



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 19 12 2021 »

Регистрационный номер № 1475

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 02 декабря 2021 года

№ 65/6

Воронеж

**О внесении изменений в приказ УРТ от 21.11.2019 № 46/9
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского
поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего
холодное водоснабжение потребителей в границах Кондрашкинского
сельского поселения (село Кондрашкино) Каширского муниципального
района Воронежской области, на период 2020-2022 годов»**

В целях корректировки тарифов, руководствуясь 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 02.12.2021 № 65/6,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ УРТ от 21.11.2019 № 46/9 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного

предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Кондрашкинского сельского поселения (село Кондрашкино) Каширского муниципального района Воронежской области, на период 2020-2022 годов» (в редакции приказа ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/40) следующие изменения:

1.1. Пункт 3 приказа изложить в следующей редакции: «3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Кондрашкинского сельского поселения (село Кондрашкино) Каширского муниципального района Воронежской области, с календарной разбивкой согласно приложению 3.».

1.2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции, согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.3. Дополнить приказ Приложением 3 в редакции, согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Приложение № 1
к приказу ДПРТ ВО
от 02.12.2021 № 65/6

«Приложение 1
к приказу УРТ
от 21.11.2019 № 46/9

Производственная программа муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Кондрашкинского сельского поселения (село Кондрашкино) Каширского муниципального района Воронежской области, на период 2020-2022 годов

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба» 396350, Воронежская область, Каширский район, село Каширское, улица Мира, 2
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394000 Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2022

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5
1	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	22,46	23,06	23,81

2	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-
---	---	---

3. Планируемый объем подачи воды.

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м		
			с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	12,500	12,500	12,500
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	12,500	12,500	12,500
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-
2.1.	-	тыс. куб. м	-	-	-
2.2.	-	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	12,500	12,500	12,500
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	12,500	12,500	12,500
5.	Потери воды	тыс. куб. м	1,250	1,250	1,250
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,00

7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	11,250	11,250	11,250	11,250
7.1.	- населению	тыс. куб. м	10,920	10,920	10,920	10,920
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,330	0,330	0,330	0,330
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2020 год – 427,12 тыс. рублей в год;

2021 год – 439,13 тыс. рублей в год;

2022 год – 451,29 тыс. рублей в год;

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2020 по 31.12.2022.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы			
	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	
1	2	3	4	
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения 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, %	-	-	-
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	10,00
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт·ч/куб. м	0,91	0,91	0,91
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт·ч/куб. м	-	-	-

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.01.2020 по 31.12.2022 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования) размещен на сайте департамента государственного регулирования тарифов Воронежской области в разделе «Главное меню» - «Отчеты по выполнению производственных программ» (<http://urt.govvn.ru/rek/index.php/otchetu-po-vypolneniyu-proizvodstvennyx-programm->).

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.».

Приложение № 2
к приказу ДПРТ ВО
от 02.12.2021 № 65/6

«Приложение 3
к приказу УРТ
от 21.11.2019 № 46/9

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Кондрашкинского сельского поселения (село Кондрашкино) Каширского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,26	37,26
с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,67	38,67
с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,67	38,67
с 01.07.2021 по 31.12.2021	39,40	39,40
с 01.01.2022 по 30.06.2022	39,40	39,40
с 01.07.2022 по 31.12.2022	40,83	40,83

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, регулируемая организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».