



**УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

РЕШЕНИЕ

от 22 ноября 2018 года

№ 248

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Черемновский сахарный завод» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2019–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества «Черемновский сахарный завод» (ОГРН 1022202365954, ИНН 2261001027) в сфере водоотведения согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для открытого акционерного общества «Черемновский сахарный завод» на 2019–2023 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Черемновский сахарный завод» потребителям Черемновского сельсовета Павловского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют со дня вступления в силу настоящего решения по 31.12.2023.

5. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 08.10.2015 № 155 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Черемновский сахарный завод» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2016 – 2018 годы»;

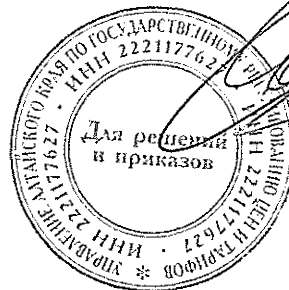
от 27.07.2016 № 145 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Черемновский сахарный завод» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2017 год»;

от 25.10.2017 № 252 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Черемновский сахарный завод» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2018 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2023.

7. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно исполняющий обязанности
начальника управления



С.А. Родт

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 248

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Черемновский сахарный завод»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659020, Российская Федерация, Алтайский край, Павловский район, с. Черемное, ул. Станционная, 1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2023

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт канализационных сетей	2019-2023	162,00	Улучшение качества предоставления услуг водоотведения	8,10	5,00
	Итого:		162,00		8,10	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем отведенных стоков

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Прием сточных вод	336,80	336,80	336,80	336,80	336,80
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	336,80	336,80	336,80	336,80	336,80
2	Объем транспортируемых сточных вод	336,80	336,80	336,80	336,80	336,80

тыс.куб.м

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	5745,00	5951,30	6100,81	6286,36	6476,89

тыс. руб.

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1.	Показатели качества очистки сточных вод					
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества очистки сточных вод, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
1.2	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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества очистки сточных вод, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений надежности, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/ куб.м)	0,675	0,673	0,671	0,669	0,667
	Динамика изменения плановых значений энергетической эффективности, %	x	99,7	99,7	99,7	99,7
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	103,59	102,51	103,04	103,03

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период (истекший год долгосрочного периода регулирования)

Величина необходимой валовой выручки на 2017 год принята управлением по тарифам в размере 5675,08 тыс. руб.; фактически – 6384,99 тыс. руб.; отклонение составило 709,91 тыс. руб., или 12,5 %;

Объем отведенных стоков, для открытого акционерного общества «Черемновский сахарный завод» принят управлением по тарифам на 2017 год в размере 336,80 тыс. куб. м, фактически – 336,80 куб. м.; отклонений нет.

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1		-	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 248

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для
открытого акционерного общества «Черемновский сахарный завод»
на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	5111,17	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расхо- дов, %	х	1,00	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,675	0,673	0,671	0,669	0,667

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 248

**Тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом
«Черемновский сахарный завод» потребителям Черемновского сельсовета Павлов-
ского района Алтайского края, на 2019–2023 годы**

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м	
		Водоотведение (без учета НДС)	Водоотведение (с учетом НДС)
1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	16,89	20,27
2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	17,23	20,68
3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	17,23	20,68
4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,11	21,73
5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,11	21,73
6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,11	21,73
7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,11	21,73
8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,21	23,05
9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,21	23,05
10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	19,24	23,09

<*> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

<***> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).