



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

РЕШЕНИЕ

от 4 декабря 2019 года

№ 413

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным казенным предприятием «ЖилКомСервис» потребителям Поспелихинского района Алтайского края, на 2020–2022 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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 казенного предприятия «ЖилКомСервис» (ОГРН 1192225030392, ИНН 2265006989), осуществляющего водоотведение, на 2020–2022 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным казенным предприятием «ЖилКомСервис», на 2020–2022 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным казенным предприятием «ЖилКомСервис» (ОГРН 1192225030392, ИНН 2265006989) потребителям Поспелихинского Центрального сельсовета По-

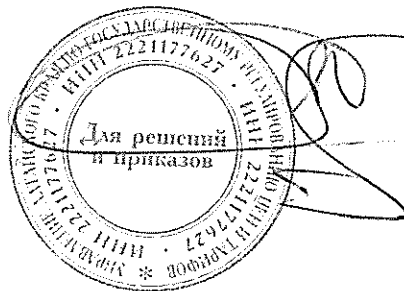
спелихинского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2022.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2022.

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

Начальник управления



А.А. Катнов

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 4 декабря 2019 года № 413

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
муниципального казенного предприятия «ЖилКомСервис», осуществляющего
водоотведение, на 2020–2022 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное казенное предприятие «ЖилКомСервис»
Место нахождения организации	659708, Алтайский край, Поспелихинский район, пос. им. Мамонтова, ул.Гагарина, д. 37
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2022

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 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		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
1	Прием сточных вод	37,00	37,00	37,00
1.1	Объем сточных, вод принятых у абонентов	37,00	37,00	37,00
1.2	По абонентам	37,00	37,00	37,00
1.2.1	От собственных абонентов	37,00	37,00	37,00
2	Объем транспортируемых сточных вод	37,00	37,00	37,00

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	тыс. руб.		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий производственной программы	1 535,17	1 578,07	1 626,13

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 объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
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
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
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
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)	0,844	0,842	0,839

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

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2018 год не приводится в связи с отсутствием производственной программы в 2018 году.

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 4 декабря 2019 года № 413

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на водоотведение для муниципального казенного
предприятия «ЖилКомСервис» на 2020–2022 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1356,32	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	0,844	0,842	0,839

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 4 декабря 2019 года № 413

ТАРИФЫ
на водоотведение, оказываемое муниципальным казенным предприятием
«ЖилКомСервис» потребителям Поспелихинского Центрального сельсовета
Поспелихинского района Алтайского края,
на 2020–2022 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Водоотведение	Водоотведение для населения**
1.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	40,20	40,20
2.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	42,78	42,78
3.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	42,65	42,65
4.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,65	42,65
5.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,65	42,65
6.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	45,25	45,25

<*> 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).