



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «12» октября 2021 г. № 412
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 29.12.2018 № 760
«Об утверждении производственной программы
в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение
ООО «Беловские Городские Очистные сооружения» (Беловский
городской округ)» в части 2022 года**

В целях корректировки производственной программы и тарифов, установленных с применением метода индексации, Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 29.12.2018 № 760 «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение ООО «Беловские Городские Очистные сооружения» (Беловский городской округ)» (в редакции постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2019 № 644, постановления Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 24.11.2020 № 428) следующие изменения, приложения № 1, 2 изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. председателя Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

О.А. Чурсина

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «12» октября 2021 г. № 412

«Приложение № 1
к постановлению региональной энергетической
комиссии Кемеровской области
от «29» декабря 2018 г. № 760

**Производственная программа
ООО «Беловские Городские Очистные сооружения»
(Беловский городской округ)
в сфере водоотведения
на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ООО «Беловские Городские Очистные сооружения»
Юридический адрес, почтовый адрес	652600, г. Белово, ул. Кузбасская, 6
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего программу	650993, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 32

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
Мероприятия, выполняемые за счет платы абонентов за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод						
1.1.	Капитальный ремонт	2019	-	Восстановление эксплуатационных качеств трубопроводов на основании правил эксплуатации сетей, в целях снижения аварийности на сетях. Капитальный ремонт производственных зданий направлен на поддержание и восстановление первоначальных эксплуатационных качеств зданий в соответствии с правилами эксплуатации.	-	-
1.2.	Капитальный ремонт	2020	-		-	-
1.3.	Капитальный ремонт	2021	-		-	-
1.4.	Капитальный ремонт	2022	2532,01		-	-
1.5.	Капитальный ремонт	2023	-		-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности водоотведения

Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности, тыс. руб. (без НДС)	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
-	-	-	-	-	-

Раздел 5. Планируемые объемы принимаемых сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Водоотведение												
1.	Объем отведенных стоков	м ³	2091321	2091321	2025788	2025788	1964479	1964479	1803044	1803044	2091321	2091321
2.	Хозяйственные нужды предприятия	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Принято сточных вод по категориям потребителей	м ³	2091321	2091321	2025788	2025788	1964479	1964479	1803044	1803044	2091321	2091321
3.1.	Потребительский рынок	м ³	2091321	2091321	2025788	2025788	1964479	1964479	1803044	1803044	2091321	2091321
3.1.1.	- население	м ³	1436272	1436272	1394460	1394460	1355327	1355327	1371943	1371943	1436272	1436272
3.1.2.	- прочие потребители	м ³	655050	655050	631328	631328	609152	609152	431101	431101	655050	655050
3.2.	Собственные нужды производства	м ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Пропущено через собственные очистные сооружения	м ³	2091321	2091321	2025788	2025788	1964479	1964479	1803044	1803044	2091321	2091321

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в сфере водоотведения, тыс. руб.	63931,68	63931,68	61928,32	69362,96	64670,65	64670,65	57571,19	57571,19	68490,76	68490,76

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
Бесперебойное водоотведение	01.01.2019	31.12.2023

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в базовом периоде 2020 год	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2024 год	Эффективность производственной программы, тыс. руб.
1	2	3	4	5
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	5,96	5,00	-
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0,00	0,00	-
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	3,00	2,00	-
3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов				

1	2	3	4	5
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по очистке сточных вод</u>	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по транспортировке сточных вод</u>	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения сточных вод, на единицу объема отводимых сточных вод (кВт*ч/ м ³) – <u>для организаций, оказывающих услуги по водоотведению</u>	1,55	1,25	-

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за 2019-2020 годы

Наименование показателя	Фактическое значение показателя, тыс. руб.
2019 год	
-	-
2020 год	
Мероприятия, выполняемые за счет платы абонентов за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод	
Капитальный ремонт	504,09

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период проведения мероприятий
-	-

Приложение № 2
к постановлению региональной энергетической
комиссии Кемеровской области
от «29» декабря 2018 г. № 760

**Одноставочные тарифы на водоотведение
ООО «Беловские Городские Очистные сооружения» (Беловский городской округ)
на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

№ п/п	Наименование потребителей	Тариф, руб./м ³									
		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Водоотведение											
1.	Население (с НДС)*	36,68	36,68	36,68	41,09	39,50	39,50	38,32	38,32	39,30	39,30
2.	Прочие потребители (без НДС)	30,57	30,57	30,57	34,24	32,92	32,92	31,93	31,93	32,75	32,75

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

».