



Правовое управление правительства  
Воронежской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

« 10 » 12 2019.

Регистрационный номер № 1145

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 05 декабря 2019 г.

№ 51/78

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ УРТ от 21.05.2015 № 22/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж, на период 2015-2019 годов»**

В целях исправления технической ошибки, руководствуясь постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 05 декабря 2019 года № 51/78 **п р и к а з ы в а ю**:

1. Внести в приказ УРТ от 21.05.2015 № 22/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж, на период 2015-2019 годов» (в редакции приказов УРТ от 09.07.2015 № 29/3, от 06.08.2015 № 33/2, от 19.02.2016 № 6/1, от 16.12.2016 № 57/1, от 27.12.2016 № 61/2, от 19.01.2017 № 2/1, от 14.12.2017 № 53/44, от 18.12.2018 № 54/4, от 08.02.2019 № 5/2, от 29.11.2019 № 49/1) следующие изменения:

1.1. В приложении 1 к приказу:

1.1.1. Пункт 3 изложить в следующей редакции:

## «3. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м							
			с 01.06.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019			
1	2	3	4	5	6	7	8			
1.	Объем поднято воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	109 401,31	109 401,31	105 762,39	108 301,48	109 247,91			
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-			
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	109 401,31	109 401,31	105 762,39	108 301,48	109 247,91			
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-			
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	1643,78	1643,78	1643,78	4605,15	4409,62			
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	109 401,31	109 401,31	105 762,39	108 301,48	109 247,91			
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	107 554,98	107 554,98	103 916,06	106 455,48	107 401,91			
6.	Потери воды	тыс. куб. м	16133,25	16133,25	15587,41	15968,32	16110,29			
7.	% потерь от отпуска в сеть	%	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00			
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	89777,95	89777,95	86684,87	85882,00	86882,00			
8.1.	-населению	тыс. куб. м	54137,07	54137,07	51441,95	52806,03	53181,65			
8.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-			
8.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	35640,88	35640,88	35242,92	33075,98	33700,35			
8.4.	-потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-			

1.1.2. Пункт 6 изложить в следующей редакции:  
 «6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы				
	с 01.06.2015 по 31.12.2015	с 01.06.2016 по 31.12.2016	с 01.06.2017 по 31.12.2017	с 01.06.2018 по 31.12.2018	с 01.06.2019 по 31.12.2019
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, %	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
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, %	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19
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	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49

6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,61	0,61	0,61	0,51	0,51
---	------	------	------	------	------

».

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель управления



Е.В. Бажанов