



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.09.2023

№ 737-п

О внесении изменений в региональную¹ программу Пермского края по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год, утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 30 сентября 2019 г. № 696-п

В соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 21 декабря 2021 г. № 414-ФЗ «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации», Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, являющимся приложением № 15(2) к государственной программе Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710,

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в региональную программу Пермского края по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год, утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 30 сентября 2019 г. № 696-п (в редакции постановлений Правительства Пермского края от 23 июля 2020 г. № 526-п, от 11 декабря 2020 г. № 942-п, от 23 июня 2021 г. № 433-п, от 14 декабря 2021 г. № 1003-п, от 27 апреля 2022 г. № 336-п, от 22 июня 2022 г. № 543-п, от 11 октября 2022 г. № 858-п,

от 28 февраля 2023 г. № 132-п, от 14 апреля 2023 г. № 260-п, от 09 июня 2023 г. № 441-п), следующие изменения:

1.1. приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3. приложение 5 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Губернатор Пермского края



Д.Н. Махонин

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Доля населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения										
Целевой показатель: Пермский край			x	x	89,100	90,300	92,600	92,700	92,700	93,100
Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы			x	x	90,200	90,519	91,044	91,142	91,826	93,183
Суммарный прирост показателя по Пермскому краю			41 477	2,983	0,000	0,319	0,525	0,098	0,684	1,357
ИТОГО по муниципальному образованию «Город Пермь»:			6 775	0,489	0,000	0,000	0,030	0,067	0,000	0,392
1	Город Пермь	Реконструкция сетей водоснабжения Мотовилихинского р-на г. Перми. Проектирование блокировочной сети водопровода от проектируемой камеры переключения на ул. Фрезеровщиков на сети водопровода Д400 мм инв. № 1083 до проектируемой камеры на водопровode Д1200 мм инв. № 3470 по ул. Макаренко	775	0,030	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000
2	Город Пермь	Санация и строительство 2-й нитки водовода Гайва – Заозерье	6 000	0,392	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,392
3	Город Пермь	Строительство сетей водоснабжения в микрорайоне Гарцы Мотовилихинского района города Перми	1758	0,067	0,000	0,000	0,000	0,067	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Губахинский муниципальный округ Пермского края»:			8 732	0,533	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,533
1	Губахинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки города Гремячинск	8 732	0,533	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,533
ИТОГО по муниципальному образованию Карагайский муниципальный округ Пермского края:			800	0,031	0,000	0,000	0,000	0,031	0,000	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Муниципальное образование Карагайский муниципальный округ Пермского края	Водопровод от скважины д. Богданово для технологического присоединения к централизованной системе холодного водоснабжения п. Менделеево	800	0,031	0,000	0,000	0,000	0,031	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Краснокамский городской округ Пермского края»:			8 360	0,319	0,000	0,319	0,000	0,000	0,000	0,000
1	Краснокамский городской округ Пермского края	Водовод по ул. Сысольской, Кировоградской от существующей камеры в районе перекрестка ул. Сысольской, М. Рыбалко (блокировка с существующим водоводом D = 700 мм) до камеры В сущ. 1 (ВК-2) Кировских очистных сооружений по ул. Кировоградская, 2а, в Кировском районе г. Перми	8 360	0,319	0,000	0,319	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Лысьвенский городской округ Пермского края»:			8 600	0,325	0,000	0,000	0,325	0,000	0,000	0,000
1	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения г. Лысьвы	8 600	0,325	0,000	0,000	0,325	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Октябрьский городской округ Пермского края»:			1 644	0,432	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,432
1	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения поселка Щучье Озеро Октябрьского городского округа	1 644	0,432	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,432
ИТОГО по муниципальному образованию «Осинский городской округ Пермского края»:			1 782	0,557	0,000	0,000	0,000	0,000	0,557	0,000
1	Осинский городской округ Пермского края	Реконструкция водовода «Водозабор с. Крылово – регулирующие резервуары» Осинского района Пермского края	1 782	0,557	0,000	0,000	0,000	0,000	0,557	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Ординский муниципальный округ Пермского края»:			284	0,127	0,000	0,000	0,000	0,000	0,127	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО по муниципальному образованию «Осинский городской округ Пермского края»:			1 782	0,090	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	0,000
1	Осинский городской округ Пермского края	Реконструкция водовода «Водозабор с. Крылово – регулирующие резервуары» Осинского района Пермского края	1 782	0,090	0,000	0,000	0,000	0,000	0,090	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Ординский муниципальный округ Пермского края»:			284	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1	Ординский муниципальный округ Пермского края	Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края	284	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ИТОГО по муниципальному образованию «Чусовской городской округ Пермского края»:			4 500	0,226	0,000	0,000	0,226	0,000	0,000	0,000
1	Чусовской городской округ Пермского края	«Сетевая инфраструктура Индустриального парка «Лямино», расположенного на территории Чусовского городского поселения» (1 – 3 этапы)	4 500	0,226	0,000	0,000	0,226	0,000	0,000	0,000

»

Приложение 2
к постановлению
Правительства Пермского края
от 27.09.2023 № 737-п

«Приложение 4
к региональной программе
Пермского края по повышению
качества водоснабжения на период
с 2019 по 2024 год

ЭТАПЫ
реализации региональной программы Пермского края
по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год

№ п/п	Муниципальное образование Пермского края	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предостав- ления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно- монтажных работ по объекту	
					дата заключения договора на проекти- рование	дата завершения проектных работ	дата заключения договора на строи- тельство	плановая дата ввода объекта в эксплуа- тацию
					месяц / год	месяц / год	месяц / год	месяц / год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Город Пермь	Реконструкция сетей водоснабжения Мотовилихинского р-на г. Перми. Проектирование блокировочной сети водопровода от проектируемой камеры переключения на ул. Фрезеровщиков на сети водопровода Д400 мм инв. № 1083 до проектируемой камеры на водопроводе Д1200 мм инв. № 3470 по ул. Макаренко	Строительство	01.2021	07.2018	11.2019	01.2021	07.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Город Пермь	Санация и строительство 2-й нитки водовода Гайва – Заозерье	Реконструкция	03.2023	09.2018	04.2022	03.2023	12.2024
3	Город Пермь	Реконструкция сетей и объектов системы водоснабжения г. Перми	Реконструкция	01.2018	01.2018	12.2018	01.2019	12.2024
4	Город Пермь	Строительство сетей водоснабжения в микрорайоне Гарцы Мотовилихинского района города Перми	Строительство	07.2019	07.2019	12.2020	12.2021	12.2022
5	Губахинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки города Гремячинск	Реконструкция	10.2023	08.2022	05.2023	03.2024	12.2024
6	Муниципальное образование Карагайский муниципальный округ Пермского края	Водопровод от скважины д. Богданово для технологического присоединения к централизованной системе холодного водоснабжения п. Менделеево	Строительство	05.2019	05.2019	11.2020	03.2022	12.2022
7	Краснокамский городской округ Пермского края	Водовод по ул. Сысольской, Кировоградской от существующей камеры в районе перекрестка ул. Сысольской, М. Рыбалко (блокировка с существующим водоводом D = 700 мм) до камеры В сущ. 1 (ВК-2) Кировских очистных сооружений по ул. Кировоградская, 2а, в Кировском районе г. Перми	Строительство	11.2019	01.2019	05.2019	10.2019	12.2020
8	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения г. Лысьвы	Реконструкция	09.2020	01.2015	12.2015	09.2020	12.2021
9	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения поселка Щучье Озеро Октябрьского городского округа	Реконструкция	01.2023	07.2022	12.2022	03.2023	12.2024
10	Осинский городской округ Пермского края	Реконструкция водовода «Водозабор с. Крылово – регулирующие резервуары» Осинского района Пермского края	Реконструкция	03.2022	05.2013	12.2021	05.2022	12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Ординский муниципальный округ Пермского края	Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края	Строительство	01.2023	05.2021	05.2022	03.2023	12.2023
12	Чусовской городской округ Пермского края	«Сетевая инфраструктура Индустриального парка «Лямино», расположенного на территории Чусовского городского поселения» (1 – 3 этапы)	Строительство	01.2020	06.2017	12.2017	01.2021	12.2021
13	Муниципальное образование Верещагинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения Верещагинского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
14	Городской округ «Город Кизел» Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения г. Кизела	Разработка ПСД	-	09.2023	12.2024	-	-
15	Кишертский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Посад Кишертского муниципального района	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
16	Красновишерский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки Красновишерского городского округа	Разработка ПСД	-	07.2022	12.2023	-	-
17	Куединский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Каскасал Куединского района	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
18	Кунгурский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Плеханово Кунгурского муниципального округа Пермского края	Разработка ПСД	-	09.2022	12.2023	-	-
19	Кунгурский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция Сухореченского водозабора и системы водоподготовки г. Кунгура	Разработка ПСД	-	09.2022	12.2023	-	-
20	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Аитково Лысьвенского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Вакса Лысьвенского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
22	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Сова Лысьвенского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
23	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Новорождественское Лысьвенского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
24	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки п. Зуевский Октябрьского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
25	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки п. Русский Сарс Октябрьского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
26	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Басино Октябрьского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
27	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения с. Богородск Октябрьского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
28	Пермский муниципальный округ Пермского края	Обустройство водозабора и реконструкция системы водоочистки п. Сылва Пермского муниципального района Пермского края	Разработка ПСД	-	07.2022	12.2023	-	-
29	Пермский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения поселка Юго-Камский Юго-Камского сельского поселения	Разработка ПСД	-	01.2023	12.2023	-	-
30	Уинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Иштеряки Уинского муниципального округа Пермского края	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
31	Чайковский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки села Ваньки Чайковского городского округа	Разработка ПСД	-	03.2022	05.2023	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	Чернушинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Брод, д. Ракино Чернушинского городского округа	Разработка ПСД	-	03.2022	12.2023	-	-
33	Чернушинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки села Рябки Чернушинского городского округа	Разработка ПСД	-	04.2022	07.2023	-	-
34	Чусовской городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки города Чусового	Разработка ПСД	-	09.2022	12.2023	-	-
35	Чусовской городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки поселка Верхнечусовские Городки Чусовского городского округа	Разработка ПСД	-	06.2023	12.2024	-	-
36	Юрлинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения Юрлинского муниципального округа Пермского края	Разработка ПСД	-	05.2023	12.2023	-	-

»

Приложение 3
к постановлению
Правительства Пермского края
от 27.09.2023 № 737-п

«Приложение 5
к региональной программе
Пермского края по повышению
качества водоснабжения на период
с 2019 по 2024 год

ПРОГНОЗ

тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы Пермского края по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год

№ п/п	Муниципальное образование Пермского края	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги по холодному водо- снабжению до реализации мероприятий	Прогнозный размер тарифа на услуги по холодному водоснаб- жению после реализации мероприятий	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ	наименование			рублей / м ³	рублей / м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Муниципальное образование Верещагинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения Верещагинского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Верещагинские водоканализационные сети»	49,99	55,49	5,50	111,00	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Город Пермь	Реконструкция сетей водоснабжения Мотовилихинского р-на г. Перми. Проектирование блокировочной сети водопровода от проектируемой камеры переключения на ул. Фрезеровщиков на сети водопровода Д400 мм инв. № 1083 до проектируемой камеры на водопроводе Д1200 мм инв. № 3470 по ул. Макаренко	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Новогор-Прикамье»	33,03	36,00	2,97	108,99	тариф
3	Город Пермь	Санация и строительство 2-й нитки водовода Гайва – Заозерье	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Новогор-Прикамье»	33,03	36,00	2,97	108,99	тариф
4	Город Пермь	Реконструкция сетей и объектов системы водоснабжения г. Перми	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Новогор-Прикамье»	33,03	36,00	2,97	108,99	тариф
5	Город Пермь	Строительство сетей водоснабжения в микрорайоне Гарцы Мотовилихинского района города Перми	Общества с ограниченной ответственностью	ООО «Новогор-Прикамье»	33,03	36,00	2,97	108,99	тариф
6	Городской округ «Город Кизел» Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения г. Кизела	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Ключи 2015» города Кизела	61,37	66,94	5,57	109,08	тариф
7	Губахинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки города Гремячинск	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Водоканал» Гремячинского городского поселения	85,48	92,85	7,37	108,62	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Муниципальное образование Карагайский муниципальный округ Пермского края	Водопровод от скважины д. Богданово для технологического присоединения к централизованной системе холодного водоснабжения п. Менделеево	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «Водоканал»	66,04	73,68	7,64	111,57	тариф
9	Кишертский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Посад Кишертского муниципального района	Муниципальные унитарные предприятия	Кишертское МУП «Теплоэнерго»	42,82	46,08	3,26	107,61	тариф
10	Красновишерский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки Красновишерского городского округа	Муниципальные казенные учреждения	МКУ «Красновишерское жилищно-коммунальное хозяйство»	58,21	65,36	7,15	112,29	тариф
11	Краснокамский городской округ Пермского края	Водовод по ул. Сысольской, Кировоградской от существующей камеры в районе перекрестка ул. Сысольской, М. Рыбалко (блокировка с существующим водоводом D = 700 мм) до камеры В сущ. 1 (ВК-2) Кировских очистных сооружений по ул. Кировоградская, 2а, в Кировском районе г. Перми	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Краснокамский водоканал»	45,20	50,09	4,89	110,82	тариф
12	Куединский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Каскасал Куединского района	Муниципальные унитарные предприятия	Унитарное муниципальное теплоэнергетическое предприятие «Куединские тепловые сети»	40,59	44,01	3,42	108,43	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Кунгурский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Плеханово Кунгурского муниципального округа Пермского края	Муниципальные унитарные предприятия	Кунгурское городское МУП «Водоканал»	54,82	59,76	4,94	109,01	тариф
14	Кунгурский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция Сухореченского водозабора и системы водоподготовки г. Кунгура	Муниципальные унитарные предприятия	2019 год – ООО «Мой дом»; 2020 – 2021 годы – ООО «Дом»; 2022 – 2023 годы – МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Комсомольское»	33,96	37,36	3,40	110,01	тариф
15	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Аитково Лысьвенского городского округа	Муниципальные бюджетные учреждения	МБУ «Благоустройство»	72,46	75,90	3,44	104,75	тариф
16	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Вакса Лысьвенского городского округа	Муниципальные бюджетные учреждения	МБУ «Благоустройство»	72,46	75,90	3,44	104,75	тариф
17	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки д. Сова Лысьвенского городского округа	Муниципальные бюджетные учреждения	МБУ «Благоустройство»	72,46	75,90	3,44	104,75	тариф
18	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Новорождественское Лысьвенского городского округа	Муниципальные бюджетные учреждения	МБУ «Благоустройство»	72,46	75,90	3,44	104,75	тариф
19	Лысьвенский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения г. Лысьвы	Муниципальные казенные предприятия	МКП муниципального образования «Лысьвенский городской округ» Лысьвенский городской водоканал»	27,04	30,18	3,14	111,61	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки п. Зуевский Октябрьского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	2019 год – МКУ «Яналив», с 2020 года – МУП «Терра»	31,70	35,35	3,65	111,51	тариф
21	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки п. Русский Сарс Октябрьского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	2019 год – МКУ «Гарант», далее – МУП «Терра»	39,73	41,98	2,25	105,66	тариф
22	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Басино Октябрьского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Терра»	31,70	35,35	3,65	111,51	тариф
23	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения поселка Щучье Озеро Октябрьского городского округа	Муниципальные казенные учреждения	МКУ «Хозяйственно-эксплуатационная служба Октябрьского городского округа Пермского края»	36,88	37,62	0,74	102,01	тариф
24	Октябрьский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения с. Богородск Октябрьского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Забота» в 2018 году, 2019 год – МУП «Комфорт», 2021 год – МУП «Терра»	39,73	41,98	2,25	105,67	тариф
25	Осинский городской округ Пермского края	Реконструкция водовода «Водозабор с. Крылово – регулирующие резервуары» Осинского района Пермского края	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Водоканал-Оса»	44,92	48,67	3,75	108,35	тариф
26	Ординский муниципальный округ Пермского края	Строительство сети водоснабжения д. Мерекаи Ординского муниципального округа Пермского края	Муниципальные предприятия	МП Ординского округа «Теплоплюс»	2,10	2,02	-0,08	96,30	тариф
27	Пермский муниципальный округ Пермского края	Обустройство водозабора и реконструкция системы водоочистки п. Сылва Пермского муниципального района Пермского края	Муниципальные унитарные предприятия	С декабря 2022 г. – МУП «Энергоснабжение Пермского муниципального	32,13	32,31	0,18	100,56	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				округа», ранее – ООО «ТКС-Сылва»					
28	Пермский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения поселка Юго-Камский Юго-Камского сельского поселения	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Энергетик» муниципального образования «Юго- Камское сельское поселение» Пермского края	62,70	64,93	2,23	103,56	тариф
29	Уинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Иштеряки Уинского муниципального округа	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Уинсктеплоэнерго»	39,36	41,75	2,39	106,08	тариф
30	Чайковский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки села Ваньки Чайковского городского округа	Казенные унитарные предприятия	С 2017 г. – МУП ЖКХ «Ваньковского сельского поселения», с 2019 года – КУП жилищно- коммунального хозяйства Чайковского городского округа	40,38	43,27	2,89	107,16	тариф
31	Чернушинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки с. Брод, д. Ракино Чернушинского городского округа	Унитарные муниципальные предприятия	УМП «Водопроводно- канализационное хозяйство»	26,42	29,47	3,05	111,54	тариф
32	Чернушинский городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки села Рябки Чернушинского городского округа	Унитарные муниципальные предприятия	УМП «Водопроводно- канализационное хозяйство»	26,42	29,47	3,05	111,54	тариф
33	Чусовской городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки города Чусового	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Горводоканал»	47,00	51,20	4,20	108,94	тариф

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Чусовской городской округ Пермского края	Реконструкция системы водоподготовки поселка Верхнечусовские Городки Чусовского городского округа	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Горводоканал»	47,00	51,20	4,20	108,94	тариф
35	Чусовской городской округ Пермского края	«Сетевая инфраструктура Индустриального парка «Лямино», расположенного на территории Чусовского городского поселения» (1 – 3 этапы)	Муниципальные унитарные предприятия	МУП «Горводоканал»	47,00	51,20	4,20	108,94	тариф
36	Юрлинский муниципальный округ Пермского края	Реконструкция системы водоснабжения Юрлинского муниципального округа Пермского края	Муниципальные бюджетные учреждения	МБУ «Юрлинское жилищно-коммунальное хозяйство»	36,86	39,60	2,74	107,43	тариф

»