



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
« 21 » 11 20 23 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023-214

**ПРИКАЗ**

21.11.2023

№ 43/214

*Об установлении тарифов  
на водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации 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 Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.11.2023 № 43 приказываю:

1. Утвердить производственные программы для АО «ЭКЗ» в сфере водоотведения на 2024-2028 годы согласно приложениям №№ 1 и 2.
2. Установить тарифы на водоотведение по системе водоотведения кислых стоков и по системе водоотведения маслоокалиносодержащих стоков для АО «ЭКЗ» с календарной разбивкой согласно приложению № 3.
3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют:
  - с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
  - с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
  - с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
  - с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
  - с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
  - с 01 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года;
  - с 01 января 2027 года по 30 июня 2027 года;
  - с 01 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года;
  - с 01 января 2028 года по 30 июня 2028 года;
  - с 01 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для АО «ЭКЗ» на 2024-2028 годы согласно приложению № 4.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 07.12.2017 № 55/33 «Об установлении тарифов на водоотведение по системе водоотведения маслоокалиносодержащих стоков и водоотведение по системе водоотведения кислых стоков»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 27.11.2018 № 46/7 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 07.12.2017 № 55/33»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 26.11.2019 № 43/13 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 07.12.2017 № 55/33»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 08.12.2020 № 41/290 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 07.12.2017 № 55/33»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 07.12.2021 № 44/298 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 07.12.2017 № 55/33»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.11.2022 № 37/221 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 07.12.2017 № 55/33».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 21.11.2023 № 43/214

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(по системе водоотведения кислых стоков) на 2024-2028 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «ЭКЗ» ул. Карла Маркса, д. 3, г. Кольчугино, Владимирская область, 601785
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство 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>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 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>2024 год</b>			

	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2024 год:	–	–
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2025 год:	–	–
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2026 год:	–	–
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2027 год:	–	–
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2028 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>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2024 год:	–	–
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2025 год:	–	–
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2026 год:	–	–
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2027 год:	–	–
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2028 год:	–	–

### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию



	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
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	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	0	0	0	0	0
<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	11,444	11,444	11,444	11,444	11,444
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.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	11 184,44	12 100,16	12 602,74	13 127,59	13 675,75

#### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	52,710



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 21.11.2023 № 43/214

**Производственная программа в сфере водоотведения  
(по системе водоотведения маслокалиносодержащих стоков)  
на 2024-2028 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «ЭКЗ» ул. Карла Маркса, д. 3, г. Кольчугино, Владимирская область, 601785
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство 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>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 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>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 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>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые
---	--------------------------	-------------------	------------



п/п		мероприятия	потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

#### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	144,115	144,115	144,115	144,115	144,115
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>	144,115	144,115	144,115	144,115	144,115
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	108,115	108,115	108,115	108,115	108,115
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>	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	144,115	144,115	144,115	144,115	144,115
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	144,115	144,115	144,115	144,115	144,115
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	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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
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	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	0	0	0	0	0
<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	8,471	8,471	8,471	8,471	8,471
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.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	13 301,04	14 447,61	15 040,73	15 660,48	16 308,10

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	88,360



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 21.11.2023 № 43/214

**Тарифы на водоотведение**  
(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м
<b>Водоотведение по системе водоотведения кислых стоков</b>			
1	АО «ЭКЗ»	<b>Для потребителей</b>	
		01.01.2024-30.06.2024	113,75
		01.07.2024-31.12.2024	121,62
		01.01.2025-30.06.2025	121,62
		01.07.2025-31.12.2025	131,58
		01.01.2026-30.06.2026	131,58
		01.07.2026-31.12.2026	137,05
		01.01.2027-30.06.2027	137,05
		01.07.2027-31.12.2027	142,75
		01.01.2028-30.06.2028	142,75
		01.07.2028-31.12.2028	148,71
<b>Водоотведение по системе водоотведения маслокалиносодержащих стоков</b>			
1	АО «ЭКЗ»	<b>Для потребителей</b>	
		01.01.2024-30.06.2024	92,29
		01.07.2024-31.12.2024	92,29
		01.01.2025-30.06.2025	92,29
		01.07.2025-31.12.2025	100,25
		01.01.2026-30.06.2026	100,25
		01.07.2026-31.12.2026	104,37
		01.01.2027-30.06.2027	104,37
		01.07.2027-31.12.2027	108,67
		01.01.2028-30.06.2028	108,67
		01.07.2028-31.12.2028	113,16



Приложение № 4  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 21.11.2023 № 43/214

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения по системе водоотведения кислых стоков с использованием метода индексации**

№ 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	АО «ЭКЗ»	2024	4 561,27	1,0	11,444
		2025	-	1,0	11,444
		2026	-	1,0	11,444
		2027	-	1,0	11,444
		2028	-	1,0	11,444

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения по системе водоотведения маслокалиносодержащих стоков с использованием метода индексации**

№ 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	АО «ЭКЗ»	2024	4 059,36	1,0	8,471
		2025	-	1,0	8,471
		2026	-	1,0	8,471
		2027	-	1,0	8,471
		2028	-	1,0	8,471

