

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

18.11.2021

г. Красноярск

№ 384-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 03.12.2019 № 807-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения общества с ограниченной ответственностью «КРАСЭКО-ЭЛЕКТРО» (г. Железногорск, ИНН 2460225783) на 2020-2022 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 03.12.2019 № 807-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг водоотведения общества с ограниченной ответственностью «КРАСЭКО-ЭЛЕКТРО» (г. Железногорск, ИНН 2460225783) на 2020-2022 годы» следующие изменения:

пункт 3.1 раздела 3 изложить в новой редакции следующего содержания:

Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Прибыль	Амортизация	Другие источники	
2020 год					
Водоотведение (кроме п. Шивера)					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	19360,63	0,00	0,00	0,00	19360,63
Итого:	19360,63	0,00	0,00	0,00	19360,63
Водоотведение (п. Шивера)					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	19,00	0,00	0,00	0,00	19,00
Итого:	19,00	0,00	0,00	0,00	19,00
2021 год					
Водоотведение (кроме п. Шивера)					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	19857,00	0,00	0,00	0,00	19857,00
Итого:	19857,00	0,00	0,00	0,00	19857,00
Водоотведение (п. Шивера)					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	19,49	0,00	0,00	0,00	19,49
Итого:	19,49	0,00	0,00	0,00	19,49
2022 год					
Водоотведение (кроме п. Шивера)					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	20503,74	0,00	0,00	0,00	20503,74
Итого:	20503,74	0,00	0,00	0,00	20503,74
Водоотведение (п. Шивера)					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	20,12	0,00	0,00	0,00	20,12
Итого:	20,12	0,00	0,00	0,00	20,12

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 централизованных объектов водоотведения					
	2020 год					
	Водоотведение (кроме п. Шивера)					
	1. Капитальный ремонт объектов	0,00	8940,84	10419,79	0,00	19360,63

»

водоотведения					
Итого:	0,00	8940,84	10419,79	0,00	19360,63
Водоотведение (п. Шивера)					
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1	0,00	6,63	12,37	0,00	19,00
Итого:	0,00	6,63	12,37	0,00	19,00
2021 год					
Водоотведение (кроме п. Шивера)					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	10400,59	9456,41	0,00	19857,00
Итого:	0,00	10400,59	9456,41	0,00	19857,00
Водоотведение (п. Шивера)					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	12,35	7,14	0,00	19,49
Итого:	0,00	12,35	7,14	0,00	19,49
2022 год					
Водоотведение (кроме п. Шивера)					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	9456,41	11047,33	0,00	20503,74
Итого:	0,00	9456,41	11047,33	0,00	20503,74
Водоотведение (п. Шивера)					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	0,00	7,14	12,98	0,00	20,12
Итого:	0,00	7,14	12,98	0,00	20,12

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции следующего содержания:

« 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
Наименование услуги	Всего сумма, тыс. руб.
2020 год	
Водоотведение (кроме п. Шивера)	19360,63
Водоотведение (п. Шивера)	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод)	19,00
2021 год	

Водоотведение (кроме п. Шивера)	19857,00
Водоотведение (п. Шивера)	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод)	19,49
2022 год	
Водоотведение (кроме п. Шивера)	20503,74
Водоотведение (п. Шивера)	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод)	20,12

дополнить производственную программу разделом 10 следующего содержания:

10. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год					
10.1. 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 (кроме п. Шивера)	1607,18	1607,18	1543,86	1543,86	6302,08
Водоотведение (п. Шивера)	4,18	4,18	4,49	4,50	17,35
Водоотведение (в части очистки сточных вод)	6,33	6,33	8,30	8,29	29,25
10.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Водоотведение (кроме п. Шивера):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	2016,60	0,00	0,00	0,00	2016,60
Итого:	2016,60	0,00	0,00	0,00	2016,60
Водоотведение (п. Шивера):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1. Капитальный ремонт объектов водоотведения	7,79	0,00	0,00	0,00	7,79
Итого:	7,79	0,00	0,00	0,00	7,79
10.3. 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 (кроме п. Шивера):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (п. Шивера):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части деятельности по очистке сточных вод):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Водоотведение (кроме п. Шивера):					
1. Замена ламп дневного света на светодиодные	165,49	0,00	0,00	0,00	165,49
Итого:	165,49	0,00	0,00	0,00	165,49
Водоотведение (п. Шивера):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.5. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения					
Наименование показателя	Единица измерения			Фактическая величина показателя	
Водоотведение (кроме п. Шивера):					
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				%	39,68
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	3,88
Показатели эффективности использования ресурсов		
Удельный расход электроэнергии:		
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,46
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,20
Водоотведение (п. Шивера):		
Показатели качества очистки сточных вод		
доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100,00
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	%	0,00
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	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов		
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	0,00
Водоотведение (в части очистки сточных вод):		
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	%	0,00

водоотведения		
доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы по централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	0,00
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	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов		
Удельный расход электроэнергии:		
потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м ³	1,19
потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/м ³	0,00
10.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период		
1. Водоотведение (кроме п. Шивера):	тыс. руб.	2182,09
2. Водоотведение (п. Шивера)	тыс. руб.	0,00
3. Водоотведение (в части очистки сточных вод)	тыс. руб.	7,79

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