



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

03.12.2019

№ 45/19

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации области  
от 14.12.2017 № 57/1*

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» и на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 03.12.2019 № 45 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57/1 «Об установлении тарифов на водоотведение и транспортировку сточных вод» следующие изменения:

1.1. Изложить пункты 2, 3 постановления в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «Юрьев-Польская ткацко-отделочная фабрика «Авангард» с календарной разбивкой:

– с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 8 руб. 35 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 8 руб. 40 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 8 руб. 40 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 8 руб. 70 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 8 руб. 70 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 8 руб. 99 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 8 руб. 99 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 9 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 9 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 9 руб. 66 коп. за 1 куб. м (без учета НДС).

3. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для ООО «Юрьев-Польская ткацко-отделочная фабрика «Авангард» с календарной разбивкой:

– с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 4 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 4 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 4 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 4 руб. 68 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 4 руб. 68 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 4 руб. 89 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 4 руб. 89 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 4 руб. 91 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 4 руб. 91 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

– с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 5 руб. 06 коп. за 1 куб. м (без учета НДС)».

1.2. Изложить приложения №№ 1, 2 к постановлению в следующей редакции, согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2020 года.

3. 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 03.12.2019 № 45/19

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(очистка сточных вод) на 2018-2022 годы  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Юрьев-Польская ткацко-отделочная фабрика «Авангард» Владимирская обл., г. Юрьев-Польский, ул. Революции, д. 2, 601800
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
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	—	—
	Мероприятие ....	—	—
	Итого 2018 год:	—	—
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	—	—
	Мероприятие ....	—	—
	Итого 2019 год:	—	—
<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:	—	—

**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
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	—	—
	Мероприятие ....	—	—

	Итого 2018 год:	–	–
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2019 год:	–	–
<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:	–	–

### 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
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2018 год:	–	–
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2019 год:	–	–
<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:	–	–

### 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

2018 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2018 год:	-	-
2019 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2019 год:	-	-
2020 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2020 год:	-	-
2021 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2021 год:	-	-
2022 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2022 год:	-	-

#### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1026,427	1048,700	1007,600	1007,600	1007,600
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>	1026,427	1048,700	1007,600	1007,600	1007,600
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	285,284	280,300	274,800	274,800	274,800
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	730,000	712,000	676,400	676,400	676,400
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>					
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	11,143	56,400	56,400	56,400	56,400
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	1026,427	1048,700	1007,600	1007,600	1007,600
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	1026,427	1048,700	1007,600	1007,600	1007,600
3.2.	- передано другим организациям на очистку и	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

	транспортировку сточных вод						
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
	1	2	3	4	5	6	7
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
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	-	-	-	-	-
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	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-

**7. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	8598,90	8872,49	8 913,22	9 222,04	9 556,14

**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>	963,223



Приложение № 2  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 03.12.2019 № 45/19

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(транспортировка сточных вод) на 2018-2022 годы  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Юрьев-Польская ткацко-отделочная фабрика «Авангард» Владимирская обл., г. Юрьев-Польский, ул. Революции, д. 2, 601800
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
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2019 год:	-	-
<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:	-	-

**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
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-

2019 год		
Мероприятие 1	–	–
Мероприятие ....	–	–
Итого 2019 год:	–	–
2020 год		
Мероприятие 1	–	–
Мероприятие ....	–	–
Итого 2020 год:	–	–
2021 год		
Мероприятие 1	–	–
Мероприятие ....	–	–
Итого 2021 год:	–	–
2022 год		
Мероприятие 1	–	–
Мероприятие ....	–	–
Итого 2022 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
2018 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2018 год:	–	–
2019 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2019 год:	–	–
2020 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2020 год:	–	–
2021 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2021 год:	–	–
2022 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2022 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



2018 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2018 год:	-	-
2019 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2019 год:	-	-
2020 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2020 год:	-	-
2021 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2021 год:	-	-
2022 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2022 год:	-	-

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	127,716	127,075	123,196	123,196	123,196
	в т. ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843
1.1.							
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	125,873	125,232	121,353	121,353	121,353
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	125,873	125,232	121,353	121,353	121,353
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	127,716	127,075	123,196	123,196	123,196
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	127,716	127,075	123,196	123,196	123,196
3.2.	- передано другим организациям на очистку и транспортировку сточных вод	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**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
	1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<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
<b>2.</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	-	-	-	-	-
<b>3.</b>	<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	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48

**7. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

Наименование показателя	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	551,32	586,67	580,60	599,26	614,18

**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>	121,353

