



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.07.2018

№ 24/2

*Об установлении тарифов
на питьевую, техническую воду
и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 03.07.2018 № 24 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Утвердить производственные программы для ООО «Водоканал – Сервис» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018 год согласно приложениям №№ 1, 2 и 3.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для ООО «Водоканал – Сервис» с 13 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 15 руб. 05 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

3. Установить и ввести в действие тарифы на техническую воду для ООО «Водоканал – Сервис» с 13 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 76 руб. 73 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

4. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «Водоканал – Сервис» с 13 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 21 руб. 50 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

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

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение №1
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 03.07.2018 № 24/2

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода)
на 2018 год**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Водоканал – Сервис» ул. Советская, д.1, п.Городищи, Петушинский район, 601130
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 водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
	Текущий ремонт	2018 год	41,40
	Итого 2018 год:		41,40

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

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

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

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

5. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	351,186
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	351,186
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	0,058
	в %	%	0,016
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-
	в %	%	
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	351,128
4.1.	- населению	тыс.м ³	-
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	9,978
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	0,900
4.5.	- другим водопроводам (МУП «Инфраструктура и сервис»)	тыс.м ³	340,250

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
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	%	-
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	%	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности 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, принадлежащей организации, осуществляющей	Ед./км	-

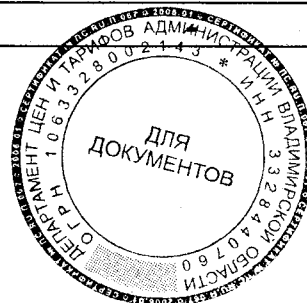
	холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год		
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,80
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,14

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	5286,20

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

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



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 03.07.2018 № 24/2

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(техническая вода)
на 2018 год**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Водоканал – Сервис» ул.Советская, д.1, п.Городищи, Петушинский район, 601130
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 водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
	Текущий ремонт	2018 год	296,14
	Итого 2018 год:		296,14

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества
технической воды**

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

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

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

5. Планируемый объем подачи технической воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	44,664
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	44,664
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	0,710
	в %	%	1,59
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-
	в %	%	
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	43,954
4.1.	- населению	тыс.м ³	-
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	43,954
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	-
4.5.	- другим водопроводам (МУП «Инфраструктура и сервис»)	тыс.м ³	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества технической 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	%	-
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	%	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности 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, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-

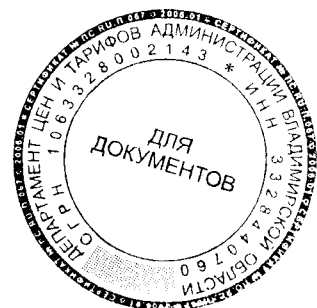
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,72
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	-

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	3372,78

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	-



Приложение № 3
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 03.07.2018 № 24/2

Производственная программа в сфере водоотведения на 2018 год

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Водоканал – Сервис» ул. Советская, д.1, п.Городищи, Петушинский район, 601130
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
	Текущий ремонт	2018 год	223,36
	Итого 2018 год:		223,36

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
	Мероприятие 1		
	Мероприятие		
	Итого 2018 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
	Мероприятие 1		
	Мероприятие		
	Итого 2018 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
	Мероприятие 1		
	Мероприятие		
	Итого 2018 год:		

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2018 год
1	2	3	4
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	434,248
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	-
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	379,416
	МУП «Инфраструктура и сервис»		379,416
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	0,900
2.3.	- от населения	тыс.м ³	-
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	-
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	53,932
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	434,248
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	434,248
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	2018 год
1	2	3	3
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	%	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,18
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,54

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	9334,17

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	-

