



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2018

№ 52/86

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации области  
от 01.12.2016 № 41/22*

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 18.12.2018 № 52 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 01.12.2016 № 41/22 «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод» следующие изменения:

1.1. Изложить пункт 2 постановления в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для ООО «Опытный стекольный завод» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2017 года по 30 июня 2017 года для потребителей в размере 01 руб. 13 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года для потребителей в размере 01 руб. 16 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 00 руб. 95 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 00 руб. 95 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 00 руб. 95 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 00 руб. 98 коп. за 1 куб. м (без учета НДС)».

1.2. Изложить приложение № 1 к постановлению в следующей редакции согласно приложению.

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, вступают в силу 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 № 52/86

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(транспортировка сточных вод)  
на 2017-2019 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Опытный стекольный завод», ул. Интернациональная, д. 114, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская обл., 601500
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>2017 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2019 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>2017 год</b>			

	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
<b>2019 год</b>			
	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
<b>2017 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
<b>2019 год</b>			
	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
<b>2017 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2017 год:	-	-
<b>2018 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
<b>2019 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2019 год:	-	-

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	393,991	487,965	487,965
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>	393,991	487,965	487,965
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	376,937	471,549	471,549
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>	17,054	16,416	16,416
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	393,991	487,965	487,965
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год	2018 год	2019 год
	1	2	3	4	5
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	%	-	-	-
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	кВт*ч/куб. м	-	-	-

	технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод				
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	Единицы измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	452,62	515,33	470,53

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2017 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	483,781

