



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2019

№ 47/61

*Об установлении тарифов на  
питьевую воду и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации 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 10.12.2019 № 47 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Утвердить производственные программы для МУП «Костеревские коммунальные системы» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2020- 2024 годы согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для МУП «Костеревские коммунальные системы» с календарной разбивкой:

– с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 41 руб. 84 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 42 руб. 21 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 42 руб. 21 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 42 руб. 47 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2022 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 42 руб. 47 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 43 руб. 78 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 43 руб. 78 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 45 руб. 15 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года для потребителей в размере 45 руб. 15 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 46 руб. 56 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

3. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для МУП «Костеревские коммунальные системы» с календарной разбивкой:

– с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 54 руб. 18 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 55 руб. 03 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 55 руб. 03 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 55 руб. 54 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 55 руб. 54 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 57 руб. 20 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 57 руб. 20 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года для потребителей в размере 58 руб. 91 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года для потребителей в размере 58 руб. 91 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 60 руб. 67 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «Костеревские коммунальные системы» на 2020-2024 годы согласно приложению № 3.

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

Первый заместитель директора  
департамента цен и тарифов  
администрации Владимирской области



Н.Н.Курпан

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 10.12.2019 № 47/61

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода)  
на 2020 - 2024 годы  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Костеревские коммунальные системы» ул. Писцова, д. 54, г. Костерево Петушинский район, Владимирская область, 601110
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**

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
	<b>2020 год</b>		
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
	<b>2021 год</b>		
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
	<b>2022 год</b>		
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
	<b>2023 год</b>		
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
	<b>2024 год</b>		
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

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

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

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

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие ....	-	-
Итого 2024 год:	-	-

#### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

1	2	3	4
Наименование мероприятия			
График реализации мероприятия			
Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.			
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

#### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	333,022	333,022	333,022	333,022	333,022
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	333,022	333,022	333,022	333,022	333,022
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	50,773	50,773	50,773	50,773	50,773
	%	%	15,246	15,246	15,246	15,246	15,246
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	282,249	282,249	282,249	282,249	282,249
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	221,73	221,73	221,73	221,73	221,73
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30
4.4.	- собственным абонентам	тыс.м <sup>3</sup>	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>						
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	0	0	0	0
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	%	5	5	5	5	5
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
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	0,625	0,625	0,625	0,625	0,625
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,246	15,246	15,246	15,246	15,246
3.2.	Удельный расход	кВт.ч/куб.м	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92

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

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	12923,83	11949,92	12171,75	12550,04	12941,71

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	280,600



Приложение № 2  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 10.12.2019 № 47/61

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2020 - 2024 годы**  
**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Костеревские коммунальные системы» ул. Писцова, д. 54, г. Костерево Петушинский район, Владимирская область, 601110
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**

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

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

	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые потребности на
--	--------------------------	-------------------	---------------------------



		мероприятия	реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

### 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

#### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2020 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-

#### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	272,577	272,577	272,577	272,577	272,577
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	272,577	272,577	272,577	272,577	272,577
2.1.	- от других канализаций МУП «ВК Петушинского р-на»	тыс.м <sup>3</sup>	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
2.2.	- вывоз ЖБО	тыс.м <sup>3</sup>	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	193,900	193,900	193,900	193,900	193,900
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	51,177	51,177	51,177	51,177	51,177
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	272,577	272,577	272,577	272,577	272,577
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	272,577	272,577	272,577	272,577	272,577

3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

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

	Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>						
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
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 системе водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	14883,90	15069,54	15364,84	15823,67	16296,60

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	284,700



Приложение № 3  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 10.12.2019 № 47/61

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
1	МУП «Костеревские коммунальные системы»	2020	8778,02	1,0	26,45	0,92
		2021	-	1,0	26,45	0,92
		2022	-	1,0	26,45	0,92
		2023	-	1,0	26,45	0,92
		2024	-	1,0	26,45	0,92

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/куб. м
1	МУП «Костеревские коммунальные системы»	2020	11715,65	1,0	1,30
		2021	-	1,0	1,30
		2022	-	1,0	1,30
		2023	-	1,0	1,30
		2024	-	1,0	1,30

