

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Иркутская область
муниципальное образование
«Усть-Илимский район»

А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29.06.2021

№ 277

г. Усть-Илимск

О заключении концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения, водоотведения и отдельных объектов таких систем, расположенных на территории Подъеланского муниципального образования, входящего в состав муниципального образования «Усть-Илимский район»

В целях эффективного управления муниципальным имуществом муниципального образования «Усть-Илимский район», в соответствии со статьями 10, 22, 42, 45 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», статьями 15, 50, 51 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о порядке заключения концессионных соглашений, заключаемых в отношении муниципального имущества муниципального образования «Усть-Илимский район», утвержденным решением Думы муниципального образования «Усть-Илимский район» седьмого созыва от 05.10.2017 № 24/5, руководствуясь статьями 32, 60 Устава муниципального образования «Усть-Илимский район»,

П О С Т А Н О В Л Я Ю

1. Заключить концессионное соглашение в отношении объектов водоснабжения, водоотведения и отдельных объектов таких систем, расположенных на территории Подъеланского муниципального образования, входящего в состав муниципального образования «Усть-Илимский район», указанных в приложении № 1 к настоящему постановлению (далее - концессионное соглашение), путем проведения открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения.

2. Установить:

1) условия концессионного соглашения согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

2) критерии конкурса и параметры критериев конкурса согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

3) требование об указании участниками конкурса в составе конкурсного предложения в ответе на извещение о предложении заключить концессионное соглашение мероприятий по реконструкции и (или) модернизации объекта концессионного соглашения, обеспечивающих достижение предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности концессионера с описанием основных характеристик этих мероприятий;

4) права, осуществляемые Иркутской областью, участвующей в концессионном соглашении в качестве самостоятельной стороны:

а) предоставление концессионеру государственных гарантий Иркутской области;

б) иные права, устанавливаемые нормативными правовыми актами Иркутской области;

5) обязанности, осуществляемые Иркутской областью, участвующей в концессионном соглашении в качестве самостоятельной стороны:

а) установление тарифов в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера и методом регулирования тарифов, установленных концессионным соглашением, за исключением случаев, если соответствующими полномочиями в области регулирования цен (тарифов) наделен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и законом Иркутской области орган местного самоуправления;

б) утверждение инвестиционных программ концессионера в соответствии с установленными концессионным соглашением заданиями и мероприятиями, плановыми показателями деятельности концессионера, предельным уровнем расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения, за исключением случаев, если соответствующими полномочиями наделен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и законом Иркутской области орган местного самоуправления;

в) возмещение недополученных доходов, экономически обоснованных расходов концессионера, подлежащих возмещению за счет средств бюджета Иркутской области в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Иркутской области в области государственного регулирования тарифов решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера и предусмотренных концессионным соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Иркутской области и (или) решения об установлении тарифов концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Иркутской области в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115 ФЗ «О концессионных соглашениях»;

г) иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами Иркутской области.

3. В срок до 09 июля 2021 года опубликовать на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов (www.torgi.gov.ru) и в газете «Муниципальный вестник» сообщения о проведении открытого конкурса о заключении концессионного соглашения.

4. Уполномочить Комитет по управлению имуществом администрации муниципального образования «Усть-Илимский район» (Погодаева В.А.) на утверждение конкурсной документации о заключение концессионного соглашения.

5. Установить, что полномочия концедента при заключении и исполнении концессионного соглашения от имени муниципального образования «Усть-Илимский район» осуществляет Комитет по управлению имуществом администрации муниципального образования «Усть-Илимский район».

6. Создать Конкурсную комиссию по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в составе согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

7. Опубликовать настоящее постановление в газете «Муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр муниципального образования
«Усть-Илимский район»

Я.И. Макаров

Приложение № 1
к постановлению Администрации
муниципального образования
«Усть-Илимский район»
от 29.06.2021 № 277

Объекты водоснабжения, водоотведения и отдельные объекты таких систем,
расположенные на территории Подъеланского муниципального образования,
входящего в состав муниципального образования «Усть-Илимский район»

№ п/п	Наименование имущества, адрес (местонахождения)	Год ввода	Информация об объекте
Объекты водоснабжения			
1.	Артскважина № 2 Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, промышленная зона глубина скважины – 88,70 м, диаметр – 297 мм Кадастровый номер: 38:17:050201:419	1972	Состояние: Резервная установлены стальные трубы, на глубине до 88,70 м, в грунте с бетонным укреплением
2.	Артезианская скважина № 1 Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, промышленная зона глубина скважины – 88,70 м, диаметр – 297 мм Кадастровый номер: 38:17:050201:420	1972	Состояние: Действующая Установлено следующее иное оборудование: насос ЭВЦ 6-180 установленные стальные трубы, на глубине до 88,70 м, в грунте с бетонным укреплением
3.	Сооружения водозаборные Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, промышленная зона Общая площадь 30,3 кв.м Кадастровый номер: 38:17:050201:418	1972	Состояние: вне рабочем состоянии Регулирующая емкость (водонапорная башня) не действует
Объекты водоотведения			
1.	Канализационные сети Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, ул. Погодаева, ул. Почтовая Протяженность 777 м Кадастровый номер: 38:17:000000:1552	1980	Процент износа канализационной сети – 70%. Благоустройство жилищного фонда канализацией (в % ко всей жилой площади) – 72%. От застройки, не обеспеченной централизованной системой водоотведения, жидкие бытовые отходы утилизируются в выгребные ямы, расположенные во дворах жилых домов. Вывоз сточных вод от отдельных зданий решается при помощи вывоза ассенизаторскими

			машинами, стоки сбрасываются без очистки на рельеф.
2.	<p>Канализационные сети Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, ул. Дружбы, ул. Школьная, ул. Лесная, ул. Строительная, ул. Мира Протяженность 3 416 м Кадастровый номер: 38:17:000000:1565</p>	1980	<p>Процент износа канализационной сети – 70%. Благоустройство жилищного фонда канализацией (в % ко всей жилой площади) – 72%. От застройки, не обеспеченной централизованной системой водоотведения, жидкие бытовые отходы утилизируются в выгребные ямы, расположенные во дворах жилых домов. Вывоз сточных вод от отдельных зданий решается при помощи вывоза ассенизаторскими машинами, стоки сбрасываются без очистки на рельеф.</p>
3.	<p>Водопровод от водозабора Адрес объекта: Российская Федерация, Иркутская область, Усть-Илимский район, с. Подъеланка, промышленная зона Протяженность 2 338 м Кадастровый номер: 38:17:000000:1544</p>	1972	<p>Сети водоснабжения выполнены из стальных труб. Износ водопроводной сети составляет 80%.</p>

Условия концессионного соглашения

1. Концессионер обязан:

1) осуществить в отношении объектов водоснабжения, водоотведения и отдельных объектов таких систем, расположенных на территории Подъеланского муниципального образования, входящего в состав муниципального образования «Усть-Илимский район», являющихся объектами концессионного соглашения (далее - Объекты), реконструкцию и (или) модернизацию, соблюдать сроки реконструкции и (или) модернизации, установленные концессионным соглашением;

2) приступить к использованию (эксплуатации) Объектов в сроки, установленные концессионным соглашением;

3) эксплуатировать Объекты в целях осуществления производства, передачи и распределения холодной воды, удаление, очистку сточных вод;

4) поддерживать Объекты в исправном состоянии, производить текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание Объектов в течение всего срока действия концессионного соглашения;

5) учитывать Объекты на своем балансе и производить соответствующие начисления амортизации;

6) после прекращения действия концессионного соглашения (в том числе по истечении срока его действия) передать Объекты концеденту в порядке, который предусмотрен в концессионном соглашении;

7) производить реконструкцию и (или) модернизацию в объемах и формах, предварительно согласованных сторонами концессионного соглашения. Завершение концессионером работ по реконструкции и (или) модернизации Объектов оформляется подписываемым сторонами концессионного соглашения документом об исполнении концессионером своих обязательств по реконструкции и (или) модернизации Объектов.

8) осуществлять деятельность согласно представленным предложениям в открытом конкурсе;

9) защитить в тарифах затраты по содержанию, капитальному ремонту Объектов;

10) осуществить за свой счет страхование риска случайной гибели и случайного повреждения Объектов.

11) исполнять иные обязанности, вытекающие из условий концессионного соглашения и положений действующего законодательства.

2. Срок действия концессионного соглашения: 5 лет (период 2021 - 2025 гг., включительно).

3. Срок передачи концессионеру Объектов: не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания концессионного соглашения.

4. Концедент обязуется заключить с концессионером договор аренды земельного участка, на котором располагается Объект концессионного соглашения и который необходим для осуществления концессионером деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, с момента формирования земельного участка под Объектом концессионного соглашения и государственной регистрации права собственности концедента на него.

Договор аренды земельного участка заключается не позднее чем через шестьдесят рабочих дней после проведения государственного кадастрового учета земельного участка.

Договор аренды земельного участка заключается до конца срока действия концессионного соглашения, подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступает в силу с момента такой регистрации.

Арендная плата за пользование земельным участком устанавливается в соответствии с Положением о порядке определения размера арендной платы, порядке, условиях и сроках внесения арендной платы за земли, находящиеся в муниципальной собственности муниципального образования «Усть-Илимский район», утвержденным решением Думы муниципального образования «Усть-Илимский район» от 27 сентября 2018 года № 32/5.

Размер годовой арендной платы за использование земельных участков определяется по формуле: $A_{пл.} = K_{ст} \times C_{т} \times K \times K_{инф}$

A пл. - годовая арендная плата за земельный участок, в рублях; K ст. — кадастровая стоимость земельного участка, в рублях; C т. — налоговая ставка земельного налога, в процентах (утвержденный решением Думы Подъеланского муниципального образования третьего созыва от 04.08.2017 № 7/2); K — поправочный коэффициент, применяемый к размеру арендной платы по видам разрешенного использования земельных участков (утвержденный решением Думы муниципального образования «Усть-Илимский район» седьмого созыва от 27 сентября 2018 года № 32/6); K инф — коэффициент инфляции, установленный Федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период (определяется по данным органов государственной статистики и ежегодно утверждается Администрацией муниципального образования «Усть-Илимский район»).

5. Цели и срок использования (эксплуатации) Объекта: производство, бесперебойная подача, распределение и сбыт тепловой энергии в течение срока действия концессионного соглашения.

6. Концессионер предоставляет обеспечение исполнения обязательств по концессионному соглашению следующим способом: предоставление безотзывной банковской гарантии, величина такой гарантии составляет 3% от суммы обязательств концессионера по его расходам на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта.

Обеспечение исполнения обязательств концессионером по концессионному соглашению предоставляется не позднее 2 (двух) рабочих дней до заключения концессионного соглашения, в течение исполнения обязательств по реконструкции и (или) модернизации Объекта.

7. Размер концессионной платы: концессионная плата не предусмотрена.

8. Порядок возмещения расходов сторон в случае досрочного расторжения концессионного соглашения: концессионер вправе потребовать от концедента возмещения расходов на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта концессионного соглашения, за исключением понесенных концедентом расходов на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта концессионного соглашения. Возмещение расходов на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта концессионного соглашения осуществляется исходя из размера расходов концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов) и не возмещенных ему на момент расторжения концессионного соглашения.

9. Подготовка территории, необходимой для реконструкции и (или) модернизации Объектов и для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, относится к обязательствам концессионера и концедента.

Критерии конкурса и параметры критериев конкурса

1. Предельный размер расходов на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить концессионером, на каждый год срока действия концессионного соглашения (тыс. руб.);

Год срока действия концессионного соглашения		Предельное значение критерия по объектам теплоснабжения
1	в т.ч. 2021 год	100,00
2	в т.ч. 2022 год	370,00
3	в т.ч. 2023 год	2400,00
4	в т.ч. 2024 год	1220,00
5	в т.ч. 2025 год	0,00

2. Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на создание и (или) реконструкцию Объекта концессионного соглашения на каждый год срока действия концессионного соглашения

Наименование критерия	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на реконструкцию и (или) модернизацию Объекта концессионного соглашения на каждый год срока действия концессионного соглашения в случае, если решением о заключении концессионного соглашения, конкурсной документацией предусмотрено принятие концедентом на себя расходов на реконструкцию и	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(или) модернизацию данного Объекта						
------------------------------------	--	--	--	--	--	--

3. Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на использование (эксплуатацию) объекта концессионного соглашения на каждый год срока действия концессионного соглашения

Наименование критерия	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Объем расходов, финансируемых за счет средств концедента, на использование (эксплуатацию) объекта концессионного соглашения на каждый год срока действия концессионного соглашения в случае, если решением о заключении концессионного соглашения, конкурсной документацией предусмотрено принятие концедентом на себя расходов на использование (эксплуатацию) данного объекта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера, не являющиеся критериями конкурса

Иные не являющиеся в соответствии с частью 2 статьи 47 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» критериями конкурса долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера для предусмотренного конкурсной документацией метода регулирования тарифов в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения.

1. Индекс эффективности операционных расходов

1.1 Индекс эффективности операционных расходов для Объекта концессионного соглашения - системы холодного водоснабжения

Период	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
Индекс эффективности операционных расходов	-	1%	1%	1%	1%

1.2 Индекс эффективности операционных расходов для Объекта концессионного соглашения - системы водоотведения

Период	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.
Индекс эффективности операционных расходов	-	1%	1%	1%	1%

Объем отпуска в году, предшествующем первому году срока действия концессионного соглашения

Период	Водоснабжение, куб. м	Водоотведение, куб. м.
2018 г.	25 662,92	29701,00

Прогноз объема отпуска на срок действия концессионного соглашения

1. Водоснабжение

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Отпуск воды	тыс. м ³	26,163	26,663	27,163	27,663	32,367

2. Водоотведение

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Пропущено сточных вод, всего	тыс. м ³	30234,42	30767,50	31300,70	31833,90	32367,45

Минимально допустимые плановые значения показателей деятельности концессионера

1. В сфере холодного водоснабжения

№	Вид	Наименование показателя	Единица	Значение показателя на каждый год срока действия
---	-----	-------------------------	---------	--

п/п	показателя		измерения	концессионного соглашения (срок достижения показателей – 31 декабря соответствующего года)				
				2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Качество	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	16,6	16,6	8,3	8,3	0
2		Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	16,6	16,6	8,3	8,3	0
3	Надежность и бесперебойность	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в 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	0,679	0,679	0,509	0,509	0,509
4	Энергетическая эффективность	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
5		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0	0	0	0	0

6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/к уб.м	9,720	9,720	9,428	9,428	9,428
---	---	-----------------	-------	-------	-------	-------	-------

*плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения устанавливаются в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».

2. В сфере водоотведения

№ п/п	Вид показателя	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя на каждый год срока действия концессионного соглашения (срок достижения показателей – 31 декабря соответствующего года)				
				2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1	Качества	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100	100	100
2		Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	100	100	100	100	100
3		Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-	-

4		Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной ливневой системе водоотведения	%	-	-	-	-	-
5	ность и беспер	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,695	0,695	0,695	0,521	0,521
6	Энергетическая эффективность	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
7		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

*плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения устанавливаются в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей».

Неподконтрольные расходы и иные цены, значения, параметры, использование которых для расчета тарифов предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения

1. Водоснабжение

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессии				
		2021	2022	2023	2024	2025
Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	181,51	187,86	194,06	200,08	205,88
Индекс потребительских цен	%	2021	2022	2023	2024	2025

		104,0	103,5	103,3	103,1	102,9
Индекс цен на электрическую энергию	%	2021	2022	2023	2024	2025
		104,3	102,7	103,5	103,5	103,4
Индекс капитальных вложений	%	2021	2022	2023	2024	2025
		104,0	103,1	102,9	102,9	103,1

1. Водоотведение

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	2021	2022	2023	2024	2025
		151,10	156,39	161,55	166,56	171,39
Индекс потребительских цен	%	2021	2022	2023	2024	2025
		104,0	103,5	103,3	103,1	102,9
Индекс капитальных вложений	%	2021	2022	2023	2024	2025
		104,0	103,1	102,9	102,9	103,1

Потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема полезного отпуска воды в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения

	Ед. изм.	Холодная вода	Стоки
--	----------	---------------	-------

Потери энергоресурсов	%	11,8	0,0
Удельное потребление электроэнергии на единицу объема полезного отпуска	кВт.час/куб.м	0,79	0,0

Цены на энергетические ресурсы в году, предшествующем первому году действия концессионного соглашения, и прогноз цен на энергетические ресурсы на срок действия концессионного соглашения

Цены на энергетические ресурсы в сфере водоснабжения и водоотведения

Средневзвешенная стоимость электрической энергии в 2018 г. – 3,24 руб./кВтч, включая налоги

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение средневзвешенного показателя по предполагаемым годам концессионного соглашения				
		2021	2022	2023	2024	2025
Водоснабжение	руб./кВтч	3,59	3,35	3,47	3,59	3,73

Предельный рост необходимой валовой выручки концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности, предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения (%)

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение				
		2021	2022	2023	2024	2025
Предельный рост необходимой валовой выручки концессионера Водоснабжение, водоотведение	%					

		-	103,5	103,3	103,1	102,9
--	--	---	-------	-------	-------	-------

Задание концессионера и основные мероприятия с описанием основных характеристик таких мероприятий

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (местоположение) объекта	Описание и основные характеристики мероприятия	Срок реализации	Объем инвестиций, тыс. рублей (с учетом НДС)
1	Водозабор	Водозабор за юго-западной границей села	Организация и обеспечение централизованного водоснабжения, нормативной надежности системы водоснабжения.	2020	300,00
2	Водозабор	Водозабор за юго-западной границей села	Обеспечение подачи абонентам питьевой воды установленного качества	2020	40,00
3	Распределительные водопроводные сети (прокладка)	ул. Новоселов – ул. Мира	Повышение надежности водоснабжения потребителей в южной части села (кольцевании сети водоснабжения)	2021	2300,00
4	Распределительные водопроводные сети (прокладка)	В районе ул. Мира – ул. Погодаева	Подключения планируемого пожарного резервуара к централизованной системе водоснабжения	2022	300,00
5	Строительство дополнительного источника наружного пожаротушения – пожарного резервуара	В районе ул. Мира – ул. Погодаева	Организация наружного пожаротушения	2022	620,00
6	Водозабор	Водозабор за юго-западной границей села	Учет и контроль расхода воды	2020	30,00
7	Ввод водопровода абонентам первой	с. Подъеланка	Обеспечение подачи абонентам максимального суточного объема питьевой воды установленного	2020-2021	100,00

	категории, а также заинтересованным частным лицам		качества с повышением степени благоустройства		
8	Водозабор	Водозабор за юго-западной границей села	Предотвращение ухудшения качества воды, соблюдение требований СанПиН 2.1.4.1110-02	2020	400,00

СОСТАВ

Конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения, водоотведения и отдельных объектов таких систем, расположенных на территории Подъеланского муниципального образования, входящего в состав муниципального образования «Усть-Илимский район»

- Князев В.М. - заместитель мэра муниципального образования «Усть-Илимский район» по управлению муниципальным хозяйством и привлечению инвестиций, председатель Конкурсной комиссии;
- Погодаева В.А. - председатель Комитета по управлению имуществом администрации муниципального образования «Усть-Илимский район», заместитель председателя Конкурсной комиссии;
- Казеева О.В. - старший инспектор отдела договорных отношений Комитета по управлению имуществом администрации муниципального образования «Усть-Илимский район», секретарь Конкурсной комиссии.
- Члены Конкурсной комиссии:
- Брюханова Е.В. - ведущий специалист отдела по инфраструктуре и управлению ресурсами Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район»;
- Колосков К.М. - главный специалист отдела по инфраструктуре и управлению ресурсами Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район»;
- Куракина И.А. - начальник отдела по инфраструктуре и управлению ресурсами Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район»;
- Макеев Д.В. - начальник отдела муниципальных закупок Комитета по экономике и финансам Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район»;
- Сторожилов С.С. - начальник правового отдела Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район».