



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 26 ноября 2020 г.

№ 51/7

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного учреждения «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Среднеикорецкого сельского поселения (село Средний Икорец) Лискинского муниципального района Воронежской области, на период 2021 - 2023 годов**

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», рассмотрев материалы, представленные муниципальным казенным учреждением «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 26 ноября 2020 года № 51/7  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 01.01.2021 по 31.12.2023 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения муниципального казенного учреждения «Среднеикорецкая служба технического обслуживания» исходя из основных показателей согласно

приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации муниципальному казенному учреждению «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Среднеикорецкого сельского поселения (село Средний Икорец) Лискинского муниципального района Воронежской области, согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного учреждения «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Среднеикорецкого сельского поселения (село Средний Икорец) Лискинского муниципального района Воронежской области:

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)	для населения, рублей за 1 куб. м (с НДС)
1	2	3
с 01.01.2021 по 30.06.2021	19,57	23,48
с 01.07.2021 по 31.12.2021	20,13	24,16
с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,13	24,16
с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,95	25,14
с 01.01.2023 по 30.06.2023	20,95	25,14
с 01.07.2023 по 31.12.2023	21,63	25,96

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

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Производственная программа муниципального казенного учреждения «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Среднеикорецкого сельского поселения (село Средний Икорец) Лискинского муниципального района Воронежской области, на период 2021 - 2023 годов

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	МКУ «ССТО» 397960, Воронежская область, Лискинский район, село Средний Икорец, площадь Революции, д. 78
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2021 по 31.12.2023

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей на 2021 год, тыс. рублей
1	2	3
1	Текущий ремонт централизованных систем холодного	-

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

### 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м		
			с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	5
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	80,67	80,67	80,67
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	80,67	80,67	80,67
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	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	80,67	80,67	80,67
5.	Потери воды	тыс. куб. м	12,50	12,50	12,50
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	15,50	15,50	15,50
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	68,17	68,17	68,17
7.1.	-населению	тыс. куб. м	53,82	53,82	53,82
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	12,27	12,27	12,27

7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	2,08	2,08	2,08
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-

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

2021 год – 1353,12 тыс. рублей в год;

2022 год – 1400,23 тыс. рублей в год;

2023 год – 1451,23 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2021 по 31.12.2023.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы			
	с 01.01.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 31.12.2022	
	2	3	4	5
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	4	4	4
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную	15,50	15,50	15,50	15,50

сеть, %				
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,67	0,67	0,67	0,67
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 01.01.2021 по 31.12.2023 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.govvm.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46/73-2016-11-21-15-57-06/3020-otchetu-za-2019-god->»).

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

Приложение 2  
к приказу ДГРГ ВО  
от 26.11.2020 № 51/7

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного учреждения «Среднеикорецкая служба технического обслуживания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Среднеикорецкого сельского поселения (село Средний Икорец) Лискинского муниципального района Воронежской области,  
на период 2021 - 2023 годов

Год	Базовый уровень операционных расходов (тыс. рублей)	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
1	2	3	4	5	6
2021	960,31	1	-	15,50	0,67
2022	987,78	1	-	15,50	0,67
2023	1017,02	1	-	15,50	0,67

<\*> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами холодного водоснабжения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.