

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

07.12.2021

г. Красноярск

№ 601-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 04.12.2018 № 503-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения муниципального унитарного предприятия г. Минусинска «Городской водоканал» (г. Минусинск, ИНН 2455029945) 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 04.12.2018 № 503-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения муниципального унитарного предприятия г. Минусинска «Городской водоканал» (г. Минусинск, ИНН 2455029945) на 2019-2023 годы» следующие изменения:

раздел 2 изложить в новой редакции следующего содержания:

«

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
2019 год	780,925	780,925	780,925	780,925	3123,70
2020 год	719,245	719,245	719,245	719,245	2876,98
2021 год	719,245	719,245	719,245	719,245	2876,98
2022 год	719,245	719,245	719,245	719,245	2876,98
2023 год	780,925	780,925	780,925	780,925	3123,70

»,

пункт 3.1 раздела 3 изложить в новой редакции следующего содержания:

«

3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения			
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники	
2019			

»

1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3314,91	0,00	3314,91
Итого:	3314,91	0,00	3314,91
2020 год			
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3380,21	0,00	3380,21
Итого:	3380,21	0,00	3380,21
2021 год			
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3469,61	0,00	3469,61
Итого:	3469,61	0,00	3469,61
2022 год			
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3772,14	0,00	3772,14
Итого:	3772,14	0,00	3772,14
2023 год			
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3782,81	0,00	3782,81
Итого:	3782,81	0,00	3782,81

пункт 4.1 раздела 4 изложить в новой редакции следующего содержания:

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 водоотведения					
2019 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1657,455	1657,455	0,00	3314,91
Итого:	0,00	1657,455	1657,455	0,00	3314,91
2020 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1690,105	1690,105	0,00	3380,21
Итого:	0,00	1690,105	1690,105	0,00	3380,21
2021 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1734,805	1734,805	0,00	3469,61
Итого:	0,00	1734,805	1734,805	0,00	3469,61
2022 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1886,07	1886,07	0,00	3772,14
Итого:	0,00	1886,07	1886,07	0,00	3772,14
2023 год					
1. Капитальный	0,00	1891,405	1891,405	0,00	3782,81

ремонт объектов водоотведения					
Итого:	0,00	1891,405	1891,405	0,00	3782,81

пункт 7 изложить в новой редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2019 год	3341,91
2020 год	3380,21
2021 год	3469,61
2022 год	3772,14
2023 год	3782,81

дополнить производственную программу разделом 11 следующего содержания:

11. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год					
11.1. Фактический объем сточных вод					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3	II квартал, тыс. м3	III квартал, тыс. м3	IV квартал, тыс. м3	Всего, тыс. м3
Водоотведение	711,02	711,025	711,025	711,02	2844,09
11.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	2450,789	0,00	0,00	0,00	2450,789
Итого:	2450,789	0,00	0,00	0,00	2450,789
11.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества сточных вод					
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					
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 водоотведения		
Наименование показателя	Единица измерения	Фактическая величина показателя
Показатели качества очистки сточных вод		
доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	11,9
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения	%	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед/км	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов		
Удельный расход электроэнергии		
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/м ³	1,07
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/м ³	0,49
11.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
Водоотведение	тыс. руб.	2450,789

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