



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

РЕШЕНИЕ

от 22 ноября 2018 года

№ 229

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «ЖКУ» потребителям Поспелихинского района Алтайского края, на 2019–2021 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 муниципального унитарного предприятия «ЖКУ» (ОГРН 1152225032761, ИНН 2265006298) в сфере водоотведения согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для муниципального унитарного предприятия «ЖКУ» на 2019–2021 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «ЖКУ» потребителям муниципального образования Поспелихинского Центрального сельсовета Поспелихинского 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 31.12.2021.

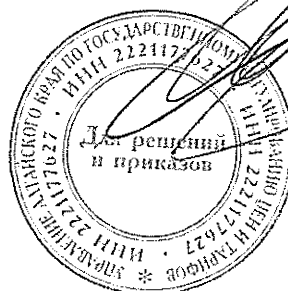
5. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 30.11.2017 № 490 «Об

установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «ЖКУ» потребителям Поспелихинского района Алтайского края, на 2018 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2021.

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 № 229

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКУ»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659700, Алтайский край, Поспелихинский район, с. Поспелиха, пер. Промышленный, 5
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 31.12.2021

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 насосного оборудования и канализационных сетей	2019-2021	64,88	улучшение качества предоставления услуг водоотведения	6,48	10,00
	Итого:	-	64,88	-	6,48	10,00

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

№№ 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 4. Планируемый объем отведенных стоков

№ п/п	Наименование	тыс.куб.м Величина показателя на период регулирования		
		2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Прием сточных вод			
1.1	Объем сточных вод, принятых у абонентов	43,86	43,86	43,86
1.2	По категориям сточных вод:			
1.3	По абонентам			
1.3.1	от других организаций, осуществляющих водоотведение			
1.3.2	от собственных абонентов	43,86	43,86	43,86
1.4	Неучтенный приток сточных вод			
1.4.1	Организованный приток			
1.4.2	Неорганизованный приток			
1.5	Объем транспортируемых сточных вод	43,86	43,86	43,86

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
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	1680,93	1 723,92	1 776,33

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 год	2020 год	2021 год
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, %	0,0	0,0	0,0
	Динамика изменения плановых значений показателя качества очистки сточных вод, %	x	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, %	0,0	0,0	0,0
	Динамика изменения плановых значений показателя качества сточных вод, %	x	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	0,0	0,0	0,0
	Динамика изменения плановых значений надежности, %	x	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)	0,768	0,767	0,765
	Динамика изменения плановых значений энергетической эффективности, %	x	99,87	99,74

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Величина необходимой валовой выручки муниципального унитарного предприятия «ЖКУ» на 2017 год принята управлением по тарифам в размере 1565,65 тыс. руб., фактически – 1391,00 тыс. руб., отклонение составило 174,65 тыс. руб., или 11,16%.

Объем отпуска сточных вод для муниципального унитарного предприятия «ЖКУ» принят управлением по тарифам на 2017 год в размере 43,66 тыс. куб. м, фактически – 39,07 тыс. куб. м, отклонение составило 4,59 тыс. куб. м, или 10,51%.

Раздел 9. 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	Мероприятие	-	-

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 229

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для
муниципального унитарного предприятия «ЖКУ» на 2019–2021 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2019 год	2020 год	2021 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1497,26	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,768	0,767	0,765

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 22 ноября 2018 года № 229

Тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «ЖКУ» потребителям муниципального образования Поспелихинского Центрального сельсовета Поспелихинского района Алтайского края, на 2019–2021 годы

№ п/п	Период	Тариф, руб./куб.м (НДС не облагается) *	
		Водоотведение	Водоотведение для населения **
1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	37,91	37,91
2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,74	38,74
3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,74	38,74
4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,87	39,87
5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,87	39,87
6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,13	41,13

<*> 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).