## Министерство тарифной политики Красноярского края

## ПРИКА3

23.11.2022

## г. Красноярск

№ 961-в

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

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ 1. водоотведении», постановлением Правительства «О водоснабжении и 29.07.2013 No 641 «Об инвестиционных Федерации от производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского Красноярского постановлением Правительства утвержденного от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, внести в приказ министерства тарифной политики 503-в «Об 04.12.2018 Νo утверждении Красноярского края от водоотведения оказанию услуг производственной программы ПО предприятия г. Минусинска «Городской муниципального унитарного на 2019-2023 2455029945) ИНН Минусинск, водоканал» (r. следующие изменения:

раздел 2 изложить в новой редакции следующего содержания:

«	2. Планируемый объем принимаемых сточных вод							
	Наименование	I квартал,	II квартал,	III квартал,	IV квартал,	Всего,		
	услуги	тыс. м3.	тыс. м3.	тыс. м3.	тыс. м3.	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	733,67	733,68	733,68	733,68	2934,71		

пункт 3.1 раздела 3 изложить в новой редакции следующего содержания:

:[	3.1. Перечень плановых мероприятий	і по ремонту объектов п	ентрализован	ных систем			
	водоотведения						
	71	Источники финал тыс. ру	Bcero				
	Наименование мероприятий	Себестоимость	Другие источники	сумма, тыс. руб.			
İ	2019						

»,

1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3314,91	0,00	3314,91
Итого:	3314,91	0,00	3314,91
2	2020 год		
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3380,21	0,00	3380,21
Итого:	3380,21	0,00	3380,21
2	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
2	2023 год		
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3958,48	0,00	3958,48
Итого:	3958,48	0,00	3958,48

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 водоотведени							
2019 год 1. Капитальный							
водоотведения							
Итого:	0,00	1657,455	1657,455	0,00	3314,91		
		2020 год					
1. Капитальный							
ремонт объектов	0,00	1690,105	1690,105	0,00	3380,21		
водоотведения							
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	0,00	1886,07	1886,07	0,00	3772,14		
водоотведения							
Итого:	0,00	1886,07	1886,07	0,00	3772,14		
		2023 год					
1. Капитальный	0,00	1979,24	1979,24	0,00	3958,48		

ремонт объектов						
водоотведения						
Итого:	0,00	1979,24	1979,24	0,00	3958,48	×

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	3958,48				

дополнить производственную программу разделом 12 следующего содержания:

«

12. Отчет	об исп	олнении	производстн	венно	й программ	ы за 2021 :	год
	12	.1. Факти	ческий объ	ем ст	очных вод		
		I И Квартал, Тыс. м3			III квартал, тыс. м3	IV кварта л, тыс. м3	Всего, тыс. м3
Водоотведение		823,25	823,25		823,25	823,25	3293,00
12.2. Мероприяти	я по ре	монту об	бъектов цент	грали	зованных с	истем водо	отведения
Наименование		Источн	ики финанси	рова	ния, тыс. ру	б.	Всего
мероприятий	Себес	тоимос	Другие источни		ки		сумма,
	ТЬ		Прибыль	Амо	ртизация	Прочие	тыс. руб.
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	3469,61		0,00	0,00		0,00	3469,61
Итого:	346	59,61	0,00		0,00	0,00	3469,61
12.3. Мероп	риятия	, направл	пенные на уз	іучш	ение качест	ва сточны	х вод
	Источники финансирования, тыс. руб.					Всего	
Наименование	Себестоимос		Другие источники			сумма,	
мероприятий	,	гь	Прибыль	Амо	ортизация	Прочие	тыс. руб.
1.	0	,00	0,00		0,00	0,00	0,00
Итого:		,00	0,00		0,00	0,00	0,00
12.4. Мероприятия г	ю энер	госбереж	ению и пові	лпен	ию энергеті	ической эф	фективности
Наименование		Источники финансирования, тыс. руб.				Bcero	
мероприятий	Себес	тоимос	Другие и		источники		сумма,
		LP	Прибыль	Ам	ортизация	Прочие	тыс. руб.
1.		,00	0,00		0,00	0,00	0,00
Итого:		,00	0,00		0,00	0,00	0,00
12.5. Фактически					ости, качесты ых систем во		

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	%	0,00	
общесплавные или бытовые системы водоотведения			
доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся			
очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод,	%	0,00	
принимаемых в централизованную ливневую систему	70	0,00	
водоотведения			
доля проб сточных вод, не соответствующих			
установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам	%	10,43	
на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой)	70	10,43	
системе водоотведения			
доля проб сточных вод, не соответствующих	%		
установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам		0,00	
на сбросы по централизованной ливневой системе	70	0,00	
водоотведения			
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
удельное количество аварий и засоров в расчете на	/	0.00	
протяженность канализационной сети в год	ед/км	0,00	
Показатели эффективности использования ресурсов	J , , , , , ,		
Удельный расход электроэнергии			
потребляемой в технологическом процессе очистки	кВтч/м3	1,00	
сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	KBT4/M3	1,00	
потребляемой в технологическом процессе			
транспортировки сточных вод, на единицу объема	кВтч/м3	0,48	
транспортируемых сточных вод			
12.6. Объем финансовых потребностей за отч	етный период		
Водоотведение	тыс. руб.	3469,61	

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 *Персее* М.Ю. Пономаренко

».