



Агентство по регулированию цен
и тарифов Ульяновской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

19.12.2023 № 309-П/309

АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2023 г.

№ 309-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Чердаклыэнерго» на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 26.03.2020 № 6/138-П «Об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области», учитывая, что организация, осуществляющая деятельность в сфере холодного водоснабжения, применяет упрощённую систему налогообложения, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Чердаклыэнерго» на 2024-2028 годы (приложение № 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, для Муниципального унитарного предприятия «Чердаклыэнерго» (приложение № 2).

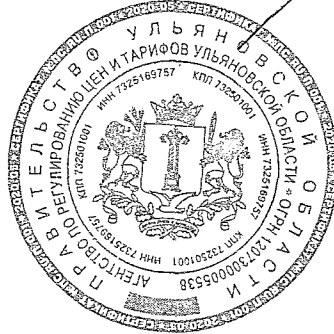
0001443

3. Установить на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Чердаклыэнерго» на территории муниципального образования Чердаклинского района Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 3).

Руководитель



С.М.Курбатов



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 19 декабря 2023 г. № 309-П

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
Муниципального унитарного предприятия «Чердаклыэнерго»
на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Чердаклыэнерго»
Местонахождение регулируемой организации	Октябрьская ул., д. 74, р.п. Чердаклы, Чердаклинский район, Ульяновская область, 433400
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области
Местонахождение уполномоченного органа	Спасская ул., д. 3, г. Ульяновск, Ульяновская область, 432017
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	130,00				
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

	эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	
--	--	--

3. Планируемый объём подачи воды, тыс. куб. м

№ п/п	Наименование показателя	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Планируемый объём подачи воды, в том числе:	456,75	456,75	456,75	456,75	456,75
1.1.	Население	418,00	418,00	418,00	418,00	418,00
1.2.	Бюджетные потребители	14,75	14,75	14,75	14,75	14,75
1.3.	Прочие потребители	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
1.4.	Собственные нужды	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

4. Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Операционные расходы	6893,01	7110,69	7321,17	7537,87	7760,99
2.	Расходы на энергетические ресурсы	3182,50	3398,15	3534,08	3675,44	3822,46
3.	Неподконтрольные расходы	346,00	346,00	346,00	346,00	346,00
4.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Корректировка необходимой валовой выручки	1175,00	1300,00	1300,00	1300,00	1300,00
7.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	11596,50	12154,84	12501,24	12859,31	13229,45

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	Ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	01.01.2024-31.12.2028

6. Плановые значения показателей надёжности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2024-2028 годы
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	ед./км	0,00

	исполнения обязательств организацией, осуществляющих холодное водоснабжение, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год		
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,14
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объёма транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	1,14

7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия

№ п/п	Наименование показателя	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
		в % к 2023 году	в % к 2024 году	в % к 2025 году	в % к 2026 году	в % к 2027 году
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды					
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Удельный расход электрической	42,27	100,0	100,0	100,0	100,0

	энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть					
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Расходы на реализацию производственной программы	99,06	104,81	102,85	102,86	102,88

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2022 - 31.12.2022)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Операционные расходы	тыс. руб.	10514,07
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	2766,53
3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	399,00
4.	Амортизация	тыс. руб.	354,80
5.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
6.	Итого НВВ:	тыс. руб.	14034,4

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 19 декабря 2023 г. № 309-П

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении
тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием
метода индексации, для Муниципального унитарного предприятия
«Чердаклыэнерго»**

№ п/п	Период регулирования	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Уровень потерь	Удельный расход электричес- кой энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
1.	На территории муниципального образования «Чердаклинское городское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области					
1.1.	с 01.01.2024 по 31.12.2024	5991,80	x	0,00	0,00	0,75
1.2.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	x	1,0	0,00	0,00	0,75
1.3.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	x	1,0	0,00	0,00	0,75
1.4.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	x	1,0	0,00	0,00	0,75
1.5.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	x	1,0	0,00	0,00	0,75
2.	На территории села Енганаево Чердаклинского района области					
2.1.	с 01.01.2024 по 31.12.2024	901,20	x	0,00	0,00	0,395
2.2.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	x	1,0	0,00	0,00	0,395
2.3.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	x	1,0	0,00	0,00	0,395
2.4.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	x	1,0	0,00	0,00	0,395
2.5.	с 01.01.2028 по 31.12.2028	x	1,0	0,00	0,00	0,395

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 19 декабря 2023 г. № 309-П

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для Муниципального унитарного предприятия «Чердакльэнерго»
на территории муниципального образования Чердаклинского района
Ульяновской области**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб.м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	На территории муниципального образования «Чердаклинское городское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области		
1.1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	24,98	24,98
1.2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	27,04	27,04
1.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	27,04	27,04
1.4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	27,44	27,44
1.5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	27,44	27,44
1.6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	28,60	28,60
1.7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	28,60	28,60
1.8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	29,05	29,05
1.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	29,05	29,05
1.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	30,28	30,28
2.	На территории села Енганаево Чердаклинского района области		
2.1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	20,63	20,63
2.2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	22,38	22,38
2.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	22,38	22,38
2.4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	22,87	22,87
2.5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	22,87	22,87
2.6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	23,62	23,62
2.7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	23,62	23,62
2.8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	24,09	24,09
2.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	24,09	24,09
2.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	24,95	24,95