



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2018

№ 52/23

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 05.07.2016 № 17/2*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 18.12.2018 № 52 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.07.2016 № 17/2 «Об установлении тарифов на водоотведение» следующие изменения:

1.1. Пункт 2 постановления изложить в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для МУП «Водоканал Петушинского района» на 2016 - 2019 годы по системе водоотведения д. Старые Петушки Петушинского сельского поселения Петушинского района с календарной разбивкой:

- с 15 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года для потребителей в размере 153 руб. 56 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2017 года по 30 июня 2017 года для потребителей в размере 153 руб. 56 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 157 руб. 82 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 157 руб. 82 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 143 руб. 43 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 143 руб. 43 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 156 руб. 13 коп. за 1 куб. м (без учета НДС)».

1.2. Приложение № 1 к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложению.

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2019 года.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 18.12.2018 № 52/23

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2016 - 2019 годы по
системе водоотведения д. Старые Петушки Петушинского сельского
поселения**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Водоканал Петушинского района» ул. Ленина, д.96, г.Петушки Владимирская область, 601144
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области, ул. Каманина д.31 г. Владимир, 600009

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2016 год			
	Капитальный ремонт очистных сооружений ЦРБ	В течении года	133,34
	Итого 2016 год:		133,34
2017 год			
	Капитальный ремонт очистных сооружений ЦРБ	В течении года	137,28
	Итого 2017 год:		137,28
2018 год			
	Капитальный ремонт очистных сооружений ЦРБ	В течении года	141,35
	Итого 2018 год:		141,35
2019 год			
	Капитальный ремонт очистных сооружений ЦРБ	В течении года	145,95
	Итого 2019 год:		145,95

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2016 год			

	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2016 год:	-	-
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
2018 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
2019 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2019 год:	-	-

3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2016 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2016 год:	-	-
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
2018 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
2019 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2019 год:	-	-

4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2016 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2016 год:	-	-
2017 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2017 год:	-	-

2018 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2018 год:	-	-
2019 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие	-	-
Итого 2019 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	12,319	12,319	12,702	12,702
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	12,319	12,319	12,702	12,702
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс.м ³	-	-	-	-
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	11,804	11,804	12,702	12,702
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	0,515	0,515	0,000	0,000
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	12,319	12,319	12,702	12,702
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	12,319	12,319	12,702	12,702
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м ³	-	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м ³	-	-	-	-

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	1,3	1,25	1,2	1,2
2.	Показатели энергетической эффективности					
2.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на	кВт*ч/к уб. м	3,8	3,8	3,8	3,8

единицу объема очищаемых сточных вод					
--------------------------------------	--	--	--	--	--

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1891,70	1944,18	1883,01	1902,5

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	10,006

