



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2018 г.

№ 47/99

Волгоград

Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей садоводческого, огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для потребителей садоводческого, огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2019–2023 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г. тарифы на техническую воду для потребителей садоводческого, огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу садоводческого, огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) согласно приложению 3.

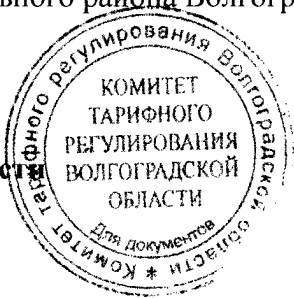
4. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 11 ноября 2015 г. № 45/99 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей садоводческого огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области;

от 19 декабря 2016 г. № 50/26 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/99 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей садоводческого огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области";

от 07 декабря 2017 г. № 48/66 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/99 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей садоводческого огороднического некоммерческого товарищества "Газовик" Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

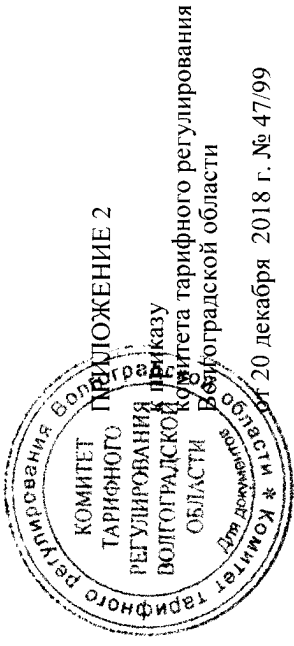
приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2018 г. № 47/99

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования для
садоводческого, огороднического некоммерческого товарищества "Газовик"
Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района
Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м
1	2	3	4	5	6
Техническая вода					
2019	1 026,39	–	-	1,04	0,44
2020	–	1,00	-	1,04	0,44
2021	–	1,00	-	1,04	0,44
2022	–	1,00	-	1,04	0,44
2023	–	1,00	-	1,04	0,44

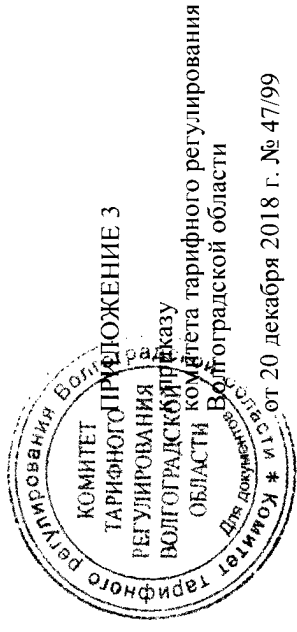
¹ Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем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



ТАРИФЫ
на техническую воду для потребителей садоводческого, огороднического некоммунального товарищества "Газовик"
Антиповского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области *

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.										
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2023 по 31.12.2023
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Техническая вода											
Население	9,87	10,10	10,10	10,51	10,51	10,93	10,93	11,36	11,36	11,82	
Бюджетные потребители	9,87	10,10	10,10	10,51	10,51	10,93	10,93	11,36	11,36	11,82	
Прочие потребители	9,87	10,10	10,10	10,51	10,51	10,93	10,93	11,36	11,36	11,82	

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Садоводческое, огородническое некоммерческое товарищество "Газовик" с. Антиповка, Камышинский район, Волгоградская область, 403856
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосьрева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке не представлен.

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей					
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	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	6	7	8	
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	174,84	174,84	174,84	174,84	174,84	
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	174,84	174,84	174,84	174,84	174,84	

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	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	6	7	8
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	174,84	174,84	174,84	174,84	174,84
6.	Потери воды	тыс. куб. м	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81
7.	% от отпуска в сеть	%	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	173,03	173,03	173,03	173,03	173,03
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	173,03	173,03	173,03	173,03	173,03
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 1 731,82 тыс. руб. в год;
 2020 год – 1 789,77 тыс. руб. в год;
 2021 год – 1 861,36 тыс. руб. в год;
 2022 год – 1 935,82 тыс. руб. в год;
 2023 год – 2 013,25 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы						
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	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	6	7		
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения, %	Величина показателя 2018
		план	факт		
1	2	3	4	5	6
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	н/д	0,00	-	н/д
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	10,00	0,00	0,00

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

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