



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 11.04.2018

№ 8/2018-ВК

г. Краснодар

Об установлении тарифов на питьевую воду

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», на основании решения правления региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду на период действия со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 в соответствии с приложением № 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения на период действия со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 в соответствии с приложением № 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

Руководитель

С.Н. Милованов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу региональной энергетической
комиссии - департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 11.04.2018 № 8/2018-БК

ТАРИФЫ
на питьевую воду

Наименование организации	на питьевую воду	
	тариф (руб./куб.м)	тариф для населения (руб./куб.м)
МКП ЖКХ «Старолеушковское сельское поселение»*, Павловский район		
со дня вступления в силу настоящего приказа по 30.06.2018	30,24	24,57
с 01.07.2018 по 31.12.2018	30,24	30,24

Примечание: *организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Заместитель начальника отдела цен и тарифов
организаций коммунального комплекса



Т.А. Аленина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу региональной энергетической
комиссии - департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 11.04.2018 № 8/2018-БК

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

МКП ЖКХ «Старолеушковское сельское поселение»

(наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение)

Жлобы ул., 15, ст-ца Старолеушковская, Павловский район, Краснодарский край, 352054

(местонахождение организации)

Региональная энергетическая комиссия – департамент цен и тарифов

Краснодарского края

(наименование уполномоченного органа, утвердившего программу)

Красная ул., 22, г. Краснодар, 350063

(местонахождение органа регулирования)

с даты вступления в силу приказа по 31 декабря 2018 года

(период реализации производственной программы)

Раздел 1. Баланс водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на регулируемый период
1	Объем поднятой воды (всего), в том числе:	тыс. куб. м.	333,76
1.1	Из подземных источников	тыс. куб. м.	333,76
2	Объем отпуска воды в сеть	тыс. куб. м.	333,76
2.1	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м.	333,76
3	Объем нормативных неучтенных расходов и потерь воды	тыс. куб. м.	101,26
4	Уровень нормативных неучтенных расходов и потерь воды в процентах	%	30,34
5	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. куб. м.	232,5
5.1	Объем реализации питьевой воды	тыс. куб. м.	232,5
6	Объем реализации товаров и услуг по категориям абонентов (всего), в том числе	тыс. куб. м.	232,5
6.1	Населению	тыс. куб. м.	213,47
6.2	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	7,11
6.3	Прочим потребителям	тыс. куб. м.	11,92

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

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	График реализации мероприятий	
			Начало реализации мероприятия	Окончание реализации мероприятия
1	2	3	4	5
1	Ремонт участка водопроводной сети по ул. Луначарского от дома № 2 до дома № 80 протяженностью 393 метра, диаметром 100 мм	99,29	01.05.2018	31.12.2018
2	Ремонт участка водопроводной сети по ул. Некрасова от дома № 31 до дома № 45 протяженностью 338 метра, диаметром 63 мм	68,35	01.05.2018	31.12.2018
3	Ремонт участка водопроводной сети по ул. Школьной от дома № 1 до дома № 5 протяженностью 338 метра, диаметром 63 мм	53,12	01.05.2018	31.12.2018
4	Итого	220,76		

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

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не планируются.

Раздел 4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей регулируемый период
Показатели качества питьевой воды	
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0
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
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах	1,89

централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	
Показатели эффективности использования ресурсов	
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	30,34
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м*	0,6158

* Показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2017 год (истекший период регулирования).

Производственная программа на 2017 год не утверждалась, в связи с чем отчет об исполнении не приводится.

Раздел 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 7031,51 тыс. руб.

Заместитель руководителя,
начальник отдела производственных
и инвестиционных программ



С.Ю. Шуляк