

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

30.11.2021

г. Красноярск

№ 532-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2018 № 876-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» (г. Ачинск, ИНН 4701005692) на 2019-2023 годы»

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 22.10.2018 № 565-рг, внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2018 № 876-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Теплосеть» (г. Ачинск, ИНН 4701005692) на 2019-2023 годы» следующие изменения:

пункт 3.1 раздела 3 изложить в редакции следующего содержания:

3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения			
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники	
2019 год			
1. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	9840,83	0,00	9840,83
Итого:	9840,83	0,00	9840,83
2020 год			
2. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	10034,69	0,00	10034,69
Итого:	10034,69	0,00	10034,69
2021 год			
3. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	10291,98	0,00	10291,98
Итого:	10291,98	0,00	10291,98

2022 год			
4. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	10627,19	0,00	10627,19
Итого:	10627,19	0,00	10627,19
2023 год			
5. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	10984,37	0,00	10984,37
Итого:	10984,37	0,00	10984,37

пункт 4.1 раздела 4 изложить в новой редакции следующего содержания:

4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятий	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	Всего сумма, тыс. руб.
4.1 Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
2019 год					
1. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	0,00	1968,17	2460,21	5412,45	9840,83
Итого:	0,00	1968,17	2460,21	5412,45	9840,83
2020 год					
2. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	0,00	2006,94	2508,68	5519,07	10034,69
Итого:	0,00	2006,94	2508,68	5519,07	10034,69
2021 год					
3. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	0,00	2058,40	2573,00	5660,58	10291,98
Итого:	0,00	2058,40	2573,00	5660,58	10291,98
2022 год					
4. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	0,00	2125,45	2656,79	5844,95	10627,19
Итого:	0,00	2125,45	2656,79	5844,95	10627,19
2023 год					
5. Капитальный ремонт сетей водоснабжения	0,00	2196,88	2746,09	6041,40	10984,37
Итого:	0,00	2196,88	2746,09	6041,40	10984,37

раздел 7 изложить в редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2019 год	
Питьевое водоснабжение	9840,83

2020 год	
Питьевое водоснабжение	10034,69
2021 год	
Питьевое водоснабжение	10291,98
2022 год	
Питьевое водоснабжение	10627,19
2023 год	
Питьевое водоснабжение	10984,37

»,

дополнить производственную программу разделом 11 следующего содержания:

11. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год					
11.1. Фактический объем подачи воды					
Наименование услуги	Всего, ³ тыс. м ³				
Питьевое водоснабжение	4921,92				
11.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1. Капитальный ремонт – замена глубинного насоса скважины ул. Просвещения, 22 (1 шт.)	37,26	0,00	0,00	0,00	37,26
2. Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Льва Толстого ж.д. №18 (Ду-50, L-54 м)	4,30	0,00	0,00	0,00	4,30
3. Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-45 до ВК-45а ул. Карла Маркса (Ду-50, L-7 м)	2,76	0,00	0,00	0,00	2,76
4. Капитальный ремонт водопроводной сети от ПНС-4 до ВК-99 ул. Льва Толстого (Ду-57, L-8 м)	34,45	0,00	0,00	0,00	34,45
5. Капитальный ПРА электрокалорифера СФО НС 4-го водоподъема МЖК (1 шт.)	27,15	0,00	0,00	0,00	27,15
6. Капитальный ПРА сетевых насосов № 1, 2, 3, 4, насосной станции 4-го водоподъема МЖК (12 шт.)	679,03	0,00	0,00	0,00	679,03
7. Капитальный кровли над помещением участка ВиВ-3 ул. Чкалова	47,35	0,00	0,00	0,00	47,35

8.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-31 до ВК-32 ул. 25-я Омская (Ду-50, L-85м)	5,66	0,00	0,00	0,00	5,66
9.Капитальный ремонт – замена задвижки Ду400 в ВК-21 ул. Назарово стр. 28а (Ду-400, 1 шт.)	28,62	0,00	0,00	0,00	28,62
10.Капитальный ремонт водопроводной сети Ду50, м-он 3-ий Привокзальный, ввод ж.д. № 16 (Ду-50, L-26 м)	4,72	0,00	0,00	0,00	4,72
11.Капитальный ремонт водопроводной сети ул. 2-я Омская, от ВК-31 до ВК-32	1,70	0,00	0,00	0,00	1,70
12.Капитальный ремонт – установка люков на водопроводных колодцах ул. Купцова-Зеленая горка ВК-73а (1 шт.)	2,12	0,00	0,00	0,00	2,12
13.Капитальный ремонт напорного трубопровода водозаборной скважины № 2 ЛОК Сокол (Ду-76, L-42,7 м)	40,19	0,00	0,00	0,00	40,19
14.Капитальный ремонт ХВС от котельной до ТК на медицинский корпус МОА Сокол (Ду-57, L-38 м)	21,79	0,00	0,00	0,00	21,79
15.Капитальный ремонт водопроводной сети м-он Авиатор ж.д. № 7, 9, 10 (Ду-50, L-146 м)	15,11	0,00	0,00	0,00	15,11
16.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-1а до ж.д. № 4 квартал 7Б (Ду-110, L-18 м)	11,62	0,00	0,00	0,00	11,62
17.Капитальный ремонт водопроводной сети – ввод в ж.д. № 7 ул. 40 лет ВЛКСМ (Ду-50, L-53 м)	6,09	0,00	0,00	0,00	6,09
18.Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Чкалова ж.д. № 41 (Ду-100)	39,84	0,00	0,00	0,00	39,84
19.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-54 до ВК-55 ул. 9 Января (Ду-160, L-65 м)	46,36	0,00	0,00	0,00	46,36
20.Капитальный ремонт водопроводной сети ВК-28, ВК-29 ж.д. № 22а м-он 3 (Ду-100)	14,74	0,00	0,00	0,00	14,74
21.Капитальный ремонт водопроводной сети ВК-10 ж.д.	2,59	0,00	0,00	0,00	2,59

№ 7 ЮБР (Ду-100)					
22.Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Привокзальная от ж.д. 45 до котельной Ачинск-1 (Ду-110, L-200 м)	53,76	0,00	0,00	0,00	53,76
23.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-17 до ВК-31 ул. Береговая (Ду-50, L-115 м)	8,78	0,00	0,00	0,00	8,78
24.Капитальный ремонт водопроводной сети – вод в стр. № 1 ул. Кирова АТЭТ (Ду-63 L-32 м)	3,80	0,00	0,00	0,00	3,80
25.Капитальный ремонт водопроводной сети – ввод в ж.д. № 2 ул. Тарутинская (Ду-50, L-26 м)	6,51	0,00	0,00	0,00	6,51
26.Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Привокзальная от ж.д. 45 до котельной Ачинск-1 (Ду-25/100, L-5м)	13,80	0,00	0,00	0,00	13,80
27.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-3 до ВК-4 ж.д. № 45 м-он 5 (Ду-110/160, L-182 м; Ду-108/159, L-3,7 м)	99,27	0,00	0,00	0,00	99,27
28.Капитальный ремонт водопроводной сети от ж.д. № 22 м-он 9 до ВК-61 пер. Пионерский (Ду-160/530, L-180 м)	908,58	0,00	0,00	0,00	908,58
29.Капитальный ремонт – установка люка на ВК-47 ж.д. №1 3-ий Привокзальный (1 шт.)	1,70	0,00	0,00	0,00	1,70
30.Капитальный ремонт – установка люка на ВК-57 ж.д. № 13, ВК-1 ж.д. № 16 ул. Голубева, ВК-44 ж.д. № 36а ул. Чкалова, ВК-5 ул. Мира, ВК-75 ж.д. № 17 ул. Отрадная, Вк-20 ж.д. № 16 ул. Юбилейная (6 шт.)	10,34	0,00	0,00	0,00	10,34
31.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-90 до ВК-139а ул. Слободчикова-Кустарная (Ду-160, L-370 м)	181,39	0,00	0,00	0,00	181,39
32.Капитальный ремонт водопроводной сети (ввод) ж.д. № 22 м-он 9 (Ду-160, L-14 м)	23,42	0,00	0,00	0,00	23,42
33.Капитальный ремонт	23,97	0,00	0,00	0,00	23,97

водопроводной сети от ТК-6а до ж.д. № 14 ул. Мира (Ду-110, L-91 м)					
34.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-9 ж.д. № 16 ул. Чкалова до ВК-99 ж.д. № 19 ул. Строителей (Ду-110/160, L-203 м)	104,43	0,00	0,00	0,00	104,43
35.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-32 до ВК-25 ж.д. № 21 м-он 4 (Ду-63/110/160, L-407,5 м)	204,01	0,00	0,00	0,00	204,01
36.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-8 до ж.д. № 7 м-он 2 (Ду-110, L-20 м)	8,22	0,00	0,00	0,00	8,22
37.Капитальный ремонт – замена запорной арматуры в ВК-1, 2 на ж.д. № 36, № 38 ул. Привокзальная (Ду-25, 4 шт., Ду-100, 2 шт.)	12,00	0,00	0,00	0,00	12,00
38.Капитальный ремонт – установка люка на ВК-96 л. Толстого-Буторина, ВК-139 ж.д. № 18 ул. Кустарная (2 шт.)	3,32	0,00	0,00	0,00	3,32
39.Капитальный ремонт – установка люков на ВК-78 ж.д. № 33 ул. Декабристов, ВК-12 ж.д. № 14 ул. Мира (2 шт.)	3,32	0,00	0,00	0,00	3,32
40.Капитальный ремонт – установка люков ВК-20 ж.д. № 22 м-он 9, ВК-27а ж.д. № 22а м-он 4, ВК-29 ж.д. № 13 м-он 8 (4 шт)	6,64	0,00	0,00	0,00	6,64
41.Восстановление дорог и тротуаров после ремонта водопроводной сети (S 1343м ²)	1 425,38	0,00	0,00	0,00	1 425,38
42.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-1 до ВК-6, ВК-7 ул. Белорусская-Целинная (Ду-110, L-367 м)	146,27	0,00	0,00	0,00	146,27
43.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-7 до ВК-13 ж.д. № 11 м-он 3 (Ду-160, L-238 м)	123,75	0,00	0,00	0,00	123,75
44.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-7 до т1 м-он 7 стр. 7А (Ду-32/110, L-18 м)	11,10	0,00	0,00	0,00	11,10
45.Капитальный ремонт изоляции водопроводной сети от т. 1 до стр. 53А ул.	15,10	0,00	0,00	0,00	15,10

Привокзальная (Ду-110, L-169,8 м)					
46.Капитальный ремонт – установка люка на ВК-47 ж.д. № 14 ул. Привокзальная, ВК-72 ж.д. № 37 ул. Купцова, ВК-115 ж.д. № 43 ул. Пушкинская, ВК-56 ж.д. № 6 ул. Кр. Пожарника (4 шт.)	7,08	0,00	0,00	0,00	7,08
47.Капитальный ремонт ограждения водопроводной башни п. М. Ивановка	228,42	0,00	0,00	0,00	228,42
48.Капитальный ремонт водопроводной сети от т. 1 до ВК-34/2 ул. Дзержинского	56,34	0,00	0,00	0,00	56,34
49.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-10 до ВК-15 квартал 7Б, ж.д. 7-11 (Ду-110/225, L-264 м)	248,71	0,00	0,00	0,00	248,71
50.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-7 до ВК-13 м-он 3 ж.д. № 11 (Ду-110, L-39 м)	23,28	0,00	0,00	0,00	23,28
51.Капитальный ремонт водопроводной сети от ВК-32 до ВК-25 ж.д. № 21 м-он 4 (перевозка) (Ду-100, 3 шт.)	18,68	0,00	0,00	0,00	18,68
52.Капитальный ремонт – замена запорной арматуры в НС МЖК ш. Нефтянников (Ду-200, 1 шт.)	12,50	0,00	0,00	0,00	12,50
Итого:	5 067,32	0,00	0,00	0,00	5 067,32
11.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.5. 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 общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	3,50
доля проб питьевой воды, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды	%	0,00
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	0,00
Показатели энергетической эффективности		
доля потерь воды при транспортировке	%	39,77
Удельный расход электроэнергии:		
потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м ³	0,91
потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/м ³	0,16
11.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Питьевая вода	тыс. руб.	5067,32

».

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

3. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко