

1. Сведения о выполнении Задания и основных мероприятии по реконструкции объекта Соглашения:

11 " 08 2023 г.

№ пп	Наименование объекта	Адрес объекта	Описание и основные характеристики мероприятия по реконструкции объекта Соглашения (мероприятий по улучшению технических характеристик и эксплуатационных свойств объекта Соглашения), предусмотренных Соглашением	Описание и основные характеристики выполняемых мероприятий по реконструкции объекта Соглашения	Протяженность замещенных участков трубопроводов, м	Срок реконструкции, годы	Фактический размер расходов Концессионера на реконструкцию объекта Соглашения, тыс. руб.	Перечень документов, подтверждающих исполнение обязательств по реконструкции объекта Соглашения (форма № ОС-3 «Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств»)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Внутриквартальная водоразделительная сеть 11-го микрорайона	Иркутская область, Нижнеилимский район, г. Железнодорожск – Илимский, 11 микрорайон, от ВК 10-5, ВК 11а-1 до ТК11-1, ВК11-1 и к домам №№ 3, 4, 5, 6, 7, ТК 11-1 до ТК 11-9; ТК 11-10 и к домам №№ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 ул. Северная От ТК 12-9 до домов №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ул. Полярная, домов №№ 4, 6 ул. Рождественская, домов №№ 1, 25, 27 ул. Десная От ТК ж/д больницы до дома № 2а 11 квартала. От ВК-9 до дома № 54 ул. Транспортная	Замена ветхий участков трубопроводов на полипропиленовые трубы диаметром 52 - 160 мм, длиной 500 м (техническое перевооружение)	Замена (техническое перевооружение) ветхого участка стального трубопровода, внутриквартальной водоразделительной сети 11-го микрорайона. Инв № 00080907 (от ТК 12-5 - ТК "Северная 5", ТК "Северная 5", ТК "Северная 7" От ТК 11-2 до ТК 11-2-2), условным диаметром 50 мм, длиной 110 м, на полипропиленовые трубы ПЭ 100 SDR 11 - 63 x 5,8 и условным диаметром 100 мм, длиной 50 м, на полипропиленовые трубы ПЭ 100 SDR 17 - 110 x 6,6 мм Рv10 (пиптсваа)	160,0	2022-2025	689,8	Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма № ОС-3) № ИКС00000006 от 31.08.2022 г.

Всего по итогам выполнения всех мероприятий по реконструкции объекта Соглашения	160,0	689,8
---	-------	-------

2. Сведения о достижении плановых значений показателей деятельности Концессионера

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Фактическое значение показателя
				2022 год
1.1	Показатели качества питьевой воды в отпущенных объектах, реконструкция и модернизация которых предусмотрена программой инвестиционной программы	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	%	0
				Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды
1.2	Показатели качества питьевой воды в отпущенных объектах, реконструкция и модернизация которых не предусмотрена программой инвестиционной программы	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	%	0
				Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды
2.1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	Коллективно аварийное в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	сл/км	1,12
				Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть
2.2	Показатели энергетической эффективности	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт*ч / куб. м	0,053
				Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды


3. Сведения о замене движимого имущества, входящего в состав Иного имущества:

№ пп	Местоположение	Движимое имущество, переданное по Соглашению		Движимое имущество, установленное взамен переданного по Соглашению		
		Наименование	Инвентарный номер	Сведения о списании имущества	Наименование	Инвентарный номер
1	Городские резервуары 8 квартал, д. 12/1	Насос ЭЦВ 10-65-175 НРО	02714		Электронасосный агрегат для перекачки питьевой воды ЭЦВ 10-65-175 НРО	ИКСЮ00823
2	Городские резервуары, 8 квартал, д. 12/1	Насос ЭЦВ 10-65-175 НРО	02702		Электронасосный агрегат для перекачки питьевой воды ЭЦВ 10-65-175 НРО	ИКСЮ00826

4. Настоящий Отчет составляется в 2 (двух) экземплярах, по одному для Концедента и Концессионера.

От Концессионера

Глава муниципального образования «Кедринское муниципальное образование»

М.П. 

От Концедента

генеральный директор управляющей организации ООО «ИКС»

М.П.  В.В. Поганов

за 2022 год

(период)

г. Железногорск-Илимский

11.08 2023 г.

1. Сведения о выполнении Задания и основных мероприятий по реконструкции объекта Соглашения:

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Описание и основные характеристики мероприятия по реконструкции объекта Соглашения (мероприятий по улучшению технических характеристик и эксплуатационных свойств объекта Соглашения), предусмотренных Соглашением	Описание и основные характеристики выполненных мероприятий по реконструкции объекта Соглашения	Протяженность, замена узлов трубопроводов, м	Срок реконструкции, годы	Фактический размер расходов Конcessionера на реконструкцию объекта Соглашения, тыс. руб.	Перечень документов, подтверждающих исполнение обязательств по реконструкции объекта Соглашения (форма № ОС-3 «Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств»)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего по итогам выполнения всех мероприятий по реконструкции объекта Соглашения								

2. Сведения о достижении плановых значений показателей деятельности Конcessionера

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Фактическое значение показателя	
				2022 год	1.67
1	Показатель надежности и безаварийности водопотребления	Удельное количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1.67	
2	Показатели энергетической эффективности	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч / куб. м	0.301	

3. Сведения о замене движимого имущества, входящего в состав Итого имущества:

№ п/п	Местоположение	Движимое имущество, переданное по Соглашению		Движимое имущество, установленное взамен переданного по Соглашению	
		Наименование	Инвентарный номер	Наименование	Инвентарный номер
1	КНС-4, район 1 квартала	Насосный агрегат СМ200-150-4006-4	2703	Электронасосный агрегат для перекачки сточных вод СМ200-150-4006-4	ИКСЮ000824
2	КНС-4, район 1 квартала	Насосный агрегат СМ200-150-4006-4	2700	Электронасосный агрегат для перекачки сточных вод СМ200-150-4006-4	ИКСЮ000825

4. Настоящий Отчет составлен в 2 (двух) экземплярах, по одному для Конcessionера и Конcessionера.

От Конcessionера

Глава муниципального образования «Железногорск-Илимское городского поселения»



От Конcessionера

Генеральный директор управляющей организации



В.В. Потанов