



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

П Р И К А З

16 декабря 2021 г.

№ 383-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная контора администрации муниципального образования «Новомалыклинский район» на 2022-2024 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 для Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная контора администрации муниципального образования «Новомалыклинский район» на 2022-2024 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 учреждения Хозяйственно-эксплуатационная

0000743

контора администрации муниципального образования «Новомалыклинский район» (приложение № 2).

3. Установить на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2024 года включительно тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная контора администрации муниципального образования «Новомалыклинский район» (приложение № 3).

Исполняющий обязанности
руководителя



А.В.Филин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 38.3-Т

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная контора
администрации муниципального образования «Новомалыклинский
район» на 2022-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная контора администрации муниципального образования «Новомалыклинский район»
Местонахождение регулируемой организации	Кооперативная ул., д. 32, с. Новая Малыкла, Ульяновская область, 433560
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 01.01.2022 по 31.12.2024

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.
1.	Приобретение и установка водозаборных колонок	50,00
2.	Приобретение и установка насосов ЭЦВ	100,00
3.	Ремонт водопровода	600,00
4.	Бурение скважины	1750,00

5.	Промывка и дезинфекция водопроводных сетей	55,00
6.	Хлорирование артезианских скважин	30,00
7.	Организация производственного контроля качества питьевой воды	70,00

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

№ п/п	Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Планируемый объём воды, в том числе:	70,00	70,00	70,00
1.1.	Население	58,00	58,00	58,00
1.2.	Бюджетные потребители	3,00	3,00	3,00
1.3.	Прочие потребители	4,00	4,00	4,00
1.4.	Собственные нужды	5,00	5,00	5,00

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

№ п/п	Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Операционные расходы	1691,41	1741,48	1793,03
2.	Расходы на энергетические ресурсы	775,1	782,86	798,52
3.	Неподконтрольные расходы	23,28	24,21	25,18
4.	Амортизация	0,00	0,00	0,00
5.	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
6.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	2489,81	2548,56	2616,73

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	по мере необходимости

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2022-2024 годы
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения	%	25,00

	распределительную 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	%	25,00
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	0,54
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть	%	12,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,21
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	1,21

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	2022 год в % к 2021 году	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным	0,00	0,00	0,00

	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	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	100	100	100
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
5.	Удельный расход электрической 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	51	100	100
7.	Расходы на реализацию производственной программы	121,85	102,36	102,67

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2020 - 31.12.2020)

Отчёт об исполнении производственной программы не представляется в связи с тем, что производственная программа Муниципального учреждения «Хозяйственно-эксплуатационная контора» муниципального образования «Новомалыклинский район» в 2020 году не утверждалась.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
		2022 год	2023 год	2024 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 16 декабря 2021 г. № 383-Т

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении
тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием
метода индексации, для Муниципального учреждения Хозяйственно-
эксплуатационная контора администрации муниципального образования
«Новомалыклинский район»**

№ п/п	Период регулирува- ния	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Норматив- ный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/куб.м
1.1.	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1691,42	1,00	0,00	12,00	1,21
1.2.	с 01.01.2023 по 31.12.2023	х	1,00	0,00	12,00	1,21
1.3.	с 01.01.2024 по 31.12.2024	х	1,00	0,00	12,00	1,21

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 383-П

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для Муниципального учреждения Хозяйственно-эксплуатационная
контора администрации муниципального образования
«Новомалыклинский район» на 2022-2024 годы**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб. м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,03	35,03
2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,11	36,11
3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	36,11	36,11
4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,71	36,71
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	36,71	36,71
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	38,05	38,05