



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 12 февраля 2020 года

№ 6

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Павловские коммунальные системы» потребителям Павловского района Алтайского края, на 2020 год

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 унитарного предприятия «Павловские коммунальные системы» (ОГРН 1192225028566, ИНН 2261010222), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2020 год согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Павловские коммунальные системы» (ОГРН 1192225028566, ИНН 2261010222) потребителям Арбузовского, Лебяжинского, Павловского, Павлозаводского, Стуковского, Чернопятковского сельсоветов Павловского района Алтайского края, на 2020 год с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют со дня вступления в силу настоящего решения по 31.12.2020.

4. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2020.

Начальник управления



А.А. Катнов

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 12 февраля 2020 года № 6

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «Павловские коммунальные системы»,
осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2020 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Павловские коммунальные системы»
Место нахождения организации	659000, Алтайский край, Павловский район, с. Павловск, ул. Ленина, 1
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	по 31.12.2020

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущий ремонт водопроводных сетей	2020	49,66	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	2,48	5,00
2	Текущий ремонт водопроводных колодцев	2020	30,16		1,51	5,00
	Итого:	-	79,82	-	3,99	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ 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 подачи питьевой воды

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Водоподготовка		
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	294,862
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,000
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	294,862
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	тыс. куб. м	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	294,862
2	Транспортировка питьевой воды		
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	294,862
2.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	294,862

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	0,00
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	294,862
3	Отпуск питьевой воды		
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	294,862
3.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м	202,829
3.1.2	по нормативам	тыс. куб. м	92,033
3.2	По абонентам	тыс. куб. м	294,862
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	0,000
3.2.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	294,862

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	9567,57

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования
1	2	3
1.	Показатели качества питьевой воды	
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения	
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,966

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

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования муниципального унитарного предприятия «Павловские коммунальные системы» не приводится в связи с отсутствием производственной программы в 2019 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 12 февраля 2020 года № 6

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения,
поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Павловские
коммунальные системы» потребителям Арбузовского сельсовета Павловского
района Алтайского края, на 2020 год**

Таблица 1

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	30,24	32,57
1.1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения*	30,24	32,57

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

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения,
поставляемую муниципальным унитарным предприятием,
«Павловские коммунальные системы» потребителям Лебяжинского,
Павловского, Павлозаводского, Стуковского, Чернопятковского
сельсоветов Павловского района Алтайского края, на 2020 год**

Таблица 2

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	32,33	32,57
1.1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения*	32,33	32,57

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