



Правительство Хабаровского края  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2024 № 39/47

г. Хабаровск

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей открытого акционерного общества "Де-Кастринская тепловая электроцентраль" в Де-Кастринском сельском поселении Ульчского муниципального района Хабаровского края на 2024 – 2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказами ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", от 16 июля 2014 г. № 1154-э "Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Хабаровского края от 4 июня 2010 г. № 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение на 2024 – 2027 годы для потребителей открытого акционерного общества "Де-Кастринская тепловая электроцентраль" в Де-Кастринском сельском поселении Ульчского муниципального района Хабаровского края (дело от 20.11.2024 № 249/ч, 250/ч), комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу на 2024 – 2027 годы для потребителей открытого акционерного общества "Де-Кастринская тепловая электроцентраль" (далее - ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ") в Де-Кастринском сельском поселении Ульчского муниципального района Хабаровского края, исходя из основных показателей:

- в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода):

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения



№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2024 год	17,90	Обеспечение безаварийной работы	-	-
		2025 год	490,09		-	-
		2026 год	506,05		-	-
		2027 год	521,03		-	-

### Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	4,056	106,046	106,046	106,046
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	4,056	106,046	106,046	106,046
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,275	7,200	7,200	7,200
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	6,79	6,79	6,79	6,79
7.	Объем реализации, в том числе:	тыс. куб. м	3,781	98,846	98,846	98,846
7.1.	- население	тыс. куб. м	3,011	78,720	78,720	78,720
7.2.	- бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,161	4,220	4,220	4,220
7.3.	- прочие потребители	тыс. куб. м	0,604	15,786	15,786	15,786
7.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	0,005	0,120	0,120	0,120

### Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ"	2024	254,93
		2025	6892,47
		2026	7320,94
		2027	7803,33

### График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы
-------	--------------------------	-----	--



			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2024	-	-	-	17,90
		2025	122,52	122,52	122,53	122,52
		2026	126,51	126,51	126,52	126,51
		2027	130,25	130,26	130,26	130,26
2.	Капитальный ремонт основных средств	2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-
		2026	-	-	-	-
		2027	-	-	-	-

**Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км в год	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00

**Долгосрочные параметры регулирования в сфере питьевого водоснабжения на 2024 – 2027 годы**



№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
1.	ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ"	2024	4895,38	-	-	6,79	0,816
		2025		1	-	6,79	0,816
		2026		1	-	6,79	0,816
		2027		1	-	6,79	0,816

- в сфере водоотведения:

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс.руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	2024 год	3,12	замена изношенного оборудования для качественного предоставления услуг и избежание аварийных ситуаций	-	-
		2025 год	85,42		-	-
		2026 год	88,20		-	-
		2027 год	90,81		-	-

Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	Величина показателя			
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем отведенных стоков	тыс.куб.м	2,391	62,510	62,510	62,510
2.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	2,391	62,510	62,510	62,510
2.1.	- населению	тыс.куб.м	1,754	45,862	45,862	45,862
2.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м	0,182	4,766	4,766	4,766
2.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	0,450	11,762	11,762	11,762



2.4.	- производственные нужды	тыс.куб.м	0,005	0,120	0,120	0,120
------	--------------------------	-----------	-------	-------	-------	-------

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения**

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации	
			тыс. руб.	
1	2	3	4	
1.	ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ"	2024	216,39	
		2025	5835,10	
		2026	6138,43	
		2027	6457,35	

**График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Единица измерения	Срок выполнения мероприятий производственной программы			
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2024	тыс. руб.	-	-	-	3,12
		2025	тыс. руб.	21,35	21,36	21,36	21,35
		2026	тыс. руб.	22,05	22,05	22,05	22,05
		2027	тыс. руб.	22,70	22,70	22,71	22,70

**Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км в год	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	<b>Показатели качества очистки сточных вод.</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Удельный расход	кВтч/ куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00



	электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	м				
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/ куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00

**Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоотведения  
на 2024 – 2027 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВтч/куб. м
1.	ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ"	2024	5368,60	-	-	0
		2025	-	1	-	0
		2026	-	1	-	0
		2027	-	1	-	0

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей ОАО "Де-Кастринская ТЭЦ" в Де-Кастринском сельском поселении Ульчского муниципального района Хабаровского края на 2024 – 2027 годы, с календарной разбивкой в размере:

2.1. С 18.12.2024 по 31.12.2024:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 67,42 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 80,90 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 90,50 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 108,60 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.2. С 01.01.2025 по 30.06.2025:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 67,42 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 80,90 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 90,50 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 108,60 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.3. С 01.07.2025 по 31.12.2025:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 72,03 руб. за 1 куб. м (без НДС);



- 86,44 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.  
водоотведение:

- 96,20 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 115,44 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.4. С 01.01.2026 по 30.06.2026:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 72,03 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 86,44 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 96,20 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 115,44 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.5. С 01.07.2026 по 31.12.2026:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 79,97 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 91,31 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 100,20 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 120,24 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.6. С 01.01.2027 по 30.06.2027:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 100,20 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 124,24 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 49,44 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 59,33 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

2.7. С 01.07.2027 по 31.12.2027:

питьевая вода (питьевое водоснабжение):

- 81,79 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 98,15 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

водоотведение:

- 106,40 за 1 куб. м (без НДС);

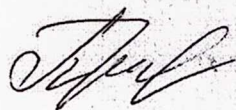
- 127,68 руб. за 1 куб. м (с НДС) - для населения.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 18 декабря 2024 г. по 31 декабря 2027 г.

4. Рекомендовать руководству предприятия довести информацию о тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение до сведения потребителей.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 18 декабря 2024 г.

И.о. председателя



Н.И. Прядко