

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

09.12.2020

г. Красноярск

№ 680-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 26.11.2019 № 685-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Водоотведение» (Кежемский район, г. Козинск, ИНН 2420008126) на 2020-2022 годы»

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 26.11.2019 № 685-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Водоотведение» (Кежемский район, г. Козинск, ИНН 2420008126) на 2020-2022 годы» следующие изменения:

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			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
2020 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	1100,18	0,00	0,00	0,00	1100,18
Итого:	1100,18	0,00	0,00	0,00	1100,18
2021 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	1128,39	0,00	0,00	0,00	1128,39
Итого:	1128,39	0,00	0,00	0,00	1128,39

2022 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	1164,02	0,00	0,00	0,00	1164,02
Итого:	1164,02	0,00	0,00	0,00	1164,02

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 водоотведения					
2020 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1100,18	0,00	0,00	1100,18
Итого:	0,00	1100,18	0,00	0,00	1100,18
2021 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	0,00	1128,39	0,00	1128,39
Итого:	0,00	0,00	1128,39	0,00	1128,39
2022 год					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	1164,02	0,00	0,00	1164,02
Итого:	0,00	1164,02	0,00	0,00	1164,02

раздел 7 изложить в новой редакции следующего содержания:

7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2020 год	
Водоотведение	1100,18
2021 год	
Водоотведение	1128,39
2022 год	
Водоотведение	1164,02

дополнить производственную программу разделом 9 следующего содержания:

9. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год					
9.1. Фактический объем принимаемых сточных вод					
Наименование ресурса	I квартал, тыс. м3	II квартал, тыс. м3	III квартал, тыс. м3	IV квартал, тыс. м3	Всего, тыс. м3
Водоотведение	141,47	161,76	141,76	47,47	597,64
9.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Водоотведение:					
1. Капитальный ремонт оборудования КОС-17000 м3/сут	408,273	0,00	0,00	0,00	408,273
2. Капитальный ремонт теплотрассы от тепловой камеры КОС-17000 до здания хлораторной (60м, Ду80мм)	160,494	0,00	0,00	0,00	160,494
3. Капитальный ремонт силового оборудования на КОС-17000	35,407	0,00	0,00	0,00	35,407
4. Капитальный ремонт канализационных колодцев коммунальной зоны и выпускного трубопровода по адресу г. Козинск ул. Маяковского д. №3	108,828	0,00	0,00	0,00	108,828
5. Капитальный ремонт оборудования и запорной арматуры КОС-700 м3/сут	231,759	0,00	0,00	0,00	231,759
Итого:	944,761	0,00	0,00	0,00	944,761

9.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Водоотведение:					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Водоотведение:					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.5. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
Наименование показателя	Единица измерения	Фактическая величина показателя			
Водоотведение:					
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	%	25,00			
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	1,15			
Показатели эффективности использования ресурсов					
Удельный расход электроэнергии:					
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	3,50			
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема	кВт·ч/м ³	1,88			

транспортируемых сточных вод		
8.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
1. Водоотведение	тыс. руб.	944,761

».

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