



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.12.2019

№ 45/4

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 12.12.2017 № 56/3*

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» 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 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 12.12.2017 № 56/3 «Об установлении тарифов на водоотведение» следующие изменения:

1.1. Изложить пункт 3 постановления в следующей редакции:

«3. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «Красное Эхо» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года для потребителей в размере 35 руб. 83 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 42 руб. 28 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года для потребителей в размере 37 руб. 48 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 44 руб. 23 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 25 руб. 95 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 26 руб. 56 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 25 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 25 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 25 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 26 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 26 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

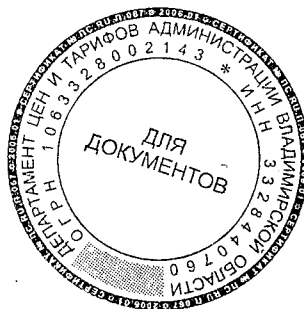
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 27 руб. 53 коп. за 1 куб. м (без учета НДС)».

1.2. Изложить приложение № 2 к постановлению в следующей редакции согласно приложению.

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
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 03.12.2019 № 45/4

Производственная программа в сфере водоотведения на 2018 - 2022 годы
Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Красное Эхо» ул. Интернациональная, д. 114, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская область, 601501
Наименование уполномоченного органа, 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
2018 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2018 год:	-	-
2019 год			
	Текущий ремонт очистных сооружений	2 полугодие	38,03
	Мероприятие	-	-
	Итого 2019 год:	-	38,03
2020 год			
	Текущий ремонт очистных сооружений	2020	38,40
	Мероприятие	-	-
	Итого 2020 год:	-	38,40
2021 год			
	Текущий ремонт очистных сооружений	2021	39,93
	Мероприятие	-	-
	Итого 2021 год:	-	39,93
2022 год			
	Текущий ремонт очистных сооружений	2022	41,11
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	41,11

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

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:	-	-

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	Финансовые потребности на
-------	--------------------------	-------------------	---------------------------

		мероприятия	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	Единицы измерения	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 ³	97,328	91,690	91,690	91,690	91,690
	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.1.							
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	97,328	91,690	91,690	91,690	91,690
	- от других канализаций (МУП ЖКХ Гусь- Хрустального района)	тыс.м ³	-	71,383	71,383	71,383	71,383
2.1.							
	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	20,307	20,307	20,307	20,307	20,307
2.2.							
	- от населения	тыс.м ³	68,943	-	-	-	-
2.3.							
	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	4,926	-	-	-	-
2.4.							
	- от прочих потребителей	тыс.м ³	3,152	-	-	-	-
2.5.							
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³					
	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	97,328	91,690	91,690	91,690	91,690
3.1.							
	- передано другим организациям на очистку	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.2.							
	- сточные воды без	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.3.							

очистки							
---------	--	--	--	--	--	--	--

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	8
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	%	0	0	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0	0	0	0	0
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	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0	0	0	0	0

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	3567,62	2407,33	2340,52	2376,47	2468,36

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2018 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	84,649

