



Агентство по регулированию цен
и тарифов Ульяновской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

07.12.2023 № ТД-17/119

АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

7 декабря 2023г.

№ 119-Т

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казённого предприятия «Чердаклыводоканал» Муниципального образования «Чердаклинский район» Ульяновской области 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 казённого предприятия «Чердаклыводоканал» Муниципального образования «Чердаклинский район» на 2024-2028 годы (приложение № 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации, для Муниципального казённого предприятия

0001253

«Чердакльводоканал» Муниципального образования «Чердаклинский район» (приложение № 2).

3. Установить на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казённого предприятия «Чердакльводоканал» Муниципального образования «Чердаклинский район» Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 3).

Руководитель



С.М.Курбатов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области

от 7 декабря 2023 г. № 119-П

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
Муниципального казённого предприятия «Чердакльводоканал»
Муниципального образования «Чердаклинский район» на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Муниципальное казённое предприятие «Чердакльводоканал» Муниципального образования «Чердаклинский район» Ульяновской области
Местонахождение регулируемой организации	Кооперативная ул., д. 16, село Озёрки, Чердаклинский район, Ульяновская область, 433428
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, направленных на улучшение качества питьевой воды, 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	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	питьевой воды					
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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:	257,30	257,30	257,30	257,30	257,30
1.1.	Население	241,30	241,30	241,30	241,30	241,30
1.2.	Прочие потребители	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00
1.3.	Собственные нужды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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	5162,90	5369,41	5584,19	5807,56	6039,86
2.	Расходы на энергетические ресурсы	2909,70	3166,39	3576,59	3862,71	4366,57
3.	Неподконтрольные расходы	89,00	92,56	96,26	100,11	104,12
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.	Предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Корректировка	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Прочие расходы	-304,96	76,23	76,23	76,23	76,23
9.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	7856,64	8694,37	9323,05	9836,39	10576,54

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, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2024-2028 годы
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
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
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	ед./км	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть	%	2,88
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,22

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	2025	2026	2027	2028
		год в % к 2023 году	год в % к 2024 году	год в % к 2025 году	год в % к 2026 году	год в % к 2027 году
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

	в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды					
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
6.	Расходы на реализацию производственной программы	104,78	110,66	107,23	105,50	107,52

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.	0,00
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	0,00
3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	0,00
4.	Амортизация	тыс. руб.	0,00
5.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
6.	Предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00
7.	Итого НВВ:	тыс. руб.	0,00

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 по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 7 декабря 2023 г. № 119-П

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении
тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода
индексации, для Муниципального казённого предприятия
«Чердакльводоканал» Муниципального образования
«Чердаклинский район»**

№ п/п	Период регулирования	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективнос- ти операцион- ных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб.м
1.	С использованием централизованных систем водоснабжения на территории муниципального образования «Озёрское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области				
1.1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1915,25	х	0,00	1,12
1.2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	х	1,0	0,00	1,12
1.3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	1,12
1.4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	1,12
1.5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	1,12
2.	С использованием централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования «Бряндинское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области				
2.1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1753,28	х	0,00	1,13
2.2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	х	1,0	0,00	1,13
2.3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	0,00	1,13
2.4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	0,00	1,13

2.5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	0,00	1,13
3.	С использованием централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования «Богдашкинское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области				
3.1	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1494,37	х	2,88	1,53
3.2	с 01.01.2025 по 31.12.2025	х	1,0	2,88	1,53
3.3	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,0	2,88	1,53
3.4	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,0	2,88	1,53
3.5	с 01.01.2028 по 31.12.2028	х	1,0	2,88	1,53

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 7 декабря 2023 г. № 119-П

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для Муниципального казённого предприятия «Чердакльводоканал»
Муниципального образования «Чердаклинский район»
Ульяновской области**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб. м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	С использованием централизованных систем водоснабжения на территории муниципального образования «Озёрское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области		
1.1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	24,05	24,05
1.2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	26,21	26,21
1.3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	26,21	26,21
1.4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	30,58	30,58
1.5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	30,58	30,58
1.6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,87	30,87
1.7	с 01.01.2027 по 30.06.2027	30,87	30,87
1.8	с 01.07.2027 по 31.12.2027	34,02	34,02
1.9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	34,02	34,02
1.10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	36,44	36,44
2.	С использованием централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования «Бряндинское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области		
2.1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	29,97	29,97

2.2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	32,67	32,67
2.3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	32,67	32,67
2.4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,87	36,87
2.5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	36,87	36,87
2.6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	37,97	37,97
2.7	с 01.01.2027 по 30.06.2027	37,97	37,97
2.8	с 01.07.2027 по 31.12.2027	40,90	40,90
2.9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	40,90	40,90
2.10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	44,25	44,25
3.	С использованием централизованной системы водоснабжения на территории муниципального образования «Богдашкинское сельское поселение» Чердаклинского района Ульяновской области		
3.1	с 01.01.2024 по 30.06.2024	39,00	39,00
3.2	с 01.07.2024 по 31.12.2024	42,51	42,51
3.3	с 01.01.2025 по 30.06.2025	42,51	42,51
3.4	с 01.07.2025 по 31.12.2025	44,94	44,94
3.5	с 01.01.2026 по 30.06.2026	44,94	44,94
3.6	с 01.07.2026 по 31.12.2026	47,30	47,30
3.7	с 01.01.2027 по 30.06.2027	47,30	47,30
3.8	с 01.07.2027 по 31.12.2027	50,03	50,03
3.9	с 01.01.2028 по 30.06.2028	50,03	50,03
3.10	с 01.07.2028 по 31.12.2028	52,70	52,07