



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2019

№ 47/43

*Об установлении тарифов
на 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 производственную программу для ООО «ЭкоСток» по системе коммунальной инфраструктуры Муромцевского сельского поселения в сфере водоотведения на 2020-2024 годы согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «ЭкоСток» по системе коммунальной инфраструктуры Муромцевского сельского поселения с календарной разбивкой:

– с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 72 руб. 54 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 73 руб. 07 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 73 руб. 07 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 77 руб. 84 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 77 руб. 84 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 80 руб. 13 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 80 руб. 13 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года для потребителей в размере 82 руб. 49 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года для потребителей в размере 82 руб. 49 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

– с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 84 руб. 92 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается).

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ЭкоСток» по системам коммунальной инфраструктуры Муромцевского сельского поселения на 2020-2024 годы согласно приложению № 2.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2020 года:

- постановление департамента цен и тарифов администрации области от 29.09.2016 № 29/4 «Об установлении тарифов на водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации области от 13.12.2016 № 44/16 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 29.09.2016 № 29/4 «Об установлении тарифов на водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/62 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 29.09.2016 № 29/4»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации области от 18.12.2018 № 52/20 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 29.09.2016 № 29/4».

5. 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 10.12.2019 № 47/43

**Производственная программа в сфере водоотведения по системам
коммунальной инфраструктуры Муромцевского сельского поселения в
сфере водоотведения на 2020 - 2024 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ЭкоСток», ул. Коммунистическая, д. 1а, г. Судогда, Владимирская область, 601351
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
2020 год			
1	Замена насоса КНС ул. Садовая	1 квартал	168,00
2	Капитальный ремонт канализационных сетей	2 квартал	495,23
	Итого 2020 год:	-	663,23
2021 год			
1	Замена насоса КНС ул. Механизаторов	1 квартал	186,47
2	Замена электрооборудования КНС	4 квартал	205,69
3	Капитальный ремонт канализационных сетей	2 квартал	290,70
	Итого 2021 год:	-	682,86
2022 год			
1	Замена насоса КНС	1 квартал	115,40
2	Капитальный ремонт канализационных сетей	3 квартал	587,67
	Итого 2022 год:	-	703,07
2023 год			
1	Замена насоса КНС	1 квартал	118,82
2	Капитальный ремонт канализационных сетей	3 квартал	605,07
	Итого 2023 год:	-	723,89
2024 год			
1	Замена электрооборудования КНС	1 квартал	347,69
2	Замена электрооборудования КНС	2 квартал	397,62
	Итого 2024 год:	-	745,31

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
2020 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
2021 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 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
2020 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
2021 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2024 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
2020 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2020 год:	-	-
2021 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2021 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	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 ³	57,303	57,303	57,303	57,303	57,303
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	57,303	57,303	57,303	57,303	57,303
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2.	- от других отраслей организации	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3.	- от населения	тыс.м ³	52,186	52,186	52,186	52,186	52,186
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	4,352	4,352	4,352	4,352	4,352
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	0,765	0,765	0,765	0,765	0,765
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	57,303	57,303	57,303	57,303	57,303
4.	На собственные очистные сооружения, в т.ч.	тыс.м ³	57,303	57,303	57,303	57,303	57,303
6.	Сточные воды без очистки	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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

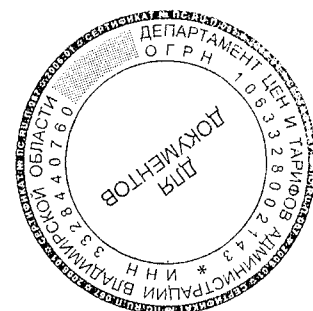
№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества очистки сточных вод						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы 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	25,12	25,12	25,12	25,12	25,12
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	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35

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
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	4187,40	4324,05	4526,28	4659,39	4796,46

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	56,837



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 10.12.2019 № 47/43

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

N 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.	ООО «ЭкоСток»	2020	2975,83	1,0	2,81
		2021	-	1,0	2,81
		2022	-	1,0	2,81
		2023	-	1,0	2,81
		2024	-	1,0	2,81

