеть водопровода	№073	122 166,00	15 574,38	24.09.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	28,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-026 от 20.09.2015
83	Наружная сеть водопровода	№081	808 710,00	81 287,26	02.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	69,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-027 от 31.08.2015
84	Наружная сеть водопровода	№078	754 344,00	158 970,32	02.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	118,20	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-028 от 31.08.2015
85	Реставрация кровли Сводчатая в г. Плес, Наружная сеть водопровода	20074	1 139 510,00	145 200,84	09.02.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	465,00	№ 18-18-003-18-003-003-001-15-040 от 26.01.2015
86	Водопроводная сеть	№072	15 122,00	-	14.09.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	100,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-041 от 26.09.2015
87	Сети холодного водоснабжения	№071	59 035,40	-	14.09.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	48,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-042 от 24.09.2015
88	Сети водопровода	№075	518 264,00	54 264,00	29.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	62,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-043 от 02.08.2015
89	Сети канализации	№030	4 250,94	-	14.09.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	31,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-044 от 24.09.2015
90	Канализация	№074	222 136,90	40 640,82	29.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	55,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-045 от 02.08.2015
91	Сети канализации	№077	110 254,72	24 218,16	29.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	79,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-046 от 02.08.2015
92	Сети канализации	№076	569 161,02	28 332,80	29.10.2015	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	80,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-15-047 от 02.08.2015
93	Наружная сеть водопровода	№029	2 311 932,84	394 431,16	14.04.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	2 466,17	№ 18-18-003-18-003-004-001-16-035 от 21.03.2016
94	Сети канализации	№078	924 818,00	66 907,32	13.10.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	345,80	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-036 от 14.07.2016
95	Наружная сеть водопровода	№024	142 463,00	14 804,24	25.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	1 4 00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-037 от 13.01.2016
96	Наружная сеть водопровода	№022	32 925,00	8 756,70	19.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	45,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-038 от 01.02.2016
97	Водопроводная сеть (водопровод)	№027	41 890,40	-	19.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	15,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-039 от 24.09.2016
98	Водопроводная сеть (канализация)	№040	5 484 013,00	2 423 273,28	14.04.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	3 314,00	№ 18-18-003-18-003-004-001-16-040 от 23.03.2016
99	Сети канализации	№037	2 902 172,00	262 216,20	13.10.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	15,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-041 от 14.07.2016
100	Наружная сеть водопровода	№023	85 140,00	19 941,78	25.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	97,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-042 от 13.01.2016
101	Канализация	№026	161 884,96	34 609,26	15.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	40,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-043 от 01.02.2016
102	Канализация	№028	55 600,20	-	15.01.2016	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	100,00	№ 18-18-003-18-003-009-001-16-044 от 24.09.2016
103	Автоматическая система полива	20134	546 304,00	6 279,56	01.04.2017	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	-	№ 18-18-003-18-003-004-001-17-001 от 31.03.2017
104	Автоматическая система полива	20104	278 091,00	0,20	01.04.2017	Удомлянский район, г. Плес, ул. Мухоморова, д. 24	-	-	№ 18-18-003-18-003-004-001-17-002 от 31.03.2017

№ п/п	Описание объектов/домовые хозяйства (наименование, адрес (адресная часть))	Бка. № (инвентарный №)	Переоценочная стоимость, руб.	Значение з/п (з/п) в руб.	Год приобретения или ввода в эксплуатацию	Источники финансирования (арте)	Круглая закладка		№ документа, подтверждающего факт постановки арте в собственность МО Егорьевск
							Площадь, кв. м	Диаметр, м	
136	Регистрация муниципальной собственности (арте) на земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20119	6 770 086,00	127 843,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	786,6 кв. м	1,08	№ 18.28.000001/535-18000/2017-2 от 31.03.2017
137	Внесение муниципальной собственности (арте) на земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20109	1 452 146,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	775,20	-	№ 18.28.000001/731-18000/2017-2 от 31.03.2017
138	Высоковольтная линия электропередачи (арте) "Волжская"	30473	387 617,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	3 305,00	-	№ 18.28.000001/546-18000/2017-2 от 31.03.2017
139	Городская улица (арте) № 20/42	20/42	40 576,20	981,45	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	26,90	-	№ 18.28.000001/544-18000/2017-2 от 31.03.2017
140	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20980	4 440 403,00	32 722,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	714,80	-	№ 18.28.000001/546-18000/2017-2 от 31.03.2017
141	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20088	387 827,00	14 599,50	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	81,30	-	№ 18.28.000001/587-18000/2017-2 от 31.03.2017
142	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20082	390 146,00	9 555,16	01.04.2017	Глазовский район, д. Солянка, ул. Заряная, 2/6	16,50	-	№ 18.28.000001/686-18000/2017-2 от 31.03.2017
143	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20141	915 014,00	38 206,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	101,80	-	№ 18.28.000001/705-18000/2017-2 от 31.03.2017
144	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20081	2 216 848,00	39 607,00	01.04.2017	Глазовский район, д. Солянка, ул. Заряная, 2/6	1 192,30	-	№ 18.28.000001/699-18000/2017-2 от 31.03.2017
145	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	20083	6 740 215,59	117 885,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	50,20	-	№ 18.28.000001/735-18000/2017-2 от 31.03.2017
146	Городская улица (арте) № 20/12	20/12	4 824 452,00	6,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	973,40	-	№ 18.28.000001/725-18000/2017-2 от 31.03.2017
147	Ильинская улица (арте) № 20/11	20/11	12 477 014,81	4 014 400,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	15 284,40	-	№ 18.28.000001/775-18000/2017-2 от 31.03.2017
148	Квартал (арте) № 1/1	30467	12 465,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	76,00	-	№ 18.28.000001/814-18000/2017-2 от 31.03.2017
149	Земельный участок № 50:08/003/2017-2 от 31.03.2017	30466	97 105,00	3 225	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	241,32	-	№ 18.28.000001/867-18000/2017-2 от 31.03.2017
150	Квартал (арте) № 1/1	20128	825 064,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	10,20	-	№ 18.28.000001/871-18000/2017-2 от 31.03.2017
151	Квартал (арте) № 1/1	20106	25 479,00	0,45	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	15,80	-	№ 18.28.000001/891-18000/2017-2 от 31.03.2017
152	Квартал (арте) № 1/1	20135	105 461,00	0,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	276,50	-	№ 18.28.000001/966-18000/2017-2 от 31.03.2017
153	Квартал (арте) № 1/1	20113	46 398,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	2 638,00	-	№ 18.28.000001/64-18000/2017-2 от 31.03.2017
154	Комплексная оценка стоимости земельной доли	30476	1 699 997,00	0,40	01.04.2017	Глазовский район, д. Солянка, ул. Заряная, 2/6	772,00	0,40	№ 18.05.117001/845-18000/2017-2 от 31.03.2017
155	Квартал (арте) № 1/1	20117	577 147,00	16 540,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	16,70	-	№ 18.28.000001/799-18000/2017-2 от 31.03.2017
156	Квартал (арте) № 1/1	20085	6 331 066,87	152 334,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	47,30	-	№ 18.28.000001/879-18000/2017-2 от 31.03.2017
157	Квартал (арте) № 1/1	30432	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	191,00	200	№ 18.28.000001/879-18000/2016-11691 от 23.12.2016
158	Квартал (арте) № 1/1	30454	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	97,00	150	№ 18.28.000001/879-18000/2016-10830 от 23.12.2016
159	Квартал (арте) № 1/1	30452	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	95,00	300	№ 18.28.000001/879-18000/2016-10830 от 23.12.2016
160	Квартал (арте) № 1/1	30453	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	97,00	200	№ 18.28.000001/879-18000/2016-10861 от 23.12.2016
161	Квартал (арте) № 1/1	30456	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	137,00	700	№ 18.28.000001/879-18000/2016-11174 от 24.12.2016
162	Квартал (арте) № 1/1	20136	874 604,20	1 000	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	363,10	-	№ 18.28.000001/879-18000/2017-2 от 31.03.2017
163	Многоквартирный дом (арте) № 23	20086	714 024,00	2 940,15	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	77,80	-	№ 18.28.000001/567-18000/2017-2 от 31.03.2017
164	Квартал (арте) № 1/1	30490	4 843 202,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	6 060,00	600	№ 18.28.000001/618-18000/2017-2 от 31.03.2017
165	Квартал (арте) № 1/1	30457	18 779,40	1 372,38	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	15,00	65	№ 18.28.000001/879-18000/2016-10830 от 23.12.2016
166	Квартал (арте) № 1/1	30458	194 173,00	28 251,36	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	106,00	85,40	№ 18.28.000001/879-18000/2016-10712 от 20.12.2016
167	Квартал (арте) № 1/1	35462	203 543,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	1 135,69	-	№ 18.28.000001/735-18000/2017-2 от 31.03.2017
168	Квартал (арте) № 1/1	20115	2 339 192,00	37 699,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	756,00	-	№ 18.05.117001/867-18000/2017-2 от 31.03.2017
169	Квартал (арте) № 1/1	20113	310 943,00	2 060,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	318,30	-	№ 18.28.000001/577-18000/2017-2 от 31.03.2017
170	Квартал (арте) № 1/1	20100	540 190,00	18 884,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляева, 7	90,90	-	№ 18.28.000001/384-18000/2017-2 от 31.03.2017

№ п/п	Описание среднесрочных мероприятий (наименование, краткая характеристика)	Вид № (показатель ОУ)	Первоначальная стоимость, руб.	Исполнено за 12.2016 г., руб.	Год приобретения или поступления	Местонахождение (адрес)	Курсная пересчетная		№ документа, подтверждающего факт выполнения работ по обязательствам ИМО (по д. № документа)
							Программа, кв. м.	Диверсификация	
171	Насосная станция дренажных вод	20119	128 676,00	4 449,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	36,50	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
172	Помещение станции аэрации, очистка дна	20101	321 587,00	14 733,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	139,50	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
173	Насосная станция дренажных вод	20105	249 839,00	826,90	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	89,10	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
174	Насосная станция дренажных вод	20039	212 166,71	0,90	01.04.2017*	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	4,20	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
175	Историко-культурный объект	20091	222 150,71	0,80	31.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	4,70	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
176	Путевые знаки (светофор) с оптической системой	20133	2 390 877,87	940 474,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	1 911,00	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
177	Отделение сыпучих материалов	20006	3 248 119,20	588 724,52	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	769,40	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
178	Установка дренажных вод	20108	2 136 941,00	101 198,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	856,92	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
179	Отделение дренажных вод	20097	1 486 811,00	32 130,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	91,20	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
180	Перенос объектов	20166	1 212 416,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	504,50	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
181	Перенос объектов (в т.ч. № 1805117001021800020172 от 31.03.2017)	30451	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	314,00	190	№ 1805117001021800020172 от 20.12.2016
182	Перенос объектов (в т.ч. № 1805117001021800020172 от 31.03.2017)	30450	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	69,00	61	№ 1805117001021800020172 от 20.12.2016
183	Перенос объектов (в т.ч. № 1805117001021800020172 от 31.03.2017)	30442	1,00	1,00	09.02.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Беляев, 7	79,00	110	№ 1805117001021800020172 от 14.12.2016
184	Помещение	20118	318 509,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	311,70	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
185	Помещение	20110	119 471,00	0,33	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	15,22	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
186	Помещение	20220	326 793,00	11 457,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	18,60	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
187	Помещение	20134	1 045 611,00	21 413,88	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	531,00	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
188	Помещение	20116	101 841,00	3 107,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	6 286,30	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
189	Проектирование и строительство объектов (в т.ч. № 1805117001021800020172 от 31.03.2017)	10059	2 036 072,00	142 821,32	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	174,00	100,00	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
190	Перенос объектов	20127	7 661 310,00	123 938,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	1 323,80	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
191	Устройство канализационной системы	20127	88 240,00	43 582,08	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	972,96	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
192	Устройство канализационной системы	20124	249 839,00	21 514,53	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	64,15	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
193	Устройство канализационной системы	20131	394 372,00	33 958,11	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	157,60	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
194	Устройство канализационной системы	20125	3 501 085,00	153 986,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	1 323,00	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
195	Устройство канализационной системы	20125	1 576 241,00	114 726,06	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	870,10	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
196	Устройство канализационной системы	30487	10 445,17	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Беляев, 7)	257,00	100,00	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
197	Устройство канализационной системы	20090	176 094,70	6 715,79	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	134,20	-	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017
198	Устройство канализационной системы	20094	80 110,00	0,51	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	91,20	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
199	Устройство канализационной системы	20093	79 176,00	0,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	109,99	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
200	Устройство канализационной системы	20143	302 204,20	3 577,12	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	109,20	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
201	Устройство канализационной системы	20093	173 212,00	2 928,38	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	64,60	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
202	Устройство канализационной системы	20092	22 034 724,47	231 689,80	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	3 941,50	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
203	Устройство канализационной системы	20089	6 514 448,10	203 411,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	410,40	-	№ 18238000010341800020172 от 31.03.2017
204	Устройство канализационной системы	30470	1 013 525,00	6,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, (поселенный район, д. Соляры, ул. Липовый, д. 2, 6)	458,00	38,50	№ 1805117001021800020172 от 31.03.2017

№ п/п	Основание предоставления земельного участка (вид, категория, вид разрешенного использования)	№ п/п (статья) для ОЧУ	Примечание к стоимости, руб.	Внесено на 31.12.2018 г., руб.	Год завершения ВП земельного участка	Местонахождение (адрес)	Курсная переоценка			№ кадастрового листа земельного участка (ИО) в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН) в Едином государственном реестре недвижимости
							Целевая, кв. м.	Противоположная, кв. м.	Домашняя	
205	Технический проект строительства	30468	233 417,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	4 250,00	25,50	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
206	Технический проект строительства	30469	208 136,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	373,24	150,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
207	Технический проект строительства	30470	801 380,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	2 476,00	100,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
208	Технический проект строительства	30471	2 155 132,00	20 812,90	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	126,90	700,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
209	Технический проект строительства	20116	1 312 243,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	530,40	-	150,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
210	Хол патентов в отношении	30483	22 740,00	0,20	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	194,00	150,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
211	Хол патентов в отношении	30461	81 856,00	2 534,60	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	239,00	150,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
212	Хол патентов в отношении	30477	311 776,00	0,40	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	2 440,00	100,00	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
213	Штукатурные работы	20130	1 995 800,00	1,00	01.04.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	53 484,40	-	-	№ 18.02.000000795-18/003/2017-2 от 03.10.2018
214	Водопроницаемая сеть	30523	650 193,00	3 789,30	30.03.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	1 174,20	50,50	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
215	Канализационная сеть	30524	5 34 393,00	4 252,88	30.03.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	2 637,00	100,00	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
216	Водопроницаемая сеть	30526	2 093 960,00	34 562,43	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	7 079,00	100	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
217	Водопроницаемая сеть	30527	4 232 446,74	24 437,90	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	9 930,00	76,60	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
218	Канализационная сеть	30525	130 000,00	2 444,12	30.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	584,85	30,50	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
219	Водопроницаемая сеть	30528	9 115 209,80	37 938,04	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	21 509,00	56,40	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
220	Водопроницаемая сеть	30529	7 829 930,83	44 801,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	18 996,00	50,40	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
221	Водопроницаемая сеть	30531	5 565 799,60	12 361,40	01.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	12 361,40	30,40	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
222	Водопроницаемая сеть	30532	5 896 386,89	13 969,17	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	9 950,00	76,40	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
223	Водопроницаемая сеть	30534	6 236 616,22	19 856,88	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	13 787,00	65,00	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
224	Водопроницаемая сеть	30535	2 659 317,08	24 536,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	4 410,00	100,00	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
225	Водопроницаемая сеть	30537	4 277 047,75	18 796,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	10 482,00	50,325	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
226	Водопроницаемая сеть	30538	3 897 984,15	16 902,94	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	11 262,00	50,30	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
227	Канализационная сеть	30539	2 303 790,74	12 614,28	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	5 338,00	100,00	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018
228	Канализационная сеть	30540	10 447 302,44	33 404,46	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Боровая, 7	-	24 379,00	130,500	№ 18.02.000000795-18/003/2018-1 от 02.10.2018

№ п/п	Наименование объекта (наименование предприятия (организации))	Явля. № (номер для ОС)	Проектируемая стоимость, руб.	Итого на 31.12.2018 г., руб.	Тип приобретения имущества	Местонахождение (адрес)	Краткая характеристика		№ документа, подтверждающего факт приобретения права собственности у МСЧ 1 серия 1 лист
							Площадь, кв.м.	Проектная стоимость, руб.	
243	Кабельная линия (находящаяся в собственности МУП «Светлана»)	30651	34 435,76	34 435,74	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, Удмуртский район, с/пос. Удмуртский район, ул. Давыдова 48	14,00	349,40	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
244	Трамвай для перевозки пассажиров	20000	114 344,00	114 344,00	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	-	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
245	Специальное оборудование (автомобильный видеорежиссер)	20047	173 842,50	85 200,15	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	30,80	-	№ 180319000001772-180032018-1 от 17.10.2018
246	Резервуар (автомобильный)	20026	60 631,14	31 132,50	02.06.2019	Удмуртская Республика, Глазовский район, Коньковский сельский администрация, нахождение в собственности МУП «Светлана»	11,00	-	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
247	Сети радиосвязи (башня)	19492	132 764,56	120 761,96	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	39,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
248	Теплоизолирующая конструкция (стенной пульт)	20050	23 436,42	21 419,42	02.06.2019	Удмуртская Республика, Коньковский сельский администрация, нахождение в собственности МУП «Светлана»	-	278,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
249	2-х этажный заводской корпус	30190	3 549 120,01	253 692,16	30.12.2014	Полтавский район, поселок городского типа «Косаревский»	-	1 506,00	№ 18 05 00 00 00 01700-180032018-1 от 17.10.2018
250	2-х этажный заводской корпус	30208	4 735 812,91	365 927,61	30.06.2013	Удмуртская Республика, район Давыдовский	-	652,80	№ 180319000001772-180032018-1 от 18.10.2018
251	Наружные сети связи (СМН МТС)	30644	33 254,97	32 254,97	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	9,20	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
252	Специальное оборудование (автомобильный видеорежиссер)	20046	90 224,35	80 224,35	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	7,80	-	№ 180319000001772-180032018-1 от 17.10.2018
253	Транспортные средства (МТБС)	30844	257 901,13	243 179,84	02.06.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	257,20	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
254	Возвращение средств	30084	1 017 936,00	748 716	23.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Варкули 3/56/17	-	3 532,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 19.10.2018
255	Земельный участок	30582	159 116,77	2 161,86	23.10.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	13,10	№ 180319000001772-180032018-1 от 18.10.2018
256	Сети радиосвязи (башня)	30383	131 319,02	1 642,64	22.10.2018	Удмуртская Республика, Коньковский район, д. Козьмо-демьяновский, ул. Троицкая, вл. Давыдова 48	-	1 028,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 12.10.2018
257	Сети радиосвязи (башня)	30381	640 401,00	3 395,36	22.10.2018	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Варкули 3/56/17	-	7 015,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 19.10.2018
258	Земельный участок	20295	21 159 930,00	228 044,36	31.08.2014	Удмуртская Республика, Глазовский район, Коньковский сельский администрация, нахождение в собственности МУП «Светлана»	-	29 157,00	№ 180319000001772-180032018-1 от 19.10.2018
259	Сети радиосвязи (башня)	30399	10 278,66	30 273,66	02.06.2019	Удмуртская Республика, Глазовский район, Коньковский сельский администрация, нахождение в собственности МУП «Светлана»	-	693,00	-
260	Земельный участок	20075	540 066,49	135 781,16	31.05.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	70,90	-	-
261	КНС-17	20164	1,00	0,14	31.10.2017	Удмуртская Республика, г. Глазов, Крайний проезд в районе с/пос. Давыдовский	6,70	-	-
262	Наружные сети радиосвязи	30058	244 053,90	104 634,02	11.12.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	1 532,00	200
263	Возвращение средств (СМН МТБС)	30075	5 000,00	-	25.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	33,00	100
264	Канализация (на ул. Советская, 38)	30070	22 000,00	15 467,87	25.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не ж/д по ул. Советская, 38	-	57,00	150
265	Водопроводный пункт (на ул. Давыдова 48)	30029	59 171,00	21 034,16	31.12.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	5 910,00	571,08
266	Водопроводный пункт (на ул. Давыдова 48)	30078	16 654,00	3 769,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не ж/д по ул. Советская, 38	-	85,00	25,57
267	Канализационный пункт (на ул. Давыдова 48)	30043	4 762,20	-	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не ж/д по ул. Советская, 38	-	53,00	100
268	Канализационный пункт (на ул. Давыдова 48)	30040	34 425,00	20 330,33	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Давыдова 48	-	438,00	100
269	Участок радиосвязи (на ул. Давыдова 48)	30371	15 541,00	-	06.07.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не ж/д по ул. Советская, 42, 44, 46	-	149,00	162
270	Возвращение средств (на ул. Давыдова 48)	30040	1 625 570,88	22 698,96	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, в р-не ж/д по ул. Советская, 38	-	5 094,00	32-900

№ п/п	Описание средств/наименование участка (владельца участка, наименование объекта)	№ п/п (лицензия ОС)	Первоначальная стоимость, руб.	Вынос на 31.12.2018 г., руб.	Тех. ввело/дата акта приема	Место/назначение (цели)	Крыша/каркастрыктык		М.Документ, подтверждающий факт выполнения акта обследования ЮИТ/года/Г/наим.	
							Площадь, кв.м.	Программа/м.к.		Диаметр
271	Водоканализационная сеть района № 1	3055	513 461,47	6 452,92	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ЮЗ-Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Борисова - ул.2-я Школьная - ул.Борисова (ветеринарная станция)	-	3 544,00	63-108	-
272	Водоканализационная сеть района № 5	3059	657 614,89	6 214,96	11.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ЮЗ-Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Мичурин - ул.Сурьбы - ул.Сабурова (ветеринарная станция)	-	3 283,00	63-400	-
273	Водоканализационная сеть района № 7	3067	807 824,64	3 482,29	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Токстова (ветеринарная станция) - площадь города - железная дорога по ул.Булашова - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция)	-	1 655,00	35-459	-
274	Водоканализационная сеть района № 9	3076	716 754,78	1 394,53	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - железная дорога - ул.Шевина (ветеринарная станция) - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция)	-	411,00	100-150	-
275	Канализационная сеть района № 4	3041	481 652,86	0,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Токстова - ул.Булашова - ул.2-я Школьная - ул.Борисова (ветеринарная станция) - железная дорога	-	2 812,00	100-150	-
276	Подземные водопроводная сеть района № 1	3055	1 333 015,02	15 513,04	11.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Сельхозхоз - железная дорога - (ветеринарная станция) - территория железная дорога по Удмуртскому тракту	-	853,00	65-200	-
277	Водоканализационная сеть района № 2	3052	239 939,23	3 907,44	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, подстанции водоснабжения ЮЗ-Сельхозхоз - ул.Сельхозхоз - ул.ЮЗ-Сельхозхоз (ветеринарная станция) - железная дорога	-	366,00	110-300	-
278	Подземные водопроводная сеть района № 6	3055	424 824,64	5 012,08	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Токстова (ветеринарная станция) - железная дорога - ул.Шевина - ул.Токстова	-	1 729,00	35-460	-
279	Подземные водопроводная сеть района № 8	3054	29 076,00	391,68	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Сельхозхоз - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция)	-	71,00	63-111	-
280	Подземные водопроводная сеть района № 10	3073	623 497,89	3 289,59	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Шевина (ветеринарная станция) - железная дорога - железная дорога - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция)	-	1 467,00	105-110	-
281	Подземные водопроводная сеть района № 11	3056	2 721,40	0,32	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Токстова - ул.Удмуртский д. 59, д. 41	-	30,00	100-100	-
282	Канализационная сеть района № 7	3057	2 449 131,00	58 812,36	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, подстанции водоснабжения ЮЗ-Сельхозхоз - ул.Сельхозхоз - ул.ЮЗ-Сельхозхоз (ветеринарная станция) - железная дорога	-	1 598,00	150-300	-
283	Канализационная сеть района № 9	3058	92 497,70	544,08	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул.Токстова - ул.Борисова - ул.Сельхозхоз (ветеринарная станция) - железная дорога	-	2 198,00	50-100	-

№ п/п	Основное наименование объекта (наименование проекта объекта)	Изм. № (по плану ОС)	Нормативная стоимость, руб.	Взнос в 2018 г., руб.	Год приобретения или получения	Назначение в год (в руб.)	Классификация			По документам, подтверждающим приобретение имущества
							Классификация	Классификация	Классификация	
284	Компьютерная сеть района № 5	30559	96 600,50	610,48	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса (левая сторона) - м. Чепелево - лт. съезда - ул. Сибирская (левая сторона) - железная дорога	1 590,00	100-200		
285	Компьютерная сеть района № 6	30660	138 133,60	2 759,24	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса (левая сторона) - м. Чепелево - лт. съезда - ул. Сибирская (левая сторона) - железная дорога	1 014,00	100-200		
286	Компьютерная сеть района № 7	30574	515 963,95	7 351,02	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, районный парк - железная дорога до ул. Бурданов - ул. Сибирская (левая сторона)	3 622,00	100-200		
287	Компьютерная сеть района № 8	30552	151 270,00	378,24	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская - станция СБТ "Уд" - ул. Первомайская (левая сторона) - железная дорога	396,00	200-400		
288	Компьютерная сеть района № 9	30543	397 740,00	1 497,38	31.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская (левая сторона) - станция СБТ "Уд" - ул. Первомайская (левая сторона) - железная дорога	901,00	100-250		
289	Компьютерная сеть района № 10	30576	823 233,78	44 452,67	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, пер. Советский (левая сторона) - ул. Советская - станция СБТ "Уд" - ул. Первомайская (левая сторона) - железная дорога - Крайнеуровневый тракт - Окружная дорога	2 152,00	100-200		
290	Наружная сеть водоснабжения	30566	7 356,30	-	28.06.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, в д. Жемлево по ул. Удмуртская, д. 55, д. 61	71,00	100-200		
291	Наружная сеть	30548	435 104,00	7 430,20	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Сибирская (левая сторона)	138,90	100		
292	Наружная сеть водоснабжения	30563	2 109 620,00	17 515,26	29.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 110, д. 116, д. 5	196,00	100		
293	Сеть водоснабжения	30572	1,00	0,03	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Крайнеуровневый тракт в районе железнодорожной станции	519,00	100		
294	Наружная сеть	30573	540 480,00	27 718,82	28.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, д. 116, д. 117, д. 6	333,00	100-225		
295	Сети водоснабжения	30569	1,00	0,03	28.06.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, Крайнеуровневый тракт в районе железнодорожной станции	438,00	100-150		
296	Местная сеть водоснабжения от ВЭС до пос. д. М. Ч.	30571	7 241 932,00	1 246 430,20	03.12.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, районный парк - железная дорога - железнодорожная станция "Заводской"	2 134,90	150		
297	Водяная сеть протяженностью 3182,0 м	30565	678 640,00	-	31.10.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, районный парк - железная дорога - железнодорожная станция "Заводской"	3 182,00	100-200		
298	Финансовая информация	30596	242 875,00	-	05.02.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, д. 43	165,70	100-200	38 26 000014134 - (04/02/2019) г. м.т	33 61 20 00
		ИТОГО	441 729 233,81	35 312 667,27						
		Всего	481 657 238,09	442 842 451,46						

Примечание: ВВР - проект по созданию системы работы ВЭС - канализационная линия в м. Чепелево, ВЭС - канализационная линия в м. Чепелево, ВЭС - канализационная линия в м. Чепелево, ВЭС - канализационная линия в м. Чепелево.

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

От Комитета:

Глава муниципалитетов области "Город Глазов"

От Комитета:

От Президиума:

М.П.

М.П.

М.П.

М.П.

М.П.

**ПРИМЕРНАЯ ФОРМА АКТА ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ИМУЩЕСТВА И
ДОКУМЕНТОВ**

г. _____ «__» _____ 2019 г.

Муниципальное образование «Город Глазов», от имени которого выступает Администрация Города Глазова, в лице Главы города Глазова _____, действующего на основании Устава муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики, именуемое в дальнейшем **Концедент**,

участвующее на стороне Концедента Муниципальное унитарное предприятие «Водопроводно-канализационное хозяйство г. Глазова» Муниципального образования «Город Глазов», в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем **Предприятие**¹,

с одной стороны, и _____, в лице _____, именуемое в дальнейшем **Концессионер**, с другой стороны, именуемые также Сторонами,

составили настоящий Акт приема-передачи в соответствии с пунктом 6.3, 6.5. Концессионного соглашения, заключенного между Концедентом, а также участвующим на стороне Концедента Предприятием, Концессионером и Удмуртской Республикой «__» _____ 201__ г. в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, находящихся в собственности муниципального образования «Город Глазов» (далее – «**Концессионное соглашение**») о нижеследующем.

1. В соответствии с Концессионным соглашением *Концедент/Предприятие передал (-о)*, а Концессионер принял следующее имущество:

№№	Наименование Объекта Концессионного соглашения и Иного имущества	Технико-экономические показатели Объекта Концессионного соглашения и иного имущества	Инв. № (только для ОС)	Техническое состояние объекта	Сведения о государственной регистрации права собственности Концедента на передаваемое недвижимое имущество	Остаточная стоимость на дату настоящего акта (руб.)
1.						
2.						
...						

2. При внешнем осмотре имущества, передаваемого в соответствии с настоящим Актом приема-передачи, дефекты обнаружены не были / были обнаружены следующие дефекты (перечислить):

3. *Концедент/Предприятие передал (-о)*, а Концессионер принял следующие документы, имущество, предметы, относящиеся к передаваемому имуществу:

¹ Передающая сторона определяется исходя из того, на кого (на Концедента или на Предприятие) возложена обязанность по передаче соответствующего имущества в соответствии с Концессионным соглашением.

3.1. копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности Концедента на передаваемые Единицы недвижимого имущества, входящего в состав Реконструируемого имущества и Иного имущества - _____ л.;

3.2. документы, относящиеся к передаваемому Реконструируемому имуществу и Иному имуществу, необходимые для исполнения Концессионного соглашения:

3.3. Материальные носители с программным обеспечением

3.4. _____

..... (при необходимости указать иное)

4. Настоящий Акт приема-передачи составлен в _____ экземплярах, по _____ экземпляру для каждой из Сторон.

5. Термины, используемые в настоящем Акте приема-передачи с заглавной буквы и не имеющие определения в тексте Акта приема-передачи, имеют значение, указанное в Концессионном соглашении.

Подписи Сторон:

От Концедента

От Концессионера

**Примерную форму акта утверждаем,
Подписи Сторон**

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

_____ М.П.

От Концедента:

Глава муниципального образования
«Город Глазов»

_____ М.П.

От Концессионера:

_____ От Предприятия:

_____ М.П.

_____ М.П.

2. Ценовые значимые показатели деятельности концессионера в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование показателя	Цели, показатели для установления и расчета	Единиц.	Ценовые показатели																
				(срок действия показателя – 31 декабря соответствующего года)																
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
1	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	
1	Показатель надежности и безопасности водоснабжения	Усредненное количество аварий и засоров в расчете на протяженность инженерной сети в год	ед./км	5,9	7,2	4,6	4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
2	Показатель качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сброшенных в централизованные коллективные или местные системы водоснабжения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатель энергетической эффективности	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативным показателям сброса, вводимым на сброс, расчетная принадлежность к выделенным централизованным системам водоснабжения (буксирной) и централизованной ливневой канализации	кВт*ч/куб. м	0,54	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
		Усредненный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,220	0,218	0,214	0,210	0,205	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206	0,206

От Удмуртской Республики.

Глава Удмуртской Республики

От Концессионера.

Глава муниципального образования "Город Глазов"

От Концессионера:

М.П.

М.П.

М.П.

Примерная форма акта приемки выполненных работ

г. _____ «__» _____ 201_ г.

Муниципальное образование «Город Глазов», от имени которого выступает Администрация Города Глазова, в лице Главы города Глазова _____, действующего на основании Устава муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики, именуемый в дальнейшем **Концедентом**, с одной стороны, и _____, в лице _____, именуемое в дальнейшем **Концессионером**, с другой стороны, именуемые также Сторонами, в соответствии с пунктом 7.28 Концессионного соглашения № ____ от _____ составили настоящий Акт приемки работ о нижеследующем.

1. В соответствии с Концессионным соглашением Концессионер выполнил, а Концедент принял следующие работы в отношении Объекта соглашения:

№№	Наименование объекта	Наименование работ	Единица измерения	Объем/количество выполненных работ	Стоимость (руб.), включая НДС (20%)
1.					
...					
ИТОГО:					

2. Работы выполнены в полном объеме и в установленный срок. Концедент к объему, качеству и срокам выполнения работ претензий не имеет.

3. Настоящий Акт составлен в ____ экземплярах, по ____ экземпляру для каждой из Сторон.

Подписи Сторон:

От Концедента

От Концессионера

**Примерную форму акта утверждаем,
Подписи Сторон**

От Удмуртской Республики
Глава Удмуртской Республики

_____ М.П.

От Концедента:
Глава муниципального образования «Город Глазов»

_____ М.П.

От Концессионера:

_____ М.П.

От Предприятия:

_____ М.П.

Задание и основные мероприятия по строительству, реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения

ЗАДАНИЕ

1. Настоящее задание сформировано на основании схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов», утвержденных постановлением Администрации муниципального образования «Город Глазов» от 07.09.2018 года № 17/48 «О внесении изменений в Постановление Администрации г. Глазова» от 30.07.2014 г. № 31/3 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов» до 2024 года» и об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов», границ планируемых зон размещения объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, а также на основании данных прогноза потребления питьевой воды, количества и состава сточных вод. Мероприятия направлены на достижение плановых значений показателей деятельности концессионера в соответствии с Приложением № 5 к настоящему концессионному соглашению и сформированы на основании результатов технического обследования объектов централизованной системы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов».
2. Целью настоящего Задания Концедента является развитие объектов централизованной системы холодного водоснабжения и централизованной системы водоотведения муниципального образования «Город Глазов».
3. Основные направления по созданию и (или) обеспечению необходимого уровня мощностей для достижения плановых показателей деятельности концессионера:

Таблица 1. Задачи развития объектов централизованной системы холодного (питьевого) водоснабжения:

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
1.	Строительство водопровода по ул. Куйбышева – от ул. Колхозной до ул. Барышниковая. Создание закомпоновки сетей водоснабжения в районе улиц Колхозная, Куйбышева, Ф. Васильева, Барышниковая. В перспективе, к вновь построенному водопроводу смогут подключиться собственники жилых домов, расположенных по ул. Куйбышева.	2022 г.	Мероприятие по строительству водопровода по ул. Куйбышева направлено на повышение надёжности объектов и развития централизованной системы водоснабжения г. Глазова.
2.	Произвести реконструкцию насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС20, ВНС12, ВНС14)	2020 г.	Мероприятия по модернизации насосного оборудования ВНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения г. Глазова. Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».
3	Произвести реконструкцию насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС15, ВНС10, ВНС21)	2021 г.	Мероприятия по модернизации насосного оборудования ВНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения г. Глазова. Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».
4.	Произвести реконструкцию насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7)	2022 г.	Мероприятия по модернизации насосного оборудования ВНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы

			водоснабжения г. Глазова. Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».
5	Произвести реконструкцию насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6)	2023 г.	Мероприятия по модернизации насосного оборудования ВНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения г. Глазова. Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».
6	Реконструкция насосной станции III подъема (Химмаш. шоссе) с установкой узла учета. Насосное оборудование на насосной станции 3-го подъема находится в эксплуатации с 1975 года и за эти годы полностью выработало моторесурс. Это приводит к частым ремонтам данного оборудования и снижению его производительности.	2020 г.	Реконструкция оборудования и изменения в схеме обвязки трубопроводов насосной станции позволят: - сократить потребление электроэнергии; - значительно уменьшить затраты на обслуживание, текущий и капитальный ремонт; - использовать шкафы управления насосами с частотным преобразователем; - организовать работу насосной станции без использования насосных агрегатов при минимальном водоразборе (организация байпасной линии на насосной станции).
7	Реконструкция контактных осветителей с заменой фильтрующей загрузки. Оборудование контактных осветителей морально и физически устарело. Необходимо произвести реконструкцию водораспределительной и воздухораспределительной систем, фильтрующей загрузки из более легких и эффективных материалов.	2023 г.	Процесс реконструкции контактных осветителей с заменой фильтрующей загрузки позволит: - улучшить распределение водных и воздушных масс в теле контактного осветителя; - значительно снизить расход промывной воды (за счет уменьшения интенсивности промывки) и, соответственно, сократить расход потребляемой электроэнергии; - улучшение качества питьевой воды, повышение надежности объектов централизованной системы

			водоснабжения г. Глазова.
8	<p>Реконструкция рыбозащитных сооружений (РЗС) водозабора поверхностных вод р. Чепца.</p> <p>Рыбозащитные сооружения не соответствуют требованиям п. 4.32 СНиП 2.06.07. – 87.</p> <p>Решётка второго оголовка частично разрушена со стороны реки</p>	2024 г.	<p>Мероприятия по реконструкции рыбозащитных сооружений водозабора поверхностных вод р. Чепца позволят довести их в соответствии с требованиями СП 101.13330.2012 Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения (актуализированная редакция СНиП 2.06.07-87) и федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».</p>
9	<p>Реконструкция установок механической очистки речной воды в приемном отделении н/станции 1-го подъёма водозабора (Солдырь) с замсной водоочистных машин ТН-1500-13500</p> <p>Водоочистные машины ТН-1500-13500 введены в эксплуатацию в 1993 году. На сегодняшний день одна из двух установленных машин, в результате коррозии, неисправна и не может больше эксплуатироваться. Действующая машина, имеет большой износ.</p>	2024 г.	<p>Реконструкция установок механической очистки речной воды позволит обеспечить надёжность работы н/станции 1-го подъёма водозабора и обеспечить требуемое качество предочистки воды.</p>
10	<p>Строительство водопровода от ВНС-9 до микрорайона «Юго-Западный».</p> <p>Обусловлено необходимостью создания сетей для водоснабжения существующей жилой застройки Первой, Второй, Третьей линий и обеспечения возможности подключения перспективной жилой застройки микрорайона «Юго-Западный» (Четвёртая – Восьмая линии).</p>	2021 г.	<p>Обеспечение питьевой водой жилых кварталов г. Глазова, не охваченных централизованным водоснабжением</p>

<p>11</p> <p>Проектирование и строительство водопроводных сетей в микрорайоне Сыга г. Глазова (ул. Кировская, бульвар Озерный, ул. Авиационная).</p> <p>На трассе нового водопровода будут запроектированы колодцы с пожарными гидрантами и соответствующей арматурой для возможности подключения новых абонентов, жилые дома которых расположены по ул. Кировская, Железнодорожная, Авиационная, Изумрудная, Песочная, Овражная, бул. Озёрный.</p>	<p>2020 г.</p>	<p>Основные цели мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - улучшение гидравлического режима работы водопроводной сети; - обеспечение бесперебойного водоснабжения жилых домов, расположенных в районе улиц Кировская (ж/д №№46,46а,46б,46в) – Железнодорожная, Авиационная – бульвар Озёрный; - обеспечения пожарной безопасности в районах малоэтажной и индивидуальной застройки; - повышение надёжности работы системы водоснабжения для перспективы присоединения к водопроводным сетям строящихся и планируемых к строительству жилых домов по улице Кировская (ж/д №№46,46а,46б,46в) – Железнодорожная, Авиационная – бульвар Озёрный
<p>12</p> <p>Проектирование и строительство водопроводных сетей в микрорайоне Южный г. Глазова (ул. Бр. Касимовых, ул. Куйбышева, ул. Мирная).</p> <p>Обусловлено необходимостью создания закопировки сетей водоснабжения в районе улиц Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых, разместить колодцы с пожарными гидрантами и соответствующей арматурой для возможности подключения новых абонентов, жилые дома которых расположены по ул. Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых.</p>	<p>2023 г.</p>	<p>Основные цели мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - улучшение гидравлического режима работы водопроводной сети; - обеспечение бесперебойного водоснабжения жилых домов, расположенных в районе ул. Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых.; - обеспечения пожарной безопасности в районах малоэтажной и индивидуальной застройки; - повышение надёжности работы системы водоснабжения для перспективы присоединения к водопроводным сетям строящихся и планируемых к строительству жилых домов по ул. Куйбышева, Мирная, бр. Касимовых.
<p>13</p> <p>Реконструкция системы подготовки воды (установка гипохлорита натрия).</p> <p>Обеззараживание питьевой воды осуществляется гипохлоритом натрия, который закупается оптом в больших количествах и используется постепенно, при этом, в</p>	<p>2020 г.</p>	<p>Монтаж собственной установки по производству гипохлорита натрия позволит значительно сократить затраты на его приобретение, получать готовый продукт в необходимых объёмах непосредственно перед его применением, повысить безопасность и</p>

	процессе хранения, терется концентрация активного вещества.	обеспечить бесперебойность производственного процесса.
14	Реконструкция котельной и системы теплоснабжения участка подготовки хозяйственной воды (перевод на газ). Перевод котельной с мазута на газ. Установка системы диспетчеризации и автоматизации.	Позволит модернизировать котельное оборудование, исключить использование жидкого топлива (мазута) при производстве тепловой энергии, сэкономить расходы на покупку и транспортировку топлива, а также снизить расходы на отопление водозабора Сольдырь.
15	Строительство сетей для подачи воды от поверхностного источника в район насосной станции 3 подъёма (Химмашевское шоссе) для смешивания с водой из подземного источника. Питательная вода, подаваемая с подземного водозабора, имеет отклонения от гигиенического норматива по содержанию кремния (требования СанПиН 2.1.4.1074-01 – 10 мг/л, фактическое содержание кремния в воде подземного водозабора «Сянино» - 17 мг/л.).	Мероприятия по снижению содержания кремния в воде подземного водозабора «Сянино» до норматива СанПиН 2.1.4.1074-01 позволят обеспечить соответствие качества питьевой воды нормативным документам.
16	Строительство водовода от насосной станции 2-го подъёма до насосной станции 3-го подъёма (2 этап). Протяжённость водовода от насосной станции 2-го подъёма (подземный водозабор «Сянино») до насосной станции 3-го подъёма (г. Глазов) составляет 14,0 км. В связи с большим износом существующего водовода, отсутствием резервной линии и с целью обеспечения устойчивой и безаварийной работы комплекса объектов централизованной системы водоснабжения, снабжающих город подземной питьевой водой, необходимо строительство второй нитки водовода от насосной станции 2-го подъёма (подземный водозабор «Сянино») до насосной станции 3-го подъёма (г. Глазов).	Основные цели мероприятия: - обеспечить подачу воды с водозабора «Сянино» на насосную станцию 3-го подъёма по двум независимым водоводам; - исключить аварийные ситуации, снизить риск и смягчить чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водоснабжения, при которых перерыв в водоснабжении г. Глазова подземной питьевой водой будет превышать пределы допустимого; - сэкономить электроэнергию на насосных станциях 2-го подъёма, вследствие уменьшения сопротивления трубопроводов и возможности перекачивать воду с меньшими энергозатратами.

17	<p>Строительство сетей водоснабжения для закольцовки водопровода д. Штанигурт (перемычка Штанигурт-Глазов в р-не Красногорского тракта), присоединение сетей водопровода д. Штанигурт</p>	<p>Строительство водоводов в дер. Штанигурт позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стабильное водоснабжение населённого пункта от централизованного источника водоснабжения МУП «Водоканал г. Глазова»; - надёжность и качество подаваемого ресурса, что позволит резко снизить риск заболеваемости ОКИ среди населения, особенно детского, связанного с употреблением некачественной питьевой воды; - развитие жилищного строительства, обслуживаемой и обеспечивающей инфраструктуры населённого пункта из-за большого объёма резерва на поставку хоз.-питьевой воды со стороны МУП «Водоканал г. Глазова». <p>2021 г.</p>	<p>Строительство водоводов в дер. Штанигурт позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стабильное водоснабжение населённого пункта от централизованного источника водоснабжения МУП «Водоканал г. Глазова»; - надёжность и качество подаваемого ресурса, что позволит резко снизить риск заболеваемости ОКИ среди населения, особенно детского, связанного с употреблением некачественной питьевой воды; - развитие жилищного строительства, обслуживаемой и обеспечивающей инфраструктуры населённого пункта из-за большого объёма резерва на поставку хоз.-питьевой воды со стороны МУП «Водоканал г. Глазова».
18	<p>Строительство участка УФО на водозаборе Солдырь, с целью применения комплексной технологии обеззараживания воды определяется в первую очередь высоким микробиологическим загрязнением водоемочника – реки Чепца. УФО-обеззараживание предусмотрено на заключительном этапе технологической схемы водоподготовки.</p>	<p>Применение УФ-обеззараживания в сочетании с другими реагентными методами позволяет решить проблему образования побочных продуктов хлорирования и одновременно обеспечить надёжный барьер против хлорсоединённых соединений, имеющих волный путь распространения. При этом значительно улучшается санитарная защита, повышается эпидемиологическая безопасность населения, что особенно важно в крупных городах, водоисточники которых испытывают высокую антропогенную нагрузку.</p> <p>2020 г.</p>	<p>Применение УФ-обеззараживания в сочетании с другими реагентными методами позволяет решить проблему образования побочных продуктов хлорирования и одновременно обеспечить надёжный барьер против хлорсоединённых соединений, имеющих волный путь распространения. При этом значительно улучшается санитарная защита, повышается эпидемиологическая безопасность населения, что особенно важно в крупных городах, водоисточники которых испытывают высокую антропогенную нагрузку.</p>
19	<p>Реконструкция диспетчерских пунктов с переводом на цифровую элементную базу (корд.170- МДЦ, АБК- ЦДП). На создаваемую автоматизированную систему диспетчерского управления возлагаются следующие функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль насосных агрегатов первого, второго, третьего подъёма; - контроль уровней в резервуарах чистой воды и емкостях реагентного хозяйства; 	<p>Создание надежных каналов передачи информации (технологической, административной, коммерческой и т.д.) между ними. Наиболее крупные объекты предприятия уже сейчас связаны с центральной диспетчерской выделенными парами, арсендованными у предприятия связи.</p> <p>2023 г.</p>	<p>Создание надежных каналов передачи информации (технологической, административной, коммерческой и т.д.) между ними. Наиболее крупные объекты предприятия уже сейчас связаны с центральной диспетчерской выделенными парами, арсендованными у предприятия связи.</p>

<ul style="list-style-type: none"> - контроль давления и расхода воды по всем водоводам; - контроль потребляемой мощности по фидерам и технический учет электроэнергии. 		
<p>Создание АИИСУЭ системы водоснабжения г. Глазова. В автоматическом режиме АИИСУЭ выполняет функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - измерения физических величин, характеризующих потребление энергоресурсов и других учетных показателей, а так же физических величин, составляющих техническую информацию; - формирования групп учета и вычисление учетных показателей измеряемых величин за группы учета; - контроля достоверности собранных данных путем формирования баланса распределения и потребления энергоресурсов в целом (полного баланса), и по его отдельным узлам и/или группам учета в заданные моменты или периоды времени; - контроля выполнения договорных обязательств по энергопотреблению путем контроля баланса потребления энергоресурсов контролируемых объектов за заданные периоды времени и сравнения их с допустимыми значениями; - оперативного контроля режимов потребления энергоресурсов; - регистрации, сбора, обработки, отображения, архивирования и хранения измеренных и вычисленных значений учетных показателей, а также технической и служебной информации в специализированной «энергонезависимой» базе данных; - диагностирования работы технических средств и программного обеспечения (ПО); - поддержания связи со всеми уровнями АИИС, предоставления доступа к измеренным и вычисленным значениям учетных показателей, технической и служебной 	<p>2023 г.</p>	<p>Целью создания Автоматизированной информационно измерительной системы учета энергоносителей (АИИСУЭ) является:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение технического учета энергоресурсов подразделениями предприятия и распределения по группам и местам возникновения затрат (МВЗ); - оперативное получение достоверной информации о потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия; - оперативное выявление перерасходов потребления энергоресурсов подразделениями предприятия; - определение коммерческих и технических потерь при потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия; - оптимизация режимов потребления энергоресурсов за счет ежесуточного анализа энергопотребления подразделениями; - контроль режимов работы оборудования; - минимизация затрат на получение информации по энергопотреблению от структурных подразделений.

	<p>информации, а также к журналам событий (оперативным журналам технического состояния) со стороны вышестоящих уровней;</p> <ul style="list-style-type: none"> - автоматической защиты информации от несанкционированного и непреднамеренного воздействия, несанкционированного доступа, защиты (восстановления) информации от потерь в результате сбоя, обрыва линии связи или провала (отключения от нормы параметров) электропитания, проведения ремонтных работ (замены оборудования); - обеспечения безопасности хранения, функционирования и совместимости ПО (программных средств); - синхронизации всех устройств и процессов по сигналам точного времени от GPS приемника, поддержание режима реального времени и автоматическую корректировку времени на всех уровнях АИИС. 		
21	<p>Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ. Контроль и управление оборудованием на участке ОВЗ.</p>	2023 г.	<p>Для работы водонапорных установок в автоматическом режиме, а также для автоматизации работы водоочистных систем существует ряд устройств, реализующих на изменение давления, уровня или скорости течения воды.</p> <p>Оснащение участка автоматизированной системой диспетчерского управления обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вывод на экраны диспетчерского пункта достоверной и своевременной технологической информации для ведения оперативного контроля и управления процессом водоподготовки, а также вывод ретроспективной технологической информации для возможности анализа, оптимизации и планирования работ по эксплуатации оборудования участка и его ремонтной; - реализацию оптимальных режимов водоподготовки за счёт ведения функций автоматического управления насосным оборудованием и
22	<p>Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ. На местном диспетчерском пункте устанавливаются (в зависимости от информационной мощности системы и решаемых задач): Сервер базы данных, обеспечивающий - сбор данных, обработку и долговременное хранение полученных данных, информационное взаимодействие с АРМ оперативно-диспетчерского персонала - интеграцию с системами управления предприятия АРМ оперативно - диспетчерского персонала, осуществляющие - визуализацию оперативных и архивных данных</p>	2023 г.	

	<p>посредством мнемосхем, таблиц и графиков</p> <ul style="list-style-type: none"> - документирование данных (ручное и автоматическое формирование, вывод на печать отчетов, ведомостей, протоколов и т.п.) - ручной ввод настроечных параметров системы (технологических установок, настроек регуляторов, шкалы датчиков и т.п.) - формирование диспетчером команд дистанционного управления на исполнительные механизмы. 		<p>автоматического регулирования технологических параметров;</p> <ul style="list-style-type: none"> - предотвращение или снижение ущерба от аварий вследствие оперативного выявления мест возникновения и характера аварий и, следовательно, сокращение времени на их локализацию, ликвидацию и устранение их последствий - автоматизированный учет энергоресурсов, вырабатываемых и потребляемых на собственные нужды
23	<p>Реконструкция лабораторного оборудования для проведения микробиологического анализа при технологическом контроле производства питьевой воды. Для исключения ручных операций и более эффективного использования рабочего времени требуется модернизировать лабораторию микробиологического анализа и установить установку для мытья и обеззараживания посуды.</p>	2020 г.	<p>После проведения модернизации лабораторного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уменьшится время и трудоемкость подготовки посуды для выполнения микробиологических исследований; - исключается сопряженное лаборанта с дезинфицирующими средствами - появится возможность совмещения нескольких операций одновременно; - увеличится качество подготовки лабораторной посуды, а следовательно увеличится точность выполнения микробиологических исследований; - сократится расход воды; - уменьшится расход лабораторной посуды из-за увеличения срока службы.
24	<p>Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса подготовки питьевой воды (Капель). Замена существующего оборудования системой капиллярного электрофореза «Капель 105M» позволит быстрее реагировать на изменения в технологическом процессе.</p>	2020 г.	<p>После проведения модернизации лабораторного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сократится время на проведения измерений; - сократится расход реактивов и лабораторной посуды; - сократится трудоемкость процесса пробоподготовки; - сократится расход электроэнергии (исключается работа нескольких приборов и уменьшается время

			на проведение анализов).
--	--	--	--------------------------

Таблица 2. Задачи развития объектов централизованной системы водоотведения:

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
1	<p>Строительство первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки.</p> <p>Мероприятие по строительству первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки направлено на повышение качества очистки сточных вод и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.</p>	2023	<p>Выполнение данного мероприятия позволит уменьшить объём содержания песка на песковых картах (из-за уменьшения его влажности), вторично использовать песок при строительных работах, уменьшить количество отходов IV класса опасности, снизить себестоимость и повысить эффективность механической очистки стоков (будут минимизированы риски попадания песка в аэротенки, тем самым аэрационная система не будет забиваться песком, т.е. при частотном регулировании работы электродвигателя воздухоудовного оборудования уменьшатся энергозатраты. В самих аэротенках полностью исключится пескоструйность бетонных сооружений.) Также будут уменьшены затраты чел. часов при промывке песколовков.</p>
2	<p>Строительство илоуплотнителя с сетями и монтажом оборудования в НАИ.</p> <p>Введение комплекса по удалению илов и осадка 3-ей очереди очистных сооружений необходим илоуплотнитель. В данном сооружении осадок первичных отстойников и избыточный активный ил уплотняется с влажностью 99% до влажности 97%, тем самым осадок первичных отстойников и избыточный</p>	2023	<p>Уменьшение энергозатрат при работе насосного оборудования и затрат на реагенты (органические полимеры-флокулянты.) повышение качества очистки сточных вод и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	<p>активный ил уменьшастся в объеме в 2-2,5раза, уменьшая расход данной смеси на мехобезживание. А это ведет к уменьшению энергозатрат при работе насосного оборудования и затрат на реагенты (органические полимеры-флокулянты.) В настоящее время илоуплотнитель 3-ей очереди находится в стадии незавершенного строительства.. После илоуплотнителя смесь осадка и избыточного активного ила по трубопроводам должна поступать в насосную станцию уплотненного осадка. В настоящее время насосная станция уплотненного осадка 3-ей очереди находится в стадии незавершенного строительства. Для запуска её в работу требуется завершить строительство здания и установить необходимое современное экономичное насосное оборудование. В настоящее время илоуплотнитель 3-ей очереди находится в стадии незавершенного строительства.. После илоуплотнителя смесь осадка и избыточного активного ила по трубопроводам должна поступать в насосную станцию уплотненного осадка. В настоящее время насосная станция уплотненного осадка 3-ей очереди находится в стадии незавершенного строительства. Для запуска её в работу требуется завершить строительство здания и установить необходимое современное экономичное насосное оборудование.</p>		
3	<p>Реконструкция аэротенков по схмс нитрификации и денитрификации и замена воздушного оборудования. Для возможности регулирования интенсивности аэрации на аэротенках необходимо установить приборы для контроля количества растворённого в сточной воде кислорода</p>	2022	<p>Мероприятие направлено на повышение качества очистки сточных вод и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.</p>
4	<p>Строительство площадки для размещения избыточного ила с внедрением технологии компостирования. Мероприятие по строительству площадок компостирования включает в себя 2 этапа: проектно-изыскательские и</p>	2022	<p>Мероприятие направлено на предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний, снижение негативного воздействия на состояние окружающей среды, смягчению</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	строительно-монтажные работы.		последствий чрезвычайных ситуаций на централизованной системе водоснабжения.
5	Реконструкция оборудования по обезвреживанию осадка (фильтр-пресс).	2024	Установка нового, более усовершенствованного, фильтр-пресса позволит уменьшить объём осадка, образующегося в процессе очистки сточных вод, за счёт более эффективного его обезвреживания и сократить финансовые затраты на дальнейшую его переработку.
6	Реконструкция автоматических решёток на десяти КНС В настоящее время в приёмном отделении ГКНС установлены решётки с ручной очисткой. Очистка решёток ручными граблями производится один-два раза в смену - работа тяжёлая и протекает в антисанитарных условиях.	2023	В связи с большими объёмами хозяйственно-бытовых сточных вод, поступающих на ГКНС и для улучшения условий труда рабочих необходима установка решетки грабельного типа с механизированной очисткой. Мероприятие по модернизации решеток на главной канализационной насосной станции направлено на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.
7	Реконструкция решеток на главной канализационной насосной станции (ГКНС). В настоящее время в приёмном отделении ГКНС установлены решётки с ручной очисткой. Очистка решёток ручными граблями производится один-два раза в смену - работа тяжёлая и протекает в антисанитарных условиях.	2024	В связи с большими объёмами хозяйственно-бытовых сточных вод, поступающих на ГКНС и для улучшения условий труда рабочих необходима установка решетки грабельного типа с механизированной очисткой. Мероприятие по модернизации решеток на главной канализационной насосной станции направлено на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
8	<p>Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС1/15)</p> <p>По результатам энергетического обследования были проведён анализ работы насосного оборудования, который показал, что насосное оборудование на КНС работает с заниженным КПД. Система телеметрии КНС, установленная в 2002 году, также требует реконструкции, увеличения оперативности, открытости, автоматизации тех. процессов, снижения потерь в виду утечек и несанкционированного сброса сточных вод.</p>	2020 г	<p>Мероприятия по реконструкции насосного оборудования КНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».</p>
9	<p>Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС14, КНС3/17)</p> <p>Для контроля объёмов и потерь сточных вод необходима установка узлов учёта на КНС</p>	2020 г	<p>Мероприятия по реконструкции насосного оборудования КНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».</p>
10	<p>Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС2/16)</p> <p>По результатам энергетического обследования был проведён анализ работы насосного оборудования, который показал, что насосное оборудование на КНС работает с заниженным КПД. Система телеметрии КНС, установленная в 2002 году, также требует реконструкции, увеличения оперативности, открытости, автоматизации тех. процессов, снижения потерь в виду утечек и несанкционированного сброса сточных вод.</p>	2020 г	<p>Мероприятия по реконструкции насосного оборудования КНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
11	<p>Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС52, КНС79)</p> <p>По результатам энергетического обследования был проведен анализ работы насосного оборудования, который показал, что насосное оборудование на КНС работает с заниженным КПД. Система телеметрии КНС, установленная в 2002 году, также требует реконструкции, увеличения оперативности, открытости, автоматизации тех. процессов, снижения потерь в виду утечек и несанкционированного сброса сточных вод.</p>	2020 г	<p>Мероприятия по реконструкции насосного оборудования КНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».</p>
12	<p>Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС6)</p> <p>По результатам энергетического обследования был проведен анализ работы насосного оборудования, который показал, что насосное оборудование на КНС работает с заниженным КПД. Система телеметрии КНС, установленная в 2002 году, также требует реконструкции, увеличения оперативности, открытости, автоматизация тех. процессов, снижения потерь в виду утечек и несанкционированного сброса сточных вод.</p>	2024 г	<p>Мероприятия по реконструкции насосного оборудования КНС и шкафов управления насосным оборудованием направлены на повышение надежности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Данные мероприятия являются неотъемлемым элементом и направлены на интеграцию с системой «Умный город».</p>
13	<p>Строительство канализационных сетей микрорайона Юго-Западный, для обеспечения возможности подключения планируемых к строительству жилых и административных зданий к сетям водоотведения. Сети водоотведения будут запроектированы вдоль магистральной улицы мкр. Юго-Западный, возможно, с установкой канализационной насосной станции.</p>	2020 г	<p>Мероприятие по строительству канализационных сетей в микрорайоне Юго-Западный направлено на развитие централизованной системы водоотведения г. Глазова для абонентов.</p>
14	<p>Реконструкция напорного коллектора № 5 Г.КНС. Осуществить реконструкцию с использованием наиболее современных материалов, новых технологий и новых конструктивных элементов.</p>	2022 г.	<p>Эти мероприятия позволят сократить потребление электроэнергии, значительно уменьшить затраты на обслуживание, текущий и капитальный ремонт системы водоотведения.</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
15	Строительство 2-го напорного коллектора от КНС13. В связи с отсутствием резервной линии и с целью обеспечения устойчивой и безаварийной работы централизованной системы водоотведения.	2020 г	<p>Мероприятие направлено на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p> <p>Строительство второго напорного коллектора позволит обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отвод сточных вод от подключенных к КНС объектов и МКД по двум независимым коллекторам; - исключение аварийных ситуаций, при которых перерыв в водоотведении сточных вод превысит нормативно допустимый; - экономию электроэнергии, потребляемой КНС, ввиду улучшения гидравлической характеристики сети и получения возможности перекачивать сточные воды с меньшими энергозатратами. <p>Мероприятие направлено на повышение надёжности и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения г. Глазова.</p>
16	Создание АИИСУЭ системы водоотведения г. Глазова с возможностью: <ul style="list-style-type: none"> - измерения физических величин, характеризующих потребление энергоресурсов и других учетных показателей, а также физических величин, составляющих техническую информацию; - формирования групп учета и вычисление учетных показателей измеряемых величин за группы учета; - контроля достоверности собранных данных путем формирования баланса распределения и потребления энергоресурсов в целом (полного баланса), и по его отдельным узлам и/или группам учета в заданные моменты или периоды времени; 	2023	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение технического учета энергоресурсов подразделениями предприятия и распределения по группам и местам возникновения затрат (МВЗ); - оперативное получение достоверной информации о потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия; - оперативное выявление перерасходов потребления энергоресурсов подразделениями предприятия; - определение коммерческих и технических потерь при потреблении энергоресурсов подразделениями предприятия; - оптимизация режимов потребления энергоресурсов за счет ежесуточного анализа энергопотребления

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	<p>контроля выполнения договорных обязательств по энергопотреблению путем контроля баланса потребления энергоресурсов контролируемых объектов за заданные периоды времени и сравнения их с допустимыми значениями;</p> <p>оперативного контроля режимов потребления энергоресурсов;</p> <p>регистрации, сбора, обработки, отображения, архивирования и хранения измеренных и вычисленных значений учетных показателей, а также технической и служебной информации в специализированной «энергонезависимой» базе данных;</p> <p>диагностирования работы технических средств и программного обеспечения (ПО);</p> <p>поддержания связи со всеми уровнями АИИС, предоставления доступа к измеренным и вычисленным значениям учетных показателей, технической и служебной информации, а также к журналам событий (оперативным журналам технического состояния) со стороны выпестоящих уровней;</p> <p>автоматической защиты информации от несанкционированного и непреднамеренного воздействия, несанкционированного доступа, защиты (восстановления) информации от потерь в результате сбоя, обрыва линии связи или провала (отклонения от нормы параметров) электропитания, проведения ремонтных работ (замены оборудования);</p> <p>обеспечения безопасности хранения, функционирования и совместимости ПО (программных средств);</p> <p>синхронизации всех устройств и процессоров по сигналам точного времени от GPS приемника, поддержание режима реального времени и автоматическую корректировку времени на всех уровнях АИИС.</p>		<p>подразделениями;</p> <p>контроль режимов работы оборудования;</p> <p>минимизация затрат на получение информации по энергопотреблению от структурных подразделений.</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
17	<p>Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на КОС с возможностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> - автоматического включения или выключения электродвигателей насосов в системах водоснабжения зданий при изменении уровня стоков, либо давления в трубопроводах сети или скорости движения стоков в трубопроводе. - при изменении указанных параметров приводятся в действие датчики, связанные с исполнительными механизмами включения или выключения магнитного пускателя, соединяющего или размыкающего линию электропитания двигателя насоса. - данные о работе сети водоснабжения стекаются в местный диспетчерский пункт, который оснащается компьютером со специализированным ПО. 	2023	<p>автоматизация контроля и управления технологическими процессами.</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение затрат на обслуживание и персонал. - оперативное реагирование на изменения в работе системы и аварий.
18	<p>Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка КОС, с возможностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вывода на экраны диспетчерского пункта достоверной и своевременной технологической информации для ведения оперативного контроля и управления процессом очистки сточных вод, а также вывод ретроспективной технологической информации для возможности анализа, оптимизации и планирования работ по эксплуатации оборудования участка и его ремонтов; - реализации оптимальных режимов очистки сточных вод за счёт ведения функций автоматического управления насосным оборудованием и автоматического регулирования технологических параметров; - предотвращения или снижения ущерба от аварий вследствие оперативного выявления мест возникновения и характера аварий и, следовательно, сокращения времени на их локализацию, ликвидацию и устранение их последствий; 	2023	<p>Основное взаимодействие диспетчера с системой диспетчеризации осуществляется при помощи автоматизированного рабочего места (АРМ), представляющего собой комплекс аппаратуры и ПО и позволяющего человеку вводить информацию в систему и получать информацию о состоянии контролируемых объектов. Диспетчер при помощи АРМ взаимодействует с системой диспетчеризации, осуществляя таким образом управление объектом.</p>

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
19	<p>Описание задачи</p> <ul style="list-style-type: none"> - автоматизированного учета энергоресурсов, вырабатываемых и потребляемых на собственные нужды. На местном диспетчерском пункте устанавливаются (в зависимости от информационной мощности системы и решаемых задач): 1. Сервер базы данных, обеспечивающий <ul style="list-style-type: none"> - сбор данных, обработку и долговременное хранение полученных данных, информационное взаимодействие с АРМ оперативно-диспетчерского персонала; - интеграцию с системами управления предприятия. 2. АРМ оперативно - диспетчерского персонала, осуществляющие <ul style="list-style-type: none"> - визуализацию оперативных и архивных данных посредством мнемосхем, таблиц и графиков; - документирование данных (ручное и автоматическое формирование, вывод на печать отчетов, ведомостей, протоколов и т.п.); - ручной ввод настроечных параметров системы (технологических установок, настроек регуляторов, шкалы датчиков и т.п.); - формирование диспетчером команд дистанционного управления на исполнительные механизмы. <p>Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Капель).</p> <p>Замена существующего оборудования системой капиллярного электрофореза «Капель 105M» позволит быстрее реагировать на изменения в технологическом процессе.</p>	2024	<p>После проведения модернизации лабораторного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сократится время на проведения измерений; - сократится расход реактивов и лабораторной посуды; - сократится трудоемкость процесса пробоподготовки; - сократится расход электроэнергии (исключается работа нескольких приборов и уменьшается время на проведение анализов).

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
20	Реконструкция лабораторного оборудования для определения БПК при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод	2024	<p>После проведения модернизации лабораторного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сократится время на проведения измерений и подготовку прибора к измерениям; - сократится расход реактивов на проведение измерений; - увеличится точность измерений; - сократится расход электроэнергии (вместо двух термостатов будет работать один).
21	Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей флуориметрическим методом при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод.	2024	<p>После проведения модернизации лабораторного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уменьшится трудоемкость проведения экстракций; - уменьшится время на проведение измерений, калибровку прибора и его обеслаживания; - увеличится точность измерения.

Таблица 3. Плановая мощность объектов централизованной системы холодного водоснабжения:

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы холодного водоснабжения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в соответствии с датой ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения, в т.ч.:	
					проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	1	3	4	5	6	7
1.	Задача 1. Строительство водопровода по ул.Куйбышева - от ул.Колхозной до ул. Барышникова.	водопровод	г. Глазов, ул. Куйбышева - от ул.Колхозной до ул. Барышникова.	Не более 984 м3/сут		2022

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы холодного водоснабжения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения, в т.ч.:	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	1	3	4	5	6	7
2.	Задача 2. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС20, ВНС12, ВНС14)	ВНС20, ВНС12, ВНС14	ВНС20, ВНС12, ВНС14	2160 м ³ /сут 2160 м ³ /сут 2160 м ³ /сут	2019-2020	
3.	Задача 3. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС15, ВНС10, ВНС21)	ВНС15, ВНС10, ВНС21	ВНС15, ВНС10, ВНС21	2160 м ³ /сут 2160 м ³ /сут 1008 м ³ /сут	2019	2021
4.	Задача 4 Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7)	ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7	ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7	1512 м ³ /сут 1440 м ³ /сут 5760 м ³ /сут 1008 м ³ /сут	2019	2022
5.	Задача 5 Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учета (ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС6)	ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6	ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6	1008 м ³ /сут 816 м ³ /сут 1512 м ³ /сут 1008 м ³ /сут	2019	2023
6.	Задача 6 Реконструкция насосной станции III подъема с установкой узла учета	Насосная станция III подъема	г. Глазов, ул. Химмашевское шоссе, 1	Не более 15600 м ³ /сут	2019-2020	
7.	Задача 7 Реконструкция контактных осветителей с заменой фильтрующей загрузки	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Глазовский район, деревня «Солдырь», здание контактных осветителей	8750 м ³ /сут (1 осветитель)	2022-2023	
8.	Задача 8 Реконструкция рыбозащитных сооружений (РЗС) водозабора поверхностных	Станция очистки речной воды	Глазовский район, деревня «Солдырь»	87500 м ³ /сут	2019	2024

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы холодного водоснабжения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения, в т.ч.:	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	1	3	4	5	6	7
	вод р. Чеппа	«Солдырь»	водоприёмный ж/б оголовок			
9.	<i>Задача 9</i> Реконструкция установок механической очистки речной воды в приёмном отделении и/станции 1-го подъёма Водозабора (Солдырь) с заменой водоочистных машин ТН-1500-13500	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Глазовский район, деревня «Солдырь» приёмное отделение станции I подъёма	87500 м3/сут	2024	
10.	<i>Задача 10</i> Строительство водопровода от ВНС-9 до микрорайона "Юго-Западный"	Водопровод	ВНС-9 Жилой массив "Сыга-1"	Не более 984 м3/сут	2021	
11.	<i>Задача 11</i> Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Сыга г. Глазова (ул.Кировская, бульвар Озерный, ул.Авиационная)	Водопровод	ул.Кировская, бульв.Озерный, ул.Авиационная	Не более 984 м3/сут	2020	
12.	<i>Задача 12</i> Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Южный г. Глазова (ул.Бр.Касимовых, ул.Куйбышева, ул.Мирная)	Водопровод	ул.Бр.Касимовых, ул.Куйбышева, ул.Мирная	Не более 984 м3/сут	2021-2023	
13.	<i>Задача 13</i> Реконструкция системы подготовки воды (установка гипохлорита натрия).	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Глазовский район, деревня «Солдырь»	87500 м3/сут	2019-2020	
14.	<i>Задача 14</i> Реконструкция котельной и системы теплоснабжения участка подготовки хозяйственной воды (перевод на газ)	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Глазовский район, д. «Солдырь», котельная	19,44 Гкал/сут	2019	2022
15.	<i>Задача 15</i> Строительство сетей для подачи воды от поверхностного источника в район насосной станции 3 подъёма (Химмашевское	Водопровод	Станция очистки речной воды «Солдырь» -	Не менее 8640 м3/сут	2019-2020	

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы холодного водоснабжения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения, в т.ч.:	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	1	3	4	5	6	7
	шоссе) для смешивания с водой из подземного источника		Насосная станция III подъема			
16.	Задача 16 Строительство водовода от насосной станции 2-го подъема до насосной станции 3-го подъема (2 этап)	Водопровод	Подземный водозабор "Сянино" станция II подъема/ Насосная станция III подъема	Не более 17280 м ³ /сут	2021-2023	
17.	Задача 17 Строительство сетей водоснабжения для д.Шганигурт (перемычка Шганигурт-Глазов в р-не Красногорского тракта), присоединение сетей водопровода д.Шганигурт	водопровод	перемычка Шганигурт-Глазов в Р-не Красногорского тракта	Не менее 340 м ³ /сут	2021	
18.	Задача 18 Строительство участка Ультрафиолетового обеззараживания на водозаборе «Солдырь»	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Станция очистки речной воды «Солдырь»	87500 м ³ /сут	2019-2020	
19.	Задача 19 Реконструкция диспетчерских пунктов с переводом на цифровую элементную базу (корп. 170-МДП, АБК-ЦДП)	Диспетчерская автоматизированная информационно-измерительная система	корп.170- МДП, АБК- ЦДП	Уточнить проектом	2019	2021-2023
20.	Задача 20 Создание АИИСКУЭ системы водоснабжения г. Глазова		Определить при проектировании	Уточнить проектом	2019	2021-2023

№ ш/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы холодного водоснабжения	Точка подключения/приса/подачи/отведения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию (м³/сут.)	Срок выполнения, в т.ч.:	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	1	3 коммерческого учёта	4	5	6	7
21.	Задача 21 Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ	АСУ	Объекты водоснабжения/диспетчерская	Уточнить проектом	2019	2021-2023
22.	Задача 22 Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ	АРМ	Станция очистки речной воды «Солдырь», Подземный водозабор «Сянино»	Уточнить проектом	2019	2021-2023
23.	Задача 23 Реконструкция лабораторного оборудования для проведения микробиологического анализа при технологическом контроле производства питьевой воды. (Здание служебно-бытового комплекса)	Лаборатория	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Уточнить проектом	2020	
24.	Задача 24 Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса подготовки питьевой воды (Здание служебно-бытового корпуса) (Капель).	Лаборатория	Станция очистки речной воды «Солдырь»	Уточнить проектом	2020	

Таблица 4. Плановая мощность объектов централизованной системы водоотведения:

№ п/п	№ задачи в таблице 2 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы водоотведения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Задача 1 Строительство первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки	КОС	III очередь	Не менее 24000 м ³ /сут	2019	2022-2023
2.	Задача 2 Строительство илоуплотнителя с сетями и монтажом оборудования в НАИ	КОС	III очередь	Не менее 24000 м ³ /сут	2019	2021-2023
3.	Задача 3 Реконструкция аэрогенков по схеме нитрификации и денитрификации и замена воздушного оборудования	КОС	Аэрогенки II очереди	Не менее 34000 м ³ /сут	2019-2022	
4.	Задача 4 Строительство площадки для размещения избыточного ила с внедрением технологии компостирования	КОС	III очередь	Не менее 36000 м ³	2020-2022	
5.	Задача 5 Реконструкция оборудования по обезвоживанию осадка (фильтр-пресс)	КОС	Цех обезвоживания осадка	31,2 м ³ /сут	2024	
6.	Задача 6 Реконструкция автоматических решёток на десяти КНС	КНС	10 КНС	Не более 67200 м ³ /сут	2019-2023	
7.	Задача 7 Реконструкция решеток на главной канализационной насосной станции (ГКНС)	ГКНС	ГКНС	57600 м ³ /сут	2019	2024
8.	Задача 8 Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчеризации, установка узлов учета на канализационных	КНС1/15	КНС1/15	3840 м ³ /сут 720 м ³ /сут	2019-2020	

№ п/п	№ задачи в таблице 2 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной водоотведения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	2	3	4	5	6	7
	насосных станциях (КНС1/15)					
9.	<i>Задача 9</i> Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчизации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС14, КНС3/17)	КНС14, КНС3/17	КНС14, КНС3/17	3840 м3/сут 16416 м3/сут	2019-2020	
10.	<i>Задача 10</i> Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчизации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС2/16)	КНС2/16	КНС2/16	6480 м3/сут	2019-2020	
11.	<i>Задача 11</i> Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчизации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС52, КНС79)	КНС52, КНС79	КНС52, КНС79	3840 м3/сут 3840 м3/сут	2019-2020	
12.	<i>Задача 12</i> Реконструкция насосного оборудования и системы диспетчизации, установка узлов учета на канализационных насосных станциях (КНС6)	КНС6	КНС6	7680 м3/сут	2019	2024
13.	<i>Задача 13</i> Строительство канализационных сетей мкр. "Юго-Западный"	Канализационная сеть	Определить при проектировании/магистральная улица мкр. Юго-Западный	Не менее 1530 м3/сут	2020	
14.	<i>Задача 14</i> Реконструкция напорного коллектора №5 ГКПС	Канализационная сеть	ГКНС/КОС	28800 м3/сут	2020-2022	

№ п/п	№ задачи в таблице 2 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы водоотведения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в соответствии с датой ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	2	3	4	5	6	7
15.	Задача 15 Строительство 2-го напорного коллектора от КНС13	Канализационная сеть	КНС13/ГКНС	Не менее 1920 м ³ /сут.	2020	
16.	Задача 16 Создание АИИСУО системы водоотведения г. Глазова	автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учёта	Определить при проектировании	Уточнить проектом	2019-2023	
17.	Задача 17 Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на КОС	АСУ	КОС	Уточнить проектом	2019-2023	
18.	Задача 18 Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка КОС	АРМ	КОС	Уточнить проектом	2019-2023	
19.	Задача 19 Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Капель). (Здание 191/1 конторы-лаборатории)	Лабораторное оборудование	Лаборатория КОС	н/д	2024	
20.	Задача 20 Реконструкция лабораторного оборудования для определения БПК при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод. (Здание 191/1 конторы-лаборатории)	Лабораторное оборудование	Лаборатория КОС	н/д	2024	
21.	Задача 21 Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей флуориметрическим методом при проведении	Лабораторное оборудование	Лаборатория КОС	н/д	2024	

№ п/п	№ задачи в таблице 2 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы водоотведения	Точка подключения/приема/подачи/отведения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию (м ³ /сут.)	Срок выполнения	
					(проектные работы, если применимо)	(работы по строительству и реконструкции)
1	2 технологического контроля процесса очистки сточных вод. (Здание 191/1 конторы-лаборатории)	3	4	5	6	7

Таблица 5. СОСТАВ И ОПИСАНИЕ ЗАДАНИЯ КОМПЕДЕНТА

1.	Цель создания Объектов Соглашения	<p>Развитие объектов централизованной системы холодного водоснабжения и централизованной системы водоотведения городского округа «Город Глазов».</p> <p><i>Система водоснабжения в составе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - водозабор подземных вод (д. Сянино МО «Кожильское»), насосная станция 3-го подъёма; - объединённая система водозабора и очистки поверхностных вод из р. Чепца, насосные станции 1, 2, 3-го подъёма; - разводящие водопроводные сети г. Глазова Протяженность-226,0 км. - повысительные насосные станции (ВНС); - разводящие водопроводные сети промплощадки АО ЧМЗ. <p><i>Система водоотведения в составе:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - централизованную бытовую систему водоотведения города с канализационными насосными станциями (31 объект, 24 ед. на балансе, 6 ед. в аренде, 1 ед. в эксплуатации); - 200 километров папирных и самотечных коллекторов, из них - 170,0 км на балансе, 28,0 км в аренде (сети промплощадки АО ЧМЗ), 2,0 км в эксплуатации (бывшие сети УЗСМ); - общегородские канализационные очистные сооружения (КОС). <p>Станции должны обеспечить снижение загрязняющих веществ в исходной воде до показателей, нормируемых СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» и ГОСТ 2761-84* «Вода питьевая» и гарантировать качество воды, подаваемой в централизованную систему холодного водоснабжения городского округа «Город Глазов», в соответствии с установленными действующим законодательством РФ требованиями.</p>
3.	Общие требования к Объекту Соглашения	
4.	Срок начала выполнения работ по созданию части Объекта Соглашения - срок окончания создания и ввода в эксплуатацию части Объекта Соглашения (вывода каждой части оптимальные параметры эксплуатации)	<p>С момента заключения концессионного соглашения - 2024 год.</p> <p><i>Системы водоснабжения:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Строительство водоводов от н.ст. II подъёма до н.ст. III подъёма (2 этап) 2. Строительство водопровода от ВНС-9 до микрорайона "Юго-Западный" 3. Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Съга г. Глазова (ул. Кировская, бульв. Озёрный, ул.Авиационная) 4. Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Южный г. Глазова (ул. Бр. Касимовых, ул. Куйбышева, ул. Мирная) 5. Строительство водопровода по ул. Куйбышева - от ул. Колхозной до ул. Барышникова/ Ду 100 6. Строительство сетей для подачи воды из поверхностного водоемщика в район насосной станции 3

подъёма для смешивания с водой из подземного источника

7. Строительство сетей водоснабжения для закольцовки водопроводов д. Штанигурт (перемычка Штанигурт- Глазов в р-не Красногорского тракта)
8. Строительство участка УФО на водозаборе «Солдырь»
9. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС20, ВНС12, ВНС14)
10. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС15, ВНС10, ВНС21)
11. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7)
12. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6)
13. Реконструкция насосной станции III подъёма (Химмаш. шоссе) с установкой узла учёта
14. Реконструкция контактных осветлителей с заменой фильтрующей загрузки
15. Реконструкция рыбозащитных сооружений водозабора поверхностных вод р. Чепцы
16. Реконструкция котельной и системы теплоснабжения участка подготовки хозяйственной воды (перевод на газ)
17. Реконструкция системы подготовки воды (установка получения гипохлорита натрия – 2 шт.)
18. Реконструкция установки механической очистки речной воды в приемном отделении н/станции I подъёма ОВЗ с заменой водоочистных машин ТН-1500-13500
19. Реконструкция диспетчерских пунктов с переводом на цифровую элементную базу (корп. 170-МДП, АБК-ЦДП)
20. Создание АИИСУЭ системы водоснабжения г. Глазова
21. Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ
22. Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ
23. Реконструкция лабораторного оборудования для проведения микробиологического анализа при техно-логическом контроле производства питьевой воды
24. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса подготовки питьевой воды (Капель)

Системы водоотведения:

1. Строительство канализационных сетей мкр. «Юго-Западный»
2. Строительство первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки
3. Строительство илоуплотнителя с сетями и монтажом оборудования в НАИ

	<p>4. Строительство площадки для размещения избыточного ила с внедрением технологии компостирования</p> <p>5. Строительство второго напорного коллектора КНС 13</p> <p>6. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 6)</p> <p>7. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 52, КНС 79)</p> <p>8. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 2/16)</p> <p>9. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 1/15)</p> <p>10. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией и установкой узла учёта (КНС 14, КНС 3/17)</p> <p>11. Реконструкция автоматических решёток на КНС</p> <p>12. Реконструкция решёток на ГКНС</p> <p>13. Реконструкция оборудования по обезвоживанию осадка (фильтр-пресс)</p> <p>14. Реконструкция напорного коллектора № 5 ГКНС</p> <p>15. Реконструкция азотенков по схеме нитрификации и денитрификации, и замена воздушодувного оборудования</p> <p>16. Создание АИИСУЭ системы водоотведения г. Глазова</p> <p>17. Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на КОС</p> <p>18. Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка КОС</p> <p>19. Реконструкция лабораторного оборудования для определения БПК при проведении технологического процесса очистки сточных вод</p> <p>20. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Капель)</p> <p>21. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей флуориметрическим методом при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод</p>
<p>5. Предельный размер расходов на создание каждой части Объекта Соглашения</p>	<p><u>Системы водоснабжения</u> ВСЕГО по реконструкции системы водоснабжения 483 970 руб без НДС - <u>Системы водоотведения</u> ВСЕГО по реконструкции системы водоотведения: 496 688 тыс. руб. без НДС Предельный размер расходов на создание каждой части Объекта Соглашения при включении в концессионное соглашение подлежит снижению пропорционально предложению Концессионера</p>
<p>6. Состав оборудования Объекта Соглашения</p>	<p>Состав оборудования станций подготовки питьевой воды должен предусматривать выполнение технологического процесса подготовки воды из поверхностных водисточников до требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем</p>

	<p>питьевого водоснабжения. Контроль качества» и ГОСТ 2761-84 «Вода питьевая», Состав оборудования системы очистки сооружений канализации должен предусматривать выполнение технологического процесса очистки сточных вод до соответствующего предельно-допустимым концентрациям загрязняющих веществ для воды водоемов рыбохозяйственного назначения.</p> <p><i>Перечень основных мероприятий по реконструкции системы водоснабжения.</i></p>
<p>Технологические решения, подлежащие использованию на Объекте Соглашения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Строительство водопроводов от н.ст. II подъёма до н.ст. III подъёма (2 этап). Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 14,0 км. 2. Строительство водопровода от ВНС-9 до микрорайона "Юго-Западный" Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 4 км 3. Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Сыга г. Глазова (ул. Кировская, бульв. Озёрный, ул.Авиационная) Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 3 км. 4. Проектирование и строительство водопроводных сетей в мкр. Южный г. Глазова (ул. Бр. Касимовых, ул. Куйбышева, ул. Мирная) Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 5 км. 5. Строительство водопровода по ул. Куйбышева - от ул. Колхозной до ул. Барышикова/ Ду 100 Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 450 п.м. 6. Строительство сетей для подачи воды из поверхностного водоемного источника в район насосной станции 3 подъёма для смешивания с водой из подземного источника. Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 6 км 7. Строительство сетей водоснабжения для застройки водопроводов д. Штанигурт (перемычка Штанигурт- Глазов в р-не Красногорского тракта. Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 5 км 8. Строительство участка УФО на водозаборе «Солдырь» 9. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС20, ВНС12, ВНС14) установить приборы учёта поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок. 10. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС15, ВНС10, ВНС21) установить приборы учёта поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.

11. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС17, ВНС2, ВНС4, ВНС7) установить приборы учёта поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заместить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
12. Реконструкция насосного оборудования на ВНС с диспетчеризацией и установкой узлов учёта (ВНС11, ВНС3, ВНС5, ВНС1, ВНС6). Установить приборы учёта попанной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заместить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
13. Реконструкция насосной станции III подъёма (Химмаш. шоссе) с установкой узла учёта установить приборы учёта попанной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заместить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок. Внедрить систему контроля расхода и давления воды в подающих трубопроводах в зависимости от уровня чистой воды в резервуарах и с управлением процессом через частотную регулицию насосов с обязательным выводом всей информации на диспетчерский пункт.
14. Реконструкция контактных осветлителей с заменой фильтрующей загрузки. Произвести выгрузку фильтрующего материала, выполнить ремонтные работы стен резервуара и распределительной системы, загрузить новый фильтрующий материал.
15. Реконструкция рибозащитных сооружений водозабора поверхностных вод р. Чепцы. Установить рибозащитные сооружения на водозаборном оголовке в соответствии с действующей НТД.
16. Реконструкция котельной и системы теплоснабжения участка подготовки хозяйственной воды (перевод на газ). Подвести газ к котельной, выполнить реконструкцию котла с учётом использования газа в качестве топлива.
17. Реконструкция системы подготовки воды (установка получения гипохлорита натрия – 2 шт.) Установить чичтёму приготовления гипохлорита натрия в количестве 2-е установки.
18. Реконструкция установки механической очистки речной воды в приёмном отделеении н/станции I подъёма ОВЗ с заменой водоочистных маппи ТН-1500-13500. Заменить морально и физически устаревшие решётки на современные, выполненные из коррозионостойких материалов с высоким показателем энергоэффетивности.
19. Реконструкция диспетчерских пунктов с переводом на цифровую элементную базу (корп. 170-МДП, АБК-ЦДП) выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
20. Создание АИИСУЭ системы водоснабжения г. Глазова. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования

к системе автоматизации.

21. Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на участке ОВЗ. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
22. Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка ОВЗ. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
23. Реконструкция лабораторного оборудования для проведения микробиологического анализа при технологическом контроле производства питьевой воды. Установить ламинарный бокс. Машину для мойки и дезинфекции лабораторной посуды.
24. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса подготовки питьевой воды (Капель). Установить систему капиллярного электрофореза с блоком переключаемой полярности и ускоренной промывки капилляров, необходимым для работы периферийным оборудованием.

Перечень основных мероприятий по реконструкции системы водоотведения.

1. Строительство канализационных сетей мкр. «Юго-Западный». Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 2,43 км.
2. Строительство первичного отстойника с сетями и монтажом оборудования механической очистки. Построить радиальный первичный отстойник диаметром 24 метра со скребковым механизмом, опорноповоротным устройством, подводным и отводящим трубопроводом.
3. Строительство илоуплотнителя с сетями и монтажом оборудования в ЦАИ. Построить илоуплотнитель диаметром 8 метров, с площадками обслуживания, трубопроводная обвязка с запорной арматурой, насосное оборудование перекачки ила.
4. Строительство площадки для размещения избыточного ила с внедрением технологии компостирования. Построить площадку с реализацией процесса перемешивания ила и компостирования.
5. Строительство второго напорного коллектора от КНС 13. Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 0,95 км.
6. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 6). Установить приборы учета поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
7. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 52, КНС 79). Установить приборы учета поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические

- трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
8. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 2/16). Установить приборы учета поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
 9. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией (КНС 1/15). Установить приборы учета поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
 10. Реконструкция насосного оборудования на КНС с диспетчеризацией и установкой узла учёта (КНС 14, КНС 3/17). Установить приборы учета поданной воды потребителям с выводом оперативных данных на диспетчерский пункт. Заменить насосное оборудование, электродвигатели, запорную арматуру, технологические трубопроводы на современные. Установить частотное регулирование для насосных установок.
 11. Реконструкция автоматических решёток на КНС. Установить на КНС современные решетки, работающие в автоматическом режиме.
 12. Реконструкция решёток на ГКНС. Установить на КНС современные решетки, работающие в автоматическом режиме.
 13. Реконструкция оборудования по обезвоживанию осадка (фильтр-пресс). Установить фильтр пресс в замен устаревшего оборудования.
 14. Реконструкция напорного коллектора № 5 ГКНС. Проложить трубопровод из современных коррозионностойких материалов длиной 2,2 км.
 15. Реконструкция азотенков по схеме нитрификации и денитрификации, и замена воздушовдувного оборудования. Произвести зонирование азотенков с выделением аэробных и анаэробных зон. С движением иловой смеси по принципу «карусели».
 16. Создание АИИСУЭ системы водоотведения г. Глазова. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
 17. Создание автоматизированной системы управления (АСУ) на КОС. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
 18. Создание АРМ с заменой шкафного и коммутационного оборудования на МДП участка КОС. Выполнить в соответствии с п.п. 8 Требования к системе автоматизации.
 19. Реконструкция лабораторного оборудования для определения БПК при проведении технологического процесса очистки сточных вод. Установить в лаборатории хладотермостат, компактный оксиметр, диспергатор.

	<p>20. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод (Капель). Установить систему капиллярного электрофореза с периферийным оборудованием.</p> <p>21. Реконструкция лабораторного оборудования для определения показателей флуориметрическим методом при проведении технологического контроля процесса очистки сточных вод. Установить, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический с системой пробоподготовки.</p>
<p>8. Требования к системе автоматизации</p>	<p>Принципиальные схемы автоматизации и управления сооружений согласовать с Заказчиком.</p> <p>Система автоматизации должна быть реализована на базе программируемых микропроцессорных контроллеров и объединена в единую сеть (отдельно для каждой станции) контролирующую и управляемую оператором дистанционно и на месте. Так же предусмотреть контроль и передачу данных на верхний уровень. Предусмотреть 10% запас по входам/выходам и модулям контроллера, автоматам, клеммам, кабелям, шинам, ширинс и количеству кабельных каналов в шкафах, электрическим розеткам.</p> <p>Для управления и контроля всего технологического оборудования предусмотреть цветные сенсорные дисплеи с отображением упрощенной технологической схемы (участков технологической схемы).</p> <p>Система автоматизации и контроля должна предусматривать местный и дистанционный контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - давления; - расхода; - температуры воды; - температуры воздуха в помещении; - уровня воды в резервуарах; - уровня реагентов; - качество основных показателей воды до и после очистки. <p>Система автоматизации должна предусматривать местное и дистанционное управление работой:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запорно-регулирующей арматуры; - насосного и компрессорного оборудования. <p>Все датчики КИПиА должны поддерживать интерфейс 4-20 мА/HART, сигнал типа «сухой контакт», сигнал 24В.</p> <p>Степень защиты оболочки КИП, распределительных коробок и т.д., включая кабельные вводы и заглушки, размещенные на открытом воздухе должна быть не ниже IP65, а для оборудования, размещаемого в помещении – не ниже IP42 в соответствии с требованиями действующей нормативной документации.</p> <p>Приборы и средства автоматизации должны обеспечивать безопасность работы при эксплуатации по правилам и нормам, действующим в РФ, а также обеспечивать работоспособность в климатических условиях региона размещения.</p>

	<p>При проектировании станций водоподготовки и очистки сточных вод:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предусмотреть возможность снятия и замены приборов в процессе эксплуатации, установленных по месту, без остановки технологического процесса; - осуществить монтаж КИП и средств автоматизации на оборудовании в удобном для обслуживания и снятия показаний месте, в соответствии с действующей нормативной документацией, а также требованиями инструкций по монтажу и эксплуатации приборов; - выполнить кабельную проводку от датчиков и электроприводов до контроллерной станции управления, установленной в помещении сооружений; - осуществить подключение кабельных линий от КИПиА в соответствии с требованиями ПУЭ и инструкций на оборудование системы автоматизации и управления; - предусмотреть надежные конструкции для прокладки силовых кабелей, кабелей КИП и средств управления и автоматизации внутри зданий. <p>Конструкции для крепления кабельных проводов должны быть выбраны с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - раздельной прокладки кабелей напряжением 220/380В и 24В; - кабельного ввода в здания для ввода кабелей КИП и средств управления и автоматизации; - внешних сетей. <p>Все средства измерения и контроля должны иметь следующую, действующую на момент проведения пуско-наладочных работ, документацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разрешение на применение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному контролю; - заключение экспертизы промышленной безопасности; - сертификаты соответствия; - свидетельства о поверке со сроком действия не менее половины межповерочного интервала на момент проведения пуско-наладочных работ; - методики поверки.
<p>9. Требования к системам электроснабжения</p>	<p>Системы электроснабжения зданий и сооружений предусмотреть в соответствии с требованиями ПУЭ, СН, СНиП и ТУ.</p> <p>Категория надёжности действия и категория электроприёмников по надёжности электроснабжения – I.</p> <p>Предусмотреть резервный источник электроснабжения на случай отключения электроэнергии.</p> <p>Предусмотреть источник бесперебойного питания, обеспечивающий работоспособность системы КИПиА в течение 30 минут после отключения внешнего питания (но не меньше времени, необходимого для перевода установки в безопасное состояние).</p> <p>Нагрузки определить расчётом. Сводная таблица нагрузок должна содержать сведения по установленной, расчетной мощностям электроприёмников и полной мощности.</p>

	<p>Тип применяемого оборудования согласовать с Заказчиком.</p> <p>В зданиях сооружений предусмотреть аварийное, рабочее и паружное освещение с применением LED светильников.</p> <p>Предусмотреть отдельные шкафы управления общестационарным и тсхнологическим оборудованием. Применить электрические шкафы, розетки, светильники во влагозащитенном исполнении.</p> <p>В сооружениях предусмотреть главную заземляющую шину согласно требованиям ПУЭ.</p>
<p>10.</p> <p>Требования к системам отопления и вентиляции</p>	<p>Системы отопления и вентиляции выполнить согласно требованиям СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование». Требования пожарной безопасности», СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», технологического задания, Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</p> <p>Система отопления должна обеспечивать нормируемую температуру внутреннего воздуха с учетом теплопотерь через строительные конструкции и тепла, уносимого вытяжной вентиляцией, не восполняемого подогревом приточным воздухом.</p> <p>Узлы прохода в вытяжных системах выполнить утепленными с клапанами для ручного регулирования. Выполнить отвод конденсата от узлов прохода естественной и механической вытяжной вентиляции.</p> <p>Все поставляемое оборудование и комплектующие изделия должны иметь техническую и товаросопроводительную документацию.</p> <p>Все материалы, использованные для изготовления должны быть коррозионностойкие и надежны в рабочей среде, иметь соответствующие сертификаты, характеризующие химический состав, механические свойства и результаты испытаний.</p> <p>Объемно-планировочные и конструктивные решения должны обеспечивать безопасность в процесс монтажа и эксплуатации, соответствовать требованиям действующих норм и правил.</p> <p>Строительные конструкции зданий должны:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обеспечивать сохранение заданных теплофизических параметров помещений согласно действующей нормативной документации; 2) обеспечивать беспрепятственный доступ человека ко всем узлам и агрегатам; 3) обеспечить максимальную надежность и эстетичность строительных конструкций. <p>Выполнить антикоррозионную защиту наземных стальных конструкций. Защиту болтов и гаск от коррозии осуществить путем горячего цинкования. Антикоррозионную защиту сварных монтажных соединений выполнить после монтажа конструкций.</p> <p>Пути эвакуации и эвакуационные выходы выполнить в соответствии с требованиями действующей нормативной документации. Двери на путях эвакуации должны открываться по ходу эвакуации и</p>
<p>11.</p> <p>Требования к конструктивному исполнению</p>	<p>Системы отопления и вентиляции выполнить согласно требованиям СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование». Требования пожарной безопасности», СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», технологического задания, Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</p> <p>Система отопления должна обеспечивать нормируемую температуру внутреннего воздуха с учетом теплопотерь через строительные конструкции и тепла, уносимого вытяжной вентиляцией, не восполняемого подогревом приточным воздухом.</p> <p>Узлы прохода в вытяжных системах выполнить утепленными с клапанами для ручного регулирования. Выполнить отвод конденсата от узлов прохода естественной и механической вытяжной вентиляции.</p> <p>Все поставляемое оборудование и комплектующие изделия должны иметь техническую и товаросопроводительную документацию.</p> <p>Все материалы, использованные для изготовления должны быть коррозионностойкие и надежны в рабочей среде, иметь соответствующие сертификаты, характеризующие химический состав, механические свойства и результаты испытаний.</p> <p>Объемно-планировочные и конструктивные решения должны обеспечивать безопасность в процесс монтажа и эксплуатации, соответствовать требованиям действующих норм и правил.</p> <p>Строительные конструкции зданий должны:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обеспечивать сохранение заданных теплофизических параметров помещений согласно действующей нормативной документации; 2) обеспечивать беспрепятственный доступ человека ко всем узлам и агрегатам; 3) обеспечить максимальную надежность и эстетичность строительных конструкций. <p>Выполнить антикоррозионную защиту наземных стальных конструкций. Защиту болтов и гаск от коррозии осуществить путем горячего цинкования. Антикоррозионную защиту сварных монтажных соединений выполнить после монтажа конструкций.</p> <p>Пути эвакуации и эвакуационные выходы выполнить в соответствии с требованиями действующей нормативной документации. Двери на путях эвакуации должны открываться по ходу эвакуации и</p>

12.	<p>оснащены доводчиками, должны быть утеплены и иметь уплотнители в притворах.</p> <p>При проектировании сооружений следует принять высокоэффективное отечественное и импортное оборудование, имеющее положительный опыт эксплуатации в аналогичных климатических зонах, на которое получены сертификаты соответствия Госстандарта РФ и санитарно-гигиенические сертификаты. Сооружения должны быть оснащены современными высокотехнологическими и ресурсосберегающими видами инженерного оборудования, приборами учета и контроля в соответствии с действующими нормами.</p> <p>Оборудованис сооружений должно иметь высокие эксплуатационные характеристики со сроком службы не менее 10 лет с момента изготовления и низкие эксплуатационные затраты.</p> <p>Оборудованис должно быть ремонтнопригодным.</p>
13.	<p>Объемно-пространственные, архитектурно-планировочные и конструктивные решения принимать в соответствии с требованиями СП 31.13330.2012 с учётом климатических и инженерно-геологических условий.</p> <p>Оборудование должно быть рассчитано на температуру до минус 40 °С при транспортировке, хранении и эксплуатации.</p> <p>Сейсмичность площадки строительства уточняется по материалам инженерно-геологических изысканий.</p> <p>Количество и назначение технологических и бытовых помещений принять в соответствии с существующими нормативными документами.</p> <p>Климатическое исполнение станции принять в соответствии с ГОСТ 15150-69*;</p> <p>Категория станции по надежности действия принять в соответствии со СП 31.13330.2012;</p> <p>Степень огнестойкости здания станции – IV;</p> <p>Класс конструктивной пожарной опасности – С0;</p> <p>Категориями по взрывопожарной и пожарной опасности – Д</p> <p>Группа санитарных характеристик производственных процессов в здании водоподготовки – I-б; II-в, I-а.</p> <p>Станция должна иметь теплоизоляцию.</p>
14.	<p>Оборудовать сооружения средствами связи. Предусмотреть установку IP телефонного аппарата с подключением его к рабочему месту оператора.</p>
15.	<p>Предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды с использованием данных комплексного экологического обследования территории, проводимого в рамках инженерно-экологических изысканий, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение санитарных правил и нормативов в соответствии с действующими в РФ федеральными законами и отраслевыми нормативными документами; - минимизацию количества производства сточных вод и отходов; - утилизацию всех видов производственных отходов и др.

16.	Требования по обеспечению охранной и противопожарной безопасности	<p>Предусмотреть защиту помещений сооружений извещателями автоматической пожарной сигнализацией согласно требованиям действующей нормативной документации. Тип и количество пожарных извещателей принять в соответствии с требованиями СП 5.13130.2009.</p> <p>Предусмотреть установку ручных пожарных извещателей у входов в здания сооружений согласно требованиям действующей нормативной документации.</p> <p>Предусмотреть защиту помещений извещателями автоматической охранной сигнализации.</p> <p>Охранно-пожарную защиту зданий сооружений выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами.</p>
17.	Требования к надежности	<p>На всех этапах создания и эксплуатации станций водоподготовки и очистных сооружений должна быть предусмотрена возможность проведения работ и мероприятий, обеспечивающих надежную, безотказную эксплуатацию сооружений в течении 10 лет, при постоянном режиме работы.</p>

Примечание: КНС - канализационно-насосная станция, ВНС - водонапорная насосная станция, ОСВ- обезреживание сточных вод, ОВЗ - объединительный водозабор, БИК- биологическое потребление кислорода,

Подписи Сторон

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

_____ М.П.

От Концедента:

Глава муниципального образования Город «Глазов»

_____ М.П.

От Концессионера:

_____ М.П.

От Предприятия:

_____ Стр. 40

М.П.

Описание земельных участков, предоставляемых в аренду Концессионеру

№ п/п	Наименование, краткое описание, состав	Кadaстровый номер	Год приобретения или получения оформления в собственность	Категория земель	Разрешенное использование	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв.м.	Видное право
1	УР г. Глазов, от юго-западного угла дома №16 "Б" по Красногорскому тракту 38,9м на юг и 33,1 м на запад (КНС-1)	18:28:000095:106	05.02.2008	Земли населенных пунктов	для обслуживания КНС № 11	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-западного угла дома №16 "Б" по Красногорскому тракту 38,9 метров на юг и 33,1 метр на запад.	97	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
2	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №11 "Б" по ул.Корова 2,7м на восток и 6,4м на север (ВНС-3)	18:28:000045:24	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 3	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Корова	34	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
3	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома №7 по ул.Буденного 12,9м на восток и 19,0м на юг (ВНС-14)	18:28:000058:31	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 14	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, участок находится в 12,9 м на восток от ориентира (от северо-восточного угла дома № 7)	35	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
4	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома №2 по ул.Праздничная 15,1 м на восток и 27,0м на юг (ВНС-12)	18:28:000040:24	29.09.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 12	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Праздничная, участок находится примерно в 15,1 м от ориентира на восток (ориентир северо-восточный угол дома № 27)	37	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
5	УР г. Глазов от северного угла дома №56 по ул.Сулимова 65,1 м на восток и 12,3 м на юг (ВНС-11)	18:28:000055:59	29.09.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 11	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, участок находится в 65,1 м на восток от ориентира (от северного угла дома № 56)	70	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
6	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №18 по ул. Республиканской 17,0м на восток и 5,4м на север (ВНС-10)	18:28:000040:23	29.09.2006	Земли населенных пунктов	Для размещения ВНС № 10	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Республиканская, участок находится примерно в 17 м от ориентира на восток (ориентир юго-восточный угол дома № 18)	88	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
7	УР г. Глазов, ул. Праздничная, д.47 инд.а (ВНС-8)	18:28:000041:14	29.09.2006	Земли населенных пунктов	Для размещения ВНС № 8	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Праздничная, дом 47 "а"	29	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
8	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №78 по ул.Чепелевой 3,5 м на юг и 10,4 м на восток (ВНС-2)	18:28:000032:26	29.09.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 2	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чепелевой, участок находится в 3,5 м на юг от юго-восточного угла дома № 7 "а"	86	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
9	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома № 23г по ул. Королева 9,0м на юг и 34,0м на восток (ВНС-1)	18:28:000031:34	29.09.2006	Земли населенных пунктов	Для обслуживания ВНС -1	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Королева, участок находится примерно в 9 м от ориентира по направлению на юг (от юго-восточного угла дома № 23 "б")	139	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
10	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 40 по ул.Пионерской 71,5м на восток и 49,0м на север (КНС-4)	18:28:000081:71	29.09.2006	Земли населенных пунктов	КНС № 4	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пионерская, участок находится в 71,5 м на восток от ориентира (от северо-восточного угла дома № 40)	118	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
11	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 119 по ул.Корова 11,2м на восток и 15,5м на север (КНС-8)	18:28:000022:32	29.09.2006	Земли населенных пунктов	КНС № 8	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Корова, участок находится в 11,2 м на восток от ориентира (от северо-восточного угла дома № 119)	395	муниципальная собственность МО "Город Глазов"

№ п/п	Полное наименование, краткое описание, состав	Квартальный номер	Год приобретения или получения, оформления в собственность	Категория земель	Разрешенное использование	Местонахождение (адрес)	Шошала, кв.м.	Вышнее право
12	УР г. Глазов, от северо-западного угла дома №45а по ул. Драгунова 101,5 м на север и 2,0 м на восток (КПС-5)	18:28:000070:17	02.10.2006	Земли населенных пунктов	КПС № 5	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, участок находится в 101,5 м на север от ориентира (от северо-западного угла дома № 45 "а")	36	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
13	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №38 по ул. Карова (Дворец спорта) 37,8 м на юг и 20,8 м на восток (КПС-6)	18:28:000042:13	02.10.2006	Земли населенных пунктов	КПС № 6	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок расположен от юго-восточного угла дома №38 по ул. Карова (дворец спорта) 37,8 м на юг и 20,8 м на восток	56	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
14	УР г. Глазов, от западного угла дома №11/37 по ул. К. Маркса 55,0 м на запад и 30,7 м на север (КПС-3)	18:28:000033:5	02.10.2006	Земли населенных пунктов	КПС № 3	Удмуртская Республика, г. Глазов, земельный участок находится в 55 м по направлению на запад и 30,7 м на север от западного угла дома № 11/37 по ул. К. Маркса	182	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
15	УР г. Глазов, от северо-западного угла дома №8 по ул. Бунаряковского 19,9 м на север и 17,2 м на запад (КПС-1)	18:28:000057:22	29.09.2006	Земли населенных пунктов	КПС № 1	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок находится в 19,9 м на север и 17,2 м на запад от северо-западного угла дома № 8 по ул. Бунаряковского	78	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
16	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома №4а по ул. Калинина 29,6 м на север и 8,0 м на восток (ВНС-20)	18:28:000034:29	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 20	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, дом 4 "а", участок находится в 29,6 м на север от ориентира (от северо-восточного угла дома № 4 "а")	103	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
17	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №10 по ул. К. Маркса 7,7 м на юг и 34,5 м на восток (ВНС-4)	18:28:000047:36	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 4	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок находится в 7,7 м от юго-восточного угла дома № 10 по ул. К. Маркса	86	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
18	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №15 по ул. К. Маркса 9,0 м на юг (ВНС-5)	18:28:000047:35	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 5	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок находится в 9,0 м на юго-восток от угла дома №15 по ул. К. Маркса	76	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
19	УР г. Глазов, от северо-восточного угла дома №3 по ул. пр. Мотыжников 52,0 м на юг и 10,1 м на восток (ВНС-7)	18:28:000011:488	29.09.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 7	Удмуртская Республика, г. Глазов, пр. Мотыжников, участок находится в 52 м на юг от ориентира (от северо-восточного угла дома № 3)	74	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
20	УР г. Глазов, от юго-западного угла дома №20 по ул. Пехтина 39,7 м на запад и 38,9 м на юг (ВНС-15)	18:28:000058:30	02.10.2006	Земли населенных пунктов	для размещения ВНС № 15	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-западного дома №20 по ул. Пехтина 39,7 м на запад и 38,9 м на юг	87	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
21	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №5 по ул. Калинина 16,0 м на восток (ВНС-17)	18:28:000013:15	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 17	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, участок находится в 16,0 м на восток от ориентира (от юго-восточного угла № 5)	107	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
22	УР г. Глазов, ул. К. Маркса, д.5, д.5а (ВНС-18)	18:28:000013:16	02.10.2006	Земли населенных пунктов	для размещения ВНС № 18	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, участок находится в 6 м на юг от ориентира (от юго-восточного угла дома № 5 "а")	109	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
23	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №91 по ул. Сушкова 11,7 м на юг и 10,0 м на восток (ВНС-31)	18:28:000055:40	29.09.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 21	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сушкова, участок находится в 11,7 м на юг от ориентира (от юго-восточного угла дома № 91)	122	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
24	УР г. Глазов, от юго-восточного угла дома №53 по ул. Глазовской 6,0 м на юг и 21,7 м на восток (КПС-9)	18:28:000011:489	02.10.2006	Земли населенных пунктов	КПС № 9	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская, участок находится в 6,0 м на юг от ориентира (от юго-восточного угла дома № 53)	51	муниципальная собственность МО "Город Глазов"

№ п/п	Наименование, краткое описание, состав	Квартальный номер	Год приобретения или получения, оформления в собственность	Категория земель	Разрешение использования	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв.м.	Вещное право
25	УР г. Глазов, от северо-западного угла дома №3 по ул.К.Маркса 46,0 м на запад и 14,0 м на север (КНС)	18.28.000013.17	29.09.2006	Земли населенных пунктов	КНС	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, участок находится в 46,0 м на запад от ориентира (от северо-западного угла дома №3)	398	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
26	УР г. Глазов, от юго-западного угла дома №7 по ул.Калинина 68,5 м на восток и 14,0 м на юг (Павильон)	18.28.000014.572	29.09.2006	Земли населенных пунктов	для обслуживания павильона	Удмуртская Республика, г. Глазов, от юго-западного угла дома №7 по ул. Калинина 68,5 м на восток и 14,0 м на юг	44	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
27	УР г. Глазов, от юго-западного угла дома №122 по ул.Корова 8,9 м на запад и 18,0 м на север (КНС-12)	18.28.000024.61	02.10.2006	Земли населенных пунктов	для обслуживания канализационно-насосной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, от юго-западного угла дома № 122 по ул.Корова 8,9 м на запад и 18,0 м на север	27	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
28	УР г.Глазов, от северо-западного угла дома № 8 по ул.Буденного 21,0 м на запад и 18,7 м на юг (ВНС-6)	18.28.000047.38	02.10.2006	Земли населенных пунктов	ВНС № 6	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок находится в 21,0 м от северо-западного угла дома № 8 по ул. Буденного	86	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
29	УР г.Глазов, ул. Толстого, д.48 (баз)	18.28.000072.188	29.09.2006	Земли населенных пунктов	Для обслуживания производственной базы	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48	10933	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
30	УР г.Глазов, от северо-восточного угла здания №13 по ул.Набережная 27,5 м на восток (Павильон)	18.28.000011.472	02.10.2006	Земли населенных пунктов	для обслуживания павильона	Удмуртская Республика, г. Глазов, от северо-восточного угла административного здания № 13 по ул. 2 Набережная 27,5 м на восток и 4,7 м на север	42	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
31	УР г.Глазов, Химическое шоссе, д.1 (КНС-3 розетка)	18.28.000022.7	02.10.2006	Земли населенных пунктов	для обслуживания насосной станции 3 подвала	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химическое шоссе, 1	21159	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
32	УР г.Глазов, от юго-восточного угла цеха №1 по ул.Габдара 32,9 м на юг и 72,8 м на восток (ВНС-22)	18.28.000050.33	29.09.2006	Земли населенных пунктов	для обслуживания ВНС - 22	Удмуртская Республика, г. Глазов, участок находится в 32,9 м на юг от ориентира (от юго-восточного угла цеха)	50	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
33	УР г.Глазов, 8,25 м от угла дома №11 по ул.Габдара (КНС-52)	18.28.000062.19	05.02.2008	Земли населенных пунктов	для обслуживания КНС № 52	Удмуртская Республика, г. Глазов, 8,25 м от угла дома № 11 по ул. Габдара	81	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
34	УР г.Глазов, от северо-восточного угла дома №41 по ул.Советская 16,9 м на юг и 25,6 м на восток (КНС-7)	18.28.000059.362	05.02.2008	Земли населенных пунктов	КНС № 7	Удмуртская Республика, г. Глазов, от северо-восточного угла дома № 41 по ул. Советская 16,9 м на юг и 25,6 м на восток	81	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
35	УР г.Глазов, во дворе дома № 27 по ул.К.Маркса (ВНС-13)	18.28.000057.28	05.02.2008	Земли населенных пунктов	для обслуживания ВНС № 13	Удмуртская Республика, г. Глазов, во дворе дома № 27 по ул. К. Маркса	66	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
36	УР г.Глазов, 31,19 м от угла дома №136 по ул.70 лет Октября (КНС-79)	18.28.000062.21	06.02.2009	Земли населенных пунктов	для обслуживания КНС № 79	Удмуртская Республика, г.Глазов, 31,19 м от угла дома № 136 по ул. 70 лет Октября	415	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
37	УР г.Глазов, ул.Кировская (ВНС-9)	18.28.000060.223	18.09.2018	Земли населенных пунктов	Для строительства водопроводной насосной станции	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кировская	130	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
38	УР г.Глазов, от северо-восточного угла дома №35 по ул.Первомайской 16,7 м на юг и 12,8 м на восток (ВНС-19)	18.28.000066.1001	27.07.2012	Земли населенных пунктов	Для размещения и обслуживания помпелек ВНС № 19	Удмуртская Республика, г.Глазов, от северо-восточного угла дома № 35 по ул. Первомайской 16,7 м на юг и 12,8 м на восток	34	муниципальная собственность МО "Город Глазов"

№ п/п	Наименование, краткое описание, состав	Кадастровый номер	Год приобретения или получения в собственность	Категория земель	Разрешение использования	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв.м.	Видные права
39	УР г. Глазов, производственная база ул. Белова, 7, объекты сооружения 154 с камерой реакции с кадастровым № 18.28.0060011455, насосная станция 3 водопьема дл. 158 с кадастровым № 18.28.0060011577-218,2 кв.м, скважина-насосная (картуз) (58А) с кадастровым № 18.28.0060012351-102 кв.м.	18.28.0060011455	13.10.2017	Земли населенных пунктов	Размещение производственной базы	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	14080, площадь под объектами - 364,4 кв.м.	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
40	УР г. Глазов, производственная база ул. Белова, 7, насосная канализационная станция, 38,15 кв.м	18.28.006001190	12.10.2017	Земли населенных пунктов	Размещение производственной базы	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	44618, площадь под объектом - 934 кв.м.	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
41	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7, производственная база	18.28.006001193		Земли населенных пунктов	Размещение производственной базы	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 7	429 851	собственность Российской Федерации
42	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, Водолабор	18.05.015002-1		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения водолабора	Удмуртская Республика, Глазовский район, д. Солдатырь, Водолабор	256 131	собственность Российской Федерации
43	Удмуртская Республика, Глазовский район, Комольская сельская администрация, артосельский № 1	18.05.019001-12	17.09.2018	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	водоснабжение г. Глазова	Удмуртская Республика, Глазовский район, Комольская сельская администрация, артосельский № 1	4 455	муниципальная собственность МО "Город Глазов"

№ п/п	Наименование, краткое описание, состав	Кадастровый номер	Год приобретения или получения, оформления в собственность	Категория земель	Разрешение использования	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв.м.	Вещное право
44	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, артезианская №2	18-05-018001-4	13.09.2018	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	водоснабжение г. Глазова	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, артезианская №2	6 235	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
45	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, насосная станция 2-подъема	18-05-019001-11	18.09.2018	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	водоснабжение г. Глазова	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, насосная станция 2-подъема	17 930	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
46	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, артезианская №3	18-05-019001-9	13.09.2018	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	водоснабжение г. Глазова	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьяльская сельская администрация, артезианская №3	7 774	муниципальная собственность МО "Город Глазов"

№ п/п	Наименование, кратко описание, состав	Кадастровый номер	Уч. приобретены или получения, оформления в собственности	Категория земель	Разрешенное использование	Местонахождение (адрес)	Площадь, кв.м.	Видные права
47	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакша № 4	18.05.019001.10	17.09.2018	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	водоснабжение г. Глазова	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакша № 4	6 600	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
48	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакша № 3р	18.05.019001.123	17.09.2018	Земли сельскохозяйственного назначения	Под размещение павильонов и санитарно-защитных зон артскавакши.	Удмуртская Республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакша № 3р	7 850	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
49	Удмуртская республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакша № 4р	18.05.018001.115	13.09.2018	Земли сельскохозяйственного назначения	Под размещение павильонов и санитарно-защитных зон артскавакши	Удмуртская республика, Глазовский район, Кожьявская сельская администрация, артскавакши № 4р	7 850	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
50	УР, г.Глазов, ул.Пастухова-Курбашева (КНС-15)	18.28.000095.1717	08.11.2018	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (код 3.1) - размещение канализационной насосной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, в районе ул.Пастухова	22	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
51	УР, г.Глазов, ул.Сибирская, д.116 (КНС-10)	18.28.000087.1186	16.10.2018	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (код 3.1) - размещение канализационной насосной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, в районе жилого дома по ул.Сибирская, д.116"в"	20	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
52	УР, г.Глазов, Красногогорский тракт (КНС-17)	18.28.000095-402		Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (код 3.1) - размещение канализационной насосной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, в районе земельного участка с кадастровым номером 18.28.000095-374	31	неразграниченная государственная собственность
53	УР, г.Глазов, от северо-восточного угла дома №41 по ул.Толстого 19,0 м на север (ВНС №16)	18.28.000134.3612	07.09.2012	Земли населенных пунктов	Для размещения ВНС №16	Удмуртская Республика, г.Глазов, от северо-восточного угла дома №41 по ул.Толстого 19,0 м на север	39	муниципальная собственность МО "Город Глазов"
54	УР, г.Глазов, ул.Молодой Гвардии (Кадастровый номерная станция по ул.Молодой Гвардии, 244)	18.28.000045.62		Земли населенных пунктов	Для размещения канализационно-напорной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, ул. Молодой Гвардии	30	неразграниченная государственная собственность
55	УР, г.Глазов, в районе ул.Промышленной (КНС в здании маслосе "Заводской")	18.28.000064.624		Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (код 3.1) - размещение канализационной насосной станции	Удмуртская Республика, г.Глазов, в районе ул. Промышленной	189	неразграниченная государственная собственность
56	УР, Глазовский район, пос. Дюк отдулки Четид (КНС-1)					Приводятся кадастровые работы.		

№ п/п	Наименование, краткое описание, состав	Кадастровый номер	Год приобретения или получения, оформления в собственность	Категория земель	Разрешенное использование	Местонахождение (адрес)	Планир. кат.	Видное право
57	УТ, Глазовский район, пос. Дом отдыха Чепца (КНС-2)							
58	УР, Глазовский район, пос. Дом отдыха Чепца (КНС-3)							
<p>Виды образуемой земельной участок Принимается кадастровые работы по разделу земельного участка, находящихся в собственности Российской Федерации.</p> <p>Ноль образуемой земельной участок. Проводятся кадастровые работы.</p>								

От Субъекта:

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концессианта:

Глава МО "Город Глазов" Удмуртский республика

М.П.

От Концессионера:

М.П.

ЗНАЧЕНИЯ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНЦЕССИОНЕРА

Регулирование тарифов на реализуемые Конcessionонером товары, оказываемые услуги осуществляется в соответствии с «Методом индексации» установленных тарифов.

1. Базовый уровень операционных расходов.

1.1. В сфере холодного водоснабжения:

Устанавливается значение базового уровня операционных расходов на 2019 год в ценах первого года срока действия концессионного соглашения, в размере - 121 660,98 тысяч рублей (без НДС), в том числе за 7 месяцев - 70 968,9 тысяч рублей (без НДС),

1.2. В сфере водоотведения:

Устанавливается значение базового уровня операционных расходов на 2019 год в ценах первого года срока действия концессионного соглашения, в размере - 90 073,19 тысяч рублей (без НДС), в том числе за 7 месяцев - 52 542,69 тысяч рублей (без НДС).

2. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности.

2.1. В сфере холодного водоснабжения:

Устанавливаются следующие показатели энергосбережения и энергетической эффективности:

Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя на каждый год срока действия концессионного соглашения (срок достижения показателей - 31 декабря соответствующего года)															
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	21,0	20,3	19,8	19,3	18,97	18,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97	17,97
		0,456	0,455	0,454	0,452	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451	0,451

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Нормативный уровень прибыли	%	-	2,14%	10,88%	18,05%	15,69%	4,06%	5,28%	6,82%	8,26%	9,6%	10,83%	11,94%	13,95%	11,04%	7,75%	12,5%

3.2. В сфере водопроведения устанавливается следующий нормативный уровень прибыли по годам действия концессионного соглашения:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на каждый год срока действия концессионного соглашения																
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
Нормативный уровень прибыли	%	-	5,43%	19,31%	27,03%	15,47%	1,55%	1,31%	1,29%	1,27%	1,25%	7,91%	10,49%	14,08%	14,01%	19,21%	35,6%	

4. Индекс эффективности операционных расходов.

4.1. В сфере холодного водоснабжения установлен индекс эффективности операционных расходов по годам действия концессионного соглашения:

Долгосрочный параметр регулирования	Единица измерения	Значение долгосрочного параметра регулирования на каждый год срока действия концессионного соглашения																
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

4.2. В сфере водопроведения установлен индекс эффективности операционных расходов по годам действия концессионного соглашения:

Долгосрочный параметр регулирования	Единица измерения	Значение долгосрочного параметра регулирования на каждый год срока действия концессионного соглашения																
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	

Подписи Сторон

От Удмуртской Республики
Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:
Глава муниципального образования
«Город Глазов»

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

КОМПЕНСАЦИЯ ПРИ ДОСРОЧНОМ РАСТОРЖЕНИИ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Приложение 10 (далее – Приложение) устанавливает перечень и порядок определения размера расходов Концессионера в случае досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения (далее – Компенсация при досрочном расторжении).
- 1.2. Основания для выплаты Компенсации при досрочном расторжении определяются Концессионным соглашением.
- 1.3. Стороны соглашаются, что указанная в настоящем Приложении №10 Компенсация при досрочном расторжении является единственной формой возмещения и ее предельным размером, на которые вправе претендовать Концессионер после досрочного прекращения Концессионного соглашения по любым основаниям, за исключением случаев, прямо предусмотренных Концессионным соглашением.

Компенсация при досрочном расторжении выплачивается в части расходов Концессионера, которые не были возмещены за счет Тарифа.

Возмещение расходов Концессионера в случае досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения определяется на основании расчета суммы Компенсации, составленного Концессионером и согласованного с Концедентом, а в случае несогласия Концедента с суммой расчета Компенсации считается, что между сторонами возник спор, который подлежит разрешению в порядке, предусмотренном Концессионным соглашением.

- 1.4. При расчете размера Компенсации при досрочном расторжении Стороны руководствуются следующими положениями:
 - 1.4.1. предельный размер расходов Концессионера, используемых в целях определения размера Компенсации при досрочном расторжении, составляет:
 - (а) в отношении расходов Концессионера на Проектирование при прекращении Концессионного соглашения до даты получения Концессионером положительного заключения экспертизы Проектной документации (далее по тексту настоящего приложения – «Экспертиза») – в размере, не превышающем расходы на

проектирование в соответствии с нормами справочников и сборников базовых цен на проектные работы.

- (b) в отношении расходов Концессионера на Проектирование при прекращении Концессионного соглашения после даты получения Концессионером положительного заключения Экспертизы - в размере, не превышающем размер расходов на Проектирование согласно положительному заключению Экспертизы. При этом расходы на разработку Проектной документации и прохождение Экспертизы составляют 40% от величины всех расходов на Проектирование, а расходы на разработку Рабочей документации – 60%;
- (c) в отношении расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию - в размере, не превышающем размер расходов на Создание/Реконструкцию согласно положительному заключению Экспертизы и положительному заключению о проверке достоверности сметной стоимости;
- (d) в отношении расходов Концессионера на подключение (технологическое присоединение) Объектов соглашения - в размере, не превышающем размер указанных затрат, рассчитанном в соответствии с действующим законодательством;
- (e) Общий размер компенсации расходов Концессионера на Проектирование и Создание/Реконструкцию не должен превышать предельный размер расходов Концессионера на Создание и Реконструкцию (Приложение №12 к Концессионному соглашению).

1.4.2. При расчете Компенсации при досрочном расторжении в случаях, предусмотренных настоящим приложением, в состав Компенсации при досрочном расторжении включается сумма процентов по ставке, установленной по Соглашениям о финансировании между Концессионером и Финансирующей организацией, но в любом случае, не более 11,625% годовых (далее по тексту настоящего Приложения – «компенсация процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера»).

Указанная выше «компенсация процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера» возмещается только на сумму расходов Концессионера, подлежащих компенсации со стороны Концедента в соответствии с настоящим Приложением, связанная с привлечением заемного финансирования Концессионером в рамках соглашения о финансировании.

1.4.3. В случае, если на дату досрочного расторжения Концессионного соглашения в отношении различных Объектов соглашения исполнение обязательств Концессионера находится на различных стадиях (Проектирование, получение Экспертизы, Ввод в эксплуатацию и т.д.), размер Компенсации при досрочном расторжении рассчитывается по правилам, предусмотренным настоящим Приложением, отдельно в отношении каждого Объекта соглашения, исходя из текущей стадии исполнения обязательств в отношении соответствующего Объекта соглашения.

1.5. Если Концессионное соглашение прекращается до даты получения Концессионером положительного заключения Экспертизы вследствие наступления последствий Особого обстоятельства, возникшего по независящим от Концедента причинам, последствий Обстоятельств непреодолимой силы (пункт 17.11. Концессионного соглашения), Концедент выплачивает Концессионеру Компенсацию при досрочном расторжении, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по Договору (-ам) аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9., 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения (пункт 6.13. Концессионного соглашения);

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.6. Если Концессионное соглашение прекращается до даты получения Концессионером положительного заключения Экспертизы вследствие наступления последствий Особого обстоятельства по зависящим от Концедента причинам, Концедент выплачивает Концессионеру Компенсацию при досрочном расторжении, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по Договору (-ам) аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;

- (с) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9., 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения (пункт 6.13. Концессионного соглашения)
- (d) компенсация процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (а)- (с), за период с заключения Концессионного соглашения до даты прекращения действия Концессионного соглашения. При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения;

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.7. Если Концессионное соглашение прекращается в период до даты Финансового закрытия по основаниям:

1.7.1. относящимся к Концеденту, указанным в пунктах 9.4. и 9.7. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (а) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по Договору (-ам) аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (с) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13. Концессионного соглашения).

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.8. Если Концессионное соглашение прекращается в период до Даты достижения финансового закрытия по основаниям, относящимся к

Концессионеру, указанным в пунктах 9.6. и 9.7. Концессионного соглашения, Концедент не производит каких-либо выплат Концессионеру.

1.9. Если Концессионное соглашение прекращается в период после Даты финансового закрытия и до даты Ввода объекта в эксплуатацию по основаниям:

1.9.1. относящимся к Концеденту или Субъекту, указанным в пункте 17.6. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по договорам аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13. Концессионного соглашения).
- (e) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение Объектов соглашения к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (f) компенсация процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (a)- (e), за период с Даты Финансового закрытия до Даты прекращения действия Концессионного соглашения. При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.9.2. по требованию Концедента или Субъекта по основаниям, указанным в пункте 17.3. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию.

В случае, если Концессионное соглашение расторгается в соответствии с подпунктом (ж) пункта 17.3. (неподписание Субъектом соглашения о замене Концессионера с учетом требований Законодательства), компенсация также включает в себя компенсацию процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (a) - (c) выше, за период с Даты Финансового закрытия до Даты прекращения действия Концессионного соглашения. В этом случае при расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.9.3. вследствие наступления последствий Особого обстоятельства, Обстоятельства непреодолимой силы в период после Даты финансового закрытия и до даты Ввода объекта в эксплуатацию Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по договорам аренды Земельных участков;
- (b) компенсация подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсация подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (d) компенсация подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (e) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное

устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13.Концессионного соглашения);

- (d) компенсация процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (а) – (е) выше, за период с Даты Финансового закрытия до Даты прекращения действия Концессионного соглашения.

При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов, подтвержденных расходов Концессионера не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения и сумма фактически возмещенного Концессионером из бюджета налога на добавленную стоимость с суммы фактически произведенных Концессионером затрат.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.10. Если Концессионное соглашение прекращается после даты ввода Объектов соглашения в эксплуатацию, но до даты возмещения Концессионеру в полном объеме, предусмотренном Приложением №13 к Концессионному соглашению, расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения по основаниям:

1.10.1. относящимся к Концеденту или Субъекту, указанным в пункте 17.6. Концессионного соглашения, а также в подпункте (ж) пункта 17.3. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по договорам аренды Земельных участков за период до даты Ввода объекта в эксплуатацию;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (e) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное

устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13.Концессионного соглашения);

- (f) компенсации процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (а)- (е) выше, за период с Даты Финансового закрытия до Даты прекращения действия Концессионного соглашения.

При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения. Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом софинансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

1.10.2. относящимся к Концессионеру, указанным в пункте 17.3. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.10.3. вследствие наступления последствий Особого обстоятельства независящего от Концедента, Обстоятельства непреодолимой силы в период после даты ввода Объектов соглашения в эксплуатацию, но до даты выплаты Концедентом в полном объёме денежных средств согласно Приложению №13 к Концессионному соглашению Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по договорам аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;

- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (e) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13.Концессионного соглашения);

При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов, подтвержденных расходов Концессионера не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения и сумма фактически возмещенного Концессионером из бюджета налога на добавленную стоимость с суммы фактически произведенных Концессионером затрат.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленных Концессионеру в составе софинансируемых за счет Концедента расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта соглашения.

1.10.4. вследствие наступления последствий Особого обстоятельства зависящего от Концедента, в период после даты ввода Объектов соглашения в эксплуатацию, но до даты выплаты Концедентом в полном объёме денежных средств согласно Приложению №13 к Концессионному соглашению Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по договорам аренды Земельных участков;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (e) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на самостоятельную подготовку документации, необходимой для исполнения обязательств Концессионера (пункты 6.9, 7.9. Концессионного соглашения), а также на самостоятельное устранение Концессионером недостатков Объекта соглашения, Иного имущества (пункт 6.13.Концессионного соглашения);

- (f) компенсации процентов на сумму подтвержденных затрат Концессионера, предусмотренных подпунктами (а) – (е) выше, за период с Даты Финансового закрытия до Даты прекращения действия Концессионного соглашения.

При расчете компенсации процентов в сумму для начисления процентов, подтвержденных расходов Концессионера не включается сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом финансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения и сумма фактически возмещенного Концессионером из бюджета налога на добавленную стоимость с суммы фактически произведенных Концессионером затрат.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом софинансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

1.11. Если Концессионное соглашение прекращается после выплаты Концедентом в полном объеме денежных средств согласно Приложению №13 к Концессионному соглашению по обстоятельствам:

1.11.1. относящимся к Концеденту или Субъекту, указанным в пункте 17.6. Концессионного соглашения, подпункте (ж) пункта 17.3. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (а) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на выплату арендной платы по Договору аренды земельного участка до даты Ввода объекта в эксплуатацию;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (с) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом софинансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

1.11.2. относящимся к Концессионеру, указанным в пункте 17.3. Концессионного соглашения, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Затраты на подключение;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию;
- (d) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом софинансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

1.11.3. вследствие наступления последствий Особого обстоятельства независящего от Концедента, Обстоятельств непреодолимой силы, Концедент выплачивает Концессионеру компенсацию, состоящую из:

- (a) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Проектирование;
- (b) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;
- (c) компенсации подтвержденных расходов Концессионера на Создание/Реконструкцию.

Сторонами согласовано, что из суммы подлежащих выплат Концессионеру подлежит вычету сумма фактически предоставленного Концессионеру Концедентом софинансирования части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

1.12. Во избежание сомнений, вне зависимости от выплаты компенсации в случае досрочного расторжения Концессионного соглашения, все платежные обязательства Сторон, которые возникли до Даты прекращения действия Концессионного соглашения и не были надлежащим образом исполнены, не прекращают свое действие после Даты прекращения действия Концессионного соглашения и подлежат исполнению в полном объеме в установленные сроки, за исключением фактически предоставленных Концессионеру денежных средств в составе компенсационных выплат.

1.13. Если иное не установлено Концессионным соглашением и (или) соглашением Сторон, Концедент ни на каких основаниях не вправе осуществлять зачет каких-либо требований против требования о выплате компенсации в соответствии с настоящей статьей или удерживать

средства из суммы компенсации в счет причитающихся платежей Концессионера.

- 1.14. Для расчета процентов в отношении выплат в составе компенсации, определяемых в зависимости от величины Ключевой ставки Банка России (Ключевая ставка Банка России плюс процент), размер Ключевой ставки Банка России определяется в каждый конкретный период времени, когда осуществлялось исчисление процентов.
- 1.15. При осуществлении выплаты Компенсации при досрочном расторжении по любым основаниям до даты Ввода объекта в эксплуатацию размер фактических затрат Концессионера (затраты на Проектирование, Затраты на создание) определяется на основании документов, подтверждающих размер затрат.
- 1.15.1. Существенным условием выплат расходов при прекращении вне зависимости от стадии действия Концессионного соглашения, если иное не установлено Концессионным соглашением, является возврат Концеденту всего имущества, полученного Концессионером в рамках Концессионного соглашения, а так же:

Экземпляров Проектной документации и (или) экземпляра Рабочей документации (по 1 (одному) экземпляру в печатном виде и по 1 (одному) экземпляру на электронном носителе в форматах AutoCAD 2007, MS Word, MS Excel, PDF)¹; и

любых Разрешений, полученных Концессионером при подготовке к Созданию и Реконструкции;

если Концессионное соглашение прекращено после ввода в эксплуатацию Объекта (-ов) концессионного соглашения - обеспечение передачи Концеденту исполнительной документации, оригинала Регламента технического обслуживания (в случае если он должен быть разработан в соответствии с условиями Концессионного соглашения или требованиями Законодательства);

если Концессионное соглашение прекращено после Даты начала эксплуатации - также обеспечение передачи Концеденту иных документов на Объект концессионного соглашения, наличие которых непосредственно влияет на возможность осуществления эксплуатации, технического и (или) технологического обслуживания, включая проведение ремонтных работ Объекта концессионного соглашения, в том числе исполнительной документации, документации на оборудование в соответствии с Законодательством.

¹ За исключением случаев, если на дату расторжения Концессионного соглашения Проектная и (или) Рабочая документация не была разработана

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:

Глава муниципального образования
«Город Глазов»

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.

Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Концессионного соглашения

Год	Объем валовой выручки (тыс.руб. без НДС), в т.ч. темп роста в %					
	ВСЕГО		Водообнабжение		Водоотведение	
2018	-	-	-	-	-	-
2019 (7 мес.)	171 710,73	-	96 599,80	-	75 110,93	-
2020	332 223,80	-	187 128,30	-	145 095,50	-
2021	402 480,97	121,1%	228 366,37	122,0%	174 114,60	120,0%
2022	450 893,58	112,0%	247 171,48	112,6%	193 722,10	111,3%
2023	468 943,80	104,0%	267 481,00	104,0%	201 462,80	104,0%
2024	487 706,76	104,0%	278 182,26	104,0%	209 544,50	104,0%
2025	507 203,81	104,0%	289 270,71	104,0%	217 933,10	104,0%
2026	527 454,03	104,0%	300 826,43	104,0%	226 628,60	104,0%
2027	548 534,52	104,0%	312 835,32	104,0%	235 699,20	104,0%
2028	570 480,04	104,0%	325 335,14	104,0%	245 144,90	104,0%
2029	593 329,35	104,0%	338 363,65	104,0%	254 965,70	104,0%
2030	617 116,55	104,0%	351 920,85	104,0%	265 195,70	104,0%
2031	634 660,64	102,8%	358 825,74	102,0%	275 834,90	104,0%
2032	640 088,43	100,9%	358 831,63	100,0%	281 256,80	102,0%
2033	640 088,43	100,0%	358 831,63	100,0%	281 256,80	100,0%
2034	640 088,43	100,0%	358 831,63	100,0%	281 256,80	100,0%

От Удмуртской Республики:

Глава Удмуртской Республики

_____ М.П.

От Концедента:

Глава муниципального
образования "Город Глазов"

_____ М.П.

От Концессионера:

_____ М.П.

От Предприятия:

_____ М.П.

Предельный размер расходов на Создание и Реконструкцию

Предельный размер расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. без учета НДС		Водоснабжение	Водоотведение	Итого
1.				
1.1	в т.ч. на 2019 год	29 141,0	26100,0	55 241,0
1.2	в т.ч. на 2020 год	94 917,0	82 476,0	177 393,0
1.3	в т.ч. на 2021 год	124 071,0	124 506,0	248 577,0
1.4	в т.ч. на 2022 год	118 475,0	154 705,0	273 180,0
1.5	в т.ч. на 2023 год	103 227,0	87 184,0	190 411,0
1.6	в т.ч. на 2024 год	14 139,0	21 717,0	35 856,0
	ИТОГО	483 970,0	496 688,0	980 658,0
2				
Предельный размер расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс.руб. с учетом НДС				
2.1	в т.ч. на 2019 год	34 969,20	31 320,00	66 289,20
2.2	в т.ч. на 2020 год	113 900,40	98 971,20	212 871,60
2.3	в т.ч. на 2021 год	148 885,20	149 407,2	298 292,40

2.4	в т.ч. на 2022 год	142 170,00	185 646,0	327 816,00
2.5	в т.ч. на 2023 год	123 872,4	104 620,8	228 493,2
2.6	в т.ч. на 2024 год	16 966,8	26 060,4	43 027,2
	ИТОГО	580 764,0	596 025,60	1 176 789,60

Подписи Сторон

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

От Концедента:

Глава муниципального образования
"Город Глазов"

От Концессионера:

От Предприятия:

М.П.

М.П.

М.П.

М.П.

Размер финансирования Комитетом встраиваемых в систему и реконструируемых объектов

Источники финансирования	Бюджет	ИТОГО	ИИЧ	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Бюджетные ассигнования Комитета	414,576	284,728	13,20	39,60	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80	52,80

Примечание: Реализация финансирования по Соглашению в рамках программы «ИИЧ» осуществляется в рамках муниципальной программы Комитета в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года №541 «Об утверждении, а также корректировки муниципальной программы «ИИЧ».

От Уполномоченной Республики:

Глава Уполномоченной Республики

_____ М.П.

От Комитета:

Глава муниципального образования «Город Гатчина»

_____ М.П.

От Комиссии:

_____ М.П.

От Председателя:

_____ М.П.

Примерная Форма Прямого соглашения
СОГЛАШЕНИЕ

г. _____

Муниципальное образование «Город Глазов», от имени которого выступает Администрация Города Глазова, в лице Главы города Глазова _____, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем "**Концедент**",

<**Наименование концессионера**> в лице _____, в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем "**Концессионер**",

_____, в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «**Финансирующая организация**»,

далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона»,

ПРИНИМАЯ ВО ВНИМАНИЕ следующее:

- А. Концедент, Концессионер и Удмуртская Республика заключили концессионное соглашение от _____ (далее – «**Концессионное соглашение**»),
- В. Финансирующая организация намерена предоставить Концессионеру кредитные средства для финансирования мероприятий, включенных в Инвестиционную программу. Для этого между Концессионером и Финансирующей организацией заключен кредитный договор от _____ г. № _____ (далее – «**Кредитный договор**»), и, в соответствии с условиями Концессионного соглашения, заключение настоящего Соглашения является условием Финансового закрытия,
- С. Концедент и Концессионер выразили согласие предоставить Финансирующей организации определенные права и принять на себя определенные обязанности перед Финансирующей организацией в отношении Концессионного соглашения в соответствии с условиями настоящего Соглашения, и Финансирующая организация приняла на себя предусмотренные настоящим Соглашением обязанности в отношении Концедента и Концессионера,

заключили настоящее соглашение (далее – «**Соглашение**») о нижеследующем:

1 ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ТОЛКОВАНИЕ

- 1.1 Помимо терминов, приведенных в Концессионном соглашении, в настоящем Соглашении нижеперечисленные термины имеют следующее значение, если иное не следует из контекста:

Термин

Определение

Арбитраж	означает Арбитражный суд Удмуртской Республики
Базовая ставка по Соглашениям о финансировании	означает средневзвешенную по остатку ссудной задолженности на Дату расчета Компенсации при прекращении величину процентной ставки по Соглашениям о финансировании, которая должна начисляться на срочную задолженность в соответствии с условиями таких Соглашений о финансировании
Бюджетный кодекс	означает Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31 июля 1998 года № 145-ФЗ
Государственный орган	означает Президент Российской Федерации, Федеральное собрание Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, федеральный орган исполнительной власти, государственный орган Удмуртской Республики, любой законодательный, исполнительный или судебный орган государственной власти или орган местного самоуправления на территории Российской Федерации, а также образованное или назначенное Удмуртской Республикой или Концедентом и наделенное властными полномочиями учреждение, ведомство или должностное лицо, а равно любую организацию, лицо или иную структуру, являющуюся подразделением или органом какого-либо из указанных выше субъектов, либо действующую по его поручению от его имени, либо иным образом осуществляющую полностью или в части его функции в отношении или в связи с Концессионным соглашением и (или) иными Договорами с Концедентом.
Гражданский кодекс	означает Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ, часть вторая от 26 января 1996 года № 14-ФЗ, часть третья от 26 ноября 2001 года № 146-ФЗ, часть четвертая от 18 декабря 2006 года № 230-ФЗ).
Дата расчета Компенсации при прекращении	означает дату согласования определения размера Компенсации при прекращении в порядке, определенном Концессионным соглашением.
Договор залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера	Означает договор залога 100% (ста процентов) долей в уставном капитале Концессионера или залога 100 % (ста процентов) акций Концессионера (в зависимости от того, что применимо), заключенный участниками Концессионера в пользу Финансирующей организации в качестве залогодержателей в соответствии с обеспечительными документами по соглашению о финансировании.
Договоры с Концедентом	означает Концессионное соглашение, настоящее Соглашение, договоры аренды или субаренды земельных участков и иные договоры Концессионера с Концедентом, заключаемые в целях реализации Концессионного соглашения.

Замещающее лицо	означает лицо, предложенное Финансирующей организацией и утвержденное Концедентом в соответствии с пунктами 4.25.-4.31 Соглашения в качестве лица, в пользу которого будет произведена Уступка на условиях, предусмотренных настоящим Соглашением.
Инвестиционная программа	означает программу мероприятий Концессионера по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения, входящих в состав Объекта соглашения.
Информация	означает содержание настоящего Соглашения, а также какую-либо документацию и данные, полученные Сторонами при заключении настоящего Соглашения и в рамках его исполнения.
Компенсация при прекращении	означает Компенсацию при прекращении, предусмотренную Концессионным соглашением.
Концедент	имеет значение, указанное в преамбуле.
Концессионер	означает: (а) с учетом подпункта (b) ниже – лицо, указанное в качестве Концессионера в преамбуле; либо (b) в случае Передачи контроля над Проектом путем Уступки с Моментом уступки – лицо, предложенное Финансирующей организацией и утвержденное Концедентом в качестве Замещающего лица в порядке, установленном настоящим Соглашением.
Концессионное соглашение	имеет значение, указанное в преамбуле.
Кредитный договор	означает (указывается наименование договора) от _____ № ____ между Концессионером в качестве заемщика и Кредитором в качестве кредитора (с изменениями и дополнениями).
Меры ответственности	означает неустойки, проценты за пользование чужими денежными средствами, иные меры финансовой ответственности Концессионера по Договорам с Концедентом.

Момент уступки	означает момент истечения 30 (тридцати) рабочих дней с момента утверждения Замещающего лица в соответствии с пунктами 4.25.-4.31 Соглашения (а в случае, если в соответствии с Законодательством для утверждения кандидатуры Замещающего лица требуется издание соответствующего распорядительного акта – то с даты вступления в силу такого акта), в который Концессионер передает, а Замещающее лицо принимает права и обязанности Концессионера по всем Договорам с Концедентом.
Обеспечение по проекту	означает все договоры, соглашения и иные документы, указанные в пункте 8.3. Соглашения.
Ответное уведомление	означает каждое из направляемых Концедентом в адрес Финансирующей организации (с копией Концессионеру) уведомлений, содержащих сведения, указанные в пункте 3.20. Соглашения.
Передача контроля над Проектом	означает, в зависимости от контекста, одно или любое из следующего: (a) Передача долей/акций; или (b) Уступка.
Передача долей / акций	означает передачу Финансирующей организации или любому третьему лицу долей / акций Концессионера путем обращения взыскания на доли участия в уставном капитале / акции Концессионера по Договору залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера или в ином предусмотренном Договором залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера и Законодательством порядке при наступлении обстоятельств, указанных в пункте 4.20 Соглашения.

Период передачи контроля над Проектом	<p>означает период времени, начинающийся с наиболее раннего из следующих моментов:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) момента получения Уведомления Концедента или (b) момента получения Уведомления финансирующей организации <p>и оканчивающийся наиболее ранним из следующих моментов:</p> <ul style="list-style-type: none"> (c) моментом, когда Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом получено или считается полученным в соответствии с настоящим Соглашением или (d) в момент, когда впервые одновременно соблюдены следующие условия: <ul style="list-style-type: none"> (i) Передача контроля над Проектом завершена в соответствии с пунктом 4.38 Соглашения и (ii) отсутствуют какие-либо основания для прекращения Концессионного соглашения, а равно Случай неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании.
План устранения нарушений	<p>означает план устранения нарушений Концессионного соглашения, согласованный между Концедентом, и Финансирующей организацией или утвержденный в порядке, предусмотренном настоящим Соглашением.</p>
План устранения нарушений Концессионного соглашения	<p>означает план устранения нарушений Концессионного соглашения, согласованный между Концедентом, Концессионером в порядке, предусмотренном пунктами 17.20-17.29 Концессионного соглашения.</p>
Повышенная ставка по Соглашениям о финансировании	<p>означает средневзвешенную по остатку ссудной задолженности на Дату расчета Компенсации при прекращении величину процентной ставки по Соглашениям о финансировании, которая должна начисляться на просроченную задолженность в соответствии с условиями таких Соглашений о финансировании.</p>
Порядок разрешения споров	<p>означает порядок разрешения споров в соответствии с положениями пунктов 8.11-8.13 Соглашения.</p>
Проект	<p>Означает инвестиционный проект модернизации системы водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Глазов», реализуемый на основе Концессионного соглашения.</p>

Резерв обслуживания долга	означает предусмотренные Соглашениями о финансировании механизмы обеспечения надлежащего исполнения обязательств по обслуживанию задолженности по Соглашениям о финансировании, в том числе, но не исключительно [<i>указывается в соответствии с условиями Кредитным договором</i>] заложенные (обремененные) в пользу Финансирующей организации
Ситуация	означает ситуацию, возникшую в случае направления Уведомления финансирующей организации.
Случай неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании	означает Случай неисполнения обязательств по Кредитному договору или иным Соглашениям о финансировании (в зависимости от того, что применимо).
Согласительная процедура	означает процедуры, осуществляемые Сторонами для урегулирования Ситуации в порядке, предусмотренном пунктами 3.11 – 3.19 Соглашения.
Соглашение	имеет значение, указанное в преамбуле.
Соглашения о финансировании	означает Кредитный договор, а также Рефинансирование.
Сторона	имеет значение, указанное в преамбуле.
Счет поступлений Концедента	означает расчетный счет Концессионера, указанный Концессионером в качестве счета для исполнения Концедентом своих финансовых обязательств по Концессионному соглашению.
Уведомление концедента	означает уведомление, направляемое Концедентом в адрес Финансирующей организации (с копией Концессионеру и Удмуртской Республики) в случаях и порядке, указанных в пунктах 3.1-3.3 Соглашения.
Уведомление о передаче контроля над Проектом	означает направляемое Финансирующей организацией Концеденту с копией Концессионеру уведомление о намерении Финансирующей организации получить контроль над Проектом посредством реализации своих прав по Передаче контроля над Проектом.
Уведомление о погашении задолженности	означает направляемое Финансирующей организацией Концеденту и Концессионеру уведомление о том, что все обязательства Концессионера перед Финансирующей организацией по Соглашениям о финансировании исполнены в полном объеме, в том числе – за счет средств, поступивших в порядке, предусмотренном пунктом 6.2 Соглашения.

Уведомление о способе передачи контроля над Проектом	означает направляемое Финансирующей организацией Концеденту с копией Концессионеру уведомление с указанием одного или нескольких из перечисленных в пункте 4.14 способов Передачи контроля над Проектом, которым Финансирующая организация намерена воспользоваться.
Уведомление о новом способе передачи контроля над Проектом	означает направляемое Финансирующей организацией Концеденту с копией Концессионеру уведомление о замене или о дополнении действующего способа Передачи контроля над Проектом иным способом Передачи контроля над Проектом с указанием такого способа Передачи контроля над Проектом по перечню согласно пункту 4.14 Соглашения.
Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом	означает направляемое Финансирующей организацией Концеденту с копией Концессионеру уведомление о том, что Финансирующая организация не намерена получать контроль над Проектом посредством реализации своих прав по Передаче контроля над Проектом.
Уведомление финансирующей организации	означает уведомление, направляемое Финансирующей организацией Концеденту с копией Концессионеру о наступлении Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании, содержащее разумно подробное описание такого Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании, а также указание на суммы, подлежащие возврату (погашению) и указание на то, планирует ли Финансирующая организация воспользоваться своим правом на передачу контроля над Проектом.
Условия совещания	означает содержащиеся в уведомлении о необходимости начала Согласительной процедуры следующие сведения: <ul style="list-style-type: none"> (i) позиция Концедента или Концессионера (в зависимости от того, что применимо) в отношении Ситуации; (ii) предполагаемая дата проведения совещания для рассмотрения Ситуации, которая не может быть позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения Концедентом или Концессионером Уведомления финансирующей организации; (iii) место проведения совещания; (iv) предполагаемый состав участников первого совещания.
Уступка	означает уступку всех прав и перевод всех обязанностей Концессионера по всем Договорам с концедентом Замещающему лицу на условиях и с ограничениями, установленными настоящим Соглашением.

Уступка финансирующей организации	означает полную или частичную уступку прав и перевод обязанностей Финансирующей организацией по Соглашениям о финансировании новому лицу или лицам.
Финансирующая организация	имеет значение, указанное в преамбуле настоящего Соглашения.

1.2 В настоящем Соглашении, если не оговорено иное:

- (a) заголовки не влияют на толкование Соглашения;
- (b) любая ссылка на единственное число включает множественное число и наоборот;
- (c) ссылки на статьи, пункты и приложения, если не указано иное, являются ссылками на статьи и пункты настоящего Соглашения и приложения к настоящему Соглашению;
- (d) все ссылки на номера статей и пунктов каких-либо договоров, иных, чем настоящее Соглашение, считаются сделанными на момент заключения настоящего Соглашения, и изменение нумерации таких статей или пунктов не влияет на толкование настоящего Соглашения;
- (e) все приложения являются неотъемлемой частью настоящего Соглашения и имеют такую же, как и оно, силу и действие, как если бы они были прямо изложены в тексте настоящего Соглашения, при этом любая ссылка на **«настоящее Соглашение»** включает его приложения;
- (f) ссылка на любой законодательный акт или положение закона подлежит толкованию как ссылка на него с внесенными или вносимыми в него время от времени изменениями и дополнениями;
- (g) любая ссылка с указанием «включает» или «включая» или «в том числе» или «а именно» означает включение без ограничений;
- (h) любая ссылка на «лицо» подразумевает любое физическое лицо, товарищество, хозяйственное общество, юридическое лицо, компанию, в состав которой входят один или несколько участников, государство или государственное ведомство, а также любые незарегистрированные объединения и организации (в каждом случае независимо от того, обладают ли таковые самостоятельной правосубъектностью);
- (i) любая ссылка на срок включает календарные даты, указанные для целей определения начала и конца соответствующего срока;
- (j) ссылка на любое лицо включает правопреемников такого лица; и
- (k) понятие «расторжение» включает понятие «прекращение» и наоборот.

2 ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

Предметом настоящего Соглашения являются порядок и процедуры взаимодействия Сторон при реализации Проекта в случаях и на условиях, определенных в соответствии с настоящим Соглашением.

3 УВЕДОМЛЕНИЯ

Уведомление концедента

3.1 В случае если какое-либо из оснований прекращения Концессионного соглашения, указанных в пункте 17.3. Концессионного соглашения, наступило, и соответствующее основание прекращения не было устранено Концессионером в соответствии с Концессионным соглашением в течение срока, предусмотренного

- (a) в случае если Концессионер не представил Концеденту (с копией Удмуртской Республике) План устранения нарушений Концессионного соглашения (п. 17.20 Концессионного соглашения) – в срок, установленный Концессионным соглашением для устранения нарушения (п. 17.18 Концессионного соглашения),
- (b) в иных случаях - в Плане устранения нарушений Концессионного соглашения, согласованном Концедентом и Концессионером в соответствии с пунктами 17.20-17.29 Концессионного соглашения,

то в течение 10 (десяти) рабочих дней после истечения сроков, указанных в подпунктах (a) или (b) выше (в зависимости от того, что применимо), но в любом случае не позднее, чем за _____¹ рабочих дней до даты обращения Концедента в Арбитраж с требованием о расторжении Концессионного соглашения Концедент направляет Финансирующей организации (с копией Концессионеру) уведомление (далее, совместно с уведомлениями, направляемыми в соответствии с пунктом 3.2 и 3.3 Соглашения – «**Уведомление Концедента**»).

3.2 В случае если Концедент намерен обратиться в Арбитраж с требованием о расторжении Концессионного соглашения по основаниям, отличающимся от оснований, предусмотренных пунктом 3.1 Соглашения, то не позднее, чем за _____ рабочих дней² до даты направления соответствующего заявления в Арбитраж, Концедент направляет Финансирующей организации (с копией Концессионеру) Уведомление Концедента.

3.3 В случае если Концедент намерен прекратить Концессионное соглашение каким-либо иным способом (кроме случаев, указанных в пунктах 3.1 и 3.2 Соглашения), в том числе путем заявления требования о признании Концессионного соглашения недействительным, то не позднее, чем за _____³ рабочих дней до даты направления соответствующего требования или совершения иных действий, связанных с прекращением Концессионного соглашения таким способом, Концедент направляет Финансирующей организации (с копией Концессионеру) Уведомление Концедента.

3.4 В Уведомлении Концедента должны быть указаны:

- (a) предполагаемая дата обращения в Арбитраж с требованием о расторжении Концессионного соглашения или, в зависимости от случая, предполагаемая дата, когда Концедент предпримет действия по прекращению Концессионного соглашения;
- (b) разумно подробное описание

¹ Срок определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

² Срок определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

³ Срок определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

- (i) основания для расторжения (прекращения) Концессионного соглашения и допущенных Концессионером нарушений; и
- (ii) текущей стадии согласительной процедуры (в смысле Концессионного соглашения) или переговоров, переписки или иной коммуникации с Концессионером, если таковые имеются;
- (c) сведения обо всех известных Концеденту денежных и иных обязательствах Концессионера перед Концедентом, срок исполнения по которым наступил на дату составления Уведомления Концедента;
- (d) сведения обо всех известных Концеденту денежных и иных обязательствах Концедента перед Концессионером, срок исполнения по которым наступил на дату составления Уведомления Концедента.

Уведомление финансирующей организации

3.5 В случае, если

- (a) Финансирующей организации стало известно о наличии какого-либо Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании; и
- (b) Финансирующая организация намерена в связи с наступлением такого Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании реализовать какие-либо свои права требовать досрочного исполнения Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании,

то не позднее, чем за _____ рабочих дней⁴ до даты, когда Финансирующая организация намерена реализовать какие-либо свои права требовать досрочного исполнения Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании, Финансирующая организация обязана уведомить Концедента с копией Концессионеру о наступлении такого Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании с разумно подробным описанием такого Случая неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании, а также с указанием сумм, подлежащих возврату (погашению) и указанием на то, планирует ли Финансирующая организация воспользоваться своим правом на передачу контроля над Проектом (и такое уведомление именуется «**Уведомлением финансирующей организации**»).

3.6 Финансирующая организация обязуется не направлять Уведомление финансирующей организации до истечения сроков для исправления соответствующих нарушений Концессионером, которые предусмотрены в Соглашениях о финансировании, а также в случае, если такие нарушения не являются существенными.

3.7 Во избежание сомнений, Стороны подтверждают, что не являются существенными нарушения Соглашений о финансировании, если Концессионер допустил просрочку исполнения своих платёжных обязательств по Соглашениям о финансировании при условии, что такая просрочка не превышает _____⁵ рублей или длится не более _____⁶ календарных дней непрерывно.

⁴ Срок определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

⁵ Определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

⁶ Определяется по соглашению сторон при подписании прямого соглашения

- 3.8 К событиям неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании, являющимися существенными, относятся такие случаи неисполнения обязательств заемщика по Соглашениям о финансировании, которые, по мнению Финансирующей организации, являются [указывается в соответствии с условиями Кредитного договора].
- 3.9 Финансирующая организация при наступлении Случаев неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании с учетом принципов разумности и добросовестности предпринимает все усилия для сохранения действия Концессионного соглашения и возможности его исполнения Концессионером.
- 3.10 В течение 5 (пяти) рабочих дней после каждого факта использования Резервов обслуживания долга Финансирующая организация обязуется уведомить об этом Концедента (с копией Концессионеру), а также в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента направления такого уведомления направить Концеденту (с копией Концессионеру) оценку, может ли наступить случай неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании.

Согласительная процедура

- 3.11 В случае направления Уведомления Финансирующей организации Стороны соглашаются приложить все зависящие от них усилия, чтобы урегулировать возникшую ситуацию в порядке, описанном ниже (**«Согласительная процедура»**), с целью рассмотреть и согласовать возможность продолжения Проекта (**«Ситуация»**).
- 3.12 Согласительная процедура заключается в проведении совещания с целью максимального использования возможностей по выработке компромиссных решений. Участниками совещания должны быть уполномоченные лица, а также специалисты Сторон по вопросам, имеющим отношение к предмету Ситуации. Стороны вправе привлечь к участию в Согласительной процедуре Удмуртскую Республику с её согласия. Отказ Удмуртской Республики от участия в Согласительной процедуре, в том числе неявка на совещание, не препятствует проведению Согласительной процедуры.
- 3.13 После получения Уведомления финансирующей организации Концедент или Концессионер вправе направить Финансирующей организации уведомление о необходимости начала Согласительной процедуры, содержащее позицию Концедента или Концессионера (в зависимости от того, что применимо) в отношении Ситуации, предполагаемую дату проведения совещания для рассмотрения Ситуации, которая не может быть позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения Концедентом или Концессионером Уведомления финансирующей организации, место проведения совещания и предполагаемый состав участников первого совещания (**«Условия совещания»**).
- 3.14 Не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента получения уведомления, указанного в пункте 3.13 Соглашения, Финансирующая организация должна направить Концеденту, Удмуртской республике (в случае участия Удмуртской Республики в Согласительной процедуре) и Концессионеру ответ на уведомление, содержащий подтверждение Условий совещания либо предложение по их изменению, а также обоснование своей позиции по представленным требованиям.

- 3.15 Сторона, направившая уведомление, указанное в пункте 3.13 Соглашения, по получении ответа на уведомление вправе по своему усмотрению изменить Условия совещания; при этом совещание не может состояться позднее 20 (двадцати) рабочих дней с момента получения Финансирующей организацией уведомления согласно пункту 3.13 Соглашения.
- 3.16 Во избежание сомнений, положения пунктов 3.11-3.19 Соглашения не препятствуют реализации Финансирующей организацией каких-либо своих прав по Соглашениям о финансировании, в частности, права требовать досрочного исполнения Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании при условии соблюдения сроков, установленных пунктом 3.5 Соглашения.
- 3.17 Во избежание сомнений, каждая Сторона вправе участвовать в любом из совещаний, проводимых в ходе Согласительной процедуры, независимо от содержания Условий совещания.
- 3.18 Решение, достигнутое Сторонами в отношении предмета Ситуации в порядке Согласительной процедуры, является обязательным для Сторон, если оно совершено в письменной форме и подписано уполномоченными представителями Сторон.
- 3.19 Если
- (a) совещание не состоялось, либо
 - (a) при проведении совещания решение Ситуации не согласовано Сторонами, либо
 - (b) при условии соблюдения сроков, установленных пунктом 3.5 Соглашения, Финансирующая организация направила Концессионеру уведомление о реализации ею прав требовать досрочного исполнения Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании,
- Согласительная процедура считается исчерпанной и отдельного согласия Сторон в этом отношении не требуется.

Ответное уведомление

- 3.20 В течение 20 (двадцати) рабочих дней после получения Уведомления Финансирующей организации Концедент обязан направить Финансирующей организации (с копией Концессионеру) свои ответы (далее – «**Ответное уведомление**») с указанием сведений:
- (a) обо всех известных Концеденту денежных и иных обязательствах Концессионера перед Концедентом и (при наличии таких сведений) Удмуртской Республикой, срок исполнения по которым наступил на дату составления Ответного уведомления;
 - (b) обо всех известных Концеденту денежных и иных обязательствах Концедента и (при наличии таких сведений) Удмуртской Республики перед Концессионером, срок исполнения по которым наступил на дату составления Ответного уведомления;
 - (c) о наличии или оценке вероятности наступления оснований и (или) о намерении Концедента, указанных в пунктах 3.1-3.3 Соглашения.

- 3.21 В случае направления Уведомления Концедента и в течение Периода передачи контроля над Проектом, инициированного таким Уведомлением Концедента, пункт 3.20 Соглашения и все положения настоящего Соглашения ниже, ссылающиеся на Ответное уведомление, не применяются.
- 3.22 В случае если Ответное уведомление не было получено в течение срока, указанного в пункте 3.20 Соглашения, Финансирующая организация вправе направить одно из уведомлений согласно пункту 3.23 Соглашения, и в таком случае Ответное уведомление считается полученным Финансирующей организацией в момент истечения срока, указанного в пункте 3.20 Соглашения.

Уведомление о передаче контроля над Проектом

- 3.23 В течение:
- (a) 60 (шестидесяти) рабочих дней после получения Уведомления Концедента и при условии, что такое Уведомление Концедента вызвано наличием оснований расторжения (прекращения) Концессионного соглашения согласно пункту 3.1.Соглашения; или, в зависимости от случая
 - (b) 30 (тридцати) рабочих дней после получения Ответного уведомления и при условии, что какое-либо из оснований расторжения (прекращения) Концессионного соглашения, указанных в пункте 18.3 Концессионного соглашения, наступило, либо, по обоснованному мнению Финансирующей организации, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента направления Уведомления Финансирующей организации должно наступить основание для расторжения (прекращения) Концессионного соглашения,

Финансирующая организация обязана направить Концеденту с копией Концессионеру:

- (a) уведомление о намерении Финансирующей организации получить контроль над Проектом посредством реализации своих прав по Передаче контроля над Проектом (далее – **«Уведомление о передаче контроля над Проектом»**); или
- (b) уведомление о том, что Финансирующая организация не намерена получать контроль над Проектом посредством реализации своих прав по Передаче контроля над Проектом (далее – **«Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом»**),

при этом Финансирующая организация обязана направить Концеденту с копией Концессионеру, Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом в случае, если основания для направления Уведомления Концедента согласно пункту 3.1. Соглашения или, в зависимости от случая, Уведомления Финансирующей организации согласно пункту 3.5. Соглашения прекратились или были устранены, и факт такого прекращения или устранения письменно подтвердили, соответственно, Концедент или Финансирующая организация.

- 3.24 Если Финансирующая организация не направит какое-либо из указанных в пункте 3.23. Соглашения уведомлений в предусмотренный срок, в том числе, если она не вправе направлять Уведомление о передаче контроля над Проектом в соответствии с настоящим Соглашением, считается, что она направила Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом.

4 ПЕРЕДАЧА КОНТРОЛЯ НАД ПРОЕКТОМ

План устранения нарушений

- 4.1 Если Уведомление о передаче контроля над Проектом направлено согласно пункту 3.23. Соглашения и при этом Уведомление Концедента было направлено согласно пункту 3.1. Соглашения, то Финансирующая организация должна направить Концеденту План устранения нарушений в отношении нарушений Концессионного соглашения, указанных в Уведомлении Концедента, в течение 60 (шестидесяти) рабочих дней после даты получения Концедентом Уведомления о передаче контроля над Проектом.
- 4.2 При подготовке Плана устранения нарушений Финансирующая организация вправе учитывать содержание Плана устранения нарушений Концессионного соглашения (при наличии), а также комментарии Концессионера (при наличии).
- 4.3 В течение 30 (тридцати) рабочих дней после получения Плана устранения нарушений Концедент обязан направить Финансирующей организации (с копией Удмуртской Республике) уведомление относительно того, одобряет ли он или отклоняет План устранения нарушений, либо предложить Финансирующей организации альтернативный План устранения нарушений.
- 4.4 Концедент вправе отклонить предложенный Финансирующей организацией План устранения нарушений или предложить альтернативный План устранения нарушений в том случае, если, по обоснованному мнению Концедента:
 - (a) предлагаемый срок для устранения нарушений существенно превышает разумный срок, в течение которого устранение подобных нарушений может быть осуществлено квалифицированным лицом в соответствии с требованиями Концессионного соглашения и Законодательства;
 - (b) исполнение Плана устранения нарушений не приведет к устранению нарушений, указанных в Уведомлении Концедента, направленном в соответствии с пунктом 3.1 Соглашения; и (или)
 - (c) содержание Плана устранения нарушений противоречит условиям Концессионного соглашения и (или) Законодательству.
- 4.5 В течение 60 (шестидесяти) календарных дней после получения уведомления об отклонении Плана устранения нарушений согласно пункту 4.4. Соглашения Финансирующая организация обязана:
 - (a) предложить Концеденту для рассмотрения измененный План устранения нарушений, учитывающий замечания Концедента, послужившие основанием для отказа в согласовании Плана устранения нарушений в соответствии с пунктом 4.4 Соглашения;
 - (b) передать вопрос об отклонении Концедентом Плана устранения нарушений на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров; или
 - (c) отказаться от Передачи контроля над Проектом путем направления Уведомления об отказе от передачи контроля над Проектом.

- 4.6 В течение 60 (шестидесяти) календарных дней после получения от Концедента альтернативного Плана устранения нарушений согласно пункту 4.4 Соглашения Финансирующая организация обязана:
- (a) одобрить предложенный Концедентом альтернативный План устранения нарушений;
 - (b) предложить Концеденту для рассмотрения измененный альтернативный План устранения нарушений;
 - (c) передать вопрос об отклонении Концедентом Плана устранения нарушений на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров; или
 - (d) отказаться от Передачи контроля над Проектом путем направления Уведомления об отказе от передачи контроля над Проектом.
- 4.7 Концедент вправе отклонить измененный План устранения нарушений, предложенный Финансирующей организацией согласно пункту 4.5(a) Соглашения, или измененный альтернативный План устранения нарушений, предложенный Финансирующей организацией согласно пункту 4.6(b) Соглашения, в случаях, предусмотренных пунктом 4.4 Соглашения. В случае такого отклонения Концедентом измененного Плана устранения нарушений или измененного альтернативного Плана устранения нарушений, считается, что Финансирующая организация направила Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом.
- 4.8 Финансирующая организация направляет на рассмотрение Концессионеру План устранения нарушений, согласованный или утвержденный согласно пунктам 4.1-4.8 Соглашения.
- 4.9 Концессионер обязан направить Концеденту и Финансирующей организации уведомление относительно того, одобряет ли он или отклоняет План устранения нарушений.
- 4.10 Если Концессионер не ответил в течение 30 (тридцати) календарных дней после получения Плана устранения нарушений, согласованного или утвержденного согласно пунктам 4.1.-4.8 Соглашения, План устранения нарушений считается одобренным Концессионером.
- 4.11 Если Концессионер не одобрит План устранения нарушений, то Финансирующая организация вправе передать вопрос об отклонении Концессионером Плана устранения нарушений на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров или отказаться от Передачи контроля над Проектом путем направления Уведомления об отказе от передачи контроля над Проектом.
- 4.12 План устранения нарушений, согласованный или утвержденный согласно пунктам 4.1-4.8 Соглашения, заменяет собой План устранения нарушений Концессионного соглашения, согласованный в порядке, предусмотренном Концессионным соглашением, если таковой продолжает действовать на момент согласования Плана устранения нарушений.
- 4.13 Если в ходе исполнения Плана устранения нарушений в него потребуется внести изменения, в частности,
- (a) для отражения вновь возникших оснований для прекращения Концессионного соглашения и порядка их устранения; или

- (b) для корректировки Плана устранения нарушений в виду иных вновь возникших обстоятельств, влияющих на ход исполнения Плана устранения нарушений,

то Концедент и Финансирующая организация вправе предложить соответствующие изменения друг другу и их согласование осуществляется в порядке, изложенном в пунктах 4.1-4.8 Соглашения;

Концессионер вправе предложить соответствующие изменения Концеденту и (или) Финансирующей организации, которые должны рассмотреть предложения Концессионера в срок, не превышающих 30 (тридцати) календарных дней и, в случае согласия, согласовать предложенные Концессионером изменения в порядке, изложенном в пунктах 4.1.-4.8 Соглашения.

Выбор способа Передачи контроля над Проектом

- 4.14 В течение 60 (шестидесяти) рабочих дней после получения Концедентом Уведомления о передаче контроля над Проектом Финансирующая организация обязана направить Концеденту с копией Концессионеру уведомление с указанием одного или нескольких из нижеуказанных способов Передачи контроля над Проектом, которым Финансирующая организация намерена воспользоваться (далее - **«Уведомление о способе передачи контроля над Проектом»**):
- (a) в случае, если на дату Уведомления о способе передачи контроля над Проектом созданы соответствующие обеспечения, предусмотренные Кредитным договором, Передача долей; или
 - (b) Уступка.
- 4.15 Финансирующая организация вправе направить Уведомление о способе передачи контроля над Проектом с указанием Уступки в качестве такого способа только в случае, если Уступка допустима в соответствии с Законодательством.
- 4.16 Если Финансирующая организация не направит Уведомление о способе передачи контроля над Проектом в предусмотренный в пункте 4.14. Соглашения срок, то считается, что она направила Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом.
- 4.17 Без ущерба для требований настоящего Соглашения, которые применяются к соответствующему способу Передачи контроля над Проектом, в любой момент в течение Периода передачи контроля над Проектом Финансирующая организация вправе направить Концеденту с копией Концессионеру и Удмуртской Республике уведомление о замене или о дополнении действующего способа Передачи контроля над Проектом иным способом Передачи контроля над Проектом с указанием такого способа Передачи контроля над Проектом по перечню согласно пункту 4.14. Соглашения (далее – **«Уведомление о новом способе передачи контроля над Проектом»**). Во избежание сомнений, Финансирующая организация не вправе заявлять о применении такого способа Передачи контроля над Проектом, который не указан в пункте 4.14. Соглашения.
- 4.18 В случае направления Уведомления о новом способе передачи контроля над Проектом:

- (a) Уведомление о способе передачи контроля над Проектом считается соответственно измененным или дополненным с момента получения Концедентом Уведомления о новом способе передачи контроля над Проектом;
- (b) без ущерба для действующего способа Передачи контроля над Проектом и действительности документов, сделок и действий, направленных на его реализацию, Финансирующая организация вправе воспользоваться правами по новому способу Передачи контроля над Проектом в порядке, установленном настоящим Соглашением;
- (c) сроки реализации нового способа Передачи контроля над Проектом начинают течь заново, без ущерба для момента прекращения Периода передачи контроля над Проектом.

Во избежание сомнений, в случае направления Уведомления о новом способе передачи контроля над Проектом кандидатура Замещающего лица (в случае, если новый способ Передачи контроля над Проектом предполагает Уступку) подлежит утверждению в соответствии с положениями пунктов 4.25-4.31 Соглашения, либо в ином согласованном Сторонами порядке, отличном от порядка, предусмотренного положениями пунктов 4.25-4.31 Соглашения, в случае изменения Законодательства.

- 4.19 В любой момент в течение Периода передачи контроля над Проектом Финансирующая организация вправе прекратить любую Передачу контроля, о чем Финансирующая организация направляет Концеденту (с копией Концессионеру) соответствующее уведомление в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты принятия Финансирующей организацией решения о таком прекращении, и соответствующее уведомление рассматривается как Уведомление об отказе от передачи контроля над Проектом.

Передача долей / акций

- 4.20 Направление Финансирующей организацией Уведомления о способе передачи контроля над Проектом, в котором указана Передача долей / акций в качестве способа Передачи контроля над Проектом в соответствии с положениями настоящего Соглашения, является необходимым условием для осуществления Финансирующей организацией своих прав залогодержателя по Договору залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера.
- 4.21 При наступлении обстоятельств, указанных в пункте 4.20 Соглашения, доли / акции Концессионера подлежат передаче Финансирующей организации или любому третьему лицу путем обращения взыскания на доли участия в уставном капитале / акции Концессионера по Договору залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера или в ином предусмотренном Договором залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера и Законодательством порядке.
- 4.22 В Уведомлении о способе передачи контроля над Проектом, в котором указана Передача долей / акций в качестве способа Передачи контроля над Проектом, должно быть указано лицо, в пользу которого будет осуществлена Передача долей / акций.
- 4.23 Финансирующая организация обязуется уведомить Концедента (с копией Удмуртской Республике) в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента перехода права собственности на 100% (сто процентов) долей / акций Концессионера к Финансирующей организации или иному третьему лицу, или

обращения взыскания на доли участия в уставном капитале / акции Концессионера в ином предусмотренном Договором залога долей участия в Концессионере / залога акций Концессионера и Законодательством порядке (далее – «**Передача долей / акций**»).

Уступка

- 4.24 Если Уведомление о способе передачи контроля над Проектом предусматривает Уступку, то Финансирующая организация обязана в Уведомлении о способе передачи контроля над Проектом указать Замещающее лицо, которому будут уступлены все права и переведены все обязанности Концессионера по всем Договорам с Концедентом на условиях и с ограничениями, установленными Федеральным законом «О концессионных соглашениях» и настоящим Соглашением (далее – «**Уступка**»).

Принятие решения о замене Концессионера

- 4.25 После получения Уведомления о способе передачи контроля над Проектом, согласно пункту 4.24 Соглашения, Концедент предпринимает все усилия для утверждения кандидатуры Замещающего лица в установленном Законодательством порядке, при условии, что неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств по Концессионному соглашению повлекло за собой нарушение существенных условий Концессионного соглашения и (или) причинен вред жизни или здоровью людей либо имеется угроза причинения такого вреда и в рамках своей компетенции инициирует процедуру принятия соответствующего распорядительного акта об утверждении Замещающего лица.

Концедент вправе отказать в утверждении Замещающего лица только в случаях, если Замещающее лицо не может выступать Концессионером в силу требований Законодательства, а также в случае, если Финансирующая организация предложила Замещающее лицо в нарушение требований пункта 4.27 настоящего Соглашения. Отказ в согласовании Замещающего лица по иным основаниям не допускается.

- 4.26 В случае изменения соответствующих положений Законодательства Стороны согласуют иной порядок рассмотрения и утверждения кандидатуры Замещающего лица, в том числе – путем изменения условий настоящего Соглашения.
- 4.27 Если иное не согласовано с Концедентом, Финансирующая организация не вправе предлагать лицо в качестве Замещающего лица, если:
- (a) такое лицо не соответствует требованиям Федерального закона «О концессионных соглашениях» к Концессионеру;
 - (b) такое лицо не обладает правоспособностью для получения и исполнения прав и обязанностей Концессионера по Концессионному соглашению;
 - (c) у предложенного лица существует задолженность по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой в совокупности превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов такого лица по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период (кроме как если

такое лицо обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с Законодательством);

- (d) информация о предложенном лице содержится в реестре недобросовестных поставщиков, составляемом в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
 - (e) в отношении предложенного лица возбуждена процедура банкротства и (или) принято решение о его ликвидации; или
 - (f) в отношении предложенного лица принято решение об административном приостановлении деятельности в соответствии с положениями Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации.
 - (g) предложенное лицо не имеет опыта осуществления деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения, либо имеет опыт осуществления деятельности в сфере водоснабжения водоотведения менее 3 (трех) лет.
- 4.28 В течение 10 (десяти) рабочих дней с момента выпуска соответствующего распорядительного акта об утверждении Замещающего лица либо об отказе в утверждении Замещающего лица Концедент обязан направить Финансирующей организации соответствующий распорядительный акт.
- 4.29 Если в течение срока, указанного в пункте 4.28 Соглашения, соответствующий распорядительный акт об утверждении Замещающего лица не был направлен Финансирующей организации, то Финансирующая организация вправе передать вопрос касательно утверждения кандидатуры Замещающего лица на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров.
- 4.30 В течение 60 (шестидесяти) календарных дней после получения распорядительного акта об отказе в утверждении кандидатуры Замещающего лица согласно пункту 4.28 Соглашения, Финансирующая организация вправе:
- (a) предложить Концеденту для рассмотрения новое Замещающее лицо;
 - (b) передать вопрос об отказе в утверждении Замещающего лица на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров;
 - (c) заменить Уступку иным способом Передачи контроля над Проектом путем направления Уведомления о новом способе передачи контроля над Проектом; или
 - (d) отказаться от Передачи контроля над Проектом путем направления Концеденту Уведомления об отказе от передачи контроля над Проектом.
- 4.31 Утверждение предложенного Концеденту согласно пункту 4.30(a) Соглашения нового Замещающего лица осуществляется в порядке, предусмотренном пунктами 4.25.-4.29. Соглашения. В случае отказа Концедента в утверждении нового Замещающего лица в течение 10 (десяти) рабочих дней после получения такого отказа Финансирующая организация обязана:
- (a) передать вопрос об отказе в утверждении нового Замещающего лица на рассмотрение в соответствии с Порядком разрешения споров;
 - (b) заменить Уступку иным способом Передачи контроля над Проектом путем направления Уведомления о новом способе передачи контроля над Проектом(при этом подлежит применению пункт 4.18 Соглашения); или

- (с) отказаться от Передачи контроля над Проектом путем направления Концеденту Уведомления об отказе от передачи контроля над Проектом.

Осуществление Уступки

- 4.32 В момент истечения 30 (тридцати) рабочих дней с момента утверждения Замещающего лица в соответствии с пунктами 4.25-4.31 Соглашения (а в случае, если в соответствии с Законодательством для утверждения кандидатуры Замещающего лица требуется издание соответствующего распорядительного акта – то с даты вступления в силу такого акта) Концессионер передает, а Замещающее лицо принимает права и обязанности Концессионера по всем Договорам с концедентом (далее – **«Момент уступки»**), при этом:
- (а) с Момента уступки Замещающее лицо становится стороной каждого из Договоров с Концедентом вместо предыдущего Концессионера, который одновременно освобождается от исполнения своих обязательств и перестает быть стороной по Договорам с Концедентом;
 - (б) объем передаваемых Замещающему лицу денежных и иных обязательств Концессионера перед Концедентом, срок исполнения по которым наступил на момент вручения Уведомления концедента или, в зависимости от случая, Ответного уведомления, не может превышать объема таких обязательств, указанного в Уведомлении концедента или в Ответном уведомлении;
 - (с) Концессионер настоящим прямо выражает согласие на Уступку; такое согласие является достаточным согласием на уступку кредитором права (требования) и (или) согласием кредитора на перевод долга в смысле статьи 382 и статьи 391 Гражданского кодекса Российской Федерации соответственно. Указанное согласие не может быть отозвано в течение всего срока действия настоящего Соглашения;
 - (d) Концедент обязуется предпринять все разумные меры для осуществления Уступки в смысле части 2 статьи 5 Федерального закона «О концессионных соглашениях», включая согласование Уступки Удмуртской Республикой (если применимо). При изменении Законодательства Стороны согласуют в случае необходимости внесение изменений в настоящее Соглашение в части процедуры согласования Уступки;
 - (е) Во избежание сомнений, Замещающее лицо становится стороной договоров аренды / субаренды Земельных участков с момента государственной регистрации соответствующих изменений к таким договорам, а также стороной договоров (соглашений и иных документов), на основании которых Земельные участки предоставлены Концессионеру на ином законном основании, с момента их надлежащего оформления.
- 4.33 В течение 60 (шестидесяти) рабочих дней с Момента уступки, если иной срок не будет согласован Финансирующей организацией и Концедентом, Концедент обязан заключить с Замещающим лицом и Удмуртской Республикой дополнительное соглашение к Концессионному соглашению, содержащее указание на переход прав и обязанностей Концессионера к Замещающему лицу, а также необходимые изменения условий Концессионного соглашения (далее – **«Дополнительное соглашение»**), при этом:

- (a) Концедент направляет Финансирующей организации, — Удмуртской Республике и Замещающему лицу проект Дополнительного соглашения в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после Момента уступки;
 - (b) Замещающее лицо, Концедент, Удмуртская Республика и Финансирующая организация проводят встречу для обсуждения условий Дополнительного соглашения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения проекта Дополнительного соглашения от Концедента, на которой либо подтверждают свое согласие с условиями Дополнительного соглашения, либо согласовывают сроки для подготовки и обсуждения замечаний к проекту Дополнительного соглашения, в том числе посредством проведения дополнительных встреч, в пределах срока, указанного в абзаце 1 пункта 4.33 Соглашения;
 - (c) Концедент предпримет все необходимые действия для согласования и подписания Дополнительного соглашения Удмуртской Республикой;
 - (d) если для заключения Дополнительного соглашения требуется согласие Государственных органов, то в предусмотренный в абзаце 1 пункта 4.33 Соглашения срок, Концедент обязуется совершить все требуемые от него действия для получения такого согласия, в том числе подать заявление (ходатайство) о согласовании изменений условий Концессионного соглашения; в указанном случае Стороны заключают Дополнительное соглашение в течение 15 (пятнадцати) дней после получения необходимых согласований Государственных органов.
- 4.34 Концедент и Концессионер обязаны предоставить или, если предоставление лежит вне сферы контроля соответствующей Стороны, совершить все необходимые действия и приложить все усилия для получения Замещающим лицом всех Разрешений, необходимых для исполнения им своих обязательств по Договорам с Концедентом, в том числе предоставить все имеющиеся у них документы и информацию и в полной мере содействовать в осуществлении государственной регистрации Уступки в отношении таких Договоров с Концедентом, где такая регистрация требуется в соответствии с Законодательством.
- 4.35 После утверждения Замещающего лица в соответствии с пунктами 4.25-4.31 Соглашения (а в случае, если в соответствии с Законодательством для утверждения кандидатуры Замещающего лица требуется издание соответствующего распорядительного акта – то с даты подписания такого акта) Концедент и Концессионер обязаны заключить с Замещающим лицом все договоры и совершить такие иные действия, подписание и совершение которых будет необходимо исключительно для совершения или оформления Уступки в соответствии с условиями настоящего Соглашения и требованиями Законодательства (и, во избежание сомнений, не будут предусматривать каких-либо не связанных с этим обязательств), в том числе, по требованию Финансирующей организации Концедент и Концессионер обязуются заключить с Замещающим лицом:
- (a) соглашение об Уступке на условиях настоящего Соглашения и
 - (b) только в отношении Концедента – прямое соглашение на условиях, идентичных условиям настоящего Соглашения.

- 4.36 Концедент обязуется в пределах своих полномочий в соответствии с требованиями Законодательства содействовать Замещающему лицу в своевременном согласовании и утверждении Инвестиционной программы, а также своевременном установлении Тарифов в соответствии с условиями Концессионного соглашения.

В случае замены Концессионера по Концессионному соглашению на Замещающее лицо условия Концессионного соглашения изменяются на основании данных о фактически исполненных Концессионером к Моменту уступки обязательствах по Концессионному соглашению, а также с учетом иных согласованных Сторонами и не противоречащих Законодательству предложений по изменению Концессионного соглашения. В том числе, Стороны могут согласовать новые сроки исполнения обязательств концессионера и (или) Концедента по Концессионному соглашению. Изменения, вносимые в Концессионное соглашение и связанные с изменением условий Концессионного соглашения, оформляются дополнительным соглашением к Концессионному соглашению. Условия дополнительного соглашения к Концессионному соглашению, заключаемого с Замещающим лицом, подлежат согласованию с Финансирующей организацией.

Общие последствия Передачи контроля над Проектом

- 4.37 В течение Периода передачи контроля над Проектом:
- (a) Если План устранения нарушений согласован и утвержден в соответствии с настоящим Соглашением, то Финансирующая организация, Концедент и Концессионер обязаны прилагать все разумные усилия для его исполнения. Во избежание сомнений, положения настоящего подпункта не распространяются на предыдущего Концессионера с Моментом уступки в случае Передачи контроля над Проектом путем Уступки.
 - (b) Право Концедента требовать от Концессионера уплаты каких-либо сумм по Договорам с Концедентом, в том числе, в отношении каких-либо Мер ответственности согласно подпунктам (c) или (d) настоящего пункта (в причитающейся части), приостанавливается вплоть до:
 - (i) в случае выполнения Плана устранения нарушений – наступления 365 (трехсот шестьдесят пятого) дня после выполнения Плана устранения нарушений; или
 - (ii) в случае прекращения Периода передачи контроля над Проектом без выполнения Плана устранения нарушений – незамедлительно после прекращения Периода передачи контроля над Проектом.
 Во избежание сомнений и если иное не установлено в настоящем пункте 4.37. Соглашения, указанное приостановление права требования выплаты не влияет на начисление каких-либо сумм, причитающихся по Договорам с Концедентом.
 - (c) Меры ответственности за нарушения, допущенные Концессионером в течение Периода передачи контроля над Проектом, начисляются в общем порядке в соответствии с условиями Концессионного соглашения, при этом срок исполнения (выплаты Концеденту) в отношении таких Мер ответственности приостанавливается до момента, указанного в подпункте (b) настоящего пункта Соглашения.

- 4.38 Передача контроля над Проектом считается завершенной:
- (a) в случае Передачи долей – в момент получения Концедентом направленного Финансирующей организацией уведомления о Передаче долей по пункту 4.21 Соглашения;
 - (b) в случае Уступки – в Момент уступки.

5 РАСТОРЖЕНИЕ

Специальные положения относительно реализации права на расторжение

- 5.1 Вне зависимости от каких-либо положений Договоров с Концедентом или иных соглашений об обратном однако, без ущерба для установленного в других пунктах настоящего Соглашения, в течение всего Периода передачи контроля над Проектом:
- (a) Концессионер вне зависимости от основания обязан воздерживаться от заявления требований о расторжении какого-либо Договора с Концедентом, а равно от совершения каких-либо действий, направленных на расторжение соответствующего Договора с Концедентом, или утраты им силы иным образом за исключением случаев, если расторжение (утрата силы иным образом) Концессионного соглашения обусловлена обстоятельствами, создающими невозможность исполнения Концессионного соглашения.

6 ПЛАТЕЖИ И КОМПЕНСАЦИЯ ПРИ ПРЕКРАЩЕНИИ

Порядок осуществления платежей

- 6.1 За исключением случаев, указанных в пункте 6.2 Соглашения, Концедент обязан обеспечить, чтобы все суммы, подлежащие выплате Концессионеру от Концедента на основании Концессионного соглашения или в рамках реализации Проекта - перечислялись на Счет поступлений Концедента.
- 6.2 В случае и с момента, когда
- (a) Финансирующая организация реализовала право требовать досрочного исполнения Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании, и
 - (b) Финансирующая организация уведомила об этом Концедента с соблюдением положений пунктов 3.5-3.19 Соглашения,
- все платежи, причитающиеся Концессионеру со стороны Концедента производятся на указанный (-ые) Финансирующей организацией в письменном виде банковский счет (счета) Концессионера, вплоть до направления Финансирующей организацией Уведомления о погашении задолженности согласно пункту 6.3. Соглашения.
- 6.3 В случае, если все обязательства Концессионера перед Финансирующей организацией по Соглашениям о финансировании исполнены в полном объеме, то в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента выполнения указанного условия Финансирующая организация обязана направить уведомление Концеденту и Концессионеру («Уведомление о погашении задолженности»).
- 6.4 После направления Уведомления о погашении задолженности
- (a) оставшаяся часть Компенсации при прекращении и иные суммы, подлежащие выплате Концессионеру от Концедента на основании

Концессионного соглашения, перечисляются на Счет поступлений Концедента, соответственно, и

- (b) если применимо - Финансирующая организация перечисляет излишне полученные суммы Концессионеру на Счет поступлений Концедента в течение 15 (пятнадцати) Рабочих дней с момента их получения.
- 6.5 Стороны признают и подтверждают, что уплата Концедентом каких-либо сумм в порядке, предусмотренном пунктом 6.2 Соглашения в части уплаченных сумм является надлежащим исполнением соответствующих денежных обязательств Концедента перед Концессионером по Концессионному соглашению. Во избежание сомнений, обязательства Концедента считаются исполненными с момента перечисления соответствующих сумм согласно пункту 6.2 Соглашения.
- 6.6 Обязанность Концедента перечислять все платежи, причитающиеся Концессионеру со стороны Концедента, на указанные Финансирующей организацией счета в соответствии с пунктом 6.2 Соглашения прекращается:
- (a) в момент, когда Уведомление о погашении задолженности направлено Финансирующей организацией в соответствии с пунктом 6.3. Соглашения;
 - или
 - (b) в момент получения Концедентом уведомления от Финансирующей организации в свободной форме о прекращении перечисления платежей на соответствующие счета, которое может быть направлено Финансирующей организации в любой момент времени. После получения такого уведомления все суммы, подлежащие выплате Концессионеру от Концедента на основании Концессионного соглашения, перечисляются в порядке, предусмотренном пунктом 6.1 Соглашения.

Обязательства по выплате Компенсации при прекращении

- 6.7 В случаях, когда Компенсация при прекращении подлежит уплате без какого-либо ущерба для обязательства уплатить причитающиеся суммы в установленный срок, Концедент должен своевременно инициировать принятие всех мер для обеспечения выплаты такого платежа в соответствии с Законодательством и Концессионным соглашением, включая меры, направленные на инициирование изменений в соответствующие акты о местном бюджете таким образом, чтобы Компенсация при прекращении была выплачена в срок, предусмотренный Концессионным соглашением.

7 ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

- 7.1 Финансирующая организация обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента, когда соответствующие обстоятельства стали ей известны, сообщать Концеденту о:
- (a) предъявлении Концессионеру требований о досрочном исполнении Концессионером денежных обязательств по Соглашениям о финансировании; и
 - (b) полном исполнении всех обязательств Концессионера по Соглашениям о финансировании.
- 7.2 С даты направления Концедентом Концессионеру Заявления о прекращении или с даты предъявления Финансирующей организацией Концессионеру

требования о досрочном погашении и до даты выплаты Концессионером в полном объеме Заемных инвестиций Финансирующая организация ежеквартально направляет Концеденту информацию о движении денежных средств по счетам Концессионера за прошедший квартал, а также, по отдельному требованию Концедента, иную информацию и подтверждающие документы, необходимые для осуществления расчетов в соответствии с Концессионным соглашением.

- 7.3 Концедент обязан в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента, когда соответствующие обстоятельства стали известны Концеденту (если в настоящем пункте не указано иное), сообщать Финансирующей организации:
- (a) о любом нарушении Концессионного соглашения и (или) договоров аренды / субаренды земельных участков, которое может повлечь расторжение соответствующего соглашения;
 - (b) об изменении условий Концессионного соглашения;
 - (c) по запросу Финансирующей организации - о наличии или отсутствии обстоятельств по Проекту, подтверждение которых запрашивает Финансирующая организация;
 - (d) с момента получения от Финансирующей организации соответствующего запроса – о суммах задолженности Концессионера перед Концедентом и иных возникших и неисполненных обязательствах, известных Концеденту, и о суммах задолженности Концедента перед Концессионером;
 - (e) с момента направления Уведомления Концедента и до момента устранения оснований, влекущих право Концедента на расторжение Концессионного соглашения, либо, в зависимости от обстоятельств – о согласовании или утверждении Плана устранения нарушений Концессионного соглашения, предусмотренного пунктом 17.20 Концессионного соглашения (с приложением соответствующих редакций такого плана), об устранении оснований для расторжения (прекращения) Концессионного соглашения, а если они не устранены в течение 2 (двух) недель – о статусе устранения нарушений каждые 2 (две) недели;
 - (f) с момента направления какого-либо заявления в Арбитраж и до вынесения окончательного решения Арбитража – о получении или направлении искового заявления, отзыва на исковое заявление и иных процессуальных документов по такому делу (с приложением копий соответствующих документов);
- 7.4 В случае направления какой-либо из сторон Концессионного соглашения Заявления о прекращении в соответствии с пунктом 17.16 Концессионного соглашения уведомление Концедента по пункту 7.3 Соглашения должно содержать разумно подробное описание заявленного основания расторжения (прекращения).
- 7.5 Концессионер настоящим дает согласие на предоставление Концедентом, и Финансирующей организацией информации в соответствии с пунктами 7.1, 7.3, и 7.6 Соглашения, а также на предоставление указанными лицами друг другу любой иной информации в отношении Проекта и его реализации Концессионером.

- 7.6 В целях информирования Концедента о размере обязательств Концессионера перед Финансирующей организацией по Соглашению о финансировании, в том числе в целях расчета суммы Компенсации при прекращении, Финансирующая организация ежеквартально предоставляет Концеденту справку о размере обязательств Концессионера по состоянию на последнюю дату соответствующего календарного квартала, а также любую иную информацию, по усмотрению Финансирующей организации, об исполнении Концессионером обязательств по Соглашениям о финансировании.

8 ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

Действия при ликвидации или банкротстве Концессионера

- 8.1 В течение Периода передачи контроля над Проектом Концедент обязуется не предпринимать каких-либо действий для возбуждения процедур ликвидации или банкротства Концессионера.
- 8.2 В случае если в отношении Концессионера были инициированы процедуры ликвидации или банкротства третьим лицом, Концедент обязуется оказывать содействие Финансирующей организации в целях получения денежных средств от Концессионера в размере, необходимом для погашения обязательств Концессионера перед Финансирующей организацией по Соглашениям о финансировании.

Согласие Концедента на Обеспечение по проекту

- 8.3 Концедент настоящим выражает свое согласие в отношении использования прав Концессионера в качестве следующих способов обеспечения исполнения обязательств Концессионера перед Финансирующей организацией (далее – **«Обеспечение по проекту»**): *[указывается в соответствии с условиями Кредитного договора]*.
- 8.4 Реализация Обеспечения по проекту и (или) Передача контроля над Проектом не является нарушением какого-либо Договора с Концедентом и сама по себе не приводит к такому нарушению.
- 8.5 Концедент оказывает Финансирующей организации разумное содействие в связи с реализацией ее прав в отношении Обеспечения по проекту и (или) Передачи контроля над Проектом, а Финансирующая организация обязуется в части осуществления ее прав от имени и в интересах Финансирующей организации по настоящему Соглашению действовать добросовестно и разумно.
- 8.6 В течение Периода передачи контроля над Проектом Концедент не вправе совершать действия или заявлять требования, ущемляющие, ограничивающие или иным образом негативно влияющие на права Финансирующей организации по Обеспечению по проекту.

Изменение соглашений по Проекту

- 8.7 Без согласия Финансирующей организации Концессионер обязуется воздерживаться от внесения каких-либо изменений или дополнений в договоры, заключенные между Концессионером и Концедентом по Проекту.

Уступка прав по Соглашению

- 8.8 Ни одна из Сторон не вправе осуществлять уступку своих прав по настоящему Соглашению никаким другим лицам без согласия других Сторон, за исключением случаев, указанных в настоящей статье:
- (a) Финансирующая организация имеет право на полную или частичную уступку своих прав и перевод обязательств новому лицу или лицам, которым она уступает соответствующие права и (или) обязательства по Соглашениям о финансировании («Уступка финансирующей организации»), без необходимости получения согласия Концессионера, при этом Концессионер настоящим выражает свое безусловное и безотзывное согласие на Уступку Финансирующей организации.
 - (b) Если на момент Уступки Финансирующей организации действует какой-либо Случай неисполнения обязательств по Соглашениям о финансировании, Финансирующая организация вправе осуществить Уступку Финансирующей организации в пользу любого российского юридического лица без необходимости получения согласия Концедента, при этом Концедент настоящим выражает свое безусловное и безотзывное согласие на такую Уступку Финансирующей организации.
 - (c) В случаях иных, чем указано в подпункте (b) настоящего пункта, любая Уступка Финансирующей организации допускается исключительно при наличии предварительного согласия Концедента с кандидатурой замещающей Финансирующую организацию (и в таком согласии не может быть необоснованно отказано).
 - (d) В таком случае Финансирующая организация направляет Концеденту уведомление с указанием кандидатуры замещающей Финансирующую организацию и лица (лиц), чьи права передаются. В любой момент времени до совершения запрошенной уступки Финансирующая организация вправе отозвать указанное заявление.
 - (e) По результатам рассмотрения кандидатуры замещающей Финансирующую организацию Концедент вправе направить Финансирующей организации мотивированный отказ в таком согласовании.
 - (f) В случае если Финансирующая организация не получит мотивированный отказ Концедента в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента направления соответствующего заявления, считается, что кандидатура (кандидатуры), предложенная Финансирующей организацией, была согласована Концедентом.

Ограничение ответственности

- 8.9 Финансирующая организация не несет ответственности за выполнение Плана устранения нарушений, а равно за какие-либо иные действия или бездействие Замещающего лица или Концессионера или в связи с ними.

Экземпляры

- 8.10 Настоящее Соглашение заключено в 3-х оригинальных экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

Разрешение споров

- 8.11 В случае возникновения какого-либо спора Стороны обязуются приложить все зависящие от них усилия, чтобы урегулировать возникший спор путем переговоров, в том числе – через Согласительную процедуру, указанную в пункте 3.12 Соглашения.
- 8.12 В случае если применение Согласительных процедур не привело к разрешению спора, любая Сторона может передать спор на рассмотрение в Арбитраж.
- 8.13 Арбитражное разбирательство ведется на русском языке.

Срок действия

- 8.14 Настоящее Соглашение действует до полного исполнения или прекращения иным законным образом всех и любых обязательств Концессионера по Соглашениям о финансировании.

Соотношение с Договорами с Концедентом

- 8.15 Во избежание сомнений, отношения между Концедентом и Финансирующей организацией, в том числе объем и порядок исполнения обязательств данных Сторон в отношении друг друга, регулируются настоящим Соглашением.

Конфиденциальность

- 8.16 С учетом положений пункта 8.18 Соглашения, Стороны обязуются сохранять в тайне содержание настоящего Соглашения (за исключением случаев публикации примерной формы прямого соглашения в составе приложений к Концессионному соглашению в установленном Законодательством порядке и случаев, предусмотренных п. 8.18 настоящего Соглашения), а также какую-либо документацию и данные (далее в совокупности – «**Информация**»), полученные ими при заключении настоящего Соглашения и в рамках его исполнения, а также обязуются не раскрывать и не использовать Информацию в целях, не связанных с исполнением по настоящему Соглашению.
- 8.17 Каждая из Сторон обязуется обеспечить сохранение в тайне Информации со стороны своих должностных лиц, работников, представителей, подрядчиков, консультантов, дочерних обществ и иных аффилированных лиц, равно как и любых других лиц, которым такая Сторона правомерно раскрыла такую Информацию.
- 8.18 Информация может быть раскрыта в случаях, предусмотренных Законодательством, а также в следующих случаях:
- (a) если Информация стала известной Стороне на законном основании до того, как она была представлена другой Стороной;
 - (b) если раскрытие Информации требуется Концессионеру для заключения договоров, связанных с исполнением своих обязательств, предусмотренных Концессионным соглашением и (или) выполнения условий Концессионного соглашения;
 - (c) если Информация была получена Стороной от третьего лица с разрешением на ее раскрытие;
 - (d) если Информация передается Концедентом любому уполномоченному Государственному органу;

- (е) если Информация передается Финансирующей организацией фактическому или потенциальному цессионарию, приобретателю или участнику в отношении прав Финансирующей организации по какому-либо Соглашению о финансировании, а равно любому Замещающему лицу, которые обязаны соблюдать условия, предусмотренные пунктами 8.16 и 8.17 Соглашения.
- 8.19 Без ущерба для иных прав и обязанностей по настоящему Соглашению, в случае нарушения условий, предусмотренных пунктами 8.16 и 8.17 Соглашения, каждая из Сторон вправе требовать от нарушившей Стороны возмещения убытков.

Уведомления

- 8.20 Все уведомления, заявления, требования или другие сообщения по настоящему Соглашению или в связи с ним вручаются лично под роспись или доставляются с помощью курьерской службы доставки или заказным письмом (с подтверждением вручения) и должны быть подписаны направляющей их Стороной. Любое такое уведомление считается доставленным в момент вручения (при наличии письменной отметки о вручении).
- 8.21 Уведомление, переданное в соответствии с вышеуказанными условиями, но полученное в нерабочий день или после 18 часов в месте получения, считается переданным на следующий рабочий день в данном месте.
- 8.22 В случае передачи уведомления или другого сообщения по настоящему Соглашению или в связи с ним по факсу или по электронной почте оригинал такого уведомления или другого сообщения должен быть дополнительно направлен адресату в соответствии с пунктом 8.20 Соглашения не позднее рабочего дня, следующего за направлением соответствующего факса или электронного письма. Уведомление или сообщение, направленное в порядке, предусмотренном настоящим пунктом Соглашения, считается доставленным с момента вручения оригинала в соответствии с пунктом 8.12 Соглашения.
- 8.23 Уведомление или другое сообщение по настоящему Соглашению или в связи с ним, переданное в порядке, установленном пунктами 8.20–8.23 Соглашения, по реквизитам Стороны, определенным в соответствии с пунктами 8.24-8.26 Соглашения, считается направленным данной Стороне (включая каждое лицо, составляющее такую Сторону) надлежащим образом.
- 8.24 Для целей уведомления Сторон по настоящему Соглашению соответствующие адреса и номера факсов Сторон приведены ниже:

Концедент:

Адрес:

Факс:

Эл. Почта:

Концессионер:

Адрес:

Факс:

Эл.почта:

Финансирующая организация:

Адрес:

Факс:

Эл.почта:

- 8.25 Каждая из Сторон вправе изменить свой указанный адрес путем направления предварительного письменного уведомления каждой другой Стороне не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня.
- 8.26 Если в отношении уведомления настоящее Соглашение содержит требования к его содержанию, то уведомления, не содержащие в себе каких-либо из требуемых сведений, в том числе содержащие их не в полном объеме, не рассматриваются как такие уведомления и, соответственно, обязанность Стороны по направлению такого уведомления считается невыполненной.

Изменения

- 8.27 Изменения к настоящему Соглашению оформляются письменно по взаимному согласию Сторон.

Сальваторская оговорка

- 8.28 Недействительность полностью или в части любого положения настоящего Соглашения не ограничивает действительности других положений настоящего Соглашения.

Характер договоренностей

- 8.29 Стороны настоящим признают и подтверждают, что настоящее Соглашение является гражданско-правовым договором и все сделки, предусмотренные настоящим Соглашением, представляют собой предпринимательскую деятельность.
- 8.30 Стороны настоящим признают и подтверждают, что настоящее Соглашение не является и не должно рассматриваться как соглашение о государственной гарантии в смысле Бюджетного кодекса.

Законодательство

- 8.31 Настоящее Соглашение регулируется и подлежит толкованию в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Реквизиты и подписи Сторон:

Концедент

Концессионер

Финансирующая организация

Примерную форму утверждаем,

Подписи Сторон

От Удмуртской Республики

Глава Удмуртской Республики

М.П.

От Концедента:

Глава Муниципального образования "Город Глазов"

М.П.

От Концессионера:

М.П.

От Предприятия:

М.П.
