

КОНЦЕССИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ
в отношении централизованных систем холодного водоснабжения
и водоотведения, находящихся в собственности муниципального образования
Волосовский муниципальный район Ленинградской области

г. Волосово

«29» 10 2021 г.

Муниципальное образование Волосовский муниципальный район Ленинградской области, от имени которого выступает Администрация муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области (ОГРН 1054700555546, ИНН 4717008339, КПП 470501001, включено в государственный реестр муниципальных образований 17.01.2006, регистрационный номер № RU47502000), в лице исполняющего обязанности главы администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области Ушакова Сергея Дмитриевича, действующего на основании Устава муниципального образования Волосовский муниципальный район (зарегистрирован Главным управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу, свидетельство от 05.09.2018 № RU475020002018001), именуемое в дальнейшем «Концедент», с одной стороны, Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» (зарегистрировано 29.09.2010 МИФНС №7 по Ленинградской области и внесено в ЕГРЮЛ за основным государственным номером 1104705002797 (ИНН 4705050914/КПП 470501001), в лице генерального директора Митрошина Алексея Викторовича, действующего на основании Устава ООО «ЭкоСервис», именуемое в дальнейшем «Концессионер», со второй стороны, совместно именуемые «Стороны», и субъект Российской Федерации - Ленинградская область, от имени которой выступает Губернатор Ленинградской области Дрозденко Александр Юрьевич, действующий на основании Устава Ленинградской области, именуемый в дальнейшем «Третьей стороной», на основании постановления Администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области от 06.10.2021 № 12/19, заключили настоящее концессионное соглашение (далее Соглашение) о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

1.1. Концессионер в порядке, в сроки и на условиях, установленных настоящим Соглашением обязуется:

- а) обеспечить проектирование, создание, реконструкцию и ввод в эксплуатацию недвижимого и технологически связанного с ним движимого имущества, входящего в Объект Соглашения (далее – объекты имущества в составе Объекта Соглашения), состав и описание которого приведены в Приложении 1.1 настоящего Соглашения, право собственности на которое принадлежит или будет принадлежать Концеденту (далее – Объект Соглашения);
- б) осуществлять холодное водоснабжение и водоотведение потребителей с использованием Объекта Соглашения и имущества, принадлежащего Концеденту на праве собственности, образующего единое целое с Объектом Соглашения, состав и описание которого приведены в Приложении 1.2 настоящего Соглашения (далее – Иное имущество);

а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования Объектом Соглашения и Иным имуществом для осуществления указанной деятельности, а также вносить плату Концедента в порядке, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Соглашением.

2. ОБЪЕКТ СОГЛАШЕНИЯ

2.1. Объектом настоящего Соглашения являются отдельные объекты

централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, расположенные на территории муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области и предназначенные для осуществления деятельности, указанной в пункте 1.1. настоящего Соглашения, подлежащие созданию и реконструкции.

2.2. На дату заключения настоящего Соглашения Объект Соглашения, подлежащий созданию и реконструкции, принадлежит или будет принадлежать Концеденту на праве собственности.

2.3. Сведения о составе и описании Объекта Соглашения, в том числе о технико-экономических показателях, техническом состоянии, сроке службы, начальной, остаточной и восстановительной стоимости передаваемых объектов, относящихся к Объекту Соглашения, приведены в Приложении 1.1.

2.4. Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, в том числе на каждый год действия Соглашения, указан в Приложении 3.5 и Приложении 3.6 к настоящему Соглашению.

2.5. Приложение 2.1 и Приложение 2.2 к настоящему Соглашению являются заданием Концедента, с целевыми показателями, указанными в Приложениях 3.3, 3.4, и плановыми значениями показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, указанными в Приложениях 3.7, 3.8.

3. ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ КОНЦЕДЕНТОМ КОНЦЕССИОНЕРУ ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ

3.1. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять объекты, относящиеся к Объекту Соглашения, а также права владения и пользования указанными объектами в срок, установленный в Разделе 9 Соглашения. При этом Концедент обязуется в срок не позднее 30 (тридцати) рабочих дней со дня подписания Акта приема-передачи имущества передать в регистрирующий орган документы, необходимые для государственной регистрации права владения и пользования Концессионера недвижимым имуществом, входящим в состав Объекта Соглашения, сведения о котором имеются в Едином государственном реестре недвижимости.

Передача Концедентом Концессионеру объектов, относящихся к Объекту Соглашения, осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Концедентом и Концессионером. Обязанность Концедента по передаче Объекта Соглашения считается исполненной после подписания указанными сторонами акта приема-передачи, составленного по форме Приложения 4 к Соглашению. Передача объектов, относящихся к Объекту Соглашения, включает, в том числе, передачу документов, относящихся к передаваемым объектам и необходимых для исполнения Соглашения.

3.2. Концедент обязан предоставить Концессионеру во временное владение и пользование имущество, которое образует единое целое с Объектом Соглашения и (или) предназначено для использования по общему назначению с Объектом Соглашения в целях осуществления Концессионером деятельности, указанной в Разделе 1 настоящего Соглашения (далее - Иное имущество).

Состав Иного имущества и его описание, в том числе технико-экономические показатели, приведены в Приложении 1.2.

Концедент гарантирует, что он является собственником Иного имущества, права владения и пользования которым передаются Концессионеру в соответствии с настоящим Соглашением.

Сроки владения и пользования Концессионером отдельными объектами, входящими в состав Иного имущества, не могут превышать срок действия настоящего Соглашения.

На дату заключения настоящего Соглашения передаваемое Концедентом Концессионеру Иное имущество находится в собственности Концедента.

Передача Концедентом Концессионеру объектов, относящихся к Иному имуществу, осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому Концедентом и Концессионером.

-5-

Обязательства Концедента по передаче Иного имущества считаются исполненными после подписания указанными сторонами Акта приема-передачи, составленного по прилагаемой форме (Приложение 4 к Соглашению). Передача объектов, относящихся к Иному имуществу, включает, в том числе, передачу документов, относящихся к передаваемым объектам и необходимых для исполнения Соглашения.

При этом Концедент обязуется в срок не позднее 30 (тридцати) рабочих дней со дня подписания Акта приема-передачи имущества передать в регистрирующий орган документы, необходимые для государственной регистрации права владения и пользования Концессионером недвижимым имуществом, входящим в состав Иного имущества, сведения о котором имеются в Едином государственном реестре недвижимости.

3.3. Недвижимое имущество, переданное Концессионеру в соответствии с Соглашением и не зарегистрированное в установленном законодательством порядке (имущество, перечисленное в Приложении 1.1 и Приложении 1.2 без указания регистрационного номера в графе «Правоустанавливающий документ») регистрируется Концессионером в течение одного года с даты заключения Соглашения за счет собственных средств с обеспечением осуществления государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности Концедента на такое имущество, в том числе при необходимости выполнение кадастровых работ в отношении такого имущества. Указанный срок исчисляется с даты заключения Соглашения. Доверенность без права передоверия сроком на один год на право представления от имени Концедента заявлений о государственном кадастровом учете и (или) государственной регистрации права собственности на незарегистрированное недвижимое имущество предоставляется Концедентом по запросу Концессионера в течение 30 календарных дней со дня получения такого запроса. Если по истечении одного года с даты заключения Соглашения права на незарегистрированное недвижимое имущество не были зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним, незарегистрированное недвижимое имущество, передача которого Концессионеру предусмотрена Соглашением, считается возвращенным во владение и в пользование Концедента, а с Концессионером в отношении такого незарегистрированного недвижимого имущества заключается договор аренды на срок действия Соглашения без проведения конкурса в порядке и на условиях, определенных Правительством Российской Федерации. При заключении такого договора аренды обязательства Концессионера, установленные ранее Соглашением в отношении передаваемого в аренду незарегистрированного недвижимого имущества, сохраняются.

В отношении незарегистрированного недвижимого имущества стороны руководствуются положениями, предусмотренными частями 5-18 статьи 39 Федерального закона от 21.07.2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» (далее - Закон о концессионных соглашениях), при этом Концедент предпринял все необходимые действия в отношении незарегистрированного имущества, необходимые для надлежащей передачи данного имущества Концессионеру в порядке, установленном законодательством.

3.4. В случае, если в составе Объекта Соглашения при исполнении концессионной деятельности Концессионером, либо совместно сторонами Соглашения будет выявлено бесхозяйное имущество и при этом оно является неотъемлемой технологической частью Объекта Соглашения, без которой невозможно осуществлять эксплуатацию Объекта Соглашения, такое имущество, приобретаемое в собственность Концедента в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации, передается Концессионеру с учетом требований части 5 и 6 статьи 51 Закона о концессионных соглашениях без проведения торгов с оформлением дополнительного соглашения к настоящему Соглашению и подписанием Акта приема-передачи такого имущества с перечнем документов, установленных Распоряжением Правительства Российской Федерации 26.04.2017 № 794-р, в соответствии с Законом о концессионных соглашениях. Концессионер за счет собственных средств выполняет кадастровые работы (изготовление технического плана) в отношении такого имущества и предоставляет технический план Концеденту в срок не более двух месяцев со дня выявления бесхозяйного имущества. Концедент обеспечивает осуществление

-4-

государственного кадастрового учета и государственной регистрации права собственности Концедента на такое имущество в порядке, установленном Гражданским кодексом Российской Федерации.

4. СОЗДАНИЕ И РЕКОНСТРУКЦИЯ ОБЪЕКТА СОГЛАШЕНИЯ

4.1. Концессионер обязан за свой счет и за счет платы Концедента в объемах и сроки, указанные в Приложениях 2.1 и 2.2 осуществить создание и реконструкцию Объекта Соглашения.

4.2. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в Приложениях 3.3, 3.4, и плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, указанных в Приложениях 3.7, 3.8.

4.3. Стороны обязуются подать документы, необходимые для государственной регистрации права собственности Концедента на новые и реконструируемые объекты Соглашения, а также прав Концессионера на владение и пользование указанным имуществом в течение одного месяца с даты получения разрешения на ввод соответствующего объекта в эксплуатацию. При этом Концессионер за счет собственных средств выполняет кадастровые работы (изготовление технического плана) в отношении такого имущества и предоставляет технический план Концеденту, который обеспечивает осуществление государственного кадастрового учета и государственной регистрации права собственности Концедента и прав Концессионера на владение и пользование на такое имущество в порядке, установленном Гражданским кодексом Российской Федерации.

4.4. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 4.3. настоящего Соглашения, осуществляется за счет Концедента.

4.5. Концессионер вправе привлекать к выполнению работ по созданию и реконструкции Объекта Соглашения третьих лиц, за действия которых он отвечает, как за свои собственные.

4.6. Концессионер обязан получить все лицензии и разрешения, необходимые для создания, реконструкции Объекта Соглашения и его последующей эксплуатации, за свой счет разработать, согласовать с Концедентом на основании утвержденного Концедентом Технического задания Проектную документацию, а в случаях, если законодательством Российской Федерации не предусмотрена разработка Проектной документации в отношении соответствующего объекта Сметную документацию, необходимую для создания, реконструкции Объекта Соглашения с передачей Концеденту экземпляра готовой Проектной документации и (или) Сметной документации в следующем порядке:

4.6.1. Концессионер направляет на согласование Концеденту Техническое задание на проектирование и (или) на разработку Сметной документации;

4.6.2. Концедент не позднее, чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней с даты получения Технического задания направляет Концессионеру согласованное Техническое задание, либо мотивированные замечания и предложения;

4.6.3. в случае получения от Концедента замечаний (предложений), Концессионер не позднее чем через 10 (десять) рабочих дней после их получения вносит в Техническое задание изменения и направляет на повторное согласование Концеденту.

4.6.4. после получения от Концедента согласованного Технического задания, Концессионер приступает к выполнению мероприятий по проектированию и (или) подготовке Сметной документации в соответствии с утвержденным Техническим заданием. Проектная документация и (или) Сметная документация разрабатывается Концессионером в срок не позднее 6 месяцев до конца года завершения реализации мероприятия в соответствии с приложениями 2.1, 2.2.

4.6.5. после завершения работ по проектированию и (или) подготовке Сметной документации Концессионер проводит согласование Проектной документации и (или) Сметной документации с Концедентом.

4.6.6. после согласования Концедентом Проектной документации, Концессионер направляет ее на государственную экспертизу. В случае разработки в отношении объекта

только Сметной документации в соответствии с законодательством Российской Федерации, после согласования Концедентом Сметной документации, данная документация направляется на государственную проверку Сметной документации.

4.6.7. после получения положительного заключения государственной экспертизы копия заключения направляется Концеденту в течение 5 рабочих дней.

4.7. При обнаружении Концессионером несоответствия Проектной документации и (или) Сметной документации условиям, установленным настоящим Соглашением, требованиям технических регламентов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Концессионер обязуется немедленно предупредить об этом Концедента и на основании решения Концедента до даты внесения необходимых изменений в Проектную документацию и (или) Сметную документацию, приостановить работу по созданию и реконструкции Объекта Соглашения.

4.8. При обнаружении несоответствия Проектной документации и (или) Сметной документации, разработанной в период действия настоящего Соглашения, условиям, установленным настоящим Соглашением, Концессионер обязан безвозмездно устранить указанные несоответствия.

4.9. При обнаружении Концессионером независящих от Сторон обстоятельств, делающих невозможным создание, реконструкцию и ввод в эксплуатацию Объекта Соглашения в сроки, установленные настоящим Соглашением, и (или) использование (эксплуатацию) Объекта Соглашения, Концессионер обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий Сторон по исполнению настоящего Соглашения.

4.10. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию созданных и реконструированных объектов, входящих в Объект Соглашения, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и в сроки согласно Приложениям 2.1, 2.2 к Соглашению.

4.11. Концессионер обязан приступить к использованию (эксплуатации) созданных и реконструированных объектов с даты получения разрешения на ввод указанных объектов в эксплуатацию и до даты прекращения действия Соглашения.

4.12. Предельный размер расходов, осуществляемых Концессионером на создание и реконструкцию объектов, входящих в Объект Соглашения, в течение всего срока действия Соглашения без учета расходов, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение) без НДС в ценах года реализации мероприятий составляет: 56 247,72 тысяч рублей - в сфере водоснабжения, 36 313,73 тысяч рублей - в сфере водоотведения, соответственно. Размер расходов, осуществляемых Концессионером на создание и реконструкцию объектов, входящих в Объект Соглашения, в течение всего срока действия Соглашения, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение) без НДС в ценах года реализации мероприятий составляет 39 915,03 тысяч рублей - в сфере водоснабжения.

Задание и основные мероприятия, предусмотренные статьей 22 Закона о концессионных соглашениях, с описанием основных характеристик таких мероприятий приведены в Приложениях 2.1, 2.2 к Соглашению с учетом особенностей, установленных п. 2.5. Соглашения.

4.13. Объем и источники инвестиций, привлекаемые Концессионером в целях создания и реконструкции объектов, входящих в Объект Соглашения, определяются в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), и указываются в Приложениях 2.1, 2.2 к Соглашению.

При изменении инвестиционной программы объем инвестиций, которые Концессионер обязуется привлечь для финансирования инвестиционной программы, увеличению не подлежит. Изменения инвестиционной программы осуществляются в соответствии с положениями Раздела 16 настоящего Соглашения.

4.14. Завершение Концессионером работ по реконструкции объектов, входящих в состав Объекта Соглашения, оформляется подписываемым Концедентом

и Концессионером Актом приемки выполненного мероприятия по Соглашению соответствующих объектов (Приложение 5 к Соглашению). Завершение Концессионером работ по созданию Объекта Соглашения подтверждается получением разрешения на ввод указанного объекта в эксплуатацию, полученным в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

5. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОНЦЕССИОНЕРУ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

5.1. Обязательства по подготовке территории (очистка территории от мусора, кустов, деревьев; демонтаж старых зданий и сооружений, выравнивание строительной площадки и т.д.), необходимой для создания и (или) реконструкции Объекта Соглашения и (или) для осуществления деятельности, предусмотренной Соглашением, возлагаются на Концессионера и являются существенными условиями Соглашения.

Земельные участки, на которых располагается Объект Соглашения, и которые необходимы для создания, реконструкции Объекта Соглашения и для осуществления деятельности, предусмотренной Соглашением, предоставляются Концессионеру в аренду с согласия Концедента в соответствии с земельным законодательством, на срок действия Соглашения.

Концедент обязуется заключить с Концессионером договор аренды земельных участков, на которых располагается Объект Соглашения и Иное имущество, в течение 60 (шестидесяти) рабочих дней со дня подписания настоящего Соглашения.

Порядок действия сторон при передаче земельных участков определяется договором аренды земельного участка.

Концедент обязуется передать Концессионеру земельный участок в срок не более 5 календарных дней со дня заключения договора аренды земельного участка по передаточному акту. Акт подписывается уполномоченными представителями Концедента и Концессионера.

5.2. Описание земельных участков и реквизиты документов о государственной регистрации прав Концедента в отношении указанных земельных участков приведены в Приложении 1.3 Соглашения. Указанные земельные участки принадлежат Концеденту на праве собственности.

5.3. Договоры аренды земельных участков подлежат государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступают в силу с даты такой регистрации. Государственная регистрация указанного договора осуществляется за счет Концедента.

5.4. Концессионер не вправе передавать свои права по договору аренды земельного участка третьим лицам.

5.5. Прекращение настоящего Соглашения является основанием для прекращения договоров аренды земельных участков.

5.6. Концедент обеспечивает непрерывное владение и пользование Концессионером земельными участками, которые необходимы для создания, реконструкции Объекта Соглашения и для осуществления деятельности, предусмотренной Соглашением, в течении всего срока Соглашения на правах аренды или на ином законном основании.

5.7. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельном участке, находящемся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав Объекта Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением.

Концедент обязан выдать согласие или направить мотивированный отказ на возведение таких объектов в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного запроса Концессионером.

5.8. Размер арендной платы за пользование земельными участками в течение срока действия Соглашения, либо формула расчета размера арендной платы (ставки аренды) за пользование земельными участками определяется в соответствии с Порядком определения размера арендной платы за земли, находящиеся в собственности муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области, утвержденным решением совета депутатов муниципального образования Волосовский муниципальный

район Ленинградской области.

6. ВЛАДЕНИЕ, ПОЛЬЗОВАНИЕ И РАСПОРЯЖЕНИЕ ОБЪЕКТАМИ ИМУЩЕСТВА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМИ КОНЦЕССИОНЕРУ

6.1. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) Объект Соглашения и Иное имущество в установленном настоящим Соглашением порядке в целях осуществления деятельности, указанной в Разделе 1 настоящего Соглашения в течение срока указанного в п.9.6.

6.2. Концессионер обязан 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

6.3. Передача Концессионером в залог или отчуждение объектов, входящих в Объект Соглашения и Иного имущества, не допускается.

6.4. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления деятельности по настоящему Соглашению, являются собственностью Концессионера.

6.5. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к Объекту Соглашения и не входящее в состав Иного имущества, является собственностью Концессионера, в случае его создания за счет средств Концессионера.

6.6. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к Объекту Соглашения и не входящее в состав Иного имущества, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.

6.7. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, и не входит в состав Иного имущества, является собственностью Концессионера.

6.8. Концессионер обязан учитывать Объект Соглашения и переданное Концедентом Иное имущество на своем балансе отдельно от своего имущества.

6.9. Концессионер обязан осуществлять начисление амортизации.

6.10. Риск случайной гибели или случайного повреждения Объекта Соглашения несет Концессионер с даты подписания Акта приема-передачи имущества от Концедента Концессионеру до завершения настоящего Соглашения. Риск случайной гибели или случайного повреждения Иного имущества несет Концессионер с даты подписания Акта приема-передачи соответствующего имущества от Концедента Концессионеру до завершения настоящего Соглашения, либо подписания совместного Акта списания указанного имущества.

6.11. Концессионер несет расходы на уплату в период срока действия Соглашения установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с правом владения и пользования Объектом Соглашения и Иного имущества. Такие расходы учитываются при установлении Концессионеру регулируемого тарифа в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством в сфере тарифного регулирования.

6.12. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной Соглашением, не относится к Объекту Соглашения и не входит в состав Иного имущества, передаваемого Концедентом Концессионеру по Соглашению, является собственностью Концессионера.

7. ПОРЯДОК ПЕРЕДАЧИ КОНЦЕССИОНЕРОМ КОНЦЕДЕНТУ ОБЪЕКТОВ СОГЛАШЕНИЯ

7.1. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять Объект Соглашения (объекты, входящие в состав Объекта Соглашения) и Иное имущество в срок, указанный в Разделе 9 настоящего Соглашения. Передаваемые Концессионером объекты, входящие в состав Объекта Соглашения и Иное имущество, должны находиться

8-

в техническом состоянии, указанном в Приложении 1.2 с учетом нормального износа и периода эксплуатации, быть пригодными для осуществления деятельности, указанной в Разделе 1 настоящего Соглашения, и не должны быть обременены правами третьих лиц.

7.2. Объекты Иного имущества могут быть списаны в установленном правилами бухгалтерского учета порядке с подписанием Концедентом и Концессионером акта списания.

7.3. Передача объектов, указанных в пункте 7.1. настоящего Соглашения, осуществляется по итогам работы комиссии, формируемой Концедентом с участием представителей Концессионера. При этом Концессионер направляет Концеденту за 30 календарных дней до прекращения настоящего Соглашения уведомление о необходимости (готовности) передачи объектов Соглашения и Иного имущества с направлением списка лиц для включения в состав приемочной комиссии. Концедент создает приемочную комиссию в течение 10 рабочих дней с даты получения уведомления Концессионера. Концедент уведомляет Концессионера о создании приемочной комиссии не позднее трех календарных дней со дня ее создания. По итогам работы комиссии составляется Акт приема-передачи, подписываемый Концедентом и Концессионером. Отказ в подписании акта одной из сторон рассматривается как спор и разрешается в порядке, определенном разделом 19 настоящего Соглашения.

7.4. Концессионер передает Концеденту документы, относящиеся к передаваемым объектам, входящим в состав Объекта Соглашения и Иного имущества, в том числе Проектную документацию и (или) Сметную документацию, если подготовка такой документации Концессионером предусмотрена п. 4.6. настоящего Соглашения, одновременно с передачей Объекта Соглашения Концеденту.

7.5. Обязанность Концессионера по передаче Объекта Соглашения считается исполненной с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи. Обязанность Концессионера по передаче движимого имущества, входящего в состав Объекта Соглашения и Иного имущества, считается исполненной с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи.

7.6. Прекращение прав Концессионера на владение и пользование Объектом Соглашения и Иным имуществом подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация прекращения указанных прав Концессионера осуществляется за счет Концедента.

7.7. По завершению Соглашения, в том числе досрочном, передача Объекта Соглашения и Иного имущества осуществляется в порядке, соответствующем пп.7.1. и 7.3. Соглашения.

8. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРЕДУСМОТРЕННОЙ СОГЛАШЕНИЕМ

8.1. Концедент предоставляет Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования имуществом в составе Объекта Соглашения и Иного имущества для осуществления указанной в пункте 1.1. деятельности.

8.2. Третья сторона:

- устанавливает тарифы в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера и методом регулирования тарифов, установленным настоящим Соглашением;
- утверждает инвестиционные программы Концессионера в соответствии с установленными Соглашением заданием, мероприятиями, плановыми показателями деятельности Концессионера, предельным уровнем расходов на создание и реконструкцию Объекта Соглашения;
- возмещает недополученные доходы, экономически обоснованные расходы Концессионера, подлежащие возмещению за счет средств бюджета Ленинградской области, в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

8.3. В соответствии с настоящим Соглашением, Концессионер обязан на условиях,

предусмотренных Соглашением, осуществлять деятельность, указанную в Разделе 1 Соглашения, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

8.4. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) Объекта Соглашения и Иного имущества в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

8.5. Концессионер обязан осуществлять деятельность, указанную в Разделе 1 Соглашения, с даты подписания Акта приема-передачи Объекта Соглашения и Иного имущества до окончания срока, указанного в Разделе 9 Соглашения.

8.6. Помимо деятельности, указанной в Разделе 1 Соглашения, Концессионер с использованием Объекта Соглашения и Иного имущества имеет право осуществлять иные виды деятельности по согласованию с Концедентом в рамках действующего законодательства.

8.7. Концессионер имеет право исполнять настоящее Соглашение, включая осуществление деятельности, указанной в Разделе 1 настоящего Соглашения, своими силами и (или) с привлечением других лиц. При этом Концессионер несет ответственность за действия других лиц как за свои собственные.

8.8. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, областными законами Ленинградской области, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

8.9. Концессионер обязан при осуществлении деятельности, указанной в Разделе 1 Соглашения, осуществлять реализацию услуг холодного водоснабжения и водоотведения по регулируемым ценам (тарифам).

8.10. Регулирование тарифов на услуги холодного водоснабжения и водоотведения осуществляется методом индексации. Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, согласованные с органом исполнительной власти, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен(тарифов), указаны в Приложениях 3.1 и 3.2 Соглашения.

8.11. Концессионер обязан принять на себя обязательства по подключению объектов застройщиков и иных потребителей к сетям водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии с предоставленными техническими условиями, соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации.

8.12. Концессионер обязан заключить с ресурсоснабжающими организациями договоры поставки энергетических ресурсов, потребляемых при исполнении настоящего Соглашения, а также оплачивать указанные энергетические ресурсы в соответствии с условиями таких договоров.

8.13. Концессионер вправе использовать права, предусмотренные настоящим Соглашением, в качестве способа обеспечения исполнения своих обязательств перед кредиторами.

8.14. Концессионер обязан предоставить непередаваемую банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения обязательств, предусмотренных Приложениями 2.1, 2.2 Соглашения, исходя из предельного размера расходов на создание и реконструкцию Объекта Соглашения. Указанная банковская гарантия должна соответствовать требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 19.12.2013г. № 1188 «Об утверждении требований к банковской гарантии, предоставляемой в случае, если объектом Соглашения являются централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем».

8.15. Концессионер в качестве обеспечения исполнения указанных выше обязательств обязан предоставлять ежегодно (не позднее 5 рабочих дней до истечения срока действия

предыдущей банковской гарантии) банковскую гарантию с обеспечением финансовых обязательств, рассчитанных в виде отношения указанного в Соглашении предельного размера расходов на создание и реконструкцию Объекта Соглашения с учетом положений п. 8.14. Соглашения на весь срок действия Соглашения и количества календарных месяцев срока действия Соглашения, умноженного на количество месяцев действия Соглашения в календарном году (календарных годах), на который предоставляется гарантия.

8.16. В срок не позднее 3 (трех) рабочих дней после даты заключения Соглашения в качестве обеспечения исполнения указанных выше обязательств Концессионер обязан предоставить непередаваемую банковскую гарантию на 2021 год на сумму не менее $(96\ 162,75 - 39\ 915,03 + 36\ 313,73)/168 \cdot n$ тысяч рублей (где n – количество календарных месяцев действия Соглашения в 2021 году; 39 915,03 тыс. руб. – размер расходов, финансируемых за счет платы за подключение по водоснабжению).

В последующие годы не позднее 5 рабочих дней до истечения срока действия предыдущей банковской гарантии Концессионер обязан представить банковскую гарантию в размере не менее $(96\ 162,75 - 39\ 915,03 + 36\ 313,73)/14 = 6\ 611,53$ тысяч рублей, где 39 915,03 тыс. руб. – размер расходов, финансируемых за счет платы за подключение по водоснабжению. Концедент вправе предъявить требование о выплате денежных средств по банковской гарантии в следующих случаях:

- при прекращении Соглашения по основаниям, относящимся к Концессионеру;
- без прекращения Соглашения на возмещение убытков Концедента, уплату неустойки (штрафов, пеней), возникших вследствие неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения Концессионером своих обязательств по Соглашению, указанных в соответствующей банковской гарантии.

9. СРОКИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ НАСТОЯЩИМ СОГЛАШЕНИЕМ

9.1. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами и Третьей стороной и действует до 31.12.2034 года.

9.2. Сроки создания и реконструкции объектов, входящих в состав Объекта Соглашения указаны в Приложениях 2.1, 2.2 Соглашения.

9.3. Срок передачи Концедентом Концессионеру Объекта Соглашения – в течение 90 дней с даты подписания настоящего Соглашения.

9.4. Срок передачи Концедентом Концессионеру Иного имущества - в течение 90 дней с даты подписания настоящего Соглашения.

9.5. Срок передачи Концессионером Концеденту Объекта Соглашения и Иного имущества – в течение 30 дней со дня прекращения настоящего Соглашения.

9.6. Срок осуществления Концессионером деятельности, указанной в Разделе 1 Соглашения – с даты передачи Концедентом Концессионеру Объекта Соглашения и Иного имущества до окончания действия Соглашения.

9.7. Датой начала осуществления Концессионной деятельности является дата подписания Актов приема-передачи имущества в составе Объекта Соглашения и Иного имущества.

10. ПЛАТА ПО СОГЛАШЕНИЮ

10.1. Концессионная плата по настоящему Соглашению не взимается.

10.2. Плата Концедента выплачивается из бюджета муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в целях софинансирования и возмещения расходов Концессионера на выполнение мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению, составленных в соответствии с Приложениями 2.1 и 2.2 к Соглашению и условиями Соглашения, в рамках следующих направлений:

В сфере водоснабжения в целях:

– софинансирования в порядке авансирования части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения;

– софинансирования части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения;

– возмещения части фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения (части тела основного долга – кредита и (или) займа), произведенных за счет привлечения заемных средств;

– возмещения процентов по кредитам и займам, полученным Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения.

В сфере водоотведения в целях:

– софинансирования части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения;

– возмещения части фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения (части тела основного долга – кредита и (или) займа);

– возмещения процентов по кредитам и займам, полученным Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения.

10.2.1 Плата Концедента рассчитывается по формулам, указанным в Приложении 7 к Соглашению «Порядок расчёта размера платы Концедента».

Предельный размер платы Концедента за период действия Соглашения, выплачиваемой по указанным в п. 10.2. Соглашения направлениям, не может быть более сумм по годам, указанным в п.8 Приложений 3.3, 3.4 к Соглашению.

10.3. Концедент выплачивает плату Концедента в соответствии с «Порядком предоставления из бюджета муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области бюджетных инвестиций в рамках концессионного соглашения в отношении отдельных объектов водоснабжения и водоотведения, предназначенных для водоснабжения и водоотведения Волосовского муниципального района Ленинградской области» из расчета сумм годовых выплат, приведенных в Приложениях 3.3 (п.8) и 3.4(п.8). Указанный порядок утверждается Администрацией муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области в срок не позднее 10 рабочих дней с даты заключения Соглашения.

В случае, если для исполнения обязанности Концедента по выплате платы Концедента потребуется принятие иных или изменение существующих нормативных правовых актов, то Концедент обязуется принять необходимые нормативные правовые акты или внести в них изменения в сроки, обеспечивающие надлежащее исполнение обязанности по выплате платы Концедента в полном объеме и в соответствии с условиями Соглашения.

10.4. Порядок по выплате платы Концедента:

10.4.1. плата Концедента на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, направляемая в порядке авансирования, выплачивается один раз в 2021 году в размере 3 000 тыс. руб. в течение 30 календарных дней после предъявления заявки Концессионера о предоставлении бюджетных инвестиций и следующих документов:

а) копии договоров на предоставление товаров, работ и (или) услуг, заключенных в соответствии с нормами гражданско-правового законодательства Российской Федерации;

б) копии счетов на оплату работ, товаров и (или) услуг по заключенным договорам в соответствии с гражданско-правовым законодательством Российской Федерации, включая оплаты аванса по таким договорам;

в) платежные документы об оплате авансовых и иных платежей по заключенным в соответствии с гражданско-правовым законодательством Российской Федерации

договорам, включая платежные документы об оплате работ, товаров и (или) услуг по таким договорам.

Для подтверждения факта выполненных работ в рамках выплаченного аванса в полном объеме по реализации мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения по Соглашению в соответствии с техническим заданием и графиком работ, утверждёнными Концедентом, а также расходов на реализацию данных работ, Концессионером предоставляются следующие документы:

- а) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3;
- б) акты выполненных работ по форме КС-2;
- в) акты приемки выполненного мероприятия по Соглашению;
- г) счета (счета-фактуры при наличии НДС), платежные поручения, подтверждающие оплату выполненных работ.

До подтверждения факта выполненных работ в полном объеме в рамках выплаченного аванса по реализации мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения по Соглашению в соответствии с техническим заданием и графиком работ, утверждёнными Концедентом, а также расходов на реализацию данных работ согласно п. 10.4.1. Соглашения, остальные части платы Концедента не выплачиваются.

10.4.2. плата Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам, полученным Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения выплачивается один раз в год в течение 30 календарных дней после предъявления заявки Концессионера о предоставлении бюджетных инвестиций и копии документов, подтверждающих привлечение заемного финансирования в целях выполнения инвестиционных программ Концессионера по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения и фактически произведенные Концессионером затраты на выполнение мероприятий в полном объеме в соответствии с инвестиционными программами Концессионера в сфере водоснабжения и водоотведения, выполняемыми в рамках Соглашения, техническим заданием и графиком работ, утверждёнными Концедентом, в том числе:

а) копии документов, подтверждающих привлечение заемного финансирования в целях выполнения инвестиционных программ в рамках Соглашения (договор займа, кредитный договор, иные соглашения о финансировании, заключенные в соответствии с гражданско-правовым законодательством Российской Федерации);

б) финансово-учетные документы (первичная документация, отчетная бухгалтерская документация, регистры учета);

в) график погашения и уплаты процентов по привлеченному заемному финансированию;

г) справка финансирующей организации о фактически уплаченных процентах за отчетный период, подтверждающая фактическое начисление и оплату процентов по привлеченному заемному финансированию.

Плата Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам выплачивается:

– по водоснабжению с 2021 по 2034 г.г.;

– по водоотведению с 2029 по 2034 г.г.

10.4.3. плата Концедента на возмещение части фактических расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения (части тела основного долга – кредита и (или) займа), произведенных за счет привлеченных средств, выплачивается один раз в год в течение 30 календарных дней после предъявления заявки Концессионера о предоставлении бюджетных инвестиций и копии документов, подтверждающих привлечение заемного финансирования на выполнение инвестиционных программ Концессионера по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения и фактически произведенные концессионером затраты, а также факт выполнения Концессионером полного объема мероприятий в соответствии с техническим заданием и графиком работ, утверждёнными Концедентом, согласно плану мероприятий, отражённому в Приложениях 2.1 и 2.2 к Соглашению, в том числе:

а) копии документов, подтверждающих привлечение заемного финансирования в целях выполнения инвестиционных программ в рамках Соглашения (договор займа, кредитный договор, иные соглашения о финансировании, заключенные в соответствии с гражданско-правовым законодательством Российской Федерации);

б) финансово-учетные документы (первичная документация, отчетная бухгалтерская документация, регистры учета);

в) график погашения и уплаты процентов по привлеченному заемному финансированию;

г) справка финансирующей организации о фактически уплаченных процентах за отчетный период, подтверждающая фактическое начисление и оплату процентов по привлеченному заемному финансированию;

д) сметная стоимость работ на объекте;

е) положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, положительное заключение о соответствии сметной стоимости выполняемых работ требованиям действующего законодательства и нормативным документам, выданные уполномоченными на выдачу данных заключений организациями (при создании Объекта Соглашения);

ж) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3;

з) акты выполненных работ по форме КС-2;

и) акты приемки объемов работ с участием представителя организации, осуществляющей авторское сопровождение проекта;

к) счета (счета-фактуры при наличии НДС), платежные поручения, подтверждающие оплату выполненных работ.

Плата Концедента на возмещение части фактических расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения (части тела основного долга – кредита и (или) займа) выплачивается:

- по водоснабжению с 2021 по 2034 г.г.;
- по водоотведению с 2029 по 2034 г.г.

10.4.4. плата Концедента на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения выплачивается один раз в год в течение 30 календарных дней после предъявления заявки Концессионера о предоставлении бюджетных инвестиций и документов, подтверждающих факт выполнения Концессионером полного объема мероприятий в соответствии с техническим заданием и графиком работ, утверждёнными Концедентом согласно плану мероприятий, отражённому в Приложениях 2.1 и 2.2 к Соглашению, в том числе:

- а) сметная стоимость работ на объекте;
- б) положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, положительное заключение экспертизы о соответствии сметной стоимости выполняемых работ требованиям действующего законодательства и нормативным документам, выданные уполномоченными на выдачу данных заключений организациями (при создании и реконструкции Объекта Соглашения);
- в) справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3;
- г) акты выполненных работ по форме КС-2;
- д) акты приемки выполненного мероприятия по Соглашению;
- е) счета (счета-фактуры при наличии НДС), платежные поручения, подтверждающие оплату выполненных работ.

Плата Концедента на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционных программ по водоснабжению и водоотведению в рамках Соглашения выплачивается:

- по водоснабжению с 2021 по 2025 г.г.;
- по водоотведению с 2029 по 2033 г.г.

Размер платы Концедента по годам реализации Концессионного соглашения может изменен в случае, указанном в п. 5. Приложения 7 к Соглашению путем заключения

11
БЫТЬ

дополнительного соглашения к Соглашению при условии, что данные изменения не влекут за собой изменение общего размера платы Концедента за весь срок действия Соглашения, установленного п. 8 Приложений 3.3 и 3.4 к Соглашению.

11. ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

11.1. Концессионеру принадлежат исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, полученные Концессионером за свой счет при исполнении настоящего Соглашения, зарегистрированные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, за исключением права пользования Проектной документацией и (или) Сметной документацией, разрабатываемой и передаваемой Концессионером Концеденту в соответствии с условиями настоящего Соглашения.

12. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ КОНЦЕССИОНЕРОМ УСЛОВИЙ НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ

12.1. Права и обязанности Концедента осуществляются уполномоченными органами и юридическими лицами в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Ленинградской области и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, в срок за 10 календарных дней до начала осуществления указанными органами (юридическими лицами) возложенных на них полномочий, предусмотренных настоящим Соглашением.

12.2. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий Соглашения, в том числе за исполнением следующих обязательств Концессионера:

- по соблюдению сроков создания и реконструкции Объекта Соглашения;
- по осуществлению инвестиций в создание и реконструкцию Объекта Соглашения;
- по обеспечению соответствия технико-экономических показателей Объекта Соглашения установленным Соглашением технико-экономическим показателям;
- по осуществлению деятельности, предусмотренной Соглашением;
- по использованию (эксплуатации) Объекта Соглашения в соответствии с целями, установленными Соглашением.

12.3. Концессионер обязан обеспечить представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющим контроль за исполнением Концессионером условий настоящего Соглашения, беспрепятственный доступ на Объект Соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности, указанной в Разделе 1 настоящего Соглашения.

12.4. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

12.5. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.

12.6. Представители уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц не вправе разглашать сведения, отнесенные к сведениям конфиденциального характера или являющиеся коммерческой тайной.

12.7. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий настоящего Соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 10 рабочих дней со дня обнаружения указанных нарушений.

12.8. Результаты осуществления контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения оформляются Актом о результатах контроля. Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение пяти рабочих дней с даты

составления данного акта на официальном сайте Концедента в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Доступ к указанному Акту обеспечивается в течение срока действия настоящего Соглашения и после дня окончания его срока действия в течение 3 лет.

12.9. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

12.10. Сроки проведения проверочных мероприятий – по мере необходимости, но не чаще одного раза в квартал.

Концессионер имеет право присутствовать при проведении контрольных мероприятий.

12.11. Акт о результатах контроля составляется в трёх экземплярах, подписывается должностными лицами, проводившими проверку, и утверждается Концедентом в срок не более 10 рабочих дней со дня проведения контрольных мероприятий (дня обнаружения нарушений).

Сроки устранения выявленных нарушений (в случае их наличия) указываются в Акте о результатах контроля. При этом данные сроки должны быть разумными и обеспечивать устранение выявленных нарушений в указанные сроки.

Один экземпляр оформленного Акта направляется Концедентом Концессионеру под подпись в получении (с указанием даты получения), либо заказным письмом с уведомлением в срок, указанный в пункте 12.7. Соглашения.

Концессионер обязан подписать Акт в срок не более 4 (четырёх) дней со дня его получения.

12.12. При наличии возражений или замечаний по Акту о результатах контроля, Концессионер имеет право в срок не более 4 (четырёх) дней со дня получения Акта направить Концеденту письменные разногласия к Акту. При этом, при подписании Акта в него вносится соответствующая запись. Разногласия к Акту приобщаются к материалам проверки и являются неотъемлемой частью Акта.

Уполномоченные Концедентом лица, проводившие проверку, рассматривают обоснованность изложенных возражений (замечаний) и дают по ним письменное заключение, которое после рассмотрения и утверждения Концедентом, направляется Концессионеру и приобщается к материалам проверки. Рассмотрение возражений (замечаний) Концессионера осуществляется в срок не более 5 рабочих дней со дня их получения Концедентом.

Концессионер обязан устранить замечания, отраженные в акте о результатах контроля в разумные сроки. Если не устранение замечаний может привести к нарушению существенных условий настоящего Соглашения, сроки устранения таких замечаний не должны превышать сроки, указанные в п.17.3. Соглашения.

12.13. Контроль за соблюдением условий, целей и порядка предоставления бюджетных инвестиций Концедент осуществляет в соответствии с действующим «Порядком предоставления бюджетных инвестиций из бюджета Волосовского муниципального района Ленинградской области в рамках концессионного соглашения на финансирование части затрат Концессионера на создание и реконструкцию сетей водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности Волосовского муниципального района Ленинградской области», принимаемым Концедентом.

13. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

13.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением.

13.2. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за:

- допущенные при создании и реконструкции объектов, входящих в Объект Соглашения, нарушения требований, установленных настоящим Соглашением,

требований технических регламентов, проектной документации, иных обязательных требований к качеству Объекта Соглашения;

- нарушение сроков эксплуатации Объекта Соглашения;
- нарушение сроков создания и реконструкции Объекта Соглашения;
- неосуществление деятельности, предусмотренной Соглашением, и ее прекращение без согласия Концедента в случаях, не предусмотренных законодательством Российской Федерации;
- эксплуатацию объектов в целях, не предусмотренных Соглашением;
- не достижение Концессионером плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности Объекта Соглашения, установленных в Приложениях 3.1 (пп. 2 – 5), 3.2 (пп. 2 – 5), 3.3 и 3.4;
- не заключение договора аренды земельных участков, передаваемых в концессию, по вине Концессионера, неисполнение условий договора аренды земельных участков, в том числе по выплата арендной платы;
- нарушение других существенных условий настоящего Соглашения, признаваемых таковыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13.3. В случае нарушения требований, указанных в п.13.2. настоящего Соглашения, Концедент обязан в течение 10 (десяти) календарных дней с даты обнаружения нарушения направить Концессионеру в письменной форме требование безвозмездно устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта настоящего Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены. При этом срок для устранения нарушения указывается Концедентом в требовании об устранении нарушений.

13.4. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований, указанных в п.13.2 настоящего Соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером в срок, определенный Концедентом в требовании об устранении нарушений, предусмотренном пунктом 13.3. настоящего Соглашения, или являются существенными.

13.5. Для каждого созданного, реконструированного объекта недвижимости, входящего в состав Объекта Соглашения, устанавливается гарантийный срок продолжительностью 5 (пять) лет с даты получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (при создании и реконструкции).

В отношении оборудования, входящего в состав указанного объекта, гарантийный срок равен гарантийному сроку, установленному производителем такого оборудования.

13.6. 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, предусмотренных настоящим Соглашением. Концессионер имеет право на возмещение убытков, возникших в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Концедентом обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

13.7. Концедент обязуется уплатить в пользу Концессионера неустойку за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Соглашением, в размере:

- а) 100 000 (сто тысяч) рублей за факт нарушения Концедентом неденежного обязательства
- б) 1/300 действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Банка России от суммы неисполненного денежного обязательства за каждый день просрочки в случае нарушения Концедентом денежного обязательства.

13.8. Концессионер обязуется уплатить в пользу Концедента неустойку за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Соглашением, а также в случае не устранения Концессионером замечаний, указанных в Акте контроля, оформленном в соответствии с п.12.8. настоящего Соглашения, в размере:

- а) 100 000 (сто тысяч) рублей за факт нарушения Концессионером неденежного обязательства
- б) 1/300 действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Банка России от суммы

неисполненного денежного обязательства за каждый день просрочки в случае нарушения Концессионером денежного обязательства.

13.9. Возмещение Сторонами настоящего Соглашения убытков и уплата неустойки в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

13.10. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением, несет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением, если не докажет, что надлежащее исполнение указанных обязательств оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

14. ОСОБЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА

14.1. Перечень Особых обстоятельств

Установленный настоящим Соглашением перечень Особых обстоятельств является закрытым.

Настоящим Соглашением установлен следующий перечень Особых обстоятельств:

14.1.1. обнаружение на земельном участке археологических объектов или опасных веществ, любых других объектов, препятствующих созданию, реконструкции Объекта Соглашения и (или) осуществлению концессионной деятельности, а также выявление иных обстоятельств (включая геологические факторы), которые не были известны Концессионеру при заключении Соглашения, в случаях, когда в результате такого обнаружения Концессионер не может надлежащим образом исполнить свои обязательства по созданию, реконструкции Объекта Соглашения в соответствии с заданием и основными мероприятиями и (или) осуществлению концессионной деятельности;

14.1.2. вступление в силу нормативно-правовых актов, что создаёт невозможность для Концедента и Концессионера, исполнять свои обязательства по Соглашению;

14.1.3. необходимость проведения работ, не включенных в стоимость мероприятий по созданию и реконструкции, рассчитанных на основании Укрупненных нормативов цены строительства НЦС 81-02-14-2020 Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации (приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30 декабря 2019 г. N 918/пр.) (далее – «Нормативы»), согласно пунктам 17 (абзац 1,3), 19 (последний абзац), 20 (второй и третий абзацы), 22 (второй абзац) Сборника 81-02-14-2020 (указаны в данных пунктах, как дополнительная работа), необходимых для надлежащего выполнения условий Соглашения и согласованных Концедентом.

14.1.3.1. необходимость выполнения работ, не включенных в стоимость мероприятий, рассчитанных на основании Нормативов, из числа указанных в пунктах 17 (абзац 1,3), 19 (последний абзац), 20 (второй и третий абзацы), 22 (второй абзац) Нормативов, но необходимых для надлежащего выполнения Концессионером мероприятий, предусмотренных Соглашением, является Особым обстоятельством в случае, если:

- место, определенное Концедентом для временного складирования или утилизации грунта находится на расстоянии более чем один километр от места проведения работ (в отношении работ, указанных в абзаце первом пункта 17 Нормативов)
- по требованию Концедента работы должны производиться с учетом работ и (или) способом, указанным в пунктах, 17 (абзац 3), 20 (2 и 3 абзацы), 22 (второй абзац) Нормативов, как работа, стоимость которой должна рассчитываться дополнительно;
- по требованию Концедента возникает необходимость проведения работ восстановительного благоустройства (озеленение, дорожки, площадки, тротуары и прочее) в рамках мероприятий по Соглашению, стоимость которых подлежит определению по соответствующим сборникам НЦС 81-02-16-2020 «Малые архитектурные формы» и НЦС 81-02-17-2020 «Озеленение» и не учтена при расчете стоимости производства работ по мероприятиям в рамках Соглашения, определенной

в соответствии с Нормативами (в части последнего абзаца п.19 Нормативов).

14.1.3.2. если необходимость выполнения работ, указанных в п. 14.1.3 настоящего Соглашения, не влечет увеличение стоимости выполняемых мероприятий по сравнению со стоимостью, указанной в Приложениях 2.1, 2.2 к настоящему Соглашению, то необходимость выполнения указанных работ не является Особым обстоятельством

14.1.4. отклонение стоимости мероприятий, подтвержденных положительным заключением государственной экспертизы оценки достоверности сметной стоимости или в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, результатами государственной проверки сметной стоимости от утвержденной (плановой) стоимости мероприятий, произошедшее в результате несоответствия фактических и плановых индексов роста потребительских цен. Плановые значения стоимости мероприятий в период их исполнения рассчитаны как произведение нормативной стоимости в ценах 2020 года на индексы-дефляторы годов реализации соответствующего мероприятия.

Фактические ИПЦ принимаются в размере, предусмотренном в базовом варианте Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, размещенном на официальном сайте Министерства экономического развития Российской Федерации и разработанном в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2015 № 1234 «О порядке разработки, корректировки, осуществления мониторинга и контроля реализации прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

14.1.5. вступление в законную силу судебного акта или решения антимонопольного органа, которым установлена невозможность исполнения Концессионером установленных настоящим Соглашением обязательств;

14.2. Признаки Особых обстоятельств.

Обстоятельство относится в целях настоящего Соглашения к Особым обстоятельствам исключительно если:

14.2.1. такое Особое обстоятельство наступило после даты заключения Соглашения;

14.2.2. причиной наступления такого Особого обстоятельства не являются действия (бездействие) Концессионера и (или) третьих лиц, привлеченных Концессионером для исполнения обязательств Концессионера;

14.2.3. наступление Особого обстоятельства препятствует исполнению Концессионером своих обязательств по Соглашению и (или) влечет возникновение у Концессионера убытков (далее – Убытки по Особым обстоятельствам).

14.3. Последствия наступления Особых обстоятельств.

При наступлении Особых обстоятельств:

14.3.1. стороны освобождаются от ответственности за неисполнение (ненадлежащее исполнение) своих обязательств по Соглашению в случае, если такое неисполнение (ненадлежащее исполнение) было вызвано наступлением Особого обстоятельства;

14.3.2. концессионер вправе потребовать от Концедента досрочного прекращения (расторжения) Соглашения в случае:

– если Особое обстоятельство имеет длящийся характер и сохраняет свое действие в течение более чем 90 (девяноста) календарных дней;

– если Особое обстоятельство ведет к возникновению у Концессионера Убытков по Особым обстоятельствам на сумму, превышающую 1 000 000 рублей.

14.3.3. Узнав о наступлении Особого обстоятельства, Концессионер обязан при первой возможности, но в любом случае не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты обнаружения Особого обстоятельства, в письменной форме сообщить об этом Концеденту, а также не позднее чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней направить Концеденту и Третьей стороне уведомление об Особом обстоятельстве (далее – «Уведомление об Особом обстоятельстве»), с изложением следующих сведений:

14.3.3.1. описание Особого обстоятельства, причин его наступления и его предполагаемой длительности (в той мере, в какой это возможно оценить);

14.3.3.2. обоснование отсутствия у Концессионера возможности избежать наступления этого Особого обстоятельства;

14.3.3.3. описание действий, предпринятых или подлежащих принятию Концессионером во исполнение обязанностей по смягчению последствий Особого обстоятельства;

14.3.3.4. предложения Концессионера о внесении необходимых изменений в условия Соглашения;

14.3.3.5. в случае наступления Особого обстоятельства согласно п.14.1.3. Соглашения, Концессионер направляет Концеденту и Третьей стороне ведомость объемов работ, отсутствующих в укрупненных сметных нормативах (Укрупненные нормативы цены строительства НЦС 81-02-14-2020 Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации (приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30 декабря 2019 г. N 918/пр.), но необходимых для надлежащего выполнения Концессионером мероприятий, предусмотренных Соглашением, составленную в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе с учетом сметных нормативов.

14.3.4. Не позднее, чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней с даты получения Уведомления об Особом обстоятельстве Концедент направляет Концессионеру (с копией Третьей стороне) согласование предложения Концессионера или альтернативное предложение о внесении необходимых изменений в условия Соглашения (в том числе о внесении изменений, направленных на продление сроков исполнения Концессионером обязательств по Соглашению), либо мотивированный отказ.

14.3.5. Не позднее, чем через 30 (тридцать) рабочих дней с даты получения согласования (предложения) Концедента, Концессионер обязан направить Концеденту и Третьей стороне расчет (далее по тексту – Расчет к уведомлению об Особом обстоятельстве), содержащий следующие сведения:

14.3.5.1. проект дополнительного соглашения к Соглашению, подготовленный Концессионером, содержащий условия Соглашения (с учетом предложения Концедента) в редакции, необходимой для продолжения исполнения Концессионером обязательств по Соглашению, в том числе предложения по продлению срока и (или) изменению задания и основных мероприятий по созданию и реконструкции Объекта Соглашения;

14.3.5.2. расчет дополнительного времени, необходимого Концессионеру для завершения выполнения начатых Концессионером мероприятий по созданию и реконструкции Объекта Соглашения;

14.3.5.3. информацию о понесенных или предполагаемых расходах (дополнительных расходах) Концессионера, включая (при наличии) расчет расходов с предоставлением копий документов, подтверждающих соответствующие расходы;

14.3.5.4. при наступлении Особых обстоятельств, предусмотренных п. 14.1.3. и п. 14.1.4. Соглашения, к Расчету к уведомлению об Особом обстоятельстве Концессионером прикладываются локальный сметный расчет с положительным заключением государственной экспертизы оценки достоверности сметной стоимости или, в случаях, когда проведение оценки достоверности сметной стоимости не требуется в соответствии с законодательством Российской Федерации, с результатом государственной проверки сметной стоимости;

14.3.5.5. при наступлении Особого обстоятельства, предусмотренного п. 14.1.4. Соглашения, к Расчету к уведомлению об Особом обстоятельстве Концессионером прикладывается расчет увеличения утвержденной стоимости мероприятий в результате превышения фактических индексов роста потребительских цен над расчетным индексом роста потребительских цен, указанным в п. 14.1.4. настоящего Соглашения.

14.3.6. При подготовке Расчета к уведомлению об Особом обстоятельстве, Концессионер обязан, действуя добросовестно и разумно, в первую очередь рассмотреть возможность внесения изменений в Соглашение и/или переносе сроков исполнения обязательств в качестве мер компенсации последствий Особых обстоятельств (в той степени, в какой это будет возможно).

14.3.7. В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня получения Расчета к уведомлению об Особом обстоятельстве Концедент обязан направить Концессионеру (с копией Третьей стороне) письменный ответ, выражающий согласие или несогласие с содержащимся в Расчете к уведомлению об Особом обстоятельстве расчетом Убытков по Особым обстоятельствам, а также с предложениями по изменению Соглашения.

14.3.8. Концедент вправе, действуя разумно, потребовать предоставления Концессионером любых дополнительных сведений, разъяснений, подтверждающих документов и (или) расчетов. Концессионер обязан предоставить Концеденту (с копией Третьей стороне) такие дополнительные сведения и разъяснения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения соответствующего письменного запроса Концедента, если больший срок не требуется для получения данных сведений в соответствии с применимым правом.

14.3.9. Если Концедент не согласен с какой-либо частью Расчета к уведомлению об Особом обстоятельстве, то возникшие разногласия должны рассматриваться как спор, подлежащий разрешению в соответствии с порядком разрешения споров.

14.3.10. Если Концедент не представил свой ответ в срок, установленный п. 14.3.7. Соглашения, то Концедент считается предоставившим свое согласие с Уведомлением об Особом обстоятельстве и с Расчетом к уведомлению об Особом обстоятельстве, а также представившим согласие на заключение дополнительного соглашения к Соглашению в редакции Концессионера.

14.3.11. В случае, если по результатам рассмотрения Уведомления об Особом обстоятельстве и (или) Расчета к уведомлению об Особом обстоятельстве, Концедент выявил ошибки и (или) несоответствия, Концедент может направить Концессионеру требование об устранении выявленных ошибок и (или) несоответствий. Концессионер устраняет выявленные несоответствия в разумно короткие сроки, но не более чем в течение 14 рабочих дней.

14.3.12. После направления Концедентом согласия с Уведомлением об Особом обстоятельстве, либо с даты вынесения судом решения по Особому обстоятельству в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо), Стороны должны согласовать и внести изменения в Соглашение в соответствии с согласованными в Расчете к уведомлению об Особом обстоятельстве предложениями Концессионера, либо в соответствии с вынесенным судом решением по Особому обстоятельству в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо) при обязательном согласовании таких изменений с Третьей стороной и, в случае необходимости, с антимонопольным органом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

14.3.13. В случае наступления Особых обстоятельств согласно пп. 14.1.3., 14.1.4. Соглашения, Стороны могут заключить дополнительное соглашение к Соглашению, предусматривающее исключение из объема мероприятий, указанных в Приложениях 2.1, 2.2 к Соглашению, мероприятий в размере стоимости:

14.3.13.1. дополнительных работ, необходимых для выполнения со стороны Концессионера в соответствии с п. 14.1.3. Соглашения;

14.3.13.2. удорожания утвержденной стоимости мероприятий в результате несоответствия фактических и расчетных индексов роста потребительских цен в соответствии с п. 14.1.4. Соглашения.

При этом планируемые изменения Соглашения должны быть согласованы с Третьей стороной и в случае необходимости с антимонопольным органом в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

14.3.14. Третья сторона имеет право направить имеющиеся замечания и предложения к направляемым ей в рамках данного раздела Соглашения документам в адрес обеих Сторон, в случае наличия у Третьей стороны замечаний и предложений к указанным документам.

14.4. Если Концедент не согласен с результатами работ по созданию и реконструкции, данная ситуация признается спором и подлежит разрешению в порядке, предусмотренном разделом 19 настоящего Соглашения.

14.5. Смягчение последствий Особых обстоятельств.

-81-

В случае наступления любого Особого обстоятельства Концессионер обязан принять разумные с учетом всех обстоятельств и обоснованные меры, необходимые для смягчения последствий такого Особого обстоятельства, включая меры, направленные на уменьшение Убытков по Особым обстоятельствам.

При этом Концессионер обязан продолжать исполнять свои обязательства по Соглашению в той степени, в какой это разумно возможно в условиях Особого обстоятельства.

15. ПОРЯДОК ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТОРОН ПРИ НАСТУПЛЕНИИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

15.1. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся чрезвычайные и непредотвратимые обстоятельства, которые делают невозможным выполнение соответствующей Стороной обязательств по Соглашению полностью или частично вследствие непреодолимой силы, как определено частью 3 статьи 401 Гражданского кодекса Российской Федерации.

15.2. При наступлении Обстоятельств непреодолимой силы:

– Сторона освобождается от ответственности за неисполнение (ненадлежащее исполнение) своих обязательств по Соглашению в случае, если такое неисполнение (ненадлежащее исполнение) было вызвано наступлением Обстоятельства непреодолимой силы;

– Концессионер вправе потребовать от Концедента внести в Соглашение изменения, необходимые для его дальнейшего исполнения, включая изменения в части продления сроков исполнения обязательств Концессионера на период существования такого Обстоятельства непреодолимой силы.

15.3. Сторона, нарушившая условия настоящего Соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:

- а) в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении указанных обстоятельств не позднее трех календарных 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.

15.4. Стороны обязаны предпринять все разумные меры для устранения последствий, причиненных наступлением обстоятельств непреодолимой силы, послуживших препятствием к исполнению или надлежащему исполнению обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

16. ИЗМЕНЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

16.1. Настоящее Соглашение может быть изменено по соглашению его Сторон, а также в иных случаях, предусмотренных Законом о концессионных соглашениях. Изменение настоящего Соглашения осуществляется в письменной форме. Изменение условий настоящего 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. Изменение значений долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в Приложениях 3.1, 3.2 к Соглашению, осуществляется по предварительному согласованию с органом исполнительной власти, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), получаемому в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

16.2. Концессионер вправе потребовать от Концедента внесения изменений в настоящее Соглашение, а Концедент обязан рассматривать требования Концессионера по изменению существенных условий Соглашения в случае, если реализация 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 Соглашения, в случае наступления Особых обстоятельств (в соответствии с порядком, установленным разделом 14 Соглашения), а также в случае, если вступившими в законную силу. решениями суда или федерального антимонопольного органа, установлена невозможность исполнения Концессионером или Концедентом установленных Соглашением обязательств вследствие решений, действий (бездействия) государственных органов, органов местного самоуправления и (или) их должностных лиц.

Концедент обязан согласовать проект Соглашения об изменении Соглашения с Третьей стороной.

16.3. При нарушении Концедентом обязанности по внесению изменений в Соглашение по требованию Концессионера, Концессионер вправе:

16.3.1. приостановить исполнение Соглашения, включая выполнение работ по созданию и реконструкции Объекта Соглашения, предусмотренных Приложениями 2.1, 2.2, до принятия Концедентом решения об изменении существенных условий Соглашения, предоставления мотивированного отказа в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в случае, если Концедент в течение 30 (тридцати) рабочих дней после поступления требований Концессионера не принял решения об изменении существенных условий Соглашения, не предоставил Концессионеру мотивированного отказа в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и не уведомил Концессионера о начале рассмотрения вопроса в рамках подготовки проекта закона (решения) о соответствующем бюджете на очередной финансовый год и плановый период (если изменение существенных условий Соглашения приводит к изменению доходов или расходов бюджета бюджетной системы РФ);

16.3.2. потребовать досрочного прекращения (расторжения) Соглашения на основании решения суда.

16.4. Все изменения и дополнения к Соглашению действительны исключительно в случае, если они совершены в письменной форме и подписаны Сторонами и Третьей стороной Соглашения.

16.5. В целях внесения изменений в условия настоящего Соглашения одна из Сторон направляет другой Стороне соответствующее предложение с обоснованием предлагаемых изменений. Сторона в течение 10 (десяти) календарных дней со дня получения указанного предложения рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия настоящего Соглашения. Копия предложения с обоснованием предлагаемых изменений Соглашения, а также решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в Соглашение направляется Стороной, подготовившей соответствующий документ, в адрес Третьей стороны для сведения.

16.6. Настоящее Соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда, по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16.7. Сроки реализации инвестиционных обязательств Концессионера могут быть перенесены 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.

17. ПРЕКРАЩЕНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

17.1. Настоящее Соглашение прекращается:

- а) по истечении срока действия;
- б) по соглашению Сторон;
- в) на основании судебного решения о его досрочном расторжении;
- г) ввиду досрочного расторжения на основании решения Концедента, если неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств

по настоящему Соглашению повлекло за собой причинение вреда жизни или здоровью людей, подтвержденное вступившим в силу приговором суда, либо имеется угроза причинения такого вреда.

17.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий настоящего Соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным федеральными законами и настоящим Соглашением.

17.3. К существенным нарушениям Концессионером условий настоящего Соглашения относятся:

- нарушение сроков исполнения обязанности по предоставлению Концеденту документального подтверждения получения банковских гарантий в размере, на условиях и в сроки, определенными в Соглашении, более, чем на 30 (тридцать) календарных дней;
- необоснованное уклонение Концессионера от заключения договора аренды земельного участка более, чем на 10 (десять) рабочих дней;
- прекращение договора аренды земельного участка в результате неисполнения и (или) ненадлежащего исполнения Концессионером своих обязательств по договору аренды земельного участка или по инициативе Концессионера;
- необоснованное нарушение Концессионером сроков создания и реконструкции Объекта Соглашения более, чем на 360 календарных дней;
- нарушение Концессионером сроков исполнения обязанности по предоставлению документов, необходимых для регистрации прав Концедента и Концессионера на недвижимое имущество в составе Объекта Соглашения, предусмотренных пунктами 3.4, 4.3 Соглашения, более чем на 90 (девяносто) календарных дней;
- нарушение Концессионером срока исполнения обязательства по началу эксплуатации Объекта Соглашения более чем на 30 календарных дней;
- несение Концессионером расходов, направляемых на создание и реконструкцию Объекта Соглашения в объеме, меньшем, чем предусмотрено Приложениями 2.1, 2.2 к Соглашению. Однако, если Концессионер несет расходы в объеме, меньшем, чем указано в Приложениях 2.1, 2.2 к Соглашению, и при этом Концессионер достигает необходимых характеристик Объекта, установленных Соглашением, а также достигает установленных Соглашением значений показателей деятельности Концессионера, указанное обстоятельство не является нарушением условий Соглашения;
- передача Концессионером своих прав и (или) обязанностей по Соглашению третьему лицу без предварительного согласия Концедента (за исключением случаев, предусмотренных Соглашением);
- прекращение или приостановление Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, без согласия Концедента более, чем на 30 (тридцать) календарных дней, если иное не предусмотрено Соглашением и (или) действующим законодательством;
- неисполнение Концессионером обязательств по эксплуатации, приводящее к причинению значительного ущерба Концеденту;
- использование (эксплуатация) Объекта Соглашения в целях, не установленных настоящим Соглашением;
- неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств по предоставлению гражданам и другим потребителям услуг по холодному водоснабжению и водоотведению;
- неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, установленных пунктом 4.10 настоящего Соглашения;
- недостижение плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного

водоснабжения и (или) водоотведения;

- причинение вреда жизни или здоровью людей, подтвержденное вступившим в силу приговором суда. При этом данные обстоятельства должны быть вызваны неисполнением или ненадлежащим исполнением Концессионером обязательств по Соглашению;
- невыполнение задания Концедента.

17.4. К существенным нарушениям Концедентом условий настоящего Соглашения относятся:

- нарушение Концедентом сроков исполнения обязанности по передаче Концессионеру Объекта Соглашения, установленных в Разделе 9 настоящего Соглашения более, чем на 30 (тридцать) календарных дней;
- нарушение Концедентом сроков исполнения обязанности по передаче земельных участков по Акту приема-передачи и (или) заключения договоров аренды земельных участков более, чем на 30 (тридцать) календарных дней;
- прекращение договора аренды земельного участка в результате нарушения или по инициативе Концедента;
- задержка предоставления любого из платежей платы Концедента, в том числе в связи с непринятием мер, необходимых в соответствии с действующим законодательством для их предоставления, более чем на 90 (девяносто) календарных дней;
- нарушение Концедентом иных своих обязательств по Соглашению, если такое нарушение делает невозможным для Концессионера выполнение его обязательств по Соглашению в течение 90 (девяноста) календарных дней.

17.5. В случае досрочного расторжения настоящего Соглашения возмещение фактических расходов Концессионера на создание и реконструкцию Объекта Соглашения осуществляется в объеме, в котором указанные средства не возмещены Концессионеру на момент расторжения настоящего Соглашения:

17.5.1. по водоснабжению – за счет выполнения обязательств Концедента по выплате платы Концедента, выручки от реализации услуг по холодному водоснабжению по регулируемым ценам (тарифам) и платы за подключение;

17.5.2. по водоотведению – за счет выполнения обязательств Концедента по выплате платы Концедента и выручки от реализации услуг по водоотведению по регулируемым ценам (тарифам).

Возмещение указанных расходов должно быть осуществлено в течение 5 (пяти) лет.

17.6. Возмещение расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, и не возмещенных ему на дату окончания срока действия Соглашения, осуществляется путем продления срока действия Соглашения на период, достаточный для возмещения указанных расходов Концессионера, но не более чем на 5 (пять) лет. Срок возмещения расходов Концессионера при условии не продления срока действия Соглашения не может превышать 2 (двух) лет.

17.7. Сторона, намеревающаяся прекратить Соглашение, направляет другой Стороне и Третьей стороне письменное уведомление с требованием прекратить Соглашение (далее – «Заявление о прекращении»).

17.8. В Заявлении о прекращении должны быть указаны:

17.8.1. основания для прекращения Соглашения со ссылкой на соответствующее положение Соглашения;

17.8.2. разумный срок для устранения основания для прекращения, в случае, если устранение основания для прекращения Соглашения может быть осуществлено Стороной с согласия другой Стороны;

17.8.3. иные необходимые сведения.

17.9. Если Сторона устраняет основание прекращения Соглашения в течение срока, указанного в Заявлении о прекращении, врученном в соответствии с пунктом 17.7.,

то Заявление о прекращении считается отозванным, и исполнение Соглашения должно быть продолжено.

17.10. Если основание прекращения не устранено в срок, указанный в Заявлении о прекращении, врученном согласно пункту 17.7., или если устранение основания для прекращения Соглашения не может быть осуществлено Сторонами, то дальнейшие действия осуществляются в порядке разрешения Спора в соответствии с разделом 19 Соглашения. При этом при наличии воли Сторон Соглашение может быть прекращено с соблюдением порядка прекращения Соглашения.

18. ГАРАНТИИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНЦЕССИОНЕРОМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРЕДУСМОТРЕННОЙ НАСТОЯЩИМ СОГЛАШЕНИЕМ

18.1. Установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги холодного водоснабжения и водоотведения осуществляются по правилам, действовавшим на дату заключения настоящего Соглашения и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, областными законами Ленинградской области, иными нормативными правовыми актами Ленинградской области, правовыми актами органов местного самоуправления. По соглашению Сторон и по согласованию в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, с органом исполнительной власти, осуществляющим регулирование цен (тарифов) в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов), установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и реализуемые Концессионером услуги осуществляются до конца срока действия настоящего Соглашения по правилам, действующим на дату, соответственно, установления, изменения, корректировки цен (тарифов) и предусмотренными федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, областными законами Ленинградской области, иными нормативными правовыми актами Ленинградской области, правовыми актами органов местного самоуправления.

19. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

19.1. Споры и разногласия между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним разрешаются путем переговоров при участии представителей Третьей стороны.

19.2. В случае не достижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по настоящему Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 10 (десяти) календарных дней со дня ее получения. Претензия (ответ на претензию) направляется с уведомлением о вручении или иным способом, обеспечивающим получение Стороной такого сообщения. В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

19.3. В случае не достижения Сторонами согласия, споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном Суде Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

20. РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

20.1. Настоящее Соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит размещению (опубликованию) на официальном сайте Администрации Волосовского муниципального района Ленинградской области.

21. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

21.1. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другим Сторонам в течение 10 (десяти) календарных дней со дня этого

нения.

21.2. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в четырех подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из них один экземпляр для Концедента, один экземпляр для Концессионера, один экземпляр для Третьей Стороны, один экземпляр для регистрирующего органа.

21.3. Все Приложения и дополнительные соглашения к настоящему Соглашению, заключенные, как при подписании настоящего Соглашения, так и после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные Приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

22. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН И ТРЕТЬЕЙ СТОРОНЫ

Концедент:

И.о. главы Администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области /С.Д.Ушаков/



Концессионер:

Генеральный директор ООО «ЭкоСервис» /А.В.Митрошин/



Третья Сторона

Губернатор Ленинградской области Ю. Дрозденко/



Реквизиты сторон

Концедента:
Юридический адрес: 188410, Ленинградская область, г. Волосово, пл. Советов, д.3а
ИНН / КПП: 4777008339 / 470501001

Банковские реквизиты:
БИК 044106001 Отделение Ленинградское г. Санкт-Петербург
р/с 40101810200000010022
УФК по Ленинградской области (Администрация муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области, л/с 04453000560)

Концессионера:

Юридический адрес: 188410, Ленинградская область, г. Волосово, пр. Вингиссара, д.35
ИНН / КПП: 4705050914 / 470501001

Банковские реквизиты:
Северо-Западный банк ПАО Сбербанк, г. Санкт-Петербург
р/с 40702810655400000507
БИК 044030653
к/с 30101810500000000653

Третьей Стороны

Юридический адрес: 191311, г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, д.67
ОГРН 1037843009335, ИНН 4700000331, КПП 784201001

Приложение 1.1 - «Недвижимое имущество, входящее в состав Объекта Соглашения»

Приложение 1.2 - «Недвижимое имущество, входящее в состав Иного имущества»

Приложение 1.3 - «Перечень Земельных участков, предоставляемых в аренду Концессионеру»

Приложение 2.1 - «Перечень и стоимость мероприятий, реализуемых в рамках Соглашения в сфере водоотведения без НДС. Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта Соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия Соглашения Концессионером в сфере водоотведения без НДС».

Приложение 2.2 - «Перечень и стоимость мероприятий, реализуемых в рамках Соглашения в сфере водоснабжения без НДС. Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта Соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия Соглашения Концессионером в сфере водоснабжения без НДС».

Приложение 3.1 - «Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)».

Приложение 3.2 - «Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере водоотведения».

Приложение 3.3 - «Сведения о ценах и плановых показателях регулирования деятельности Концессионера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)».

Приложение 3.4 - «Сведения о ценах и плановых показателях регулирования деятельности Концессионера в сфере водоотведения».

Приложение 3.5 - «Необходимая валовая выручка Концессионера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

Приложение 3.6 - «Необходимая валовая выручка Концессионера в сфере водоотведения».

Приложение 3.7 - «Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)».

Приложение 3.8 - «Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере водоотведения».

Приложение 4 - «Акт приема-передачи».

Приложение 5 - «Акт приемки выполненного мероприятия по Соглашению».

Приложение 6 - «Перечень документов, подлежащих передаче Концедентом Концессионеру».

Приложение 7 - «Порядок расчета размера платы Концедента».

Недвижимое имущество, входящее в состав Объекта Соглашения

№ п/п	Наименование объекта недвижимости, год ввода	Адрес имущества	Кадастровый (условный) номер имущества/кадастровый и номер земельного участка под объектом	Инвентарный номер	Год ввода в эксплуатацию	Общая площадь (кв.м), протяженность (п.м), этажность	Техническое состояние объекта	Процент износа	Стоимость основных средств, руб.		Кадастровая стоимость, руб.	Праваустанавливающие и документ	Примечание
									первоначальная стоимость имущества	балансовая (остаточная)			
1	Артезианская скважина №3340	Волосовский район, пос. Беседа	47:22:0000000:12753	(инв. № 10568)	1980	80,0м	Бетонный колодец в земле 4-1,5 м, в-3м, глубина 80 м. Металлическая бочка с дверью 2х2. Трещины и сколы в бетонных конструкциях, следы коррозии металла.	30	24509,85	0		29.04.2020 47:22:0000000:12753-47/009/2020-1	
2	Реконструкция централизованных сетей водоснабжения д. Большая Вруда (по выписке ЕГРН наименование Володровод)	Волосовский район д. Большая Вруда	47:22:0334001:341	(инв. № 10003/2)	1978	8900 п.м	ПНД diam.50; ПНД diam.65; ПНД diam.100; стальные трубы diam.32; стальные трубы diam.63; стальные трубы diam.80; стальные трубы diam.110; стальные трубы diam.150; стальные трубы diam.200; чугунные трубы diam.65; чугунные трубы diam.100	80	460157	0	3881835,8	17.03.2020 47:22:0334001:341-47/009/2020-1	
3	Артезианская скважина (№2362)	Волосовский район, д. Везиково, д. Б/н	47:22:0606001:72/ 47:22:0607001:45	(инв. № 10464)	1988	глубина 35 м	Блок-контейнер/железо(самана павильона 2018г)	25	188 507,22	0	6242,09	27.08.2020г 47:22:0606001:72-47/009/2020-1	
4	Артезианская скважина (б/н)	Волосовский район, пос. Сумино, д. Б/н	47:22:0612001:110/ 47:22:0612007:76	(инв. № 10503)	1991	глубина 40 м	Павильон: фундамент бутовый, ленточный, стены кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная, полы бетонные.	60	50 880,00	0,00	6 242,09	27.08.2020г 47:22:0612001:110-47/009/2020-1	
5	Каналлизационная насосная станция	Волосовский район, д. Курсовицы	47:22:0627001:76/ 47:22:0627012:49	(инв. № 41:206:000008850:010 0:000000)	1967	26 кв.м, количество этажей - 1, в том числе подземных - 0	Кирпичная кладка разрушена, основные проемы заколочены, металлические конструкции имеют коррозию, вентиляционная система выведена из строя	70	1,00	0,00	475 909,64	27.08.2020 47:22:0627001:76-47/009/2020-1	
6	Артезианская скважина №3097	Волосовский р-н, пос. Каложницы	47:22:0000000:14906/ 47:22:0206001:573	(инв. № 10366)	1975	Глубина 60м	Фундамент бутовый, ленточный, стены кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная, полы бетонные.	40	7885	0	нет	12.12.2019г 47:22:0000000:14906-47/009/2019-1	

28

7	<p>Реконструкция централизованных сетей водоснабжения (ул. Куровицкое шоссе, ул. Бельманная, пер. Бельманный, ул. Ивановская, ул. Михайловская, пер. Михайловский, ул. Новая, ул. 2-я Новая, ул. Заводская, пер. Спортивный, пер. Прозекий, ул. Александровская, пер. Александровский, ул. Андреевский), п. Киверино (по выписке ЕГРН наименование Сети водопровода) 5046 п.м.</p>	<p>Волоsovский район пос. Киверино</p>	<p>47.22.0000000:18026</p>	<p>№171971</p>	<p>1964</p>	<p>13842 п.м</p>	<p>77</p>	<p>775239</p>	<p>0</p>	<p>18.08.2020г 47.22.0000000:18026-47/009/2020-2</p>	
8	<p>Реконструкция централизованных сетей водоснабжения (МКД (по выписке ЕГРН наименование Сети водопровода) 1954 п.м.</p>	<p>Волоsovский район пос. Киверино</p>				<p>сталь 100мм, сталь 80мм, сталь 57мм, ПНД, ПЭ</p>					
9	<p>Реконструкция централизованных сетей водоснабжения от КНС до КОС п. Сельцо (по выписке ЕГРН наименование Канализационная сеть)</p>	<p>Волоsovский район, п. Сельцо, д. Бн</p>	<p>47.22:0130001:267</p>	<p>(инв.№ 9946)</p>	<p>1963</p>	<p>4800 п.м</p>	<p>45</p>	<p>567 517</p>	<p>0</p>	<p>04.12.2019г 47.22:0130001:267-47/009/2019-1</p>	
10	<p>Строительство новых централизованных сетей водоснабжения в зоне индивидуальной жилой застройки с участками д. Большая Вруда</p>	<p>Волоsovский район, д. Б. Вруда</p>			<p>2028</p>						
11	<p>Строительство новых централизованных сетей водоснабжения в зоне индивидуальной жилой застройки с участками д. Лагоново</p>	<p>Волоsovский район, д. Лагоново</p>			<p>2026</p>						
12	<p>Артезианская скважина №67625 (по выписке ЕГРН Волоsovское сооружение: артезианская скважина №67625, артезианская скважина №67626)</p>	<p>Волоsovский р-н, д. Ушевица</p>	<p>47.22:0203001:97/47.22:0203006:79</p>	<p>(инв. № 10372)</p>	<p>1987</p>	<p>Высота 50 м</p>	<p>30</p>	<p>3 587 585.00</p>	<p>897 033,08</p>	<p>11.03.2021г 47.22:0203001:97-47/009/2019-1</p>	

Недвижимое имущество, входящее в состав Иного имущества

№ п/п	Наименование объекта недвижимости, год ввода в эксплуатацию	Адрес (местоположение) имущества	Квартальный (условно) номер имущества/кадастровый номер земельного участка под объектом	Идентификационный номер	Год ввода в эксплуатацию	Общая площадь (кв.м), этажность	Техническое состояние объекта	Процент износа	Стоимость основных средств, руб.		Квартальная стоимость, руб.	Правоустанавливающий документ	Примечание
									первоначальная стоимость имущества	балансовая (остаточная)			
1	Водоабсорбционное сооружение (арт.свая №1)	Волоколамский район, д. Бегушица	4722:0114001:235/ 4722:0115002:62	(инв. №10163)	1982	глубина 60 м	Металлический оголовок под сваевой, Плавильная литей. (совмещена со сваевой №2350)	60	1,00	1,00	-	07.07.2020 4722:0000000:14003- 477009/2020-3	
2	Свая №1	Волоколамский район, д. Бегушица, д. 6/н	4722:0114001:235/ 4722:0114001:2619	(инв. № 10163)	1982	глубина 60 м	Смещение обсадной трубы.	60	1,00	1,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0114001:235- 477009/2020-1	
3	Водоабсорбционное сооружение (плавильная для арт.сваеи №1 2903/2)	Волоколамский район, д. Бегушица, д. 6/н	4722:0114001:302/ 4722:0115002:62	(инв. №10163)	1982	6,8 кв.м., количество этажей - 1	Плавильно-крупяное здание 2,79*2,45*3,05. Фундамент бетонный-трещины, стены кирпичные-трещины, перекрытие железобетонное-трещины, кровля рубероид по деревянной обрешетке-трещины, полы бетонные-стертость.	60	1 975 000,00	0,00	149 845,78	22.07.2020.4722:0114001:302- 477009/2020-1	
4	Свая №1	Волоколамский район, д. Бегушица, д. 6/н	4722:0114001:200/ 4722:0000000:17898	(инв. № 10163)	1982	глубина 60 м	Здание-крупяное -трещины, кровля-дополное покрытие (ремонт в 2019г.), под-панельная стяжка-выбоины, трещины	60	1,00	1,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0114001:200- 477009/2020-1	
5	Водоабсорбционное сооружение (арт. сваеи № 1041)	Волоколамский район, д. Бегушица	4722:0114001:16321/ 4722:0115002:60	(инв. №10163)	1982	глубина 60 м	Здание 4*6*3м. Стены железобетонные, кровля-профилированный шпатель (ремонт 2020г.), под бетонный стержень.	60	1,00	1,00	-	22.07.2020 4722:0000000:16321- 477009/2020-1	
6	Водоабсорбционное сооружение (водопашпорная башня)	Волоколамский район, д. Бегушица, д. 6/н	4722:0114001:305/ 4722:0115002:62	(инв. №10163)	1982	объем 50 куб.м., количество этажей - 1	Фундамент бетонный в трещинах, ствол башни кирпичный в трещинах, перекрытие металлическое, шпатель башни металлический. Бак башни металлический, тесер. По металлу коррозия. Находится в аварийном состоянии. Отключена.	60	1,00	1,00	929 650,94	22.07.2020.4722:0114001:305- 477009/2020-1	
7	Водоабсорбционное сооружение (лисосная станция 2-го подкласса)	Волоколамский район, д. Бегушица, д. 6/н	4722:0114001:202/ 4722:0115002:62	(инв. №10163)	1982	65,6 кв.м. здание 13,10*6,40*3,60. Резервуар, количество этажей - 1	Станция насосная (помещение 5,72*5,62*3,4, 6,15*5,63*3,4, подсобная 1,61*2,1*3,4, 1,12*2,1*2,4). Фундаменты железобетонные-трещины, стены-кирпичные-трещины, перекрытие железобетонное-поразжение коррозии, кровля рулонная-разрыв, трещины. Деревянные конструкции-рассыпание, трещины. Отделка помещений -выгорание, заграживание. На бетонной отмостке-трещины.	60	1 930 708,39	0,00	1 445 371,08	22.07.2020.4722:0114001:202- 477009/2020-1	

8	Володарские сооружения (операторная)	Володарский район, д. Бегушаны, д. 60а	4722:0114001:237/4722:0115002:62	(инв. №10163)	1982	12,5 кв.м. количество элементов - 1	Операторная. Покрытие 2,94*4,24. Пристройка 2,12*2,06. Фундаменты бетонные в трещинах. Стены и перегородки кирпичные в трещинах. Крыша шиферная в сколах, трещинах. Полы и проемы -деревянные -находят стертость, расщепление. Отделка поклеенной-выгорание, трещины. Беговая ступенька в трещинах.	60	477 856,00	0,00	275 451,81	22.07.2020.4722:0114001:237/47009/2020-1
9	Артемилеская сваяжина №1057	Володарский район, д. Бегушаны, д. 60а	4722:0114001:1214/4722:0114012:56	(инв. №10483)	1954	глубина 60 м	Пансион-блок/контейнер металлический-2018г.	15	39 427,00	0,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0114001:1214/47009/2020-1
10	Артемилеская сваяжина №2817	Володарский район, д. Большое Теплово	4722:0119001:121/4722:0119005:96	(инв. №10447)	1970	глубина 50 м	Пансион кирпичный 3,90*2,80*2,5. Фундамент бетонный-трещины, покрытие кровли линолеум (розойг 2020г), асфальтура, окраска-сколы, пола цементная ступенька-стертость. (столг частотник)	47	29 965,00	0,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0119001:121/47009/2020-1
11	Володарская башня Рожковского	Володарский район, д. Большое Теплово	4722:0119001:111/4722:0119005:96	(инв. №10448)	1970	объем 50 куб.м (по факту бак 25м3)	Фундамент бетонный-осаждение, трещины, столг башни металлический-маленькая скола коррозия, бак с утеплителем-трещины (больша разрушена). Отслоения.	100	13 356,00	0,00	651 800,26	22.07.2020.4722:0119001:111/47009/2020-1
12	Артемилеская сваяжина №23804	Володарский район, д. Коростовицы	4722:0111004:67/4722:0111004:228	(инв. №10454)	1970	глубина 50 м	Пансион 5,28*5,40*2,3. Фундамент бетонный-трещины, стены кирпичные-трещины, кровля шифер-трещины, пола бетонные-стертость, выбоины, проемы деревянные-гниль.	45	29 965,00	0,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0111004:67/47009/2020-1
13	Володарская башня	Володарский район, д. Коростовицы	4722:0111004:122/4722:0111004:228	(инв. №10455)	1970	объем 25 куб.м	Фундамент бетонный-трещины, столг башни кирпичный-трещины, периметр под бак металлическое-местами коррозия, шпатель башни металлический-местами коррозия, бак металлический-местами коррозия, бак металлический-местами коррозия электроосвещение - нецелесообразные повреждения.	63	68 924,00	0,00	651 800,26	22.07.2020.4722:0111004:122/47009/2020-1
14	Артемилеская сваяжина №1043	Володарский район, д. Радиче	4722:0107001:83/4722:0107001:143	(инв. №10470)	1956	глубина 40 м	Пансион - Металлический блок-контейнер (2018г)	15	34 540,00	0,00	6 242,09	22.07.2020.4722:0107001:83/47009/2020-1
15	Буровая сваяжина	Володарский район, д. Замбы	4722:0103001:45/4722:0103002:53	(инв. №10452)	1956	глубина 40 м	Пансион дощатый 1,5*2,0*2,0. Фундаменты бетонные-трещины, стены деревянные, обшиты вагонкой, перегородки деревянные. Кровля железобетонная, деревянные- электроосвещение-открытая проводка, пола цементная ступенька-стертость. Не зашпаклеваны оголовки сваяжины.	25	33 118,00	0,00	6 242,09	20.07.2020.4722:0103001:45/47009/2020-1
16	Артемилеская сваяжина №1202	Володарский район, д. Рукушцы	4722:0106001:97/4722:0106001:156	(инв. №10473)	1956	глубина 40 м	Пансион, пошпатель, потолок деревянные-гниль, столг земля	68	31 540,00	0,00	6 242,09	21.07.2020.4722:0106001:97/47009/2020-1

17	Водоотпорная башня № 2025	Воловооский район, д. Рухомлы	4722:0106001:88/ 4722:0106001:56	(инв. № 10456)	1958	объем 15 куб.м	Фундамент бугоркой-трещины, глины, степной башни бугоркой, доска-трещины/глины, перекрытие под бак, лерваши-трещины, листер башни респондой шифер-трещины, бак металлоскелет-следы коррозии. Электроосвещение - незначительные повреждения, утепление бака-незначительные повреждения (бак течет)	64	51 899,00	0,00	474 611,84	20.07.2020.4722:0106001:88-47009/2020-1
18	Артезианская скважина (№48)	Воловооский район, д. Карво	4722:0101001:92	(инв. № 10449)	1958	глубина 52 м	Насосная (Павильон кирпичный 5,6*6,1*3). Фундаменты бетонные-трещины, стены кирпичные-сколы, кровля шиферная по лервашиной обрешетке-трещины, полы бетонные-стертость (частотных)	46	29 965,00	0,00	6 242,09	21.07.2020.4722:0106001:92-47009/2020-1
19	Водоотпорная башня с насосной	Воловооский район, д. Карво	4722:0101001:109	(инв. № 10457)	1958	объем 15 куб.м	Отсутствует строение.	100	41 295,00	0,00	14 918,87	20.07.2020.4722:0101001:109-47009/2020-1
20	Артезианская скважина №46	Воловооский район, д. Карголюво	4722:0101001:43/ 4722:0110003:21	(инв. № 10458)	1964	глубина 50 м	Павильон дощатый 1,5*1,5*1,5	45	31 540,00	0,00	6 242,09	20.07.2020.4722:0110001:43-47009/2020-1
21	Водоотпорная скважина	Воловооский район, д. Лашковцы	4722:0104001:89/ 4722:0104001:148	(инв. № 10480)	2000	Глубина 30 м	Колоны расположены над скважиной, утеплены.	75	1,00	1,00	12 068,05	21.07.2020.4722:0104001:89-47009/2020-1
22	Водоотпорная скважина	Воловооский район, д. Голово	4722:0112003:108/ 4722:0112003:37	(инв. № 10477)	2000	Глубина 30 м	Колоны расположены над скважиной, утеплены, накрата металлоскелетной бочкой.	76	1,00	1,00	12 068,05	20.07.2020.4722:0112003:108-47009/2020-1
23	Водоотпорная башня (скважина)	Воловооский район, д. Теланы	4722:0102001:73/ 4722:0102002:62	(инв. № 10471)	1974	Высота 40 м	Павильон 4,5*4,6 *3,3. Фундамент бугоркой-трещины, стены брусчатые-трещины, покрашенные лерваши-трещины, кровля шифер респондой-повреждения, треска, лерваши-трещины (стальные разрушения)	90	1,00	1,00	740 394,47	21.07.2020.4722:0102001:73-47009/2020-1
24	Водоотпорная скважина	Воловооский район, д. Гусское Брагало	4722:0122001:99	(инв. № 10479)	2000	Глубина 30 м	Колоны расположены над скважиной, утеплены.	75	1,00	1,00	12 068,05	21.07.2020.4722:0122001:99-47009/2020-1
25	Водоотпорная скважина	Воловооский район, дер. Старое Бегушцы	4722:0116001:55/ 4722:0116001:88	(инв. № 10619)	1990	глубина 40 м, количество этапов - 1, в том числе подземных - 1	Павильон 2,55*2,14*1,8. Фундамент лервашиные стальной-трещины, глины, стены дощатые-трещины, кровля рубероид-плуэары. Колоны внутри павильона.	62	1,00	1,00	6 242,09	21.07.2020.4722:0116001:55-47009/2020-1
26	Сети водопровода	Воловооский район, д. Бегушцы, д. Ойя	4722:0114001:393	(инв. № 10170)	1971	7894 п.м	Труба ПНД реконст. 2013 (реконструкция в 2020 г.)	60	13 959 732,00	0,00	3 443 057,50	21.07.2020.4722:0114001:393-47009/2020-1
27	Сети водопровода	Воловооский район, д. Бегушцы, ул.Солменная	4722:0114001:346	(инв. № 10379)	1983	1600 п.м	Труба ПНД реконст. 2013 (реконструкция в 2020 г.)	14	12 842,00	0,00	697 858,12	20.07.2020.4722:0114001:346-47009/2020-1
28	Сети водопровода	Воловооский район, д. Карголюво	4722:0110001:50	(инв. № 10492)	1964	400 п.м	Труба ПНД 50мм	20	54 672,00	0,00	174 464,53	21.07.2020.4722:0110001:50-47009/2020-1
29	Сети водопровода	Воловооский район, д. Боллово-Телково	4722:0119001:112	(инв. № 10487)	1970	1400 п.м	Труба ПНД д=32,50,63мм (ремонт в 2018 году)	4	296 577,93	0,00	610 625,86	21.07.2020.4722:0119001:112-47009/2020-1
30	Сети водопровода	Воловооский район, д. Карголюво	4722:0111004:111	(инв. № 10485)	1970	904 п.м	Труба ПНД д=50,63мм	21	76 751,89	0,00	394 289,84	21.07.2020.4722:0111004:111-47009/2020-1

31	Сети водопровода № 2019	Воловоцкий район, д. Радца	47:22:0107001:162	(инв. №10489)	1967	700 п.м	Труба ПВД д-50мм.	20	78 705,00	0,00	436,16	21.07.2020 47:22:0107001:162-47/009/2020-1
32	Сеть водопровода	Воловоцкий район, д. Экбашы	47:22:0103001:47	(инв. №10527)	1958	850 п.м	Труба ПВД д-40,63мм	20	181 177,92	0,00	370 737,13	21.07.2020 47:22:0103001:47-47/009/2020-1
33	Сети водопровода	Воловоцкий район, д. Рухуллица	47:22:0106001:72	(инв. №10486)	1958	700 п.м	Труба стальная д-57 мм-279мм. Труба ПВД д-63мм-42 Пм -перехлест в 2019г.	60	32 819,19	0,00	305 312,93	21.07.2020 47:22:0106001:72-47/009/2020-1
34	Сети водопровода	Воловоцкий район, д. Кароо	47:22:0101001:84	(инв. №10488)	1978	1000 п.м	Труба ПВД д-40,63мм, чулун	21	272 454,45	0,00	436 161,33	21.07.2020 47:22:0101001:84-47/009/2020-1
35	Сети водопровода	Воловоцкий район, д. Ивалокос	47:22:0115004:47	(инв. №10490)	1959	440 п.м	Труба ПВД д-50мм-перехлест в 2020г.	2	8 080,00	0,00	191 910,98	22.07.2020 47:22:0115004:47-47/009/2020-1
36	Квадратнощитная лесосыя ступица	Воловоцкий район, д. Бегулица, д. Обч	47:22:0114001:212	(инв. №10169)	1983	61,4 кв.м. объем здания 178м3. количество этажей - 2, в том числе подвальных - 1	Стены и перегородки кирпичные-трещины; бетонные и железобетонные конструкции-трещины; металлоконструкции-незначительная коррозия, основания и полы бетонные-трещины; кровля рулонная по ж/б плитам-трещины; проемы деревянные-рассыпание, электроосвещение - незначительная коррозия металлических частей; отмостка бетонная- трещины)	68	86 814,00	14 081,40	1 389 016,99	22.07.2020 47:22:0114001:212-47/009/2020-1
37	Очистные сооружения	Воловоцкий район, д. Бегулица, д. Обч	47:22:0114001:410	(инв. №10168)	1973	440,3 кв.м. количество этажей - 1	Площадь застройки 311,4 кв.м., объем здания 2688 куб.м, общая площадь-440,3 кв.м., высота 370 м. Стены кирпичные-местные трещины; перекрытия ж/б-досчатые трещины; биофильтр двухсекционный-незначительные повреждения; проемы деревянные-рассыпание и трещины; полы бетонные-трещины; кровля рулонная по ж/б плитам-незначительные повреждения; Трубопроводы металлические-незначительная коррозия; фильтры незначительные повреждения; вертикальный отстойник ж/б-незначительные повреждения; плиты площадки ж/б- незначительные повреждения; легкие теплоизоляционные незначительные повреждения (разрушено, кроше здания биофильтров)	86	13 595 248,89	1 087 619,91	5 726 233,43	22.07.2020 47:22:0114001:410-47/009/2020-1
38	Ступица переключки	Воловоцкий район, д. Бегулица	47:22:0000000:13112	(инв. №10230)	нет данных	55,8 кв.м. количество этажей - 1	Площадь застройки 40,5 кв.м. объем здания 142 куб.м. общая площадь 55,8 кв.м., высота 3,50 м). основание и фундамент из крупных ж/б блоков-трещины; стены кирпичные-трещины; проемы деревянные-трещины; кровля рулонная по ж/б плитам- трещины; проемы заполнения дверей; кровля профальная; полы бетонные-трещины; металлоконструкции лестниц и ограждений- коррозия; электроосвещение коррозия металлических частей.	69	85 424,34	0,00	555 678,16	22.07.2020 47:22:0000000:13112-47/009/2020-1

39	Сети канализации	Воловоцкий район, д. Бегушица, д. 6/н	47:22:0114001:357	(инв. № 0171)	1972	8202 п.м	Трубы асбестоцементные: д=100мм-142шт, д=150мм-6887,8шт, д=200мм-44 шт, д=250мм-53 шт, д=300мм-633,7шт, д=400мм-40,5шт.	71	13 959 732,54	0,00	3 616 649,71	22.07.2020 47:22:0114001:357 47/009/2020-1
40	Водопровод	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:38	(инв. № 0976)	1984	3236 п.м.	ремонт в 2016 году ПИД	8	1,00	0,00	1 420 141,28	30.04.2020 47:22:0215001:38 47/009/2020-1
41	Водопровод к детскому саду	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:143	(инв. № 0977)	1990	68 п.м	ремонт в 2016 году ПИД	8	30 321,34	0,00	29 638,97	30.04.2020 47:22:0215001:143 47/009/2020-1
42	Водопровод к школе	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:52	(инв. № 0978)	1990	75 п.м.	ремонт в 2016 году ПИД	8	33 442,67	0,00	32 712,10	30.04.2020 47:22:0215001:52 47/009/2020-1
43	Капитальный коллектор	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0000000:14929	(инв. № 0968)	1980	S=8,4х1,2-глубина 2,0м У=17% металлоконструкции стальные в коррозии; трубопровода стальные в коррозии	75	922 047,36	0,00		30.04.2020 47:22:0000000:14929 47/009/2020-1	
44	Канализационные сети	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:83	(инв. № 0965)	1990	2710 п.м.	керамические трубы diam.250; чугунные трубы diam.250; стальные трубы diam. 150	65	1 317 720,23	0,00	1 181 997,19	30.04.2020 47:22:0215001:83 47/009/2020-1
45	Канализационные сети к детскому саду	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:68	(инв. № 0966)	1990	96 п.м	керамические трубы diam.250	62	46 679,39	0,00	41 871,49	30.04.2020 47:22:0215001:68 47/009/2020-1
46	Канализационные сети к школе	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:69	(инв. № 0967)	1990	311 п.м	керамические трубы diam.250	62	151 221,77	0,00	135 646,17	30.04.2020 47:22:0215001:69 47/009/2020-1
47	Аргументация сваями №3435	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:35	(инв. № 0569)	1980	глубина 80 м	Бетонные кольца 2, д=1,5м	50	115 446,72	0,00	6 242,09	11.03.2021 47:22:0215001:35 47/009/2020-2
48	Воловоцкая баня	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:36	(инв. № 0960)	1979	объем 50 куб.м	Ствол баня кирпичный имеет мелкие трещины, фундамент бетонный трещины, осаждение, перекрытие под бак бетоном, платер баня металлический; бак металлический поражен коррозией; материал кровли железо (ремонт в 2015 году)	65	207 356,67	0,00	851 137,24	30.04.2020 47:22:0215001:36 47/009/2020-1
49	Канализационная насосная станция	Воловоцкий район, пос. Беседа, д. 6/н	47:22:0215001:37	(инв. № 0972)	1972	глубина 10 м, 2 этажа	Круглая бетонная шахта h-6м, резервуар накопитель бетонный d5,5*6,1; стены и перегородки кирпичные в трещинах; бетонные и ж/б конструкции в трещинах; металлические конструкции в коррозии; основание и пола бетонные, металлические в трещинах; кровля рулонная в трещинах; просяки перемычки, металлические имеют рассыхание и коррозию; отделка в трещинах	76	211 853,19	0,00	952 523,22	30.04.2020 47:22:0215001:37 47/009/2020-1
50	Очистные сооружения №2	Воловоцкий район, пос. Беседа	47:22:0215001:30	(инв. № 0974)	1980	объем 400 куб.м	Здание кирпичное 18*6*3 У=100% блок свайный	67	6 762 444,90	0,00	195 163,47	30.04.2020 47:22:0215001:30 47/009/2020-1
51	Водопровод к школе 6/н	Воловоцкий район, д. Большая Вруда, д. 6/н	47:22:0334001:382	(инв. № 10003/6)	1978	36 п.м	труба ПИД д=90мм	10	1,00	1,00	15 701,81	18.03.2020 47:22:0334001:382 47/009/2020-1
52	Водопровод к детскому саду	Воловоцкий район д. Большая Вруда	47:22:0334001:342	(инв. № 10003/5)	1978	70 п.м	ПД diam.100	10	1,00	1,00	30 531,29	18.03.2020 47:22:0334001:342 47/009/2020-1

53	Вологодские сети	Вологодский район д.ер. Тресовица	47:22:032:001:123	(инв.№ 10034)	1964	1 500 п.м	стальные трубы диаметром 50 мм	77	37 963,00	0,00	654 241,99	18.03.2020 47:22:032:001:123 47/009/2020-1	внесены изменения в местоположение объекта с ранее направленной регистрацией недвижимого имущества Вологодской области
54	Водопроводные сети	Вологодский район пос. Сяглица	47:22:033:001:71	(инв.№ 10032)	1973	1 500 п.м	стальные трубы диаметром 50 мм	71	50 233,00	0,00	654 241,99	29.06.2021 47:22:033:001:71 47/009/2020-1	
55	Насосная станция	Вологодский район, д. Большая Вруда, д. б/п	47:22:033:4001:297	(инв.№ 10017)	1964, реконструкция была 01.01.2018	19,3, количество стержней - 1	Блок-контролер/железо реконструкция 2018	15	12 232 737,29	11 908 727,66	4 166,73	18.03.2020 47:22:033:4001:297 47/009/2020-1	
56	Насосная станция	Вологодский район, д. Большая Вруда, д. б/п	47:22:033:4001:398	(инв.№ 10018)	1981, реконструкция была 01.01.2018	29,6, количество стержней - 1	Блок-контролер/железо реконструкция 2018	15	10 511 139,78	10 255 700,15	7 190,14	18.03.2020 47:22:033:4001:398 47/009/2020-1	
57	Капитализация	Вологодский район, д. Большая Вруда, д. б/п	47:22:033:4001:417	(инв.№ 10003/4)	1978	5 600 п.м	керамические трубы diam.200, диаметр 100, чугунные трубы diam.150	73	1 514 127,00	0,00	436,16	18.03.2020 47:22:033:4001:417 47/009/2020-1	
58	Капитализация к школе	Вологодский район д. Большая Вруда	47:22:0000000:14909	(инв.№ 10003/8)	1978	152 п.м	чугунные трубы diam.150	73	1,00	1,00	-	18.03.2020 47:22:0000000:14909- 47/009/2020-1	
59	Капитализация к детскому саду №27	Вологодский район д. Большая Вруда	47:22:033:4001:418	(инв.№ 10003/7)	1978	183 п.м.	чугунные трубы diam.150	73	1,00	1,00	80 689,85	18.03.2020 47:22:033:4001:418 47/009/2020-1	
60	Архитектурная скважина (№ 3132)	Вологодский район, д. Большая Вруда, д. б/п	47:22:033:4001:337	(инв.№99985)	1964	высота 46 м	Пантлон металлосетчатый, кровля железно (в/д бочка)	50	1,00	1,00	6 242,09	10.04.2020 47:22:033:4001:337 47/009/2020-1	
61	Водоопорная башня	Вологодский район д. Большая Вруда	47:22:033:4001:298/472 2:033:4001:1491	(инв.№99984)	1988	объем 40 куб.м	Фундамент бетонный имеет мелкие трещины, стены оштукатурены, перекрывает трещины, пол, лестница и дождевые стоки кирпичные. Железобетонные имеют мелкие трещины, стены, стала башня кирпичные имеют мелкие трещины, железобетонный имеет трещины, железобетонный имеет трещины, кирпичная стена, цоколь кирпичные имеют мелкие трещины, железобетонный имеет трещины, стены, цоколь кирпичные имеют мелкие трещины, железобетонный имеет трещины, металлические лестничные части имеют коррозии, кровля металлосетчатая	53	11 110,00	0,00	1 050 474,21	18.03.2020 47:22:033:4001:298 47/009/2020-1	
62	Архитектурная скважина (№2110)	Вологодский район, д. Большая Вруда, д. б/п	47:22:033:4001:278/ 47:22:033:4001:1491	(инв.№ 9998)	1974	глубина 100 м	Пантлон металлосетчатый (в/д бочка)	50	260 510,00	0,00	6 242,09	18.03.2020 47:22:033:4001:278 47/009/2020-1	
63	Архитектурная скважина (№22181)	Вологодский район пос. Вруда	47:22:0328000:149	(инв.№ 9997)	1952	глубина 40 м	колопца на сваежале.	75	4 260,00	0,00	6 242,09	20.03.2020 47:22:0328000:149- 47/009/2020-1	
64	Водоопорная башня	Вологодский район пос. Вруда	47:22:0000000:13309	(инв.№ 10268)	лет данных	V=30х3	Фундамент железобетонный имеет трещины, металлосетчатый имеет коррозию, утепление башня имеет трещины, разрушения. Не используется	90	1,00	1,00	-	18.03.2020 47:22:0000000:13309- 47/009/2020-1	
65	Архитектурная скважина	Вологодский район д. Большая Сяглица	47:22:0000000:14302	(инв.№ 10269)	лет данных	глубина 70 м по тех.паспорту	Не используется (залили цемент)	100	1,00	1,00	-	20.03.2020 47:22:0000000:14302- 47/009/2020-1	

66	Артемилская складчина (№6271/1)	Воловоцкий район пос. Сиглицы	47:22:0000000:14889	(инв.№10266)	нет данных	глубина 50 м по тех.паспорту	Кирпичная камера имеет трещины. (полевая)	30	266 800,00	0,00		18.03.2020 47:22:0000000:14889-47/009/2020-1
67	Воловоцкая башня	Воловоцкий район пос. Сиглицы	47:22:0000000:13310	(инв.№10267)	нет данных	Объем 25 куб.м. по тех.паспорту	Фундамент со смотровым колодезем железобетонный имеет трещины; металлоконструкции имеют коррозию; Утепление баки имеет трещины; антикоррозийное покрытие баки отсутствует снаружи, внутри, на створе баши отсутствует антикоррозийное покрытие, имеются разрушения. Не используется.	90	46 944,00	0,00		18.03.2020 47:22:0000000:13310-47/009/2020-1
68	Артемилская складчина (№6271/1)	Воловоцкий район, дер. Тресковщина	47:22:0000000:14888	(инв.№10271)	нет данных	глубина 50 м по тех.паспорту	Колоны на скважине.	75	1,00	1,00		20.03.2020 47:22:0000000:14888-47/009/2020-1
69	Воловоцкая башня	Воловоцкий район, дер. Тресковщина	47:22:0324001:114	(инв.№10016)	1964	высота 11 м, объем куб.м. 25	Фундамент со смотровым колодезем железобетонный имеет трещины, выбоины, металлоконструкции имеют коррозию; антикоррозийное покрытие баки отсутствует снаружи, внутри, на створе баши отсутствует антикоррозийное покрытие.	70	34 387,00	0,00	518 908,95	20.03.2020 47:22:0324001:114-47/009/2020-1
70	Очистные сооружения	Воловоцкий район д. Большая Вруда	47:22:0324001:280	(инв.№10002)	1983	71,8 кв.м	строительством новых очистных сооружений	86	9 491 904,00	0,00	1 052 425,31	27.03.2020 47:22:0324001:280-47/009/2020-1
71	Воловоцкие сооружения (при съезде №6, ар.№687, д.№688, ар.№689)	г. Волово, ш.Терпилицкого 1 км	47:22:0400004:61/ 47:22:0400004:317	(инв. №17110)	1980	2099,4 кв.м	задание кирпичное 9,23*6,58+16,02*6,58 1л-4,05/6,43 S166,162 стены кирпичные-трещины, перекрываия железобетонные-трещины, лестница металлобетонное-поражение коррозии, прессы деревянные-трещины, пола бетонные, плитки-выбоины, трещины, кровля рулонная-узлы, штукатурка, окрашен-трещины.	55	43 798 998,26	43 798 998,26		06.08.2020 47:22:0400004:61-47/009/2020-1
72	Артемилская складчина	г. Волово, ул. Крепефогтеви, д.29	47:22:0400008:82/ 47:22:0400008:19	(№1374/1)	1980	Глубина 50м	панельно кирпичный 3,8*4,3*2,6; трещины по фундаменту, кирпичным стенам, по рулонной кровле-узлы, замена водопольных труб.	72	21 533,37	0,00		04.08.2020 47:22:0400008:82-47/009/2020-2
73	Артемилская складчина (№6270)	г. Волово, ул. Усадьба ВПЗ	47:22:0400030:286/ 47:22:0400030:283	нет данных	1939	Глубина 40м	Здание высотой 9,41*9,31*5,7; Стены и перегородки кирпичные-трещины, бетонные конструкции-трещины, лестница металлобетонная-коррозия металла, пола бетонные-трещины, кровля профлиста, пущик, прессы керамические-раскалывание, неплотный проем в стене штукатурка, покраска-загрязнение, выгорание	78	4 259,61	0,00		06.08.2020 47:22:0400030:296-47/009/2020-2
74	Капитально-ремонтные работы по капитальному строительству 97%	Воловоцкий муниципальный район, дер. Золотое, д.32 Ж	47:22:0351001:235/ 47:22:0351001:3	(инв.№12777)	2007	316,1 кв.м	площадь застройки 316,1 кв.м, объем здания 1543 куб.м, общая площадь 244,8 кв.м., высота 4,88 фундамент бетонные железные трещины, стены перегородки кирпич трещины, кровля рулонная трещины, пущик, прессы керамические-раскалывание, пола бетонные выбоины трещины, перекрываия ж/б трещины, проемы деревянные гильзы, оседание, отделка штукатурка, окраска выгорание, загрязнение	67	276 973,12	276 973,12		06.08.2020 47:22:0351001:235-47/009/2020-2

75	Воздуходувные станины	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, д.32 В	4722:0351001:239/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/5)	1980	99,7 кв.м, количество этажей - 1	площадь, застройка 120,7 кв.м., объем здания 800 куб.м., общая площадь 99,7 кв.м., высота 0,45 фундамента бетонные трещины, осыдание, стены перегородки кирпич трещины, полы бетонные выбоины трещины, перекладка жб трещины, крыша профнастил.	67	872 566,56	672 143,59	195 189,67	06.08.2020 47:22:0351001:239-47/009/2020-2
76	Здание решеток	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, д.32 В	4722:0351001:231/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/2)	1980	66,3 кв.м	площадь, застройка 80,6 кв.м., объем здания 456 куб.м., общая площадь 66,3 кв.м., высота 5,46 м, фундамент кирпич трещины, стены и перегородки кирпич, железобетонные конструкции трещины, перекладка жб трещины, кровля рулонная трещины, гударки, полы бетонные выбоины, осыдание, стены деревянные, железобетонные и трещины, лотки и приямки бетонные трещины	67	125 398,53	49 065,21	129 800,15	06.08.2020 47:22:0351001:231-47/009/2020-2
77	Блок емкостей отстоях сооружений (подземные)	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, д.32 Г	4722:0351001:233/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/4)	1980	1384,4 кв.м	площадь, застройка 1384,4 кв.м., объем здания 6922 куб.м., высота 5,0 м осыдание бетонные трещины, стены бетонные трещины, железобетонные конструкции трещины	67	1 185 993,72	0,00	-	06.08.2020 47:22:0351001:233-47/009/2020-2
78	Иловые площадки	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, сооружение 32в	4722:0351001:234/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/6)	1980	972 кв.м	площадь, застройка 49,7 кв.м., объем здания 25 куб.м., общая площадь 49,7 кв.м., высота 0,50 м бетонные и железобетонные конструкции трещины, деревянные конструкции гниль, стальные конструкции поражение коррозией	67	269 568,60	0,00	-	06.08.2020 47:22:0351001:234-47/009/2020-2
79	Песколовная железобетонная сооружение д.32д	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, сооружение д.32д	4722:0351001:232/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/5)	1980	49,7 кв.м	площадь, застройка 49,7 кв.м., объем здания 25 куб.м., общая площадь 49,7 кв.м., высота 0,50 м бетонные и железобетонные конструкции трещины, деревянные конструкции гниль, стальные конструкции поражение коррозией	67	37 977,15	0,00	-	06.08.2020 47:22:0351001:232-47/009/2020-2
80	Проходные	Вологодский муниципальный район, дер. Захарье, д.32в	4722:0351001:230/ 4722:0351001:3	(инв. №12777/1)	1980	31,3 кв.м, количество этажей - 1	площадь, застройка 40,4 кв.м., объем здания 101 куб.м., общая площадь 31,3 кв.м., высота 2,50 фундамента бетонный ленточный трещины, осыдание, стены/перегородки кирпичные мелкие трещины, перекладка жб мелкие трещины, кровля рулонная протечки, гударки, полы бетонные выбоины, трещины, проемы деревянные расклеванные, гниль	67	37 059,72	23 380,21	61 278,20	06.08.2020 47:22:0351001:230-47/009/2020-2
81	Насосная станция перекачки	г. Волокола, пл. Советов, д.3В	4722:0400001:355/ 4722:0400001:353	17138	1980	30,6 кв.м	3,14*3,52*3,52 каменные работы кирпичные трещины, бетонные и железобетонные конструкции трещины, железобетонные лестницы поражение коррозией, полы бетонные выбоины трещины, кровля рулонная трещины, гударки, открытая электропроводка поражение коррозией металлических частей	80	132 976,47	0,00	-	06.08.2020 47:22:0400001:355-47/009/2020-2

82	Насосная станция перекачки	г. Волосово, пр. Витгеслера д. 53А	47.22.04.00001.1956/ 47.22.04.00001.1949	17137	1980	33,2 кв.м	Здание 6,63*6,75 высота 3,35 м. Каменные работы, кровля, стальные лестницы г. жб конструкция трещины, металлоконструктивные повреждения кровли, перекошенные конструкции грунтонасыщенные, провалы бетонные трещины, ступени, кровля рулонная трещины, прогнил.	80	102 791,91	0,00		06.08.2020 47.22.04.00001.1956-47/009/2020-2
83	Канализационный коллектор	Волосовский район	47.22.00.000001.17784/ 47.22.035.001.3	12812	1980	7853 п.м	ПНД трубы diam.250, железобетонные трубы diam.400	60	5 233 856,08	0,00		06.08.2020 47.22.00.000001.17784-47/009/2020-2
84	Впуск сточных вод (трубопровод)	Волосовский район	47.22.0703001.196	(инв. № 12813)	1980	2 п.м	железобетонная труба diam. 400	60	445 086,54	0,00		06.08.2020 47.22.0703001.196-47/009/2020-2
85	Насосная станция (ПНС)	г. Волосово, Вяз	47.22.04.000030.288	(инв. № 17147)	1944	112,4 кв.м, количество точек - 2, в г.ч. подземных - 1	Здание 9,41*9,31, высота 5,70 м. Стены и перегородки кирпичные-трещины, бетонные конструкции-трещины, лестницы, металлические-коррозия металла, полы бетонные-трещины, кровля рулонная-трещины, гудрон, провалы железобетонные-трещины, подпольный приток грунтовых вод, повреждены-электрические, выгорание.	70	836 230,15	836 230,15		07.08.2020 47.22.04.00030.288-47/009/2020-2
86	Сети канализации 1-й микрорайон г. Волосово	г. Волосово	47.22.00.000001.18025	(инв. № 17143/5)	1980	12478 п.м	чугунные трубы diam. 118, 222, 274, 326, 429, 635	65	4 901 477,92	132 636,55		06.08.2020 47.22.00.000001.18025-47/009/2020-2
87	Сети канализации 2-й микрорайон г. Волосово	г. Волосово	47.22.00.000001.17988	(инв. № 17143/2)	1980	3705 п.м	чугунные трубы diam. 118, 222, 274, 326, 429, 636	65	1 088 269,14	132 636,55		06.08.2020 47.22.00.000001.17988-47/009/2020-2
88	Сети канализации 7-й микрорайон г. Волосово	г. Волосово	47.22.00.000001.17989	(инв. № 17143/1)	1980	3044 п.м	чугунные трубы diam. 118, 222, 274, 326, 429, 637	65	275 581,24	56 259,65		06.08.2020 47.22.00.000001.17989-47/009/2020-2
89	Артезианская скважина	Волосовский район, д. Ларосово	47.22.0614001.2054/72 2.0614001.199	нет данных	1980	Глубина 60 м	Здание кирпичное, кровля рубероид, фундамент ж/б, обсаженная труба 219, подсыпанна 80	65	20 980,05	0,00	Не определена	06.10.2020 47.22.0614001.205-47/009/2020-2
90	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водорозетными колонками 7-го микрорайона г. Волосово	Волосовский район, г. Волосово	47.22.00.000001.18073	(инв. № 17143/4)	1980	5076,3 п.м.	ПНД трубы diam.25, 50, 63, 75, 100, 150, 160, Чугунные трубы diam.100, 150, Стальные трубы 50, 78, 200, Пидарпты 6 шт, колодки смотровые 67 шт, колонки водозаборные 10 шт	50	3 486 152,32	2 650 209,08	Не определена	06.10.2020 47.22.00.000001.18073-47/009/2020-2
91	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водорозетными колонками 2-го микрорайона г. Волосово	Волосовский район, г. Волосово	47.22.00.000001.18074	(инв. № 17143/5)	1979	4456,3 п.м.	ПНД трубы diam.50,63,110,160, Чугунные diam.100, Гидранты 11 шт, колодки смотровые 58 шт, колонки водозаборные 6 шт	20	8 672 093,99	2 389 670,94	Не определена	06.10.2020 47.22.00.000001.18074-47/009/2020-2
92	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водорозетными колонками Южного микрорайона г. Волосово	Волосовский район, г. Волосово	47.22.00.000001.18167	(инв. № 17143/8)	1979	13765,6 п.м.	ПНД трубы diam.32, 50, 63, 75, 90, 96, 110, 160, Стальные трубы diam.100, 50, водорозетные 50, колонки водозаборные 23	20	4 476 220,95	3 319 567,48	Не определена	06.10.2020 47.22.00.000001.18167-47/009/2020-2
93	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водорозетными колонками 1-го микрорайона г. Волосово	Волосовский район, г. Волосово	47.22.00.000001.18168	(инв. № 17143/6)	1963	15730,7 п.м.	ПНД трубы diam. 50, 63, 75, 110, 318, Гидранты 39 шт, колодки смотровые 160 шт, колонки водозаборные 12	45	7 067 168,51	2 739 733,59	Не определена	06.10.2020 47.22.00.000001.18168-47/009/2020-2

94	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водопроводными колонками микрорайона ВНЗ г. Волосово	Волосовский район, г. Волосово	4722:0000000:18166	(инв. № 171437)	1956	1066,1 п.м.	ППД трубы diam. 63, 110, чугунные diam. 100, колонки водопроводные с инт	40	3 285 714,59	2 366 924,33	Не определена	06.10.2020 4722:0000000:18166-47/009/2020-2
95	Сети водопровода с пожарными гидрантами и водопроводными колонками д. Лагоново Волосовского городского поселения	Волосовский район, д. Лагоново	4722:0000000:18169	(инв. № 171437)	1980	2091,3 п.м.	ППД трубы d=110мм, чугунные трубы d=150мм, Плавалга 10 инт, колонки водопроводные 7 инт, колонки водопроводные 7 инт Ресент 610 п.м. ППД (d=50, d=63, d=100, d=250 мм)	40	3 171 027,89	2 366 924,33	Не определена	06.10.2020 4722:0000000:18169-47/009/2020-2
96	Артезианская скважина №360	Волосовский район, д. Торосово, д. 60н	4722:0605001:54/ 4722:0605001:140	(инв. № 10467)	1988	глубина 80 м	Павловый-металлический блок-контролер -2018г.	15	269-427,09	0,00	6 242,09	27.08.2020г 4722:0605001:54-47/009/2020-1
97	Артезианская скважина №361	Волосовский район, д. Торосово, д. 60н	4722:0605001:88/ 4722:0605001:608	(инв. № 10466)	1977	глубина 80 м	Без павильона, стальной ковер	35	269-427,09	0,00	6 242,09	27.08.2020г 4722:0605001:88-47/009/2020-1
98	Артезианская скважина №362	Волосовский район, д. Торосово, д. 60н	4722:0605001:140/ 4722:0605001:607	(инв. № 10465)	1988	глубина 80 м	Блок-контролер/железо	15	269-427,09	0,00	6 242,09	24.08.2020г 4722:0605001:140-47/009/2020-1
99	Артезианская скважина (№3267)	Волосовский район, д. Волгово, д. 60н	4722:0603001:86/ 4722:0603003:23	(инв. № 10462)	1988	глубина 45 м	Блок-контролер/железо	15	188-508,81	0,00	6 242,09	24.08.2020г 4722:0603001:86-47/009/2020-1
100	Артезианская скважина (№2754)	Волосовский район, д. Горки, д. 60н	4722:0604002:47/ 4722:0604006:97	(инв. № 10461)	1977	Глубина 40м	Блок-контролер/железо(смазка 2017)	18	178-763,70	0,00	6 242,09	24.08.2020г 4722:0604002:47-47/009/2020-1
101	Артезианская скважина №3299	Волосовский район, д. Муратово, д. 60н	4722:0602001:79/ 4722:0602003:45	(инв. № 10463)	1978	глубина 40 м	Блок-контролер/железо(смазка 2016)	20	164 165,91	0,00	6 242,09	27.08.2020г 4722:0602001:79-47/009/2020-1
102	Артезианская скважина №2978/1	Волосовский район, пос. Сулино, д. 60н	4722:0612001:95	(инв. № 10497)	1973	глубина 60 м	Дошпалый павильон без утепления.	60	32 610,90	0,00	6 242,09	27.08.2020г 4722:0612001:95-47/009/2020-1
103	Комплекс очистных сооружений	Волосовский район, д. Торосово, д. 60н	4722:0605001:80/ 4722:0605002:28	(инв. № 10623)	1971	700 м3/сутки	Комплект-станция-шторы железобетонный-трещины, эрозия железобетонные-трещины, отстойники вторичные железобетонные - трещины, контактный резервуар железобетонный-трещины, воздушочувствительная мембранная-трещины, поли бетонные-трещины, кровля рулонная трещины,штукатурные работы-трещины, сантех. оборудование-коррозия элементов, химводоочистка мембранная-трещины, проводка скрытая-коррозия элементов, иловые площадки некультивироны	95	2 356 313,22	0,00	130 615,29	27.08.2020г 4722:0605001:80-47/009/2020-1
104	Здание очистных сооружений	Волосовский район, д. Торосово, д. 60н	4722:0605001:161/ 4722:0605002:32	(инв. № 10623/1)	1971	площадь 468,7 кв.м, количество этажей - 1, в здании верх. слои, поли бетонные-трещины, выбоины, проемы, деревянные-трещины, отделочные работы-повышение и заграждение ограющего слоя, мажовые плиты, загвозди, фильтры и арматура металлические-коррозия, отсустка отсутствует. (разрушение здания)	95	1 372 640,64	0,00	5 942 373,57	24.08.2020г 4722:0605001:161-47/009/2020-1	

105	Архитектурная скважина №2178	Воложский район, д. Вудило, д. б/н	47.22.0613001:153/ 47.22.0613001:142	(инв. №10502)	1961	Глубина 50м	Панель 4,35*4,25*3,4м. Фундаменты железобетонные, стены половой части кирпичные, перекрытия железобетонные, кровля рулонная, полы цементные.	45	14 863,32	0,00	6 242,09	27.08.2020г 47.22.0613001:153-47/009/2020-1
106	Водопровод	Воложский район, пос. Сушино, д. б/н	47.22.0612001:158	(инв. №10603)	1973	5800 м	Грубя ПНД 2014-2019	14	732 652,92	0,00	2 529 735,69	27.08.2020г 47.22.0612001:158-47/009/2020-1
107	Сети наружного водопровода	Воложский район, д. Торосово, д. б/н	47.22.0605001:253	(инв. №10593)	1962	протяженность 2200 м	Грубя ПНД 2014-2019	14	2 481 990,00	0,00	959 554,92	27.08.2020г 47.22.0605001:253-47/009/2020-1
108	Сооружения коммунального хозяйства (Сети водопровода)	Воложский район, д. Торосово, сооружение 2	47.22.0608000:18030	нет данных	1984	протяженность 2566 м	Грубя ПНД Перелескины в 2016-2017	8	220 220,52	0,00	данные отсутствуют	24.08.2020г 47.22.0608000:18030-47/009/2020-2
109	Водопроводные сети	Воложский район, д. Водлово, д. б/н	47.22.0603001:119	(инв. №10596)	1988	протяженность 1500 м	Грубя ПНД ремонт 2015-2019	12	1,00	0,00	654 241,99	27.08.2020г 47.22.0603001:119-47/009/2020
110	Сеть водопровода	Воложский район, д. Вельково, д. б/н	47.22.0606001:73	(инв. №10594)	1988	протяженность 2000 м	Грубя сеть, ПНД ремонт в 2013 году	16	1,00	0,00	872 322,65	24.08.2020г 47.22.0606001:73-47/009/2020
111	Водопроводные сети	Воложский район, д. Горки, д. б/н	47.22.0604002:63	(инв. №10592)	1984	протяженность 3000 м	Грубя сеть, ПНД ремонт в 2014 году	14	4 963 868,70	0,00	1 308 483,98	27.08.2020г 47.22.0604002:63-47/009/2020
112	Водопроводные сети	Воложский район, д. Мургазово, д. б/н	47.22.0602001:72	(инв. №10590)	1977	протяженность 1000 м	Грубя ПНД ремонт в 2014-2018 году	14	1,00	0,00	436 161,33	27.08.2020г 47.22.0602001:72-47/009/2020
113	Канализация	Воложский район, п. Сушино, д. б/н	47.22.0612001:190	(инв. №10598)	1971	протяженность 4000 м	Грубя керамические, д-150мм, чугунная д-100мм,150мм,300мм.	74	-	0,00	1 744 645,30	27.08.2020г 47.22.0612001:190-47/009/2020-1
114	Канализация	Воложский район, д. Торосово, д. б/н	47.22.0605001:252	(инв. №10591),	1979	протяженность 2200 м	Грубя чугунная д-150мм, 300мм.Ремонт участка 320 м в 2017г.	80	879 928,26	0,00	959 554,92	18.09.2020г 47.22.0605001:252-47/009/2020-1
115	Канализационные сети к школе	Воложский район, д. Торосово, д. б/н	47.22.0605001:251	(инв. №10591/2)	1980	протяженность 150 м	Грубя чугунная д-200мм.	72	1,00	0,00	65 024,20	27.08.2020г 47.22.0605001:251-47/009/2020-1
116	Канализационные сети к детскому саду	Воложский район, д. Торосово, д. б/н	47.22.0605001:250	(инв. №10591/1)	1970	протяженность 220 м	Грубя чугунная д-200мм.	76	1,00	0,00	95 955,49	18.09.2020г 47.22.0605001:250-47/009/2020-1
117	10) сооружение коммунального хозяйства (Архитектурная скважина)	Воложский район, д. Ражина, сооружение 1	47.22.0608001:120/ 47.22.0608001:119	нет данных	2005	Глубина 48 м	Блок-вертебраль-2017г.	17	13 518,18	0,00	-	27.08.2020г 47.22.0608001:120-47/009/2020-2
118	Архитектурная скважина №2978/2	Воложский район, п. Сушино, д. б/н	47.22.0612001:142	(инв. №10496)	1973	глубина 60 м	Панель 3,21*3,35*2,3м.	40	32 610,90	0,00	6 242,09	27.08.2020г 47.22.0612001:142-47/009/2020-1
119	Огневые сооружения	Воложский район, п. Сушино	47.22.0612001:65	(инв. №10624)	1973	объем 700 куб м	Нылые площадки. Полы фанерными.	92	986 574,33	0,00	160 514,88	27.08.2020г 47.22.0612001:65-47/009/2020
120	10) сооружение коммунального хозяйства (КНС)	Воложский район, д. Торосово, 2517	47.22.0605001:745	(инв. №2517)	1990	35,5 кв м	Круглые кирпичные сооружения, д10*6,5. кирпичная кладка имеет разрушения, оконный проем заклад лессами, металлические конструкции имеют коррозию.	77	1,00	0,00	-	06.10.2020.47.22.0605001:745-47/009/2020-6
121	10) сооружение коммунального хозяйства (Канализационная насосная станция)	Воложский район, п.Сушино, 1617	47.22.0612006:93	(инв.№1617)	1990	37,2 кв. м	Круглые кирпичные сооружение, д10*7, кирпичная кладка имеет разрушения, оконный проем заклад лессами, металлические конструкции имеют коррозию.	77	1,00	0,00	-	06.10.2020.47.22.0612006:93-47/009/2020-4
122	Водоабор	Воложский район, пос. Эмлягитца, д. б/н	47.22.0145001:221/ 47.22.0149003:3	(инв. №9771-2)	1988	67,3 кв.м	Корпусное здание 5,87*11,6 высота 5,0м оштукатуренные бетонные-трещины стены бетоны-решены	68	31 886,00	6 659,06	1 064 290,04	28.07.2020.47.22.0145001:221-47/009/2020-1

123	Насосная станция	Волоосский район, пос. Зюмлитца, д.6/1	4722:0145001:248/ 4722:0149003:3	(инв.№9771)	1970	62,7 кв.м, этажей 1, в том числе подземных 0	фундамент бетонный-трещины, стены кирпичные-выступающие швы, покрытие железобетонное-трещины, кровля рулонная -повреждения, протечки, подсыпки, бетонные-трещины, просыпки, деревянные-рассыхание стержней, краски	67	2 293,00	0,00	744 878,55	04.08.2020.4722:0145001:248 477009/2020-1
124	Водоопорная Башня	Волоосский район, пос. Зюмлитца, д. 6/1	4722:0145001:130/ 4722:0149003:3	(инв.№9771-3)	1970	высота 25 м	кирпичная шпательная с металлическим блоком фундамента бетонные-трещины, стены башни кирпичной-трещины, перекрытия металлические-коррозия, шпатель башни металлический-повреждения (бака нет). В аварийном состоянии, отключена.	95	4 420,00	0,00	651 800,26	04.08.2020.4722:0145001:130 477009/2020-1
125	Станция насосная над Артезиеской скважиной №2689	Волоосский район, пос. Зюмлитца	4722:0145001:225/ 4722:0149003:3	№2689 (инв.№9771-1)	1990	глубина 45 м	Блок-контейнер/железо(оцинкованная 2018г)	15	1 196,00	0,00	127 374,24	04.08.2020.4722:0145001:225 477009/2020-1
126	Артезиеская 67541	Волоосский район, пос. Зюмлитца, д. 6/1	4722:0145001:168/ 4722:0149003:4	(инв.№9772)	1987	глубина 80 м	Панелью из бетонных блоков 2*3,8*3м. Основание бетонные-трещины, стены бетонные-трещины, пол бетонный стержней.	49	37 456,00	0,00	227 454,00	04.08.2020.4722:0145001:168 477009/2020-1
127	Насосная станция с водоопорной башней (Артезиеская №322/1305)	Волоосский район, д.Сельва, д.6/1	4722:0144001:54/ 4722:0144002:48	(инв.№6-95)	1964	5,7 кв.м, этажей 1, в том числе подземных 0	Башня Рожновского в аварийном состоянии, отключена. Стоит на столбах. Насосная станция-армированное здание, трещины, сколы, просыпки, деревянные-стержней, подсыпки, основание, кровля листовая (результат 2019г.).	78	14 436,00	0,00	100 079,64	04.08.2020.4722:0144001:54 477009/2020-1
128	Насосная станция (башня Рожновского, арт.ска.№2696/2)	Волоосский район, д.Сельва, д. 6/1	4722:0152001:57/ 4722:0152003:67	(инв.№9773)	1964	12 кв.м, этажей 1, в том числе подземных 0	Повышение насосной 3,16*3,8 высота 1,7м фундамента деревянные-стайбы-трещины, глина, стены лептосы-трещины, просыпки, деревянные-трещины, стержней, деревянные-трещины, глина. Нет фундамента.	76	210 693,98	0,00	210 693,98	05.08.2020.4722:0152001:57 477009/2020-2
129	Водопроезд	Волоосский район, пос. Зюмлитца	4722:0145001:205	(инв.№9774)	1969	11756 кв.м	ремонт в 2016 году ПИД	10	30 325,00	0,00	5 127 512,54	04.08.2020.4722:0145001:205 477009/2020-1
130	Канализационная насосная станция	Волоосский район, пос. Зюмлитца	4722:0145001:185	(инв.№9768)	1970	18,6 кв.м, этажей 1, в том числе подземных 0	КНС 3,14*3,19*3,19 высота 3,25 м стены и перегородки кирпичные трещины, бетонное перекрытие старое, повреждены в холодных местах, металлические листы повреждены коррозией, основание и подсыпки трещины, кровля рулонная, железо - трещины, гудер, коррозия, просыпки деревянные трещины и рассыхание	74	46 390,00	10 449,58	354 341,20	04.08.2020.4722:0145001:185 477009/2020-1

131	Комплекс очистных сооружений	Волжский район, пос. Звонитцы, д.б/п	47.22.0145001:186/ 47.22.0145003:124	(инв.№9769)	1988	160,3 кв.м, этажей 1, в том числе подземных 0	КОС 13.1*0*15,10 высота 5,70 м панельные стены -трещины, бетонные и ж/б конструкции в том числе растворный бак, трещины, фланцы, двухсекционный незначительные повреждения, джебурусель отстойник, проемы деревянные раскваше, пила, полы буровая протеска, обрешка, лобовка работы, штукатурка, окраска, лобовка заплата, выгорание, откоска трещины, фланцы незначительные повреждения, септик незначительные повреждения (Звоник без окон и дверей). Авариное состояние, не эксплуатируется.	100	332-453,00	133 778,71	2 383 844,36	04.08.2020-47.22.0145001:186-47/009/2020-1
132	Канализационные сети	Волжский район, пос. Звонитцы	47.22.0145001:187	(инв.№9774-1)	1970	5643 п. м	керамзитовая д.м.в.2,40, чугунная труба д.м.в.118, колоды стальные ж/б 31 шт.	80	13 105,00	0,00	2 461 258,36	04.08.2020-47.22.0145001:187-47/009/2020-1
133	Башни Резольвского №2378	Волжский район, д. Иленин, сооружение № 1а	47.22.0153002:38/ 47.22.0153002:37	нет данных	2001	4,4 кв. м, V-2,5м3.	фундамент бетонный-трещины, ствол башни кирпичный-, покрытие пол, бак металлическое-местами коррозия, шпатель башни металлический, бак металлический-незначительная коррозия.	40	1,00	0,00	-	06.10.2020-47.22.0153002:38-47/009/2020-2
134	Сооружение (применяется связями)	Волжский район, д. Иленин, сооружение № 1 б	47.22.0153002:39/ 47.22.0153002:37	нет данных	2001	глубина 50 м	Кирпичный д.м.в.м.2,3*3м., -трещины, дощатая конструкция. Крыша металлическая.	35	1,00	0,00	-	19.11.2020-47.22.0153002:39-47/052/2020-3
135	Сооружения коммунального хозяйства (Сети водопровода)	Волжский район, д. Иленин, сооружение № 1	47.22.0000000:18053	нет данных	2001	884 п.м.	нет данных	65	1,00	0,00	-	47.22.0000000:18053-75/062/2020-3 от 09.12.2020
136	Архитектурная связка с будкой (№2292/1)	Волжский район, д.Иленин, литер А,А1	47.22.0704001:169/ 47.22.0704004:70	(инв.№9959)	1972	16,8 кв.м, количество этажей - 1, в том числе подземных - 0	Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, трещины, стены перегородки кирпичные с выбоинами, трещинами, перекрывае ж/б трещины и выбоины, крыша из рулонных материалов трещины и выбоины, полы, бетонные имеют трещины и выбоины, прессы, деревянные имеют раскваше и трещины	35	16 326,00	0,00	328 409,64	30.07.2020-47.22.0704001:169-47/009/2020-1
137	Водонапорная башня	Волжский район, д.Иленин, д.б/п	47.22.0704001:122/ 47.22.0704004:58	(инв.№9960)	1963	высота 27 м	Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, трещины, выбоины, стены кирпичные, штукатурка имеет трещины, выбоины, перекрывае металлические имеют следы коррозии, бак металлический имеет следы коррозии. В аварийном состоянии.	70	212 456,00	0,00	496 760,39	06.08.2020-47.22.0704001:122-47/009/2020-1
138	Архитектурная связка с будкой (у дома №10 (№2179/1)	Волжский район, д.Иленин	47.22.0704001:80/ 47.22.0704004:59	(инв.№9958)	1963	23,6 кв.м, глубина 40 м, количество этажей - 1	Панельная кирпичный-трещины, крыша рулонная-трещины.	35	206 957,00	0,00	406 762,35	06.08.2020-47.22.0704001:80-47/009/2020-1
139	Архитектурная связка с будкой (у башни) (б/п)	Волжский район, д.Иленин	47.22.0000000:14894/ 47.22.0704004:57	(инв.№9961)	1981	Глубина 50м	Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, стены кирпичные с выбоинами, трещинами, покрытие деревянное раскваше, трещины, крыша из рулонных материалов с трещинами, полы, бетонные имеют мелкие трещины, выбоины, прессы, металлические имеют следы коррозии	30	490 731,00	0,00	-	06.08.2020-47.22.0000000:14894-47/009/2020-1

140	Армянская славянка с балшой	Воловоцкий район, д. Заполье, лит. А	47:22:0704001:82/ 47:22:0704005:45	(инв.№69955)	1967	высота 2,5 м	Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, сколы, стены кирпичные с выбоинами, трещинами; покрытие деревянное расщепление, трещины; кровля из рулонных материалов с утеплением; выбоины, проемы металлические имеют следы коррозии. Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, трещины; стены металлические имеют следы коррозии; утепление б/а утеплитель имеет повреждение	40	202 791,00	0,00	593 053,19	06.08.2020 47:22:0704001:82-47/009/2020-1
141	Армянская славянка с будкой	Воловоцкий район, д. Пшарь, д. б/н	47:22:0704001:162/ 47:22:0704002:11	(инв.№69957)	1963	глубина 2,5 м	Плателью кирпичный-трещины, кровля рулонная-трещины.	40	8 350,00	0,00	102 123,31	06.08.2020 47:22:0704001:62-47/009/2020-3
142	Воловоцкие сети	Воловоцкий район, д. Пшарь, д. б/н	47:22:0704001:40	(инв.№69973)	1968	3500 п.м.	ремонт в 2016 году ПИД	10	5 500 826,00	4 277 874,59	1 526 564,64	11.08.2020 47:22:0704001:40-47/009/2020-1
143	Капшацкие пашонки стпшья д. Пшарь	Воловоцкий район д. Пшарь	47:22:0704001:154	(инв.№ 99799)	1968	23,7 кв. м	Здание кирпичное-сколы, трещины, лестница металлические-сколы коррозии, окна и двери деревянные-трещины, сколы плитки, требуется замена.	50	489 683,53	489 683,53	489 683,53	06.08.2020 47:22:0704001:154-47/009/2020-3
144	Очистные сооружения	Воловоцкий район, д. Пшарь, д. б/н	47:22:0704001:151/47:22:0704006:34	(инв.№665884)	1985	183,7 кв.м, количество этажей - 1 в том числе подземных - 0	Фундамент бутовый ленточный имеет выбоины, трещины, стены перегородки кирпичные с выбоинами, трещинами; кирпичная оштукатурена, не работает; проемы деревянные имеют расщепление и трещины; полы бетонные имеют выбоины, трещины; кровля частично разрушена, отделка штукатурка имеет загнивание, трещины; трубопровода чугунный имеет сколы коррозии; кровельные площади земляные крыты, дренаж, лотки имеют повреждение; сетки бетонный имеет выбоины, трещины	70	154 801,00	0,00	2 708 349,02	06.08.2020 47:22:0704001:151-47/009/2020-1
145	Капшацкие сети	Воловоцкий район, д. Пшарь	47:22:0704001:163	(инв.№69973)	1968	3500 п.м.	Чугунные трубы д.м.250, д.м.100, колоды стальные ж/б 129 шт.	78	281 779,00	0,00	1 526 564,64	06.08.2020 47:22:0704001:63-47/009/2020-1
146	Водозаборные сооружения (водоприемная башня, скважина №26(10))	Воловоцкий район, пос. Капшацкое	47:22:0630001:101/ 47:22:0630005:1	(инв.№ 41:206:002:00000710 0)	1961	12,1 кв.м, количество этажей - 1	Фундаменты ж/б блоки имеют трещины, сколы, стены подземной части из ж/б блоков имеют трещины и сколы; покрытия деревянные расщепление; кровля желез; полы бетонные имеют трещины и сколы, прогиб блоков; проемы оконные деревянные имеют трещины и сколы, отделочные работы отслаивание оштукатуренного слоя; бак металлический имеет коррозию металла, антикоррозийное покрытие отсутствует. Здание кирпичное 1 эт.мне 3,0*3,4*2,5.	60	15 911,00	0,00	336 228,92	14.05.2021 47:22:0630001:101-47/009/2020-1
147	Водозаборные сооружения (скважина № 3042)	Воловоцкий район, пос. Капшацкое, д. б/н	47:22:0630001:134/ 47:22:0630005:2	(инв.№ 41:206:002:00000711 0)	1968	8,4 кв.м, количество этажей - 1	Здание кирпичное, кровля Гисхониколь, дверной проем деревянный имеет расщепление, оконный проем жалюзет досками, пол бетонный имеет трещины и сколы	60	598 815,00	0,00	155 845,30	18.05.2021 47:22:0630001:134-47/009/2020-1

148	Возлеборное сооружение (водоприорная башня, артезианская скважина №2490)	Волосовский район, пос. Калитино, д. б/н	47:22:0630001:189/ 47:22:0630012:19	41:206:002:00000712 (инв.№ 0)	1958	25,3 кв.м. количество этажей - 1	Фундаменты ж/б блоков имеют трещины, сколы; стены подземной части из ж/б блоков имеют трещины и сколы; покрытия деревянные рассыхали; кровля железз; толи бетонные имеют трещины и сколы, протуб блок; проемы оконные деревянные имеют трещины и сколы; отделочные работы отслаивание овражного слоя; бак металлический имеет коррозию металла; антикоррозийное покрытие отсутствует. Зашине карническое 1 этajeне 3,0%,0*2,5.	Башня 100, Павильон скважина 90	52 099,00	0,00	406 446,02	27.08.2020 47:22:0630001:189- 47/009/2020-1
149	Водоприорная башня (Артезианская скважина №2061)	Волосовский район, дер. Эдаки, д. б/н	47:22:0622001:59/ 47:22:0622004:51	41:206:002:00000866 (инв.№ 0)	1989	7,1 кв.м. количество этажей - 2, в том числе подземных - 1	Фундаменты со смотровым колодезем из железобетонных колец имеют трещины, сколы; башня металлическая, бак металлический имеет коррозию металла; антикоррозийное покрытие отсутствует; утолщение баки мидерационные плиты с обшивкой листовой сталью имеют ослабление утолщения Зашине скважина кв.м. 5,0 высота 1,8; кровля железз	45	56 720,00	0,00	1 072 622,76	27.08.2020 47:22:0622001:59- 47/009/2020-1
150	Водоприорная башня Рожновского (Артезианская скважина) №3022/1	Волосовский район, дер. Глушицы, д. б/н	47:22:0635001:78/ 47:22:0635003:51	41:206:002:00000868 (инв.№ 0)	1965	7,1 кв.м. количество этажей - 2, в том числе подземных - 1	Фундаменты со смотровым колодезем из железобетонных колец имеют трещины, сколы; башня металлическая, бак металлический имеет коррозию металла; антикоррозийное покрытие отсутствует; утолщение баки мидерационные плиты с обшивкой листовой сталью имеют ослабление утолщения Зашине скважина кв.м. 3,0 высота 1,8; кровля железз	40	2,00	0,00	541 057,50	27.08.2020 47:22:0635001:78- 47/009/2020-1
151	Сети водопровода	Волосовский район, пос. Калитино, д. б/н	47:22:0630001:131	41:206:002:00000818 (инв.№ 0)	1980	6377 п.м.	ремонт в 2014 году ПВД, diam. 160, diam. 110	14	638 632,00	0,00	2 781 400,77	27.08.2020 47:22:0630001:131- 47/009/2020-1
152	Сети водопровода	Волосовский район, д. Курюновцы, д. б/н	47:22:0627001:47	41:206:002:00000819 (инв.№ 0)	1980	2127 п.м.	ремонт в 2014 году ПВД 110, 75	14	499 527,00	0,00	927 715,14	27.08.2020 47:22:0627001:47- 47/009/2020-1
153	Сооружение сетей водопровода	Волосовский район, д. Лисино	47:22:0623001:78	41:206:002:00000981 (инв.№ 0)	1970	1925 п.м.	ремонт в 2017 году ПВД 110	8	1,00	0,00	839 610,55	27.08.2020 47:22:0623001:78- 47/009/2020-1
154	Сооружение сетей водопровода	Волосовский район, д. Эдаки, д. б/н	47:22:0622001:70	41:206:002:00000980 (инв.№ 0)	1980	814 п.м.	ремонт в 2019 году ПВД 110	4	1,00	0,00	355 035,32	27.08.2020 47:22:0622001:70- 47/009/2020-1
155	Сети водопровода	Волосовский район, дер. Глушицы	47:22:0635001:140	41:206:002:00000989 (инв.№ 0)	1960	1468 п.м.	ремонт в 2017 году ПВД 110	8	1,00	0,00	640 284,83	27.08.2020 47:22:0635001:140- 47/009/2020-1
156	Сооружение сетей водопровода	Волосовский район, дер. Холмоповцы	47:22:0000000:16976	41:206:002:000001439 (инв.№ 0)	2012	1446 п.м.	ремонт в 2017 году ПВД 110	8	1,00	0,00	-	27.08.2020 47:22:0000000:16976- 47/009/2020-1
157	Сети канализации	Волосовский район, пос. Калитино, д. б/н	47:22:0630001:18	41:206:002:00000822 (инв.№ 0)	1975	14731 п.м.	чужие diam. 118, diam. 170, diam. 222, diam. 274, diam. 326	65	553 677,00	0,00	6 425 092,49	27.08.2020 47:22:0630001:18- 47/009/2020-1
158	Наружные сети канализации	Волосовский район, дер. Курюновцы, д. б/н	47:22:0627001:28	41:206:002:00000826 (инв.№ 0)	1975	3059 п.м.	чужие diam. 118, diam. 170, diam. 222	65	1,00	0,00	1 334 217,49	27.08.2020 47:22:0627001:28- 47/009/2020-1
159	Насосная станция объемом 250 куб. м.	Волосовский район, пос. Калитино, д. б/н	47:22:0630001:40	41:206:002:00000993 (инв.№ 0)	1984	79,1 кв.м. количество этажей - 02, в том числе подземных - 01	крыша битум, в разрушенном состоянии не участвует в работе сети водопровода	100	33 190,00	0,00	1 809 411,67	27.08.2020 47:22:0630001:40- 47/009/2020-1

160	Водоотпорная башня Рожновского (Архитектурная скважина №5145)	Волосковский район, д. Ляцено	47:22:0623001:148	41:206:002:000008670	1965	7,1 кв.м, количество этажей - 2, в том числе подземных - 1	Фундаменты со створами колодез из железобетонных плит имеют трещины, сколы. Башня металлическая, бак металлический имеет коррозию металла, антикоррозийное покрытие отсутствует, утепление бака зонированные плиты с обшивкой листовая сталью имеет оседание утеплителя. Здание скважины кв.м. 3,0 высота 1,8, кровля железю	Башня 100, Павильон и скважина 30	30 073,00	0,00	541 057,50	27.08.2020,47:22:0623001:148-47/009/2020-1
161	Созревание водоотпорной башни Рожновского	Волосковский район, дер.Холоповица	47:22:0623001:198/ 47:22:0627001:148	41:206:002:000014400	1965	7,1 кв.м, количество этажей - 2, в том числе подземных - 1	Блок конгломер, кровля железю (замена павильона 2017 год)	Башня 100, Павильон и скважина 5	1,00	0,00	2511.2020 47:22:0624001:198-47/052/2020-2	
162	Архитектурная скважина (№2347, водоотпорная башня)	Волосковский район, дер. Курювица	47:22:0000001:12751/ 47:22:0627001:115	41:206:002:000007140	1958	4,2 кв.м, количество этажей - 1	Фундаменты со створами колодез из железобетонных плит имеют трещины, сколы. Башня металлическая, бак металлический имеет коррозию металла, антикоррозийное покрытие отсутствует, утепление о само. Блок конгломер, кровля железю (замена павильона 2018 год, замена башни на водоотпорной башне в 2016 году)	20	14 638,00	0,00	41 825,24 27.08.2020 47:22:0000001:12751-47/009/2020-1	
163	Насосная станция объект 173 К/С.м	Волосковский район, пос. Калпаино	47:22:0000001:14914/ 47:22:0620012:119	41:206:002:000010180	нет данных	26 кв.м, количество этажей - 1	недостроено разрушено	100	33190,00	0,00	258 918,14 27.08.2020 47:22:0000001:14914-47/009/2020-1	
164	Водоотпорное сооружение (водоотпорная башня) (арх.скважина №3070)	Волосковский район, дер. Курювицы, д. б/н	47:22:0627001:137/ 47:22:0627001:115	41:206:002:000007130	1964	9 кв.м, количество этажей - 1	Фундамент: в/б блоки имеют отслаивание трещины: стены поочередно части из железобетонных блоков имеют трещины, сколы: покрытие деревянные решетки блок. кровля покрыта шифером (наде трещины, сколы, установка отслаивах листов: полы бетонные имеют трещины, сколы: проемы деревянные в проемах и сколах: проемы деревянные трещинах и сколах: отделочные работы красящие краской: осыпание. Б/н конгломер железобетонный в 2017 году.	25	14 134,00	0,00	158 020,48 27.08.2020,47:22:0627001:137-47/009/2020-1	
165	Водопривод	Волосковский р-н, п. Калювицы	47:22:0206001:131	41:206:002:0000105620	1979	8000 п.м.	Труба ПНД перелома в 2014 г)	14	1 573 560,00	145 474,72	3 489 290,60	11.12.2019г 47:22:0206001:131-47/009/2019
166	Канализация	Волосковский р-н, п. Калювицы	47:22:0206001:151	41:206:002:0000105640	1979	8000 п.м.	Труба чугунная д.100мм,д-200мм.	77	1 519 515,00	479 320,24	3 489 290,6	12.12.2019г 47:22:0206001:151-47/009/2019
167	Водопривод	Волосковский р-н, д. Удешаны	47:22:0203001:47	41:206:002:0000105610	1977	3500 п.м.	Труба ПНД 1860мм (перелома в 2018г).	53	5 035 969,00	533 804,84	1 526 564,64	13.12.2019г 47:22:0203001:47-47/009/2019
168	Водоотводные стги	Волосковский р-н, д. Удешаны, д. Об	47:22:0203001:48	41:206:002:0000105750	1982	2500 п.м.	Труба ПНД	40	1 090 403,31	0,00	1 090 403,31	17.12.2019г 47:22:0203001:48-47/009/2019
169	Канализация	Волосковский р-н, д. Удешаны	47:22:0203001:50	41:206:002:0000105630	1971	2700 п.м.	Труба чугунная д-200мм, труба керамическая д-200мм	80	5 035 969,00	1 061 872,64	1 177 635,58	13.12.2019г 47:22:0203001:50-47/009/2019
170	Скважина (№ 3098)	Волосковский р-н, пос. Калювицы	47:22:0206001:128/ 47:22:0206001:1374	41:206:002:0000105650	1975	60 м (высота)	Насосная 6,33*6,36*3,9м. Фундаменты бутовые легочные-осадные, трещины, стены кирпичные-осадные трещины, перекрытия железобетонные-осадные трещины, кровля рулонная-пузыри, трещины, полы бетонные-стертость, трещины, проемы деревянные-рассыпание, оседание.	50	7 885,00	0,00	6 242,09 13.12.2019г 47:22:0206001:128-47/009/2019-1	

171	Стелла переклади,	Воловоцкий район, п. Каложцы	47.22.02.06001:30	(инв. №10556)	1981	24 кв.м., 1 ст.	Здание круглое, кирпичное, внутри бетонное. Крыша мягкая по ж/б плитам перекрытия. Решения, сколы в конструкциях.	80	331 916,00	97 868,87	7 190,14	47.22.02.06001:30-47/009/2019-1	13.12.2019г.
172	Водозаборное сооружение: аргументация скважина №67625, артезианская скважина №67626	Воловоцкий р-н, д. Улицы	47.22.02.03001:9747/009/2019-02030006:79	(инв. № 10572)	1987	Высота 50 м	Блок-контейнер металлический-2018г.	6	3 587 585,00	897 033,08	1041 850,19	47.22.02.03001:9747/009/2019-1	11.03.2021г.
173	Канализационные очистные сооружения в пос. Каложцы	Воловоцкий р-н, п. Каложцы, д.188	47.22.02.06001:7047/22-0206004:33	(инв. №10554)	1979	295 кв.м.	Блок-модульные очистные сооружения 2 этажное здание, контейнерные емкости металлические наружные. Здание двухэтажной 1 этажное отделение сип- панели	0	84 079 101,94	84 396 514,81	190 213,67	47.22.02.06001:70-47/009/2019-1	16.12.2020г.
174	Очистные сооружения	Воловоцкий р-н, д. Улицы	47.22.02.03001:49	(инв. №10555)	1975	400 кв.м.	Резервуары, не работают. Реконструкция 2019-2030г.	100	5 899 185,00	806 254,17	170 414,48	47.22.02.03001:49-47/009/2019-1	13.12.2019г.
175	Водозаборное сооружение (пансион, скважина, здание хлораторной) (№63)	Воловоцкий район, пос. Кисерино, д. 6/н	47.22.0500019:238	(инв. №17147)	1975	Несколько ступеней, панельная скважина, 58,3 кв.м, здание одно этажное - 2	Здание из газоблока обштукатуренное, крыша из металлоконструкций обштукатуренная, перекрытия, полы деревянные- паркетные, металлические лестницы, коридоры-корридоры, отделка правдоле- керрами, металлические двери, отделка бетонные-трашны, окна стеклянные	40	699 514,00	0,00	2 089 034,97	13.08.2020г 47.22.0500019:238-47/009/2020-1	18.08.2020г
176	Водозаборная скважина (6/н)	Воловоцкий район, пос. Кисерино, ул. Новая деревня	47.22.0600000:1273/4 7:22:0500017:71	(инв. №17144)	нет данных	Глубина 23м	Панельно-бетонная плита, стены выложены газобетоном, кровля металлопрофиль. Пол и стены выложены плиткой	10	1,00	0,00	Данные отсутствуют	47.22.0600000:12733-47/009/2020-4	18.08.2020г
177	Водозаборная скважина (12/02)	Воловоцкий район, пос. Кисерино, ул. Александровская	47.22.0600000:1477/4 7:22:0500017:71	(инв. №17145)	нет данных	Глубиной 23м.Панельно 3,89*4,03*3,05.	Фундамент бетонная плита, стены выложены газобетоном, кровля металлопрофиль. Пол выложен плиткой, стены тоже.	10	1,00	0,00	Данные отсутствуют	47.22.0600000:14777-47/009/2020-1	18.08.2020г
178	Водозаборная скважина (1194/3)	Воловоцкий район, пос. Кисерино, ул. Новая деревня	47.22.0600000:13774/ 47.22:0500020:100	(инв. № 17143)	нет данных	Глубиной 23м, Панельно 4,5,3,5*2,0.	Фундамент бетонная плита, стены выложены газобетоном, кровля металлопрофиль. Пол и стены выложены плиткой	10	1,00	0,00	Данные отсутствуют	47.22.0600000:13774-47/052/2020-2	25.11.2020
179	Аргументация скважина (№2360/1)	Воловоцкий район, д. Роговицы	47.22.0616001:59/ 47.22:0616002:97	(инв. №11131)	1973	глубина 35 м	Панельно 2,2*2,3*2,05 Фундаменты деревянные ст. стены гладкий шифер, крыша шиферная трашны, полы дощатые трашны, проемы деревянные раскладные.	60	40 699,00	0,00	6 242,09	18.08.2020г-47.22:0616001:75-47/009/2020-1	18.08.2020г-47.22:0616001:75-47/009/2020-1
180	Водопоплавная балка Роговоцкого	Воловоцкий район, д. Роговицы	47.22.0616001:59/ 47.22:0616002:97	(инв. № 11130)	1965	объем 25 куб.м	Металлические конструкции имеют коррозию	57	21 126,00	0,00	541 057,50	06.10.2020 47.22:0616001:59-47/009/2020-1	06.10.2020 47.22:0616001:59-47/009/2020-1
181	Водозаборная скважина (№2385/1:308)	Воловоцкий район, д. Большое Кисерино	47.22:0618001:107/ 47.22:0618002:70	(инв. №11139)	1900	глубина 40 м	Фундамент бетонная плита, стены выложены газобетоном, кровля металлопрофиль. Пол и стены выложены плиткой	10	6 242,09	0,00	6 242,09	18.08.2020г-47.22:0618001:107-47/009/2020-1	18.08.2020г-47.22:0618001:107-47/009/2020-1
182	Водопоплавная балка Роговоцкого	Воловоцкий район, д. Большое Кисерино	47.22:0618001:185/ 47.22:0618002:70	(инв. №11138)	1900	объем 15 куб.м	Фундамент бетонный-трашны, б/а, трубыпровода металлические-стены коррозии, утепление б/а интерполированные плиты-трашны.	78	9 856,00	0,00	474 611,84	18.08.2020г-47.22:0618001:185-47/009/2020-1	18.08.2020г-47.22:0618001:185-47/009/2020-1
183	Сети водоподготовки д. Большое Кисерино	Воловоцкий район, д. Большое Кисерино	47.22:0600000:16957	нет данных	2018г.-ремонт	1657 кв.м	Труба ПВД д-110мм-16570мм.	6	49 710,00	35 901,67	Данные отсутствуют	28.05.2021г 47.22:0600000:16957-47/009/2020-3	28.05.2021г 47.22:0600000:16957-47/009/2020-3

196	Сети коллекторные (сеть канализационная)	Воловский район, пос. Жигалово	47:22:0000000:1395	(инв. № 69771)	нет данных	1052 п.м	Труба чугунная	81	9 421,26	0,00	29.11.2019г 47:22:0000000:1395-47/009/2019-1
197	Здание станции канализационная	Воловский район, пос. Жигалово	нет данных	(инв. №6237)	1964	26,4 кв.м	Крутое кирпичное сооружение, д12", кирпичная кладка имеет разрушения, оконный проем зарыт досками, металлические конструкции имеют коррозию.	68	297 951,76	08.12.2020 47:22:0138001:65-75/002/2020-1	
198	Здание водоподпорной башни	Воловский район, пос. Жигалово	нет данных	(инв. №6256)	1940	19,6 кв.м	Крутое кирпичное сооружение, кирпичная кладка имеет разрушения, металлические конструкции имеют коррозию.	60%	492 612,68	19.02.2021 47:22:0138001:95-47/052/2021-3	
199	Артезианская скважина (№22261)	Воловский район, д. Копыны, д. 6П	47:22:0142001:250	(инв. № 10664)	1957	глубина 66 м, этажей 1, в том числе подземных 1	Бочка металлическая д 2,7*2,0, коррозия	78	6 242,09	26.12.2019г 47:22:0142001:250-47/009/2019-1	
200	Артезианская скважина (с башней и скважиной водопровод) (№22263)	Воловский район д. Копыново	47:22:0136001:63	инв. №10667	1957	Башня объем башня 2,8*3, Скважина глубиной 50 м. Протяженность сетей 748,8км. (сталь д-50мм)	Фундаменты железобетонные-трещины, стены брусчатые-трещины, глины, кровля шиферная-трещины, ослабление креплений листов к обрешетке, поны дощатые-трещины, проемы деревянные-трещины.	57	6 242,09	29.11.2019г 47:22:0136001:63-47/009/2019-1	
201	Колодки водопроводные	Воловский район, д. Копыны	47:22:0142001:53	(инв. № 10668)	1980	высота 1 м	рабочие (устье)	69	3 811,03	26.12.2019г 47:22:0142001:53-47/009/2019-1	
202	Очистные сооружения	Воловский район, д. Копыны, д. 6П	47:22:0142001:230	(инв. № 10665)	1975	объем 100 куб.м	Коррозионное здание трещины, выбоины, сколы, бетонные и железобетонные конструкции-элементы трещины, выбоины, сколы, проемы деревянные-отсутствуют, трещины, полы бетонные-мелкие трещины, выбоины, сколы, кровля рулонная с утеплителем-мелкие трещины, выбоины, сколы, кровельные площадки бетонные-мелкие трещины, выбоины, сколы. Аварийное состояние, не рабочее.	100	170 414,48	26.12.2019г 47:22:0142001:230-47/009/2019-1	
203	Канализационные очистные сооружения (в т.ч. сети канализации)	Воловский район, пос. Жигалово	47:22:0138001:104	(инв. №7642)	2003	3228 п.м (протяженность КОС 100м/сут)	Модульная установка БУВ-100-металлическая, КПС. Плоские площадки № 1, №2. Трубы ППД д-63мм-3120, Труба стальная д-159мм-28,3мм, ДС-60мм-47,9мм. Не рабочие	100	3 716 893,44	03.12.2019г 47:22:0138001:104-47/009/2019-1	
204	Колодки водопроводные	Воловский район, д. Копыново	47:22:0136001:64	(инв. № 10669)	1980	высота 1 м	рабочие	69	3 811,03	03.12.2019г 47:22:0136001:64-47/009/2019-1	
205	Водоподпорная башня	Воловский район, пос. Курск	47:22:0000000:14903/47:22:0235001:286	(инв. № 10077)	1967	Объем 100м3. Высота 19,35м.	Фундамент бугровой-трещины, столб башни кирпичный-трещины, перекладки под бак бетонные, шатер башни металлический-следы коррозии, бак металлический-следы коррозии, электроослабление-следы коррозии.	62	339 261,48	22.05.2020 47:22:0000000:14903-47/009/2020-1	

206	Архивная складка №01	Воловоцкий район, пос. Острогальца	47:22:0000000:13307/47:22:0217004:27	(инв.№10080)	1954	Глубина 40м	Блок-контейнер -2015г	25	39 660,96	0,00		29.05.2020 47:22:0000000:13307-47/009/2020-1
207	Водоотпорная балка	Воловоцкий район, пос. Острогальца	47:22:0000000:14904/47:22:0217004:27	(инв.№10078)	1954	Высота 15,5м, V=50х3	Высота 15,5м, объем 50х3. Фундамент бетонный. Каркасные-трещины, ствол балки каркасный-трещины, перекрытие шпатель балки. Металлический-слезы коррозии, обр. металлический-слезы коррозии, электросварочные-слезы коррозии.	80	182 093,16	0,00		29.05.2020 47:22:0000000:14904-47/009/2020-2
208	Водоэвакуационная труба	Воловоцкий район, пос. Острогальца	47:22:0000000:13716/47:22:0217004:27	(инв.10079)	1954	17,3 кв.м, количество этажей - 1	Водоэвакуационная труба 4,26*5,8*3,25м. Объем 80м3. Фундамент бурый. Каркасные-трещины, стена кирпичные-трещины, покрытие деревянное-трещины, кровля шиферная-трещины, полы бетонные-трещины, проемы деревянные-трещины, штукатурка-трещины, электросварочные-коррозии металлических частей. Разрушения, не работает.	100	15 192,45	0,00	172 280,15	29.05.2020 47:22:0000000:13716-47/009/2020-1
209	Канализационная станция (КНС)	Воловоцкий район, п. Курск, д. 23	47:22:0230001:320/47:22:0233001:297	нет данных	1965	44,8 кв.м, количество этажей - 2, в т.ч. подвалов - 1	Кирпичное круглое здание. Внутри бетонное, трещины, сколы. Крыша из металла по жб. плитам. Перекрытия трещины, прогнивания.	70	86 549,12	86 549,12	86 549,12	29.05.2020 47:22:0233001:320-47/017/2020-2
210	Очистные сооружения	Воловоцкий район, п. Курск, д. б/н	47:22:0230001:358/47:22:0230004:43	(инв.№10192)	1965	682,9 кв.м, количество этажей - 1, в т.ч. подвалов - 0	Помещение 29,06*23,5. Стены и перегородки кирпичные-трещины, полы бетонные-трещины, глубокое выбоины и отставание от покрытия, кровля рулонная-трещины. Очистные сооружения 29,46*24,32. Кирпичные стены-трещины, повреждение, биофиль-трещины, проемы деревянные-трещины, повреждение, проемы деревянные-трещины, повреждение, полы бетонные-выбоины, кровля рулонная-трещины, повреждение. Разрушения, не работает.	100	3 294 783,69	0,00	7 857 446,30	21.07.2020 47:22:0230001:358-47/009/2020-1
211	Водоотвод	Воловоцкий район, п. Курск, д. б/н	47:22:0230001:184	(инв.№10532)	1964	700 п.м	Труба ПНД-2013г.	16	305 312,93	305 312,93	305 312,93	29.05.2020 47:22:0230001:184-47/009/2020-1
212	Водоотвод к школе	Воловоцкий район, п. Курск, д. б/н	47:22:0230001:181	(инв.№10532/2)	1974	200 п.м	Труба ПНД-2013г.	16	87 232,27	87 232,27	87 232,27	29.05.2020 47:22:0230001:181-47/009/2020-1
213	Водоотвод к детскому саду	Воловоцкий район, п. Курск, д. б/н	47:22:0230001:178	(инв.№10532/1)	1976	20 п.м	Труба ПНД-2013г.	16	8 723,23	8 723,23	8 723,23	01.06.2020 47:22:0230001:178-47/009/2020-1
214	Водоотвод	Воловоцкий район, п. Острогальца, д. б/н	47:22:0217001:131	(инв.№10536/1)	1963	700 п.м.	Труба ПНД-2013г.	16	145 446,84	145 446,84	305 312,93	29.05.2020 47:22:0217001:131-47/009/2020-1
215	Водоотвод	Воловоцкий район, пос. Острогальца	47:22:0000000:16315	(инв.№10536)	2004	400 п.м	Труба ПЭ	32	83 112,48	83 112,48	-	01.06.2020 47:22:0000000:16315-47/009/2020-1
216	Компьютерные сети	Воловоцкий район, пос. Курск	47:22:0230001:73	(инв.№10533)	1965	1700 п.м	Труба чугунная д-150мм.	82	1 546 938,03	0,00	741 474,25	01.06.2020 47:22:0230001:73-47/009/2020-2

217	Капитальные сети к школе	Вологодский район, п. Курск, д. б/п	47:22:0230001:88	(инв. № 10533/2)	1974	150 п.м	Труба чугунная д.150мм	80	65 424,20	65 424,20	65 424,20	65 424,20	01.06.2020 47:22:0230001:88-47/009/2020-1
218	Капитальные сети к лесному саду	Вологодский район, пос. Курск	47:22:0230001:70	(инв. № 10533/1)	1976	50 п.м	Труба чугунная д.150мм	80	21 808,07	21 808,07	21 808,07	21 808,07	01.06.2020 47:22:0230001:70-47/009/2020-1
219	Капитальные сети	Вологодский район, п. Острожновцы, д. б/п	47:22:0217001:103	(инв. № 10537)	1956	700 п.м	Труба чугунная д.150мм	86	191 871,66	0,00	0,00	305 312,93	01.06.2020 47:22:0217001:103-47/009/2020-1
220	Сеть №4/6	Вологодский район, п. Курск, д. б/п	47:22:0230001:165/ 47:22:023002:40	(инв. № 10538)	1993	глубина 150 м	Панель 3,5*3,4*2,5м. Фундамент бутовый, стены кирпичные, перекрытия железобетонные, крыша профнастил, полы бетонные, проемы деревянные.	30	6 970,34	6 970,34	6 970,34	6 970,34	21.07.2020 47:22:0230001:165-47/009/2020-1
221	Сеть №1	Вологодский район, п. Курск, д. б/п	47:22:0230001:160/ 47:22:023002:40	(инв. № 10539)	1993	глубина 150 м	Бетонный колодец подземный, тротуар, скважина, разрушения в стенах	58	6 970,34	6 970,34	6 970,34	6 970,34	21.07.2020 47:22:0230001:160-47/009/2020-1
222	Сети водопровода	Вологодский район, д. Дованковцы	47:22:0000000:17971	нет данных	1991	1200 п.м	Труба ПНД 50мм резанг 2012	18	133 791,00	36 170,72	36 170,72	-	27.05.2019 47:22:0000000:17971-47/009/2019-1
223	Канализация	Вологодский район, д. Работница	47:22:0000000:14084	(инв. № 41206:002:00019520)	нет данных	3600 м	чугун д.100, 200, 150, 100	74	1 617 195,00	0,00	0,00	-	30.07.2020 47:22:0000000:14084-47/009/2020-1
224	Водопроводная линия №2301	Вологодский район, д. Работница	47:22:0342001:84	(инв. № 10389)	1986	объем 100 куб.м	Битум кирпичная, многочисленные трещины, разрушения. Не используется.	100	578 955,00	0,00	0,00	1 006 177,10	06.08.2020 47:22:0342001:84-47/009/2020-1
225	Водозабор №2609/1	Вологодский район, д. Звонье	47:22:0344001:76	(инв. № 10388)	1978	площадь 13,2 кв.м	Блок/контейнер металлический.	15	320 175,00	0,00	0,00	839 891,54	06.08.2020 47:22:0344001:76-47/009/2020-1
226	Водопроводная линия (Арзамасская с/пункт №2301)	Вологодский район, д. Дованковцы	47:22:0345001:98	(инв. № 10392)	1986	высота 3 м	Панель блок/контейнер	20	12 902,00	0,00	0,00	1 006 177,10	11.08.2020 47:22:0345001:98-47/009/2020-
227	Водопроводная линия (Арзамасская с/пункт №262)	Вологодский район, д. Рогатипо	47:22:0341001:51	(инв. № 10355)	1986	объем 39 куб.м	Битум Рожковское. На металлических конструкциях следы коррозии.	57	12 902,00	0,00	0,00	1 006 177,10	06.08.2020 47:22:0341001:51-47/009/2020-1
228	Канализационная линия с/пункт	Вологодский район, д. Работница	47:22:0000000:16512	(инв. № 41206:002:0019480)	1976	16,5 кв.м, количество этажей - 1, в том числе подземных - 0	Блок/контейнер металлический резервуар шкворный, бетонный д.4,7*4,4	69	4 418,00	0,00	0,00	164 313,44	06.08.2020 47:22:0000000:16512-47/009/2020-1
229	Сети водопровода	Вологодский район, д. Рогатипо	47:22:0000000:18162	нет данных	1980	1200 п.м.	Труба ПНД, сталь, чугун (резанг участка 270 п.м. в 2019)	50	73 088,00	0,00	0,00	-	18.08.2020 47:22:0000000:18162-47/009/2020-2
230	Сети водопровода	Вологодский район, д. Звонье	47:22:0000000:18159	нет данных	1990	3700 п.м.	Труба ПНД д.110мм. (2300мм-2018г)	8	320 175,00	0,00	0,00	-	06.08.2020 47:22:0000000:18159-47/009/2020-2
231	Капитальные очистные сооружения	Вологодский район дер.Работница	нет данных	нет данных	1982	нет данных	Проездное здание кирпичное аварийное состояние	84	-	-	-	Данные отсутствуют	на регистрации (У СП)
232	Водопровод	Вологодский район дер.Работница	47:22:0000000:18027	нет данных	1986	1800 п.м.	ПНД резанг 2018 г.	6	23 670,00	5 049,75	5 049,75	Данные отсутствуют	13.04.2021 47:22:0000000:18027-47/632/2021-3
233	Водообъемные (Арзамасская)	Вологодский район пос.Работница	нет данных	нет данных	нет данных	глубина 55 м	Блок/контейнер металлический.	25	-	-	-	Данные отсутствуют	на регистрации (У СП)

224	Здание водопроводной башни	Волосковский район, д. Б.Сибек	47:22:0809001:14088/ 47:22:0809004:43	(инв.№10570)	2004	Объем баки 110 куб.м.	Фундаменты бетонной леготочный имеют трещины, столы башни кирпичный имеют трещины; перекладки под бак железобетонные имеют трещины; шпатель башни кирпичный имеет трещины; бак металлический имеет повреждения; материал кровли железо	70	22 008,00	0,00	Данные отсутствуют	18.08.2020 47:22:0000001:4008- 47/009/2020-1
235	Водооборудная скважина №3371	Волосковский район, д. Б.Сибек	47:22:0809005:66	нет данных	1980	глубина 50 м	Повышен на ж/б плит трещины, сколы, материал кровли железо коррозия	50	1,00	0,00	Данные отсутствуют	18.08.2020 47:22:0809005:66- 47/009/2020-3
236	Водооборудная скважина №3372	Волосковский район, д. Б.Сибек, д. Б/п	47:22:0809005:65/47:22: :0809005:83	нет данных	1981	глубина 50 м	Повышен на ж/б плит трещины, сколы, материал кровли железо коррозия	50	1,00	1,00	Данные отсутствуют	13.08.2020 47:22:0809005:65- 47/009/2020-3
237	Капитализационная пасосистема ступица	Волосковский район, д. Б.Сибек, д. Б/п	47:22:0809001:169/ 47:22:0809003:34	(инв.№41:206:002:00 0008650)	1980	26,6 кв.м., количество эл.обор.-1, в т.ч. подстанции-0	Коррозия бетона (площадь объекта 26,6 кв.м, высота 4,50 м). Значимые повреждения 1 этажом 3,14*3,37*3,37 трещины в фундаменте 13,3*2, последние этажные 13,3*2, резервуар акриловый, бетонный 14,7*4,4. Стены и перегородки кирпичные, оштукатуренные плиткой, стены, перегородки и стены облицованы. Бетонные и ж/б конструкции лестницы и ступица железобетонные, последние этажные трещины, сколы в местах работ, ступица металлическая, ступица кровли металл, кровля оштукатуренная, основание и плиты бетонные, стены, перегородки в холлов, лестнич. проемы, оконные проемы, стены и дверные проемы, холлы, стеновые и дверные проемы, холлы, лестнич. проемы, отделанные штукатуркой	60	366 348,00	0,00	560 002,41	18.08.2020 47:22:0809001:169/ 47/009/2020-1
238	Сети водопровода	Волосковский район, д. Б.Сибек	47:22:0809001:17	(инв.№47:206:002:00 0008988)	1982	6430 м	ремонт в 2015 году ПИД	12	15 720,00	0,00	2 804 517,32	18.08.2020 47:22:0809001:17- 47/009/2020-1
239	Очистные сооружения	Волосковский район, д. Б.Сибек, д. Б/п	47:22:0809001:158/ 47:22:010001:15	(инв.№10373)	1980	200-230 куб.м.	Профилактическое здание кирпичное 12,0*8,0*3,0, V-200-250 куб/сутки. Отстойники металлические поражение коррозии, стены кирпичные трещины, песколовна металлическая поражение коррозии, перегородки металлические поражение коррозии, проемы деревянные расщелины, трещины, подоконники деревянные в холловых местах, кровля рубероид, гудрон, отделочные работы штукатурка, побелка воднополимерная, электроосвещение открытое, трещины, электроосвещение открытое, загрузка фильтров очистительные железные трещины, вертикальный вентиляционный отстойник вторичный подполье мелкие трещины, люк подполья мелкие трещины, люк подполья мелкие трещины	75	373 825,00	0,00	195 163,47	18.08.2020 47:22:0809001:158/ 47/009/2020-1
240	Сеть канализации	Волосковский район, д. Б.Сибек, д. Б/п	47:22:0809001:167	(инв.№41:206:002:00 0008960)	1980	3696 м	чугун. диаметр 150, чугун. диаметр 100	80	9 742 155,00	0,00	1 612 052,26	18.08.2020 47:22:0809001:167/ 47/009/2020-1
241	Водопроезд	Волосковский район, п. Стырь, д. Б/п	47:22:010001:265	(инв.№ 9945)	1963	4800 кв.м	Греть ПИД д-50,100,150 кв (ремонт в 2017 году)	8	1,00	1,00	2 093 574,36	02.12.2019г- 47:22:010001:265- 47/009/2019-1

242	Волонеров к школе	Воловоцкий район, п. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:242	(инв. № 9945)	1963	410 п.м	Грубый ПИД д-100мм (ремонт в 2017 году)	8	1,00	1,00	178 826,14	02.12.2019г. 47:22:0130001:242-47/009/2019-1
243	Волонеров к детскому саду	Воловоцкий район, п. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:218	(инв. № 9945)	1963	48 п.м	Трубы ПИД д-100мм (ремонт в 2017 году)	8	1,00	1,00	19 627,26	02.12.2019г. 47:22:0130001:218-47/009/2019-1
244	Капитальная сеть к школе	Воловоцкий район, п. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:147	(инв. № 9946)	1963	450 п.м	Трубы керамическая д-150мм.	78	1,00	1,00	196 272,60	11.03.2021 г. 47:22:0130001:147-47/009/2019-1
245	Капитальная сеть к детскому саду	Воловоцкий район, п. Сельцо	47:22:0000000:14007	(инв. № 9946/2)	1963	110 п.м	Трубы керамическая д-150мм.	78	1,00	1,00	-	03.12.2019г. 47:22:0000000:14007-47/009/2019-1
246	Арт. скважина (№ 241/1)	Воловоцкий район, п. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:125/ 47:22:0130004:32	(инв. № 9935)	1965	глубина 80 м	Блок-коттеджей-2018г.	15	0,00	48 233,00	6 242,09	26.02.2020г. 47:22:0130001:125-47/009/2020-1
247	Артезианская скважина (№230)	Воловоцкий район, д. Добрянки	47:22:0125001:72/ 47:22:0125002:44	(инв. № 9951)	1949	глубина 50 м	Блок-коттеджей-2017г.	20	0,00	142 944,00	6 242,09	05.12.2019г. 47:22:0125001:72-47/009/2019-1
248	Арт. скважина (№ 1287)	Воловоцкий район, д. Кивалыши, д. б/п	47:22:0127001:194	(инв. № 9949)	1932	глубина 50 м	Деревянный павильон 3*2,3м с балконом	46	0,00	36 346,00	6 242,09	05.12.2019г. 47:22:0127001:194-47/009/2019-1
249	Объект незавершенного строительства (Очистные сооружения (остаточная часть - 33%))	Воловоцкий район, пос. Сельцо	47:22:0130001:274	(инв. № 9952) лпт-А	1963	производительность 700 куб.м в сутки	Кирпичные конструкции-выбоины, мелкие трещины, выветривание швов, просыпание древесины-раскисание, трещины, гниль, полы бетонные-выбоины, трещины, сколы. Аварийное состояние. Не работает.	100	0,00	6 641 928,00	6 642,09	05.12.2019г. 47:22:0130001:274-47/009/2019-1
250	Капитальная насосная станция	Воловоцкий район, пос. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:275	(инв. № 9953)	1963	37,1 кв.м, количество этажей - 1	Кирпичные конструкции-выбоины, мелкие трещины, выветривание швов, просыпание древесины-раскисание, трещины, гниль, полы бетонные-выбоины, трещины, сколы, края рубероида-трещины, прогибания.	72	0,00	176 193,00	6 642,09	05.12.2019г. 47:22:0130001:275-47/009/2019-1
251	Арт. скважина (№2551)	Воловоцкий район, пос. Сельцо, д. б/п	47:22:0130001:270	(инв. № 9956)	1959	Глубина 80м	Блок-коттеджей-2017г.	20	1,00	1,00	6 242,09	26.02.2020г. 47:22:0130001:270-47/009/2020-1
252	Буровая скважина (№2324)	Воловоцкий район, д.Терпилищи, д. б/п	47:22:0306001:101/ 47:22:0306006:9	(инв. № 0399)	1957	Глубина 50м, 2,5 кв.м.	Панельный кирпичный-трещины, кровля бетонная-трещины.	34	0,00	35 410,89	6 242,09	24.07.2020г. 47:22:0306001:101-47/009/2020-1
253	Буровая скважина (№3519)	Воловоцкий район, д.Терпилищи, д. б/п	47:22:0306001:86/ 47:22:0306001:40	(инв. № 0398)	1987	Глубина 6 м	Блок-коттеджей-2018г.	15	0,00	12 675,48	6 242,09	04.08.2020г. 47:22:0306001:86-47/009/2020-1
254	Буровая скважина (1400/5)	Воловоцкий район, д.Коприно, д. б/п	47:22:0303001:74/ 47:22:0303002:23	(инв. № 0396)	1957	Глубина 2,1 м	Шпильки-металлический блок-коттеджей (2018г.)	15	0,00	38 697,42	6 242,09	04.08.2020г. 47:22:0303001:74-47/009/2020-1
255	Водопоплавная башня	Воловоцкий район, д.Каваршино, д. б/п	47:22:0305001:68/ 47:22:0305002:23	(инв. № 0552)	1953	объем 25 куб.м, этажей 1, в том числе подземных 0	Фундаменты со смотровым колодезем бетонные-трещины, металлическая лестница-коррозия, утепление балок повреждено.	58	0,00	39 573,51	474 611,84	04.08.2020г. 47:22:0305001:68-47/009/2020-1
256	Буровая скважина №1259	Воловоцкий район, д.Худяки, д. б/п	47:22:0305001:42/ 47:22:0305002:25	(инв. № 0394)	1957	высота 50 м	Блок-коттеджей (2012 г.)	22	0,00	33 994,20	6 242,09	04.08.2020г. 47:22:0305001:42-47/009/2020-1
257	Водопоплавная башня	Воловоцкий район, д.Худяки, д. б/п	47:22:0305001:51/ 47:22:0305002:25	(инв. № 0549)	1957	объем 25 куб.м.	Фундаменты со смотровым колодезем бетонные-трещины, металлическая лестница-коррозия, утепление балок повреждено. Не работает	58	0,00	94 872,12	474 611,84	05.08.2020г. 47:22:0305001:51-47/009/2020-1

№ п/п	Наименование и характеристика объекта недвижимого имущества, год изготовления, инвентарный номер	Адрес (местоположение) имущества	Год ввода в эксплуатацию	Глубина 40 м	Объем 100 куб. м.	Фундамент бетонный с кирпичной облицовкой-трещины, стены бетонные-трещины, кровля под обж железобетонно-резиновые, ригели. Не используется.	14	5 098 169,64	0,00	1 308 483,98	04.08.2020г-47.22.0306001.66-47/009/2020-1	1 308 483,98	0,00	04.08.2020г-47.22.0306001.66-47/009/2020-1	04.08.2020г-47.22.0306001.66-47/009/2020-1
258	Водопроток	Воловооский район, д. Терпилицы, д. 60п	1990	3000 п.м.	Труба ПНД д=100мм (замена в 2014г)	Труба ПНД д=100мм (замена в 2014г)	14	5 098 169,64	0,00	1 308 483,98	04.08.2020г-47.22.0306001.66-47/009/2020-1	1 308 483,98	0,00	04.08.2020г-47.22.0306001.66-47/009/2020-1	1 308 483,98
259	Сеть водопровода	Воловооский район, д. Капаритино	2018г	815 п.м.	Труба ПНД д=50мм (замена в 2018г.)	Труба ПНД д=50мм (замена в 2018г.)	6	1,00	1,00	Данные отсутствуют	04.08.2020г-47.22.0306001.179-47/009/2020-1	Данные отсутствуют	1,00	04.08.2020г-47.22.0306001.179-47/009/2020-1	Данные отсутствуют
260	Сети водопровода	Воловооский район, д. Худамкет	нет данных	440 п.м.	Труба чугун. ПНД	Труба чугун. ПНД	74	1,00	1,00	Данные отсутствуют	04.08.2020г-47.22.0306001.91-47/009/2020-1	Данные отсутствуют	1,00	04.08.2020г-47.22.0306001.91-47/009/2020-1	Данные отсутствуют
261	Сеть водопровода	Воловооский район, д. Поддубье	2017	718 п.м.	Труба ПНД-50мм (замена в 2017г.)	Труба ПНД-50мм (замена в 2017г.)	10	1,00	1,00	Данные отсутствуют	04.08.2020г-47.22.0306001.87-47/009/2020-1	Данные отсутствуют	1,00	04.08.2020г-47.22.0306001.87-47/009/2020-1	Данные отсутствуют
262	Канализационные сети	Воловооский район, д. Терпилицы, д. 60п	1990	3000 п.м.	Труба ПНД д=100мм-110мм, труба чугунная д=100мм-178мм, труба чугунная д=150мм-1120мм.	Труба ПНД д=100мм-110мм, труба чугунная д=100мм-178мм, труба чугунная д=150мм-1120мм.	78	5 098 169,64	0,00	1 308 483,98	03.08.2020г-47.22.0306001.57-47/009/2020-1	1 308 483,98	0,00	03.08.2020г-47.22.0306001.57-47/009/2020-1	1 308 483,98
263	Водонапорная башня	Воловооский район, д. Терпилицы, д. 60п	1973	объем 100 куб. м.	Фундамент бетонный с кирпичной облицовкой-трещины, стены бетонные-трещины, кровля под обж железобетонно-резиновые, ригели. Не используется.	Фундамент бетонный с кирпичной облицовкой-трещины, стены бетонные-трещины, кровля под обж железобетонно-резиновые, ригели. Не используется.	100	200 258,91	0,00	718 245,92	03.08.2020г-47.22.0306001.87-47/009/2020-1	718 245,92	0,00	03.08.2020г-47.22.0306001.87-47/009/2020-1	718 245,92
264	Буровая скважина №1261	Воловооский район, д. Горье	1957	Глубина 40 м	Земле буренчатые трещины, фундамент бетонный	Земле буренчатые трещины, фундамент бетонный	60	33 994,20	0,00	6 242,09	03.08.2020г-47.22.0313002.65-47/009/2020-1	6 242,09	0,00	03.08.2020г-47.22.0313002.65-47/009/2020-1	6 242,09
265	Водонапорная башня	Воловооский район д. Горье	1956	объем 25 куб.м., этажей 1, в том числе подземных 0	Фундамент бетонный-трещины, стены кирпичные-трещины, кровля асфальтобетонно-торжакане коррозий, прорывы деривативные-раскатыне, трещины.	Фундамент бетонный-трещины, стены кирпичные-трещины, кровля асфальтобетонно-торжакане коррозий, прорывы деривативные-раскатыне, трещины.	60	94 872,12	0,00	474 611,84	03.08.2020г-47.22.0313002.46-47/009/2020-1	474 611,84	0,00	03.08.2020г-47.22.0313002.46-47/009/2020-1	474 611,84
266	Буровая скважина (№1059)	Воловооский район, д. Поддубье	1965	Глубина 40 м	Блок-контейнер (2018 г)	Блок-контейнер (2018 г)	20	33 994,20	0,00	6 242,09	04.08.2020г-47.22.0302001.49-47/009/2020-1	6 242,09	0,00	04.08.2020г-47.22.0302001.49-47/009/2020-1	6 242,09
267	Водонапорная башня	Воловооский район, д. Поддубье	1965	объем 25 куб.м., этажей 1, в том числе подземных 0	Откопача	Откопача	95	39 575,51	0,00	541 057,50	03.08.2020г-47.22.0302001.53-47/009/2020-1	541 057,50	0,00	03.08.2020г-47.22.0302001.53-47/009/2020-1	541 057,50
268	Буровая скважина №3022	Воловооский район, д. Колыани	1957	Глубина 30 м, этажей 1, в том числе подземных 1	Деревянная будка	Деревянная будка	90	33 994,20	0,00	6 242,09	03.08.2020г-47.22.0304001.59-47/009/2020-1	6 242,09	0,00	03.08.2020г-47.22.0304001.59-47/009/2020-1	6 242,09
269	Очистные сооружения	Воловооский район, д. Терпилицы	1986	этажей 1, в том числе подземных 0	Земле вырытые вырытые в состоянии. Иные выкопаны.	Земле вырытые вырытые в состоянии. Иные выкопаны.	98	5 701 978,50	0,00	Данные отсутствуют	03.08.2020г-47.22.0306006.14-47/009/2020-1	Данные отсутствуют	0,00	03.08.2020г-47.22.0306006.14-47/009/2020-1	Данные отсутствуют
270	Артезианская скважина №22874	Воловооский район, д. Смердовина	нет данных	60 м				0,00	0,00	Данные отсутствуют		Данные отсутствуют	0,00	на регистрации	на регистрации
271	Водопроточные сети	Воловооский район, д. Смердовина	нет данных	1500 п.м.				32118	0,00	654 241,99		654 241,99	0,00	на регистрации	на регистрации

Движимое имущество, входящее в состав Иного имущества

№ п/п	Наименование и характеристика объекта недвижимого имущества, год изготовления, инвентарный номер	Адрес (местоположение) имущества	Год ввода в эксплуатацию	Стоимость основных средств, руб.	балансовая	остаточная
2	артезианская скважина Сушино (напольный)	Воловооский район, д. Сушино	27.11.2018	99 417,87	0	0
3	Отражение артезианской скважины д.Лисино.2018, 1101120002	д.Лисино Воловооского района	2018	141 735,89	133 861,69	

4	Организация армянской ссужки д. Курковичи, 2018, 1101120003	д. Курковичи Волосовского района																	173 843,72	164 185,72	-	-	-	-
5	Организация армянской ссужки п. Калитино №3042, 2018, 1101120004	п. Калитино Волосовского района																	184 420,38	174 174,78	-	-	-	-
6	Павильон над армянской ссужкой д. Курковичи, 2017, 1101130002	д. Курковичи Волосовского района																	99 985,91	94 153,37	-	-	-	-
7	Павильон над армянской ссужкой д. Холмовичи, 2017, 1101130003	д. Холмовичи Волосовского района																	99 949,29	94 118,85	-	-	-	-
8	Павильон над армянской ссужкой д. Курковичи, 2018, 1101120005	д. Курковичи Волосовского района																	99 945,64	0	-	-	-	-
9	Павильон над армянской ссужкой №67625, инв. номер ВА 0000000168	Волосовский район, д. Улицыца																	97763,08	0,00	-	-	-	-
10	Павильон над армянской ссужкой №67626, инв. номер ВА 0000000169	Волосовский район, д. Улицыца																	99761,92	0,00	-	-	-	-
11	Ограда 1 поле арт. ссужки, Волосовский район Ленинградская область инв. номер ВА 0000000179	п. Коложница Волосовский район Ленинградская область																	92634,4	0,00	-	-	-	-
12	Бытовка на водоем	Волосовский район, п. Кисерино																	25 000,00	25 000,00	-	-	-	-
13	Павильон над армянской ссужкой №1400/5	Волосовский район д. Кларитино																	99 966,21	0,00	-	-	-	-
14	Павильон над армянской ссужкой №3219	Волосовский район д. Терпильце																	99 966,21	0,00	-	-	-	-

Перечень Земельных участков, предоставляемых в аренду Концессионеру

№ п/п	Наименование объекта недвижимости	Адрес (местоположение) имущества	Кадастровый (условный) номер недвижимого имущества/кадастровый № по номер земельного участка под объектом	Инвентарный номер	Общая площадь (кв.м), протяженность (п.м), этажность	Стоимость основных средств, руб.		Кадастровая стоимость, руб.	Категория земель, вид разрешенного использования	Приватизирующий документ	Примечание
						порочная стоимость имущества	балансовая (остаточная)				
1	Земельный участок. Водолаборное сооружение	Волосовский район, д. Бегуницы, участок № 68	47:22:0114001:2619	(инв. №10163)	3439 кв.м	2770045,72	2770045,72	2770045,72	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0114001:2619-47/009/2020-2	
2	Земельный участок. Скважина, водолаборные сооружения	Волосовский район, д. Бегуницы, участок № 67	47:22:0115002:62	(инв. №10163), (инв. №10163) 5 объектов	1551,6 кв.м	124978,27,68	124978,27,68	12497827,68	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0115002:62-47/009/2020-2	
3	Земельный участок. Скважина	Волосовский район, д. Бегуницы, участок № 70	47:22:0000000:17898	(инв. № 10163)	6120 кв.м	53121,6	53121,6	53121,6	земли сельско-хозяйственного назначения, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0000000:17898-47/009/2020-2	
4	Земельный участок. Водолаборные сооружения	Волосовский район, д. Бегуницы, участок № 69	47:22:0115002:60	(инв. №10163)	9997 кв.м	8052383,56	8052383,56	8052383,56	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0115002:60-47/009/2020-2	
5	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Бегуницы, участок № 71	47:22:0114012:56	(инв. №10483)	100 кв.м	80548	80548	80548	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0114012:56-47/009/2020-2	
6	Земельный участок. Артезианская скважина №28171, водолаборная башня Рожновского	Волосовский район, д. Большое Тешково, участок №4	47:22:0119005:96	(инв. № 10447), (инв. №10448)	750 кв.м	616350	616350	616350	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0119005:96-47/009/2020-3	
7	Земельный участок. Артезианская скважина, водолаборная башня	Волосовский район, д. Коростовины, участок №4	47:22:0111004:228	(инв. №10454), (инв. №10455)	1500 кв.м	477300	477300	477300	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0111004:228-47/009/2020-2	
8	Земельный участок. Артезианская скважина №1043	Волосовский район, д. Радичи, участок № 2	47:22:0107001:143	(инв. №10470)	100 кв.м	868	868	868	земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание	22.07.2020 47:22:0107001:143-47/009/2020-2	
9	Земельный участок. Буровая скважина	Волосовский район, д. Зыбичи, участок №9	47:22:0103002:53	(инв. №10452)	100 кв.м	72847	72847	72847	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	20.07.2020 47:22:0103002:53-47/009/2020-2	
10	Земельный участок. Артезианская скважина №496	Волосовский район, д. Каргополово, участок № 3	47:22:0110003:21	(инв. №10458)	100 кв.м	72847	72847	72847	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	20.07.2020 47:22:0110003:21-47/009/2020-2	
11	Земельный участок. Водолаборная скважина	Волосовский район, д. Гололово, участок №3	47:22:0112002:37	(инв. №10477)	100 кв.м	72847	72847	72847	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	20.07.2020 47:22:0112002:37-47/009/2020-2	
12	Земельный участок. Водолаборная башня	Волосовский район, д. Тегличи, участок №6	47:22:0102002:62	(инв. №10471)	100 кв.м	72847	72847	72847	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	21.07.2020 47:22:0102002:62-47/009/2020-2	
13	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район д. Большая Вруда	47:22:0334001:1491	(инв. № 9998)	1571	1305610,97	1305610,97	1305610,97	Земля населенных пунктов, для размещения водолаборной башни и артезианской скважины	18.03.2020 47:22:0334001:1491-47/009/2020-1	
14	Земельный участок. Артезианская скважина	г. Волосово ул. Краефорлотская	47:22:0400008:19	нет данных	225 кв.м	225	225	225	Земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	05.08.2020 47:22:0400008:19-47/009/2020-2	
15	Земельный участок. Артезианская скважина	г. Волосово, улица Усть-Ба ВЯЗ, 19Б	47:22:0400030:283	нет данных	154 кв.м	101790,92	101790,92	101790,92	Земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	07.08.2020 47:22:0400030:283-47/009/2020-2	

16	Земельный участок. Насосная станция перекачки	г. Волосово, пл. Советов, д. 3В	47:22:0400001:353	нет данных	378 кв.м.	251290,62	251290,62	251290,62	251290,62	Земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	07.08.2020 47:22:0400001:353-47/009/2020-2
17	Земельный участок. Насосная станция перекачки	г. Волосово, пр. Витягисара, 53А	47:22:0400013:949	нет данных	1413 кв.м.	1029257,46	1029257,46	1029257,46	1029257,46	Земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	07.08.2020 47:22:0400013:949-47/009/2020-2
18	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Лагоново, 27 Б	47:22:0614001:199	нет данных	1759+/-14,68 кв.м.	1281378,73	1281378,73	1281378,73	1281378,73	Земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	06.10.2020 47:22:0614001:199-47/009/2020-2
19	Земельный участок. Артезианская скважина №3360	Волосовский район, в районе д. Торосово	47:22:0605001:40	(инв. №10467)	100 кв.м.	868	868	868	868	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины	24.08.2020 47:22:0605001:40-47/009/2020-1
20	Земельный участок. Артезианская скважина №3361	Волосовский район, д. Торосово	47:22:0605001:608	(инв. №10466)	100 кв.м.	868	868	868	868	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины	27.08.2020 47:22:0605001:608-47/009/2020-1
21	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Торосово	47:22:0605001:607	(инв. №10465)	100 кв.м.	868	868	868	868	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины	27.08.2020 47:22:0605001:607-47/009/2020-1
22	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Волгово	47:22:0603003:23	(инв. №10462)	100 кв.м.	50451	50451	50451	50451	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины	24.08.2020 47:22:0603003:23-47/009/2020-1
23	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Везиково	47:22:0607001:45	(инв. №10464)	100 кв.м.	868	868	868	868	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины	24.08.2020 47:22:0607001:45-47/009/2020-1
24	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, д. Горки	47:22:0604006:97	(инв. №10461)	100 кв.м.	50451	50451	50451	50451	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины	24.08.2020 47:22:0604006:97-47/009/2020-1
25	Земельный участок. Артезианская скважина №3299	Волосовский район, д. Муратово	47:22:0602003:45	(инв. №10463)	100 кв.м.	868	868	868	868	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины	27.08.2020 47:22:0602003:45-47/009/2020-1
26	Земельный участок. Артезианская скважина	Волосовский район, пос. Сулино	47:22:0612007:76	(инв. №10503)	100 кв.м.	58034	58034	58034	58034	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	27.08.2020 47:22:0612007:76-47/009/2020-2
27	Земельный участок. Комплекс очистных сооружений	Волосовский район, в районе д. Торосово	47:22:0605002:32	(инв. №10623)	7000 кв.м.	60760	60760	60760	60760	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения здания очистных сооружений	24.08.2020 47:22:0605002:32-47/009/2020-1
28	Земельный участок. Здание очистных сооружений	Волосовский район, в районе д. Торосово	47:22:0605002:28	(инв. №10625/1)	79612 кв.м.	691032,16	691032,16	691032,16	691032,16	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения здания очистных сооружений	27.08.2020 47:22:0605002:28-47/009/2020-1
29	Земельный участок. Артезианская скважина №2178	Волосовский район, д. Будино	47:22:0613001:42	(инв. №10502)	100 кв.м.	50451	50451	50451	50451	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины	27.08.2020 47:22:0613001:42-47/009/2020-1
30	Земельный участок	Волосовский район, д. Риевка, участок 53	47:22:0608001:119	нет данных	100 кв.м.	72847	72847	72847	72847	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	27.08.2020 47:22:0608001:119-47/009/2020-2
31	Земельный участок. Володар, насосная станция, водопорядная башня, станция насосная над Артезианской скважиной №2689	Волосовский район, пос. Змягитцы	47:22:0149003:3	(инв. №9771-2) (инв. №9771-1) (инв. №9771-3) (инв. №9771-1)	6646 кв.м.	57687,28	57687,28	57687,28	57687,28	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения артезианской скважины № 2689, водозабора, водопорядной башни и здания насосной станции	04.08.2020 47:22:0149003:3-47/009/2020-1
32	Земельный участок. Артезианская скважина 65711	Волосовский муниципальный район, п. Змягитцы	47:22:0149003:4	(инв. №9772)	1000 кв.м.	831070	831070	831070	831070	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины № 65711	04.08.2020 47:22:0149003:4-47/009/2020-1
33	Земельный участок. Насосная станция с водопорядной башней	Волосовский район, д. Корпаны	47:22:0144002:48	(инв. №6495)	1127 кв.м.	936615,89	936615,89	936615,89	936615,89	земли населенных пунктов, для размещения водопорядной башни и здания насосной станции	04.08.2020 47:22:0144002:48-47/009/2020-1
34	Земельный участок. Насосная станция	Волосовский район, д.Слово	47:22:0152003:67	(инв. №9773)	1840 кв.м.	1067825,6	1067825,6	1067825,6	1067825,6	земли населенных пунктов, для размещения водопорядной башни и здания насосной станции	04.08.2020 47:22:0152003:67-47/009/2020-1
35	Земельный участок. Комплекс очистных сооружений	Волосовский муниципальный район, в районе п. Змягитцы	47:22:0145003:124	(инв. №9769)	14815 кв.м.	7474315,65	7474315,65	7474315,65	7474315,65	земли населенных пунктов, для размещения комплекса очистных сооружений	05.08.2020 47:22:0145003:124-47/009/2020-1

36	Земельный участок, Артезианская скважина, Володарская башня	Воловский район, дер. Иглы, участок 141	47:22:0153002:37	нет данных	702*4231,9	-	-	6093,36 руб.	30.10.2020 47:22:0153002:37-47/052/2020-3	земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание
37	Земельный участок, Артезианская скважина с бушкой	Воловский район, д.Извара, участок 1с	47:22:0704004:70	(инв.№69959)	225 кв.м	1802,25	1802,25	1802,25	11.08.2020 47:22:0704004:70-47/009/2020-2	земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание
38	Земельный участок, Володарская башня	Воловский район, д.Извара	47:22:0704004:58	(инв.№9960)	328 кв.м	238938,16	238938,16	238938,16	06.08.2020 47:22:0704004:58-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
39	Земельный участок, Артезианская скважина с бушкой у дома №10	Воловский район, д.Извара	47:22:0704004:59	(инв.№9958)	70 кв.м	50992,9	50992,9	50992,9	06.08.2020 47:22:0704004:59-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
40	Земельный участок, Артезианская скважина с башней	Воловский район, д.Залопье	47:22:0702005:45	(инв.№9955)	180 кв.м	90811,8	90811,8	90811,8	06.08.2020 47:22:0702005:45-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины
41	Земельный участок, Артезианская скважина с бушкой	Воловский район, д.Извара	47:22:0704002:11	(инв.№9957)	35 кв.м	25496,45	25496,45	25496,45	06.08.2020 47:22:0704002:11-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
42	Земельный участок, Артезианская скважина с бушкой у башни	Воловский район, д.Извара	47:22:0704004:57	(инв.№9961)	51 кв.м	37151,97	37151,97	37151,97	11.08.2020 47:22:0704004:57-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
43	Земельный участок, Очистные сооружения	Воловский район, д.Извара	47:22:0704006:34	(инв.№6584)	14852 кв. м	4725906,4	4725906,4	4725906,4	06.08.2020 47:22:0704006:34-47/009/2020-2	земли промышленности, коммунальное обслуживание
44	Земельный участок, Володарные сооружения (володарная башня)	Воловский район, пос. Калитино	47:22:0630005:1	(инв.№ 41:206:002:00000710 0)	1791 кв.м	1488 446,37	1488 446,37	1488 446,37	27.08.2020 47:22:0630005:1-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарного сооружения
45	Земельный участок, Володарные сооружения	Воловский район, пос. Калитино	47:22:0630005:2	(инв.№ 41:206:002:00000711 0)	1328 кв.м	1 103 660,96	1 103 660,96	1 103 660,96	27.08.2020 47:22:0630005:2-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарного сооружения
46	Земельный участок, Володарные сооружения	Воловский район, пос. Калитино	47:22:0630012:19	(инв.№ 41:206:002:00000712 0)	1312 кв.м	1 090 363,84	1 090 363,84	1 090 363,84	27.08.2020 47:22:0630012:19-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарного сооружения
47	Земельный участок, Володарная башня	Воловский район, дер. Эдави	47:22:0622004:51	(инв.№ 41:206:002:00000866 0)	1898 кв.м	957 559,98	957 559,98	957 559,98	27.08.2020 47:22:0622004:51-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарной башни и артезианской скважины
48	Земельный участок, Володарная башня Рожновского	Воловский район, дер. Гудыши	47:22:0635003:51	(инв.№ 41:206:002:00000868 0)	728 кв.м	367 283,28	367 283,28	367 283,28	27.08.2020 47:22:0635003:51-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины
49	Земельный участок, Володарные сооружения (володарная башня)	Воловский район, дер. Куровица	47:22:0627001:15	(инв.№ 41:206:002:00000713 0)	985 кв.м	818 603,95	818 603,95	818 603,95	27.08.2020 47:22:0627001:15-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарной башни
50	Земельный участок, Артезианская скважина №3097	Воловский район, пос. Капожицы, № 1622019	47:22:0206001:373	(инв.№110366)	7354 кв.м.	5 357 168,38	5 357 168,38	5 357 168,38	13.12.2019г 47:22:0206001:373-47/009/2019-2	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
51	Земельный участок, Скважина	Воловский район пос. Капожицы, № 1612019	47:22:0206001:374	(инв.№10365)	7803 кв.м.	4 528 393,02	4 528 393,02	4 528 393,02	12.12.2019г 47:22:0206001:374-47/009/2019-2	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
52	Земельный участок, Володарная скважина, володарная башня Рожновского	Воловский район, д. Большое Киерино, ул. Клевал,10	47:22:0618002:70	(инв.№11139) (инв.№11138)	400 кв.м	332652	332652	332652	18.08.2020г 47:22:0618002:70-47/009/2020-2	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
53	Земельный участок, Володарная скважина	Воловский район, п. Киерино, ул. Александровская	47:22:050001:771	(инв.№17145),	61 кв.м.	52486,23	52486,23	52486,23	18.08.2020г 47:22:050001:771-47/009/2020-2	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание
54	Земельный участок Володар (володарная башня и артезианская скважина)	Воловский район, д. Клопицы	47:22:0142009:8	нет данных	4903 кв.м	51 726,65	51 726,65	51 726,65	29.11.2019г 47:22:0142009:8-47/009/2019-1	земли сельскохозяйственного назначения, для ведения сельскохозяйственного производства
55	Земельный участок, Володарная башня	Воловский район, п. Курск	47:22:0235001:286	(инв.№110077)	50	41553,5	41553,5	41553,5	29.05.2020 47:22:0235001:286-47/009/2020-1	земли населенных пунктов, для размещения володарной башни

56	Земельный участок. Артезианская скважина №901, водонапорная башня, володакка насосная	Волоосовский район, п. Острогoviщы	47:22:0217004:27	(инв. №10078), (инв. №10079)	624	241207,2	241207,2	241207,2	241207,2	241207,2	241207,2	241207,2	земли населенных пунктов, для размещения водонапорной башни, здания володакка насосной и артезианска № 901	29.05.2020 47:22:0217004:27-47/009/2020-1
57	Земельный участок. Очистные сооружения	Волоосовский район, в районе п. Курск	47:22:0230004:43	(инв. №10192)	9400	357056	357056	357056	357056	357056	357056	2991080	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, для размещения очистных сооружений	01.06.2020 47:22:0230004:43-47/009/2020-1
58	Земельный участок. Скважина №94/6, скважина	Волоосовский район, пос. Курск, 114	47:22:0223002:40	(инв. №10338), (инв. №10339)	1090	9461,2	9461,2	9461,2	9461,2	9461,2	9461,2	9461,2	земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание	21.07.2020 47:22:0223002:40-47/009/2020-2
59	Земельный участок (под размещение КНС)	Волоосовский район, пос. Курск	47:22:0235001:297	нет данных	200 кв.м.	145694	145694	145694	145694	145694	145694	145694	земли населенных пунктов, для реконструкции канализационной насосной станции	29.05.2020 47:22:0235001:297-47/009/2020-2
60	Земельный участок. Волозаборная скважина	Волоосовский муниципальный район, д.Б.Сабск-Уч. №4/2018	47:22:0809005:83	№3372	100 кв.м	32405	32405	32405	32405	32405	32405	32405	земли населенных пунктов, для размещения артезианской скважины № 3372	18.08.2020 47:22:0809005:83-47/009/2020-2
61	Земельный участок. КНС	Волоосовский район, д.Б.Сабск	47:22:0809003:34	(инв. №41:206:002:00008650)	100 кв.м	32405	32405	32405	32405	32405	32405	32405	земли населенных пунктов, для реконструкции КНС	18.08.2020 47:22:0809003:34-47/009/2020-1
62	Земельный участок. Водонапорная башня	Волоосовский район, д.Б.Сабск	47:22:0809004:43	(инв. №10570)	2578 кв.м	1300626,7	1300626,7	1300626,7	1300626,7	1300626,7	1300626,7	1300626,70	земли населенных пунктов, для размещения водонапорной башни	18.08.2020 47:22:0809004:43-47/009/2020-1
63	Земельный участок. Очистные сооружения	Волоосовский район, в районе д. Б.Сабск	47:22:0809001:15	(инв. №10373)	4 758 кв.м	41299,44	41299,44	41299,44	41299,44	41299,44	41299,44	41299,44	земли сельскохозяйственного назначения, для размещения очистных сооружений	18.08.2020 47:22:0809001:15-47/009/2020-1
64	Земельный участок. Арт. Скважина	Волоосовский район, п. Сельцо, Гскв	47:22:0130004:32	(инв. № 9935)	940 кв.м	684 761,80	684 761,80	684 761,80	684 761,80	684 761,80	684 761,80	684 761,80	Земли населённых пунктов, для коммунальное обслуживание	26.02.2020г 47:22:0130004:32-47/009/2020-2
65	Земельный участок. Артезианская скважина	Волоосовский район, д. Добрянищы, Гскв	47:22:0125002:44	(инв. № 9951)	400 кв.м	400	400	400	400	400	400	400	Земли населённых пунктов, коммунальное обслуживание	05.12.2019г 47:22:0125002:44-47/009/2019-1
66	Земельный участок. Буровая скважина	Волоосовский район, д.Терпищы	47:22:0306006:9	(инв. №10399)	180 кв.м	90 811,80	90 811,80	90 811,80	90 811,80	90 811,80	90 811,80	90 811,80	земли населенных пунктов, для размещения буровой скважины № 332/4	03.08.2020г 47:22:0306006:9-47/009/2020-1
67	Земельный участок. Буровая скважина	Волоосовский район, д.Терпищы	47:22:0306001:40	(инв. №10398)	66 кв.м	33 297,66	33 297,66	33 297,66	33 297,66	33 297,66	33 297,66	33 297,66	земли населенных пунктов, для размещения буровой скважины № 351/9	03.08.2020г 47:22:0306001:40-47/009/2020-1
68	Земельный участок. Буровая скважина, водонапорная башня	Волоосовский район, дер. Канаршино	47:22:0303002:23	(инв. №10396), (инв. №10352)	130 кв.м.	65 586,30	65 586,30	65 586,30	65 586,30	65 586,30	65 586,30	65 586,30	земли населенных пунктов, для размещения буровой скважины № 1400/5	03.08.2020г 47:22:0303002:23-47/009/2020-1

69	Земельный участок. Буровая скважина №1259, водонапорная башня	Вологовский район, д. Худанки	47.22.03.050002.25	(инв. № 10394) (инв. № 10549)	150 кв.м.	75 676,50	75 676,50	75 676,50	75 676,50	75 676,50	земли населенных пунктов, для размещения буровой скважины	03.08.2020г 47.22.03.050002.25-47/009/2020-1
70	Земельный участок. Водонапорная башня	Вологовский район, д. Терпицки, участок 2А	47.22.03.060006.35	(инв. №6638)	200 кв.м.	145 694,00	145 694,00	145 694,00	145 694,00	145 694	земли населенных пунктов, предоставление коммунальных услуг	04.08.2020г 47.22.03.060006.35-47/009/2020-2
71	Земельный участок. Буровая скважина № 261, водонапорная башня	Вологовский район, д. Горь, участок 2А	47.22.03.13001.54	(инв. № 10400) (инв. № 10550)	90 кв.м.	65562,3	65562,3	65562,3	65562,3	65562,3	Земли населенных пунктов, предоставление коммунальных услуг	03.08.2020г 47.22.03.13001.54-47/009/2020-2
72	Земельный участок. Буровая скважина, водонапорная башня	Вологовский район, д. Поддубье, участок 27	47.22.03.020002.39	(инв. № 10395) (инв. № 10551)	500 кв.м.	364235	364235	364235	364235	364235	Земли населенных пунктов, предоставление коммунальных услуг	03.08.2020г 47.22.03.020002.39-47/009/2020-2
73	Земельный участок. Описные сооружения	Вологовский район, участок 160	47.22.03.060003.8	(инв. №6637)	75 467 кв.м.	602 226,66	602 226,66	602 226,66	602 226,66	602 226,66	Земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание	03.08.2020г 47.22.03.060003.8-47/009/2020-2
74	Земельный участок. Водозаборное сооружение	Вологовский район д. Ущеницы, № 2012019	47.22.02.030006.79	нет данных	10847 кв.м.	7901714,09	7901714,09	7901714,09	7901714,09	7901714,09	земли сельскохозяйственного назначения, коммунальное обслуживание	05.10.2020 47.22.02.030006.79-47/017/2020-3
75	Земельный участок, под водонапорной башней с артезианской скважиной	Вологовский район д. Рукулицы, участок № 5	47.22.0106001.156	нет данных	2056 кв. м	1497734,32	1497734,32	1497734,32	1497734,32	1497734,32	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	06.10.2020 47.22.0106001.156-47/009/2020-2
76	Земельный участок. Водонапорная скважина	Вологовский район д. Липковичи	47.22.0104001.148	(инв. № 10480)	232 кв. м	169005,04	169005,04	169005,04	169005,04	169005,04	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	19.11.2020 47.22.0104001.148-47/032/2020-3
77	Земельный участок. Водонапорная скважина	Вологовский район д. Старые Есугищи	47.22.0116001.88	(инв. № 10619)	109 кв. м	79403,23	79403,23	79403,23	79403,23	79403,23	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	18.11.2020 47.22.0116001.88-47/032/2020-3
78	Земельный участок. Водозаборная скважина	Вологовский район, п. Клеррино, ул. Новая Деревня, 13	47.22.0500020.100	(инв. № 17143)	34 кв.м.	29254,62	29254,62	29254,62	29254,62	29254,62	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	06.10.2020 47.22.0500020.100-47/009/2020-2
79	Земельный участок. Водонапорная башня Рожновского	Вологовский район, д. Роговицы, ул. Дачная, 2А	47.22.0616002.97	(инв. № 11130)	115 кв.м.	83774,05	83774,05	83774,05	83774,05	83774,05	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	06.10.2020 47.22.0616002.97-47/009/2020-2
80	Земельный участок. Канализационная насосная станция	Вологовский район, дер. Курковичи, участок 13К	47.22.0627012.49	(инв. № 41.206 000008830.0100.000 00)	243 кв.м.	177018,21	177018,21	177018,21	177018,21	177018,21	земли населенных пунктов, коммунальное обслуживание	06.10.2020 47.22.0627012.49-47/009/2020-2
81	Земельный участок. Сооружение водонапорной башни Рожновского	Вологовский район, дер. Холотовицкыя4А	47.22.0637001.48	(инв. № 41.206.002.00001440 0)	446 кв.м.	140588,12	140588,12	140588,12	140588,12	140588,12	земли населенных пунктов, для индивидуального жилищного строительства	06.10.2020 47.22.0637001.48-47/009/2020-2

Перечень и стоимость мероприятий, реализуемых в рамках Соглашения в сфере водоотведения (без НДС). Предельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта Соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия Соглашения Конcessionером в сфере водоотведения (без НДС).

№ п/п	Наименование мероприятий	Протяженность, км	До реализации мероприятий	После реализации мероприятий	Начало работ	Окончание работ	Финансирование по годам действия концессионного соглашения в ценах соответствующего года, тыс. руб. без НДС					Итого
							2029	2030	2031	2032	2033	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов												
1.1.	Строительство новых сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)											
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов											
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)											
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального												
2.1.	Строительство новых сетей водоотведения											
2.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)											
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
3.1.	Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения											
3.1.1.	Реконструкция централизованных сетей водоотведения от КНС до КОС п. Сельцо	1,5	чугун 150мм.	ПВХ 225мм.	2029	2030	8 159,35	10 536,25				18 695,60
	Итого по группе 3.1.						8 159,35	10 536,25	0,00	0,00	0,00	18 695,60
3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)											
Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов												
№ п/п	Наименование мероприятий	Мощность	До реализации мероприятий	После реализации мероприятий	Начало работ	Окончание работ	Финансирование по годам действия концессионного соглашения в ценах соответствующего года, тыс. руб. без НДС					Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.2.1.	Реконструкция канализационной насосной станции д. Курковицы	м3/сутки	200	400	2031	2033		4 233,50		8 805,68	4 578,95	17 618,13
	Итого по группе 3.2.						0,00	0,00	4 233,50	8 805,68	4 578,95	17 618,13
	Всего по группе 3						8 159,35	10 536,25	4 233,50	8 805,68	4 578,95	36 313,73
Группа 5. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов												
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения												
5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоотведения											
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоотведения (за исключением сетей водоотведения)						8 159,35	10 536,25	4 233,50	8 805,68	4 578,95	36 313,73
	Итого по водоотведению						8 159,35	10 536,25	4 233,50	8 805,68	4 578,95	36 313,73

Перечень и стоимость мероприятий, реализуемых в рамках Соглашения в сфере водоснабжения (без НДС), Прелельный размер расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта Соглашения, которые предполагается осуществлять в течение всего срока действия Соглашения Концессионером в сфере водоснабжения (без НДС).

№ п/п	Наименование мероприятий	Протяженность объектов, км	До реализации мероприятий	После реализации мероприятий	Протяженность, км	Начало работ	Окончание работ	Финансирование по годам действия концессионного соглашения в ценах соответствующего года, тыс. руб. без НДС											
								2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	Итого	
3	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																			
1.1. Строительство новых сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																			
1.1.1.	Строительство новых централизованных сетей водоснабжения в зоне индивидуальной жилой застройке с участками д. Большая Вруда	4		ПНД 110мм	4	2027	2028							10 166,60	10 573,26			20 739,86	
1.1.2.	Строительство новых централизованных сетей водоснабжения в зоне индивидуальной жилой застройки с участками д. Лагоново	4		ПНД 110мм	4	2025	2026						9 399,59	9 775,58				19 175,17	
Итого по группе 1										0,00	0,00	0,00	9 399,59	9 775,58	10 166,60	10 573,26	0,00	39 915,03	
1.2.																			
1.3.	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																		
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																		
Группа 2. Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального																			
2.1. Строительство новых сетей водоснабжения																			
2.2. Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																			
Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов																			
3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения																			
3.1.1.	Реконструкция централизованных сетей водоснабжения (ул. Куровицкое шоссе, ул. Безьянская, пер. Безьянский, ул. Ивановская, ул. Михайловская, пер. Михайловский, ул. Новая, ул. 2-я Новая, ул. Заводская, пер. Спортивный, пер. Прозежий, ул. Александровская, пер. Александровский, ул. Андреевская), п. Кикерино	5,046	чугун 150мм, чугун 81мм, сталь 40мм	ПНД 160мм, ПНД 110мм, ПНД 63мм	1,835 3,081 0,13	2021	2022		11 841,07	15 242,75								27 083,82	
3.1.2.	Реконструкция централизованных сетей водоснабжения д. Большая Вруда	2,034	сталь 200мм, сталь 150мм, сталь 110мм, сталь 63мм, сталь 32мм	ПНД225мм, ПНД160мм, ПНД 110мм, ПНД63мм, ПНД 32мм	1,2 0,045 0,371 0,353 0,065	2023	2023			13 718,14								13 718,14	
3.1.3.	Реконструкция централизованных сетей водоснабжения (МКД) п. Кикерино	1,954	сталь 100мм, сталь 80мм, сталь 57мм	ПНД 160мм, ПНД 110мм, ПНД 63мм	0,534 1,265 0,155	2024	2024					13 383,90						13 383,90	
Итого по группе 3.1.										0,00	11 841,07	15 242,75	13 718,14	13 383,90	0,00	0,00	0,00	54 185,86	
3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)																			
Всего по группе 3										0,00	11 841,07	15 242,75	13 718,14	13 383,90	0,00	0,00	0,00	0,00	54 185,86

Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов																		
№ п/п	Наименование мероприятий	код-но	До реализации мероприятий	После реализации мероприятий	Протяженность, км	Начало работ	Окончание работ	Финансирование по годам действия концессионного соглашения в ценах соответствующего года, тыс. руб. без НДС										
								2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	Итого
3	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
4.1.	Оборудование артезианской скважины № 3097 п. Коложизы установками ультрафиолетового облучения (УОВ-15М-30Н) и хлорирования (на основе насоса-дозатора НД1,0 Р25/40 К13А.	1шт				2025	2025						496,89					496,89
4.2.	Оборудование артезианской скважины № 67625 д. Ущельцы установками ультрафиолетового облучения (УОВ-15М-30Н) и хлорирования (на основе насоса-дозатора НД1,0 Р25/40 К13А.	1шт				2025	2025						496,89					496,89
4.3.	Оборудование артезианской скважины б/№ п. Сумино установками ультрафиолетового облучения (УОВ-15М-30Н) и хлорирования (на основе насоса-дозатора НД1,0 Р25/40 К13А.	1шт				2025	2025						496,89					496,89
4.4.	Оборудование артезианской скважины № 2362 (д. Везиково, д. Курголово) установкой ультрафиолетового облучения (УОВ-3,0М-4Н).	1шт				2025	2025						74,30					74,30
4.5.	Оборудование артезианской скважины № 3340 п. Беседа установками ультрафиолетового облучения (УОВ-15М-30Н) и хлорирования (на основе насоса-дозатора НД1,0 Р25/40 К13А.	1шт				2025	2025						496,89					496,89
Итого по группе 4.								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 061,86	0,00	0,00	0,00	0,00	2 061,86
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения																		
5.1.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения																	
5.2.	Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)							0,00	11 841,07	15 242,75	13 718,14	13 383,90	11 461,45	9 775,58	10 166,60	10 573,26	0,00	96 162,75
Итого по водоснабжению								0,00	11 841,07	15 242,75	13 718,14	13 383,90	11 461,45	9 775,58	10 166,60	10 573,26	0,00	96 162,75

Долгосрочные параметры регулирования деятельности concessionера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя												
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
1	Базовый уровень операционных расходов (без НДС)	тыс.руб.	42 887,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2030	2031	2032	2033	2034								
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00		
			2030	2031	2032	2033	2034								
3	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
			14,44	14,08	13,28	13,01	12,96	12,86	12,77	12,67	12,67	12,67	12,67		
			2030	2031	2032	2033	2034								
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
			1,71	1,70	1,70	1,69	1,69	1,69	1,69	1,68	1,68	1,68	1,68		
			2030	2031	2032	2033	2034								
5	Нормативный уровень прибыли	%	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029				
			1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,08	1,09	1,09	1,1			
			2030	2031	2032	2033	2034								

Данные представлены в соответствии с п.1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)

*Метод регулирования тарифов - метод индексации

Долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера в сфере водоотведения

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя											
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
1	Базовый уровень операционных расходов (без НДС)	тыс. руб.	51 685,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2030	2031	2032	2033	2034							
			-	-	-	-	-							
2	Индекс эффективности операционных расходов	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00			
			2030	2031	2032	2033	2034							
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб.м	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74			
			2030	2031	2032	2033	2034							
4	Нормативный уровень прибыли	%	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			1,02	1,03	1,04	1,05	1,06	1,08	1,09	1,1	1,11			
			2030	2031	2032	2033	2034							
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			1,11	1,11	1,12	1,12	1,13							

Данные представлены в соответствии с п.1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)

*Метод регулирования тарифов - метод индексации

Сведения о ценах и плановых показателях регулирования деятельности концессионера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя												
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
Раздел 1. Плановые показатели регулирования деятельности Концессионера															
1	Объем полезного отпуска воды, всего	тыс. куб.м	2 047,82	2 047,82	2 047,82	2 047,82	2 047,82	2 056,98	2 074,98	2 093,14	2 111,14				
			2030	2031	2032	2033	2034								
			2 111,14	2 111,14	2 111,14	2 111,14	2 111,14								
2	Объем товарной воды, всего	тыс. куб.м	2 047,54	2 047,54	2 047,54	2 047,54	2 047,54	2 056,70	2 074,70	2 092,86	2 110,86				
			2030	2031	2032	2033	2034								
			2 110,86	2 110,86	2 110,86	2 110,86	2 110,86								
3	Цены на энергетические ресурсы (без НДС)														
3.1	Электрическая энергия	руб./кВтч	6,33	6,52	6,71	6,92	7,12	7,34	7,56	7,78	8,02				
			2030	2031	2032	2033	2034								
			8,51	8,76	9,02	9,29	9,57								
4	Потери и удельное потребление энергетических ресурсов														
4.1	Потери воды в сетях	%	14,74	14,44	14,08	13,28	13,01	12,96	12,86	12,77	12,67				
			2030	2031	2032	2033	2034								
			12,67	12,67	12,67	12,67	12,67								
4.2	Удельный расход электрической энергии на единицу объема отпуска воды	кВтч/куб.м	1,72	1,71	1,70	1,70	1,69	1,69	1,69	1,69	1,68				
			2030	2031	2032	2033	2034								
			1,68	1,68	1,68	1,68	1,68								
5	Величина неподконтрольных расходов (за исключением расходов на энергетические ресурсы,	тыс.руб.	6 476,39	6 735,45	7 004,87	7 267,64	7 576,46								
			2030	2031	2032	2033	2034								
			-	4 018,05	4 132,84	4 498,48	4 865,59	5 283,30	5 508,39	5 743,17	5 987,79	6 227,30			
6	Пределный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления услуг в сфере водоснабжения по отношению к предыдущему году	%	-	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			2030	2031	2032	2033	2034								
			3,31	2,51	1,81	1,6	1,7								
7	Амортизация (по имеющимся и вводимым объектам) (без НДС)	тыс.руб.	-	99,01	858,79	1 772,59	2 596,82	3 389,19	3 719,75	4 085,81	4 489,00	4 713,52			
			2030	2031	2032	2033	2034								
			5 430,39	5 262,27	4 046,86	2 537,87	1 022,29								

Раздел 2. Плата Концедента													
8	Предельный размер бюджетных инвестиций за счет средств концедента муниципального образования Вологодский муниципальный район Ленинградский области	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
			3 701,01	4 583,35	5 455,36	6 298,63	5 586,38	3 193,97	2 827,90	2 424,71	1 976,35		
			2031	2032	2033	2034							
1 483,32			952,80	497,56	185,69	23,35							
в т.ч.:													
8.1	на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий по инвестиционной программе по водоснабжению в рамках Соглашения	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
			0,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	2 061,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			2031	2032	2033	2034							
0,00			0,00	0,00	0,00								
8.2	на софинансирование в порядке авансирования расходов Концессионера на реализацию мероприятий по инвестиционной программе по водоснабжению в рамках Соглашения	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
			3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			2031	2032	2033	2034							
0,00			0,00	0,00	0,00								
8.3	на возмещение процентов по кредитам и займам, полученным Концессионером для выполнения мероприятий по инвестиционной программе по водоснабжению в рамках Соглашения, произведенных за счет привлечения заемных средств	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
			437,84	1 438,35	2 455,36	3 298,63	3 524,52	3 193,97	2 827,90	2 424,71	1 976,35		
			2031	2032	2033	2034							
1 483,32			952,80	497,56	185,69	23,35							
8.4	на возмещение части фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий по инвестиционной программе по водоснабжению в рамках Соглашения (части тела основного долга - кредита и/или займа), произведенных за счет привлечения заемных средств	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
			263,17	145,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			2031	2032	2033	2034							
0,00			0,00	0,00	0,00								

Данные представлены в соответствии с п.1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)
 *Метод регулирования тарифов - метод индексации

Сведения о ценах и плановых показателях регулирования деятельности концессионера в сфере водоотведения

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя												
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
Раздел I. Плановые показатели регулирования деятельности Концессионера															
1	Объем принятых сточных вод, всего	тыс.куб.м	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	
			2030	2031	2032	2033	2034								
			1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165	1 666,165								
2	Объем товарных сточных вод, всего	тыс.куб.м	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	
			2030	2031	2032	2033	2034								
			1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583	1 659,583								
3	Цены на энергетические ресурсы (без НДС)														
3.1	Электрическая энергия	руб./кВт.ч	6,04	6,22	6,41	6,60	6,80	7,00	7,21	7,43	7,65	7,88			
			2030	2031	2032	2033	2034								
			8,12	8,36	8,61	8,87	9,14								
4	Удельный расход электрической энергии на единицу объема сточных вод, подвергшихся очистке	кВтч/куб.м	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,73	
			2030	2031	2032	2033	2034								
			0,73	0,73	0,73	0,73	0,73								
5	Величина неподконтрольных расходов (за исключением расходов на энергетические ресурсы, концессионной платы, налога на прибыль организации и налога на имущество организации)	тыс.руб.	-	2 429,74	2 421,21	2 482,29	2 581,58	2 684,85	2 447,97	2 545,88	2 647,72	3 140,89			
			2030	2031	2032	2033	2034								
			3 266,53	3 397,19	3 533,08	3 674,40	3 821,38								
6	Пределный (максимальный) рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления услуг в сфере водоотведения по отношению к предыдущему году	%	-	-	2,73	2,83	3,31	3,31	2,91	2,44	2,91	2,92	3,38		
			2030	2031	2032	2033	2034								
			3,76	4,02	3,34	3,75	3,3								
7	Амортизация (по имеющимся и вводимым объектам) (без НДС)	тыс.руб.	-	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029			
			-	26,47	26,47	8,82	281,99	281,99	281,99	281,99	281,99	281,99			
			2030	2031	2032	2033	2034								
			825,95	1 528,36	1 810,60	2 397,64	2 702,91								

Раздел 2. Плата Концедента												
8	Пределный размер бюджетных инвестиций за счет средств концедента - муниципального образования Волосковский муниципальный район Ленинградской области	тыс.руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
			2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039
			5 148,45	6 392,92	7 691,96	4 957,61						
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 075,12	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			4 598,02	5 148,45	6 392,92	7 691,96	4 957,61					
в т.ч.:												
8.1	на финансирование части расходов Конcessionера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 525,77	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			3 000,00	3 000,00	3 000,00	0,00						
8.2	на возмещение процентов по кредитам и займам, полученным Конcessionером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	225,63	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			763,26	1 074,05	954,13	384,29						
8.3	на возмещение части фактически понесенных расходов Конcessionера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения (части тела основного долга - кредита и/или займа), произведенных за счет привлечения заемных средств	тыс. руб.	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	323,72	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			834,76	1 143,96	2 318,87	4 573,32						

Данные представлены в соответствии с п. 1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)
 *Метод регулирования тарифов - метод индексации

Приложение № 3.5
к концессионному соглашению от "29" "10" 2021г.

Необходимая валовая выручка Конcessionера в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Значения										
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
1	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	83 746,67	86 789,69	90 456,49	94 042,31	98 048,32	101 277,34	104 583,02	108 014,71			
			2030	2031	2032	2033	2034						
			114 775,01	117 657,41	119 789,62	121 708,98	123 775,29						

Данные представлены в соответствии с п.1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)

*Метод регулирования тарифов - метод индексации

Приложение № 3.6
к концессионному соглашению от "29" 10 2021г.

Необходимая валовая выручка Конcessionера в сфере водоотведения

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Значения										
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
1	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	68 212,53	70 076,74	72 056,58	74 440,13	76 603,50	78 474,32	80 760,40	83 117,61	85 923,88		
			2030	2031	2032	2033	2034						
			89 151,13	92 735,45	95 832,66	99 427,56	102 705,66						

Данные представлены в соответствии с п. 1 ст. 46 Федерального закона "О концессионных соглашениях" № 115-ФЗ от 21.07.2005 (ред. от 27.12.2018)

*Метод регулирования тарифов - метод индексации

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя										
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029		
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций и иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			2030	2031	2032	2033	2034						
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
2	Количество перерывов в подаче воды, местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,52	0,51	0,50	0,48	0,47	0,46	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
			2030	2031	2032	2033	2034						
			0,45	0,45	0,45	0,45	0,45						

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере водоотведения

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Период реализации концессионного соглашения / значение показателя									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,49	0,49	0,5	0,5	0,5	0,51	0,51	0,5	0,49	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			0,49	0,49	0,49	0,49	0,49					
2	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			2030	2031	2032	2033	2034					
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					

Приложение № 4
к концессионному соглашению от «29» 10 2021 г.

АКТ
приема-передачи

г. Волосово
Ленинградская область

«___» _____ 2021 г.

Настоящий акт составлен о том, что на основании концессионного соглашения от _____ 20__ г.

Концедент, в лице исполняющего обязанности главы Администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области Ушакова Сергея Дмитриевича, действующего на основании Устава муниципального образования Волосовский муниципальный район (зарегистрирован Главным управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Северо-Западному федеральному округу, свидетельство от 05.09.2018 № RU475020002018001), передал,

а Концессионер, в лице генерального директора ООО «ЭкоСервис» Митрошина Алексея Викторовича, действующего на основании Устава, принял Объекты концессионного соглашения и Иное имущество, указанные в Приложениях 1.1, 1.2. концессионного соглашения от _____ 20__ года.

Концессионеру известно, что техническое состояние Объекта концессионного соглашения и Иного имущества пригодно для его нормальной эксплуатации по его целевому назначению. Претензии к Концеденту в дальнейшем Концессионером предъявляться не будут.

Настоящий акт составлен в 2-х экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

Концедент
И.о. главы Администрации
муниципального образования
Волосовский муниципальный район

Концессионер
Генеральный директор
ООО «ЭкоСервис»

_____/С.Д.Ушаков/
м.п.

_____/А.В. Митрошин/
м.п.

Утверждаю:

И.о. главы Администрации
муниципального образования
Волосовский муниципальный район
Ленинградской области
Ушаков С.Д.

Согласовано:

Генеральный директор
ООО «ЭкоСервис»
Митрошин А.В.

АКТ
приемки выполненного мероприятия по Соглашению

«__» _____ 2021 г.

Состав комиссии:

Представители Концессионера:

- 1. _____
- 2. _____

Представители Концедента:

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____

1. Концессионером выполнено мероприятие по созданию/реконструкции (указать нужное) Объекта _____ (указать наименование объекта в соответствии с Приложением 2.1 и 2.2 к Соглашению), расположенного по адресу _____ (указать адрес объекта /описание место расположения объекта) (далее Объект).

2. Создание/Реконструкция (указать нужное) Объекта производилась в соответствии с пунктом ____ Приложения 2.1/Приложения 2.2 (указать нужное) к Соглашению.

3. Работы выполнены с привлечением подрядной организации:

_____ (наименование подрядной организации)

4. Сметная документация на создание/реконструкцию (указать нужное) разработана

(наименование проектной организации) № _____ /ШИФР _____

5. Сметная документация утверждена

_____ (кем и когда утверждена сметная документация)

6. Работы по созданию/реконструкции Объекта осуществлены в срок:
начало работ «__» _____ 20__ г., окончание работ «__» _____ 20__ г.

7. Предъявленный к приемке Объект имеет следующие основные показатели:

Наименование показателя	Единица измерения	По смете	Фактически
1. Основные показатели вводимого в эксплуатацию Объекта			

8. Настоящий акт подтверждает надлежащее выполнение мероприятия, реализуемого в рамках Соглашения по созданию/реконструкции (указать нужное) Объекта, согласно плану мероприятий по Соглашению п. ____ Приложения 2.1/Приложения 2.2 (указать нужное).

9. К настоящему акту прилагаются формы КС-2 и КС-3 по созданию/реконструкции (указать нужное) Объекта.

Представители Концессионера:

- 1. _____ ФИО _____
- 2. _____ ФИО _____

Подпись

Представители Концедента:

- 1. _____ ФИО _____
- 2. _____ ФИО _____
- 3. _____ ФИО _____

Перечень документов, подлежащих передаче Концедентом Концессионеру

В сроки, указанные в концессионном соглашении, Концедент обязан передать Концессионеру оригиналы и (или) нотариально заверенные копии следующих документов в отношении имущества, входящего в состав Объекта соглашения и Иного имущества:

- 1. Документы в отношении объектов капитального строительства
 - 1.1. Свидетельства о государственной регистрации права собственности на объекты капитального строительства.
 - 1.2. Кадастровые и технические паспорта (планы) на объекты капитального строительства.
 - 1.3. Проектная и исполнительная документация.
 - 1.4. Разрешения на строительство и разрешения на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства.
- 2. Документы в отношении оборудования
 - 2.1. Сертификаты соответствия или декларации соответствия в отношении используемого оборудования.
 - 2.2. Гарантийные талоны или договоры на приобретение оборудования (при условии, что гарантийный срок на оборудование не истек).
 - 2.3. Технические паспорта на оборудование, паспорта заводов-изготовителей.
 - 2.4. Эксплуатационная документация на объекты недвижимого имущества и оборудование, предусмотренная Правилами технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации, утвержденными приказом Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу (Госстрой РФ) от 30.12.1999 № 168.
 - 2.5. Разрешения на допуск объектов в эксплуатацию.
 - 2.6. Результаты технического освидетельствования объектов.
 - 2.7. Документы, подтверждающие выполнение необходимых мероприятий в отношении опасных производственных объектов (свидетельства о регистрации, декларации промышленной безопасности, заключения по результатам экспертизы и т.д.).
- 3. Прочие документы
 - 3.1. Документы на специальное водопользование (в т.ч. лицензия на пользование недрами, проектная документация, паспорт скважины).
 - 3.2. Договоры, акты, технические условия на подключение к инженерным коммуникациям.
 - 3.3. Договоры с потребителями.
 - 3.4. Перечень (картотека) абонентов с указанием нагрузок мощностей.
 - 3.5. Иные документы, необходимость передачи которых будет согласована Концессионером и Концедентом или указана в требовании Концессионера.

Концедент
И.о. главы Администрации
муниципального образования
Волосовский муниципальный район

Концессионер
Генеральный директор
ООО «ЭкоСервис»

_____/С.Д.Ушаков/
м.п.

_____/А.В. Митрошин/
м.п.

Порядок расчёта размера платы Концедента

1. Плата Концедента в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая ПК_i) рассчитывается по следующей формуле:

$ПК_i = ПК_{вс_i} + ПК_{во_i}$, где:

ПК_{вс_i} – плата Концедента в сфере водоснабжения в i-ом году реализации Соглашения;
ПК_{во_i} – плата Концедента в сфере водоотведения в i-ом году реализации Соглашения.

2. Плата Концедента в сфере водоснабжения в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая – ПК_{вс_i}) рассчитывается по формуле:

$ПК_{вс_i} = Саввс_i + Сфвс_i + Взсвс_i + \%Квс_i$, где

Саввс_i – часть платы Концедента, направляемая авансом в целях **софинансирования** части расходов Концессионера на выполнение мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 2.1. приложения 7 к Соглашению);

Сфвс_i – часть платы Концедента, направляемая на **софинансирование** части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, в i-ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 2.2. приложения 7 к Соглашению);

Взсвс_i – часть платы Концедента, направляемая на **возмещение** фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения **за счет привлечения заемных средств без учета процентов по кредитам и займам (тело основного долга)** в i-ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 2.3. приложения 7 к Соглашению);

%Квс_i – часть платы Концедента на **возмещение процентов по кредитам и займам**, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, в i-ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 2.4. приложения 7 к Соглашению).

2.1. Часть платы Концедента, направляемая авансом в целях софинансирования части расходов Концессионера на выполнение мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая – Саввс_i) выплачивается один раз за срок действия Соглашения в 2021 году в соответствии с п. 8.2. приложения 3.3 к Соглашению в порядке согласно п. 10.4.1. Соглашения в следующем размере:

$Саввс_i = 3\ 000$ тыс. руб.

2.2. Часть платы Концедента, направляемая на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая – Сфвс_i) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.4 Соглашения. и рассчитывается по следующей формуле:

$$Сфвс_i = Fвс_i - Саввс_i - КРвс_i - \%Квс_i - ТУвс_i, \text{ где}$$

Fвс_i – фактические затраты Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения, в том числе за счет софинансирования со стороны Концедента, привлечения кредитов и займов (**с учетом процентов по кредитам и займам**, подлежащих уплате в i-ом году реализации Соглашения в соответствии с соглашениями (договорами) о финансировании);

Саввс_i – часть платы Концедента, направляемая авансом в целях **софинансирования** части расходов Концессионера на выполнение мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения;

КРвс_i – объем фактических затрат Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения, **произведенных за счет фактически взятых в i-ом году реализации Соглашения кредитов и займов** в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании **без учета процентов по кредитам и займам**;

\%Квс_i – часть платы Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, в i-ом году реализации Соглашения;

ТУвс_i – стоимость фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения, источником финансирования которых являлась **плата за подключение** на основании заключенных договоров на технологическое присоединение к сетям водоснабжения.

Часть платы Концедента, направляемая на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, не может быть более сумм, указанных в п. 8.1 приложения 3.3 к Соглашению.

2.3. Часть платы Концедента, направляемая на возмещение фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения за счет привлечения заемных средств без учета процентов по кредитам и займам (тело основного долга) в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая – Взсвс_i) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.3 Соглашения и рассчитывается по следующей формуле:

$$Взсвс_i = ВЗзсвс_i, \text{ где}$$

ВЗзсвс_i – объем фактических затрат Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения за счет привлечения заемных средств **без учета процентов по кредитам и займам** (тело основного долга) в i-ом году реализации Соглашения **в части, подлежащей возврату** Концессионером

-19-

в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании **за вычетом** суммы амортизационных отчислений в составе тарифной выручки в i -м году реализации Соглашения на вводимые объекты водоснабжения, направляемой на возмещение указанных затрат Концессионера, **но не более сумм, указанных в п. 8.4 приложения 3.3 к Соглашению.**

В случае, если значение $VЗсвс_i$ становится меньше нуля, то данное значение принимается равным нулю.

2.4. Часть платы Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения, в i -ом году реализации Соглашения (далее именуемая – $\%K_i$) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.2. Соглашения определяется по одной из следующих формул:

$$\begin{aligned} \%Kвс_i &= Kвс_i * (Str+4)/100, & \text{если } \%Фвс_i &\geq Kвс_i * (Str+4)/100; \\ \%Kвс_i &= \%Фвс_i, & \text{если } \%Фвс_i &< \%Kвс_i * (Str+4)/100, \text{ где} \end{aligned}$$

Str – ключевая ставка ЦБ РФ на последнюю дату отчетного периода (%);

$\%Фвс_i$ – сумма фактически выплачиваемых в i -ом году реализации Соглашения процентов по кредитам и займам, привлеченным Концессионером в целях финансирования фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы по водоснабжению в рамках Соглашения в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании;

$Kвс_i$ – размер фактически привлеченных Концессионером кредитов и займов (основного долга) в целях выполнения фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения по Соглашению в i -ом году реализации Соглашения, в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании без учета процентов по кредитам и займам.

3. Плата Концедента в сфере водоотведения в i -ом году реализации Соглашения (далее именуемая – $ПКво_i$) рассчитывается по формуле:

$$ПКво_i = Сфво_i + Взсво_i + \%Кво_i, \text{ где}$$

$Сфво_i$ – часть платы Концедента, направляемая **на софинансирование** части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения, в i -ом году на реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 3.1. приложения 7 к Соглашению);

$Взсво_i$ – часть платы Концедента, направляемая на **возмещение** фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения **за счет привлечения заемных средств без учета процентов по кредитам и займам (тело основного долга)** в i -ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 3.2. приложения 7 к Соглашению);

$\%Кво_i$ – часть платы Концедента **на возмещение процентов по кредитам и займам**, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения, в i -ом году реализации Соглашения (рассчитывается по формуле согласно п. 3.3. приложения 7 к Соглашению).

3.1. Часть платы Концедента, направляемая на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения, в i-ом году на реализацию Соглашения (далее именуемая – Сфво_i) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.4 Соглашения и рассчитывается по следующей формуле:

$$Сфво_i = Fво_i - КРво_i - \%Кво_i, \text{ где}$$

Fво_i – фактические затраты Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения, в том числе за счет софинансирования со стороны Концедента, привлечения кредитов и займов (с учетом процентов по кредитам и займам, подлежащих уплате в i-ом году реализации Соглашения в соответствии с соглашениями (договорами) о финансировании);

КРво_i – объем фактических затрат Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения в i-ом году реализации Соглашения, произведенных за счет фактически взятых в i-ом году реализации Соглашения кредитов и займов в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании без учета процентов по кредитам и займам;

\%Кво_i – часть платы Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения, в i-ом году реализации Соглашения.

Часть платы Концедента, направляемая на софинансирование части расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения, не может быть более сумм, указанных в п. 8.1 приложения 3.4 к Соглашению.

3.2. Часть платы Концедента, направляемая на возмещение фактически понесенных расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения за счет привлечения заемных средств без учета процентов по кредитам и займам (тело основного долга) в i-ом году реализации Соглашения (далее именуемая – ВЗсво_i) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.3 Соглашения и рассчитывается по следующей формуле:

$$ВЗсво_i = ВЗЗсво_i, \text{ где}$$

ВЗЗсво_i – объем фактических затрат Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционных программ по водоотведению в рамках Соглашения за счет привлечения заемных средств без учета процентов по кредитам и займам (тело основного долга) в i-ом году реализации Соглашения в части, подлежащей возврату Концессионером в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании за вычетом суммы амортизационных отчислений в составе тарифной выручки в i-м году реализации Соглашения на вводимые объекты водоотведения, направляемой на возмещение указанных затрат Концессионера, но не более сумм, указанных п. 8.3 приложения 3.4 к Соглашению.

В случае, если значение ВЗЗсво_i становится меньше нуля, то данное значение принимается равным нулю.

3.3. Часть платы Концедента на возмещение процентов по кредитам и займам, взятым Концессионером для выполнения мероприятий инвестиционной программы по

водоотведению в рамках Соглашения, в i -ом году реализации Соглашения (далее именуемая – $\%Кво_i$) выплачивается в порядке согласно п. 10.4.2. Соглашения определяется по одной из следующих формул:

$$\%Кво_i = Кво_i * (Str+4)/100,$$

$$\%Кво_i = \%Фво_i,$$

$$\text{если } \%Фво_i \geq Кво_i * (Str+4)/100;$$

$$\text{если } \%Фво_i < \%Кво_i * (Str+4)/100, \text{ где}$$

Str – ключевая ставка ЦБ РФ на последнюю дату отчетного периода (%);

$\%Фво_i$ – сумма фактически выплачиваемых в i -ом году реализации Соглашения процентов по кредитам и займам, привлеченным Концессионером в целях финансирования фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы по водоотведению в рамках Соглашения в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании;

$Кво_i$ – размер фактически привлеченных Концессионером кредитов и займов (основного долга) в целях выполнения фактически выполненных мероприятий инвестиционной программы в сфере водоотведения по Соглашению в i -ом году реализации Соглашения, в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) о финансировании без учета процентов по кредитам и займам.

4. Расчет составляющих платы Концедента производится без учета налога на добавленную стоимость.

5. В случае, если фактически выплаченная сумма $ПК_i$ в i -ом году меньше её предельного размера на соответствующий год по причине не произведённой выплаты части платы Концедента за i -ый год и в случае, если Концессионером фактически выполнен объем работ в рамках мероприятий по Соглашению согласно приложениям 2.1 и 2.2. к Соглашению на сумму, которая осталась невыплаченной, то оставшаяся не выплаченная часть платы Концедента за i -ый год выплачивается **не позднее** 30 календарных дней после предоставления заявки на возмещение фактических расходов Концессионера на реализацию мероприятий инвестиционной программы по Соглашению, в том числе расходов согласно пп. 2.1. – 2.4. и пп. 3.1. – 3.3. настоящего приложения 7.

6. Предельный размер платы Концедента $ПК_i$ в каждом отчетном году реализации Соглашения не может превышать годового размера сумм, указанных в приложениях 3.3 и приложении 3.4 к Соглашению с учетом положения, указанного в п. 5 приложения 7 к Соглашению.

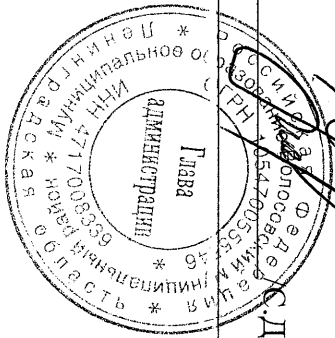
7. Плата Концедента выплачивается на основании заявки о бюджетном финансировании, обязательным приложением к которой являются документы, перечисленные в п. 10.4.1 – 10.4.4 Соглашения при соблюдении условий и порядка, изложенного в разделе 10. Соглашения.

ПРОШЕНО И ПРОНУМЕРОВАНО

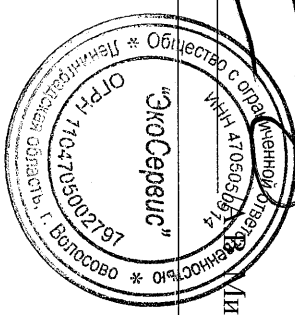
(_____) ЛИСТОВ _____

<p>И.о. главы администрации Муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области</p>	<p>Генеральный директор ООО «ЭкоСервис»</p>	<p>Губернатор Ленинградской области</p>
--	---	---

С.Д. Ушаков



Литрошин/



Дрозденко/

