

**Акт о результатах контроля
за соблюдением Концессионером условий концессионного соглашения
от 05.09.2022 № 3
в отношении объекта «Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4»
за 2023 год**

г. Тобольск

«20» декабря 2024 г.

В рамках реализации проекта по реализации комплекса мероприятий: «Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4» (объект концессионного соглашения), представителем Концедента – Матюшкин Андрей Николаевич, председатель Комитета коммунальной инфраструктуры Департамента городского хозяйства Администрации города Тобольска (ДГХ города Тобольск), составлен настоящий акт о ходе реализации концессионного соглашения № 3 от 05.09.2022 года по реализации комплекса мероприятий «Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4»:

Между Субъектом Российской Федерации Тюменской областью (Субъект), Муниципальным образованием город Тобольск (Концедент), Акционерным обществом «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (Концессионер) заключено концессионное соглашение № 3 от 05.09.2023 года по реализации комплекса мероприятий «Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4».

1. Задание и основные мероприятия:

№ п/п	Наименование задания и основных мероприятий	Планируемый срок окончания реализации задания и основных мероприятий	Фактический срок окончания реализации задания и основных мероприятий	Соответствие заданию и основным мероприятиям (да/нет)	Примечание
1	Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4	2023	14.12.2023	да	-

2. Плановые значения показателей:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Период	План	Факт
1	Показатели качества питьевой воды				
1	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения	-	-	-	-
2	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное	ед./км сетей	2023	0,189	0

	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				
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения	ед.	2023	1	0
2.2	Протяженность водопроводной сети	км сетей	2023	5,281	5,051
	Показатели энергетической эффективности				
3	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2023	0,018	0,01
3.1	Объем потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке	тыс. м3	2023	0,664	0,439
3.2	Общий объем воды, в поданной в водопроводную сеть	тыс. м3	2023	3 776,996	4 299,352

Результаты контроля:

Мероприятие «Реконструкция сетей водоснабжения от ВК-24 до ВК-4» реализовано в соответствии с условиями концессионного соглашения № 3 от 05.09.2022.

Председатель Комитета коммунальной
инфраструктуры ДГХ города Тобольск
Матюшкин А.Н.

