



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.10.2022

№ 27/60

*О внесении изменений в постановление  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 26.01.2021 № 1/4*

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 государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 11.10.2022 № 27 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 26.01.2021 № 1/4 «Об установлении тарифов на водоотведение» следующие изменения:

1.1. Изложить пункт 2 постановления в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» с календарной разбивкой:

- с 30 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 52 руб. 78 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 55 руб. 15 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 55 руб. 15 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 01 июля 2022 года по 20 октября 2022 года для потребителей в размере 57 руб. 03 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 21 октября 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 57 руб. 17 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

1.2. Изложить приложение к постановлению в следующей редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 21.10.2022 и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 11.10.2022 № 27/60

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2021 – 2022 годы  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал», ул. Братьев Бесединых, д.7, г. Гороховец, 601460
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов 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>2021 год</b>			
1.	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
1.	Мероприятие 1	-	-
	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>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	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>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	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
<b>2021 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
<b>2022 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2022 год:	-	-

**5. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
1.	Прием сточных вод, всего (пункт 1.1 + пункт 2)	тыс.м <sup>3</sup>	427,204	427,204
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0	0
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	427,204	427,204
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	0	0
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ (вывоз ЖБО)	тыс.м <sup>3</sup>	5,274	5,274
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	323,190	323,190
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	38,053	38,053
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	60,687	60,687
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	427,204	427,204
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>		427,204
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м <sup>3</sup>	427,204	0
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	0	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>			
1.1.	Доля принимаемых сточных вод в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы	%	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 систем водоотведения	%	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	10,21	10,21

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,27	0,27
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	-	0,52

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

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год	2022 год
1	2	3	4
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	23036,62	24042,38

**8. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год**

Наименование показателя	Единицы измерения	2019 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	-

