



МИНИСТЕРСТВО
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

11.10.2024

№ 46-02-41-27

О внесении изменений
в приказ Министерства
тарифного регулирования
и энергетики Пермского края
от 02.09.2022 № 46-02-41-9
«Об инвестиционных
программах МУП
«Краснокамский водоканал»
и ООО «НОВОГОР-
Прикамье»

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07 ноября 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести изменения в пункт 1 приказа Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 2 сентября 2022 г. № 46-02-41-9 «Об инвестиционных программах МУП «Краснокамский водоканал» и ООО «НОВОГОР-Прикамье» изложив его в следующей редакции «Утвердить инвестиционную программу организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории

Краснокамского городского округа Пермского края - МУП «Краснокамский водоканал» (ИНН 5916033317) на 2023 – 2027 годы».

2. Инвестиционную программу МУП «Краснокамский водоканал» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2023-2027 годы утвердить в прилагаемой редакции.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и вступает в силу со дня его подписания.

Министр



М.А. Козлова

ПАСПОРТ
инвестиционной программы по развитию
систем коммунальной инфраструктуры холодного водоснабжения и
водоотведения г. Краснокамск Краснокамского городского округа
Пермского края на 2023-2027 годы

Наименование Программы	Корректировка инвестиционной программы по развитию систем коммунальной инфраструктуры холодного водоснабжения и водоотведения г. Краснокамск Краснокамского городского округа Пермского края на 2023-2027 годы
Наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Краснокамский водоканал» Директор Мосиор Петр Николаевич Юридический адрес: 617062, г. Краснокамск, ул. Промышленная, 5 e-mail: vodokanlkrk@yandex.ru
Ответственные за разработку корректировки Инвестиционной программы	Пачальник ФЭО МУП «Краснокамский водоканал» Королева Оксана Александровна Телефон: 8-902-640-88-81 e-mail: fm-otdel@mupvodokanal.com
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего корректировку Инвестиционной программы	Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края Адрес местонахождения: 614006, г. Пермь, ул. Куйбышева, 14 Руководитель: Министр тарифного регулирования и энергетики Козлова Мария Алексеевна
Наименование органа местного самоуправления (городского округа), согласовавшего корректировку Инвестиционной программы	Администрация Краснокамского городского округа Пермского края Адрес местонахождения: 617060, г. Краснокамск, проспект Маяковского, 11
Срок реализации Программы	2023-2027 годы
Цели Программы	Цели включают: - решение приоритетных проблем по обеспечению устойчивого социально-экономического развития Краснокамского городского округа, направленное

Мероприятия по реконструкции системы холодного водоснабжения и водоотведения

№	Наименование работ, адрес объекта	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, м	Стоимость работ, тыс. руб.
Сети холодного водоснабжения				
1.	Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Пушкина от ул. К. Маркса до ул. Геофизиков	355	690,0	14797,32
2.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения от ул. Школьная по ул. Шоссейная до ул. Шоссейная 2	355	286,0	6552,74
3.	Реконструкция магистральных сетей водоснабжения по ул. Каракулова от ул. Уральская, д.10 до ул. У. Громовой, д.25	90	922.0	6323,362
4.	Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Звездная от ул. Победы до жилого дома 8 по ул. Звездная	355	384,0	7055,58
5.	Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Калинина от жилого дома 17 до дюкера через р. Пальта	225	404,0	7004,11
6.	Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. О. Кошевого	110	490,0	3734,96
Итого			3176,0	45468,07
Сети водоотведения				
1.	Реконструкция кровли и вентиляционной системы КНС-9 по ул. Энтузиастов, д.32а			3248,54
2.	Реконструкция наружных сетей водоотведения ул. Пушкина - ул. Коммунистическая	500	658,0	10000,00
3.	Реконструкция наружных сетей водоотведения мкр. Мясокомбинат - КНС-9	160	1375,0	10649,64
4.	Реконструкция напорного коллектора от КНС-9 по ул. Энтузиастов, д.34а до КНС-10 в районе д.№4 по ул. Пушкина (1 очередь)			13764,03
Итого:			2033,0	37662,21

**График реализации мероприятий
Инвестиционной программы по развитию систем коммунальной инфраструктуры холодного водоснабжения
г. Краснокамск Краснокамского городского округа Пермского края на 2023-2027 гг.**

Технические мероприятия	Кол-во, км	Всего, тыс. руб.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Технологическое обоснование необходимости проведения мероприятий
Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Пушкина от ул. К. Маркса до ул. Геофизиков диаметром 355мм, длиной 690м	0,690	14797,32	14797,32					Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей водоснабжения от ул. Школьная по ул. Шоссейная до ул. Шоссейная 2 диаметром 355мм., длиной 286м	0,286	6552,738		6552,74				Физический износ более 90%
Реконструкция магистральных сетей водоснабжения по ул. Каракулова от ул. Уральская, д.10 до ул. У. Громовой, д.25 диаметром 90 мм, длиной 922м	0,922	6323,362		6323,36				Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Звездная от ул. Победы до жилого дома 8 по ул. Звездная диаметром 355мм, длиной 384м	0,384	7055,58			7055,58			Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. Калинина от жилого дома 17 до дюкера через р. Пальта диаметром 225мм, длиной 404м	0,404	7004,11			5000,00	2004,11		Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей холодного водоснабжения по ул. О. Кошевого диаметром 110мм, длиной 490м	0,490	3734,96					3734,96	Физический износ более 90%
Итого:	3,176	45468,07	14797,32	12876,1	12055,58	2004,11	3734,96	

**График реализации мероприятий
Инвестиционной программы по развитию систем коммунальной инфраструктуры водоотведения г. Краснокамск
Краснокамского городского округа Пермского края на 2023-2027 гг.**

Технические мероприятия	Кол-во, км	Всего, тыс. руб.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Технологическое обоснование необходимости проведения мероприятий
Реконструкция кровли и вентиляционной системы КНС-9 по ул. Энтузиастов, д.34а		3248,54	3248,54					Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей водоотведения ул. Пушкина – ул. Коммунистическая диаметром 500мм, длиной 658м	0,658	10000,00			10000,0			Физический износ более 90%
Реконструкция напорного коллектора от КНС-9 по ул. Энтузиастов, д.34а до КНС-10 в районе д.№4 по ул. Пушкина (1 очередь)		13764,03		5935,42	4000,00	3828,61		Физический износ более 90%
Реконструкция наружных сетей водоотведения мкр. Мясокомбинат – КНС-9 диаметром 160мм, длиной 1375м	1,375	10649,64				5000,0	5649,64	Физический износ более 90%
Итого:	2,033	37662,21	3248,54	5935,42	14000,00	8828,61	5649,64	

**Показатели производственной эффективности мероприятий
Инвестиционной программы по развитию систем коммунальной
инфраструктуры холодного водоснабжения на 2023-2027 годы**

Категория объекта	Наименование показателя	Годы реализации Инвестиционной программы				
		2023	2024	2025	2026	2027
Наружные сети холодного водоснабжения	Протяженность сетей, км	149,5	149,5	149,5	149,5	149,5
	Инвестиционная программа, км/год	0,690	1,208	0,684	0,104	0,490
	Аварийность, кол-во аварий, шт./км	2,26	2,0	1,15	1,02	0,88

**Показатели производственной эффективности мероприятий
Инвестиционной программы по развитию систем коммунальной
инфраструктуры водоотведения 2023-2027 годы**

Категория объекта	Наименование показателя	Годы реализации Инвестиционной программы				
		2023	2024	2025	2026	2027
Наружные сети водоотведения	Протяженность сетей, км	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4
	Инвестиционная программа, км./год			0,658	0,680	0,695
	Аварийность, кол-во засоров, шт.	2335	1868	1494	1344	1200



Структура финансовых источников реализации программы по развитию систем коммунальной инфраструктуры холодного водоснабжения

№	Наименование финансовых источников	Годы реализации программы					Итого, тыс. руб.
		2023	2024	2025	2026	2027	
1	Амортизационные отчисления	1046,00	769,00	1778,60	1222,31	627,60	5443,51
2	Инвестиционная надбавка к тарифу	13751,32	12107,1	10276,98	781,80	3107,36	40024,56
	Итого:	14797,32	12876,1	12055,58	2004,11	3734,96	45468,07

Структура финансовых источников реализации программы по развитию систем коммунальной инфраструктуры водоотведения

№	Наименование финансовых источников	Годы реализации программы					Итого, тыс. руб.
		2023	2024	2025	2026	2027	
1	Амортизационные отчисления	230,0	337,0	3567,12	3213,65	2945,10	10292,87
2	Инвестиционная надбавка к тарифу	3018,54	5296,76	6432,88	1786,35	2704,54	19239,07
3	Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения		301,66	33,60			335,26
4	Плата за сброс загрязняющих веществ сверхустановленных нормативов состава сточных вод			3966,40	3828,61		7795,01
	Итого:	3248,54	5935,42	14000,0	8828,61	5649,64	37662,21