

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

25.11.2021

г. Красноярск

№ 425-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 04.12.2018 № 488-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг транспортировки сточных вод по сетям Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263) 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 № 488-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг транспортировки сточных вод по сетям Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Красноярск, ИНН 2463002263) на 2019-2023 годы» следующие изменения:

раздел 2 изложить в редакции следующего содержания:

«

2. Планируемый объем подачи воды, 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
Водоотведение (транспортировка сточных вод)					
2019 год	216,79	216,79	216,79	216,79	867,16
2020 год	385,86	385,86	385,86	385,86	1543,44
2021 год	385,86	385,86	385,86	385,86	1543,44
2022 год	385,86	385,86	385,86	385,86	1543,44
2023 год	216,79	216,79	216,79	216,79	867,16

»,

раздел 3 изложить в редакции следующего содержания:

«

3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения		
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.	Всего сумма,

»

	Себестоимость	Другие источники	тыс. руб.
2019 год			
1. Санирование канализационных колодцев жилых домов (г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 1а)	300,00	0,00	300,00
2. Обследование и разработка ПСД Капитальный ремонт канализационного коллектора д400 в районе Краевой больницы 1 этап	400,00	0,00	400,00
3. Капитальный ремонт и благоустройство канализационных колодцев жилого дома №10а, 12 в Академгородке (г. Красноярск, ул. Академгородок, д.10а, 12)	100,00	0,00	100,00
Итого:	800,00	0,00	800,00
2020 год			
1. Капитальный ремонт и благоустройство канализационных колодцев жилого дома №14, в Академгородке (г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 14)	95,43	0,00	95,43
2. Капитальный ремонт канализационного коллектора д400 в районе Краевой больницы 2 этап	720,33	0,00	720,33
Итого:	815,76	0,00	815,76
2021 год			
1. Капитальный ремонт канализационного коллектора в районе ул. Академика Киренского, 2а	836,68	0,00	836,68
Итого:	836,68	0,00	836,68
2022 год			
1. Капитальный ремонт канализационного коллектора в Академгородке в р-не ж.д. №5	863,93	0,00	863,93
Итого:	863,93	0,00	863,93
2023 год			
1. Санирование канализационных колодцев жилых домов (г. Красноярск, ул. Академгородок, д. 2,3)	699,01	0,00	699,01
2. Капитальный ремонт и благоустройство канализационных колодцев жилых (г. Красноярск, ул. Академгородок, д.,22-28)	200,00	0,00	200,00
Итого:	899,01	0,00	899,01

»;

раздел 4 изложить в 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 и (или) водоотведения					

2019 год					
Мероприятия по капитальному ремонту	0,00	0,00	800,00	0,00	800,00
Итого:	0,00	0,00	800,00	0,00	800,00
2020 год					
Мероприятия по капитальному ремонту	0,00	0,00	815,76	0,00	815,76
Итого:	0,00	0,00	815,76	0,00	815,76
2021 год					
Мероприятия по капитальному ремонту	0,00	0,00	836,68	0,00	836,68
Итого:	0,00	0,00	836,68	0,00	836,68
2022 год					
Мероприятия по капитальному ремонту	0,00	0,00	863,93	0,00	863,93
Итого:	0,00	0,00	863,93	0,00	863,93
2023 год					
Мероприятия по капитальному ремонту	0,00	0,00	899,01	0,00	899,01
Итого:	0,00	0,00	899,01	0,00	899,01

раздел 8 изложить в новой редакции следующего содержания:

8. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
Водоотведение	
2019 год	800,00
2020 год	815,76
2021 год	836,68
2022 год	863,93
2023 год	899,01

дополнить производственную программу разделом 11 следующего содержания:

11. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год					
11.1. Фактический объем подачи воды, 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
Водоотведение	415,648	384,616	348,049	405,13	1553,443
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.Санирование магистрального канализационного коллектора в р-не Академгородка	1329,955	0,00	0,00	0,00	1329,955
2.Капитальный ремонт аварийного участка канализационного коллектора КК 380 КК384	2949,473	0,00	0,00	0,00	2949,473
3.Текущий ремонт магистрального канализационного коллектора	452,824	0,00	0,00	0,00	452,824
4.Текущий аварийный ремонт канализационного коллектора Д300	169,961	0,00	0,00	0,00	169,961
5.Текущий ремонт участка канализационной сети в р-не жилого дома ул. Академгородок, 12	383,378	0,00	0,00	0,00	383,378
6. Текущий ремонт канализационных колодцев в мкр. Академгородок	357,459	0,00	0,00	0,00	357,459
7. Текущий ремонт инженерных систем водоотведения	2048,196	0,00	0,00	0,00	2048,196
8. Разработка ПСД на капитальный ремонт аварийного участка канализационного коллектора КК 380 КК 384	170,00	0,00	0,00	0,00	170,00
Итого:	7861,246	0,00	0,00	0,00	7861,246
11.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
1.					
Итого:					

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.				
Итого:				
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			%	
доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения			%	
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения			%	
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной ливневой системе водоотведения			%	
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год технологических нарушений			ед./км	
Показатели энергетической эффективности				
Удельный расход электроэнергии:				
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод			кВт.ч/м ³	0,00
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод			кВт.ч/м ³	0,18
11.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период				
Водоотведение			тыс. руб.	7861,246

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