



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 22 ноября 2018 года

№ 234

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город Алейск 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 «Алейский маслосыркомбинат» (ОГРН 1022200507230, ИНН 2201000220) в сфере водоотведения согласно приложению 1 к настоящему решению.

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

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город Алейск 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 № 187 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город Алейск Алтайского края, на 2016–2018 годы»;

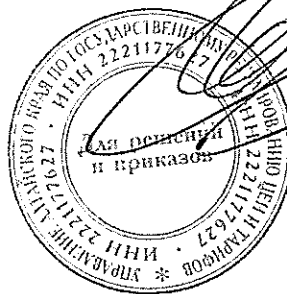
от 24.08.2016 № 210 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город Алейск Алтайского края, на 2017 год»;

от 04.10.2017 № 166 «О корректировке тарифов на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом «Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город Алейск 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 № 234

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Алейский маслосыркомбинат»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	658138, Алтайский край, г. Алейск, ул. Мира, 45
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.	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

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

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		тыс.куб.м				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Прием сточных вод					
1.1	Объем сточных, вод принятых у абонентов	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000
1.2	По абонентам	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000
1.3	От собственных абонентов	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000
1.4	Объем транспортируемых сточных вод	230,000	230,000	230,000	230,000	230,000

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

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	1005,10	1030,40	1062,60	1094,80	1127,00

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)	0,210	0,209	0,208	0,207	0,206
	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	102,52	103,13	103,03	102,94

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

Величина необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Алейский маслосыркомбинат» на 2017 год принята управлением по тарифам в размере 1042,18 тыс. руб., фактически – 842,80 тыс. руб.; отклонение составило 199,38 тыс. руб., или 19,13 %;

Объем отведенных стоков для открытого акционерного общества «Алейский маслосыркомбинат» принят управлением по тарифам на 2017 год в размере 243,500 тыс. куб. м., фактически – 200,200 тыс. куб.м.; отклонение составило 43,300 тыс. куб. м, или 17,78 %.

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 № 234

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для
открытого акционерного общества «Алейский маслосыркомбинат»
на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	837,07	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,210	0,209	0,208	0,207	0,206

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 234

**Тарифы на водоотведение, оказываемое открытым акционерным обществом
«Алейский маслосыркомбинат» потребителям муниципального образования город
Алейск 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	4,36	5,23
2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	4,38	5,26
3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4,38	5,26
4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4,59	5,51
5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	4,59	5,51
6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4,65	5,58
7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	4,65	5,58
8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,87	5,84
9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	4,87	5,84
10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	4,94	5,93

<*> 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.