



**АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

25 ноября 2022г.

№ 323-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 «Родник» на 2023-2027 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 «Родник» на 2023-2027 годы (приложение № 1).

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении

0001100

тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, для Муниципального унитарного предприятия «Родник» (приложение № 2).

3. Установить на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Родник» на территории муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Карсунского района Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 3).

4. Признать утратившими силу:

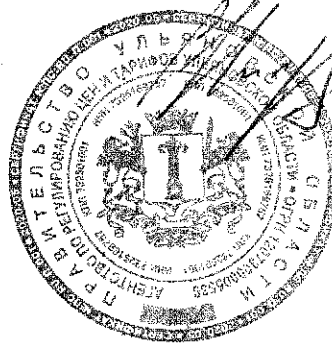
приказ Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области от 03.12.2019 № 06-268 «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального унитарного предприятия «Родник» на 2020-2022 годы»;

приказ Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 17.12.20 № 246-П «О внесении изменения в приказ Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области от 03.12.2019 № 06-268»;

приказ Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 07.12.21 № 147-П «О внесении изменения в приказ Министерства цифровой экономики и конкуренции Ульяновской области от 03.12.2019 № 06-268».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Исполняющий обязанности
руководителя



С.В.Ципровский

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 25 ноября 2022 г. № 323-П

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
Муниципального унитарного предприятия «Родник»
на 2023-2027 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Исток» Урено-Карлинского сельского поселения Карсунского района Ульяновской области
Местонахождение регулируемой организации	Советская ул., д.25, с. Сосновка Карсунский район, Ульяновской обл., 433223
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 01.12.2022 по 31.12.2027

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем 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.				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	Отсутствуют, мероприятия не запланированы
----	---	---

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

№ п/п	Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Планируемый объём подачи воды, в том числе:	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
1.1.	Население	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
1.2.	Бюджетные потребители	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
1.3.	Прочие потребители	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	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	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Операционные расходы	625,78	628,28	647,13	666,55	686,54
2.	Расходы на энергетические ресурсы	333,26	346,59	360,45	374,87	389,87
3.	Неподконтрольные расходы	4,32	4,32	4,32	4,32	4,32
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.	Итого необходимая валовая выручка (далее - НВВ):	963,36	979,19	1011,90	1045,74	1080,73

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	Ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	01.12.2022-31.12.2027

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2023-2027годы
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным	%	0,00

	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
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	%	0,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,73
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	0,00

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	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 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 энергии,	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

	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	106,66	101,64	103,34	103,34	103,35

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2021 - 31.12.2021)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Операционные расходы	тыс. руб.	480,76
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	421,85
3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	0,60
4.	Амортизация	тыс. руб.	0,00
5.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
6.	Итого НВВ:	тыс. руб.	903,21

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Текущий ремонт объектов	Отсутствуют, мероприятия не запланированы				

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 25 ноября 2022 г. № 323-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
«Родник»**

№ п/п	Период регулирования	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффектив- ности операци- онных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Удельный расход электричес- кой энергии	Уровень потерь воды
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб.м	%
1.	с 01.12.2022 по 31.12.2023	625,78	х	0,00	1,73	0,00
2.	с 01.01.2024 по 31.12.2024	х	1,00	0,00	1,73	0,00
3.	с 01.01.2025 по 31.12.2025	х	1,00	0,00	1,73	0,00
4.	с 01.01.2026 по 31.12.2026	х	1,00	0,00	1,73	0,00
5.	с 01.01.2027 по 31.12.2027	х	1,00	0,00	1,73	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 25 ноября 2022 г. № 323-П

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для Муниципального унитарного предприятия «Родник»
на территории муниципального образования «Сосновское сельское
поселение» Карсунского района Ульяновской области**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб. м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,79	43,79
2.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	43,79	43,79
3.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	45,23	45,23
4.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	45,23	45,23
5.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	46,76	46,76
6.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	46,76	46,76
7.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	48,30	48,30
8.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	48,30	48,30
9.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	49,94	49,94