

**Министерство тарифной политики  
Красноярского края**

**ПРИКАЗ**

16.12.2024

г. Красноярск

№ 744-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 14.12.2023 № 893-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215)»

1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 18.10.2023 № 646-рг внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 14.12.2023 № 893-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Красноярский жилищно-коммунальный комплекс» (г. Красноярск, ИНН 2466114215)» следующие изменения:

раздел 2 изложить в следующей редакции:

2. Планируемый объем подачи воды	
Период	Всего, тыс. м <sup>3</sup>
2024 год	74 124,92
2025 год	76 153,42
2026 год	74 124,92
2027 год	74 124,92
2028 год	74 124,92

раздел 3 изложить в следующей редакции:

3. Мероприятия производственной программы				
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	

2024 год				
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2024 по 31.12.2024	257 912,47	-	257 912,47
Итого:		257 912,47	-	257 912,47
2025 год				
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2025 по 31.12.2025	271 804,06	-	271 804,06
Итого:		271 804,06	-	271 804,06
2026 год				
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2026 по 31.12.2026	273 932,64	-	273 932,64
Итого:		273 932,64	-	273 932,64
2027 год				
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2027 по 31.12.2027	282 041,05	-	282 041,05
Итого:		282 041,05	-	282 041,05
2028 год				
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	с 01.01.2028 по 31.12.2028	290 389,46	-	290 389,46
Итого:		290 389,46	-	290 389,46
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды				
2024 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	20 043,12	20 043,12
Итого:		-	20 043,12	20 043,12
2025 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	50 708,35	50 708,35
Итого:		-	50 708,35	50 708,35
2026 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	19 223,12	19 223,12
Итого:		-	19 223,12	19 223,12
2027 год				

1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	25 055,12	25 055,12
Итого:		-	25 055,12	25 055,12
2028 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	25 839,12	25 839,12
Итого:		-	25 839,12	25 839,12
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
2024 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	16 450,00	16 450,00
Итого:		-	16 450,00	16 450,00
2025 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	16 450,00	16 450,00
Итого:		-	16 450,00	16 450,00
2026 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	18 500,00	18 500,00
Итого:		-	18 500,00	18 500,00
2027 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	3 920,00	3 920,00
Итого:		-	3 920,00	3 920,00
2028год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	1 960,00	1 960,00
Итого:		-	1 960,00	1 960,00
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
2024 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2024 по 31.12.2024	-	30 064,69	30 064,69
Итого:		-	30 064,69	30 064,69
2025 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2025 по 31.12.2025	-	60 729,91	60 729,91
Итого:		-	60 729,91	60 729,91
2026 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2026 по 31.12.2026	-	28 834,69	28 834,69
Итого:		-	28 834,69	28 834,69
2027 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	37 582,69	37 582,69
Итого:		-	37 582,69	37 582,69
2028 год				
1. Питьевое водоснабжение	с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	38 758,69	38 758,69
Итого:		-	38 758,69	38 758,69

раздел 6 изложить в следующей редакции:

6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Период	Всего сумма, тыс. руб.
2024 год	324 470,28
2025 год	399 692,32
2026 год	340 490,45
2027 год	348 598,86
2028 год	356 947,27

дополнить производственную программу разделом 8 следующего содержания:

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год			
8.1. Фактический объем подачи воды			
Период	Всего, тыс. м <sup>3</sup>		
2023 год	75 618,00		
8.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения			
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники	
1. Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и объектов, входящих в состав таких систем	220 149,68	0,00	220 149,68
Итого:	220 149,68	0,00	220 149,68
8.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды			
1. Питьевое водоснабжение	0,00	17 122,79	17 122,79
Итого:	0,00	17 122,79	17 122,79
8.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке			
1. Питьевое водоснабжение	0,00	10 727,55	10 727,55
Итого:	0,00	10 727,55	10 727,55
8.5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов			
2. Питьевое водоснабжение	0,00	63 132,56	63 132,56
Итого:	0,00	63 132,56	63 132,56
8.6. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения			
Наименование показателя	Единица измерения	Фактическая величина показателя	
Показатели качества питьевой воды			
доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в	%	0,00	

общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды		
доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,34
Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения		
количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед/км	0,50
Показатели энергетической эффективности		
доля потерь воды при транспортировке	%	38,02
Удельный расход электроэнергии:		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,70
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м <sup>3</sup>	0,06
8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Питьевая вода	тыс. руб.	311 132,58

2. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр тарифной политики  
Красноярского края



А.А. Ананьев