



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

25 сентября 2019 г.

№ 31

Волгоград

Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Лебяженского 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 муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Лебяженского 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 2019–2021 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 03 октября 2019 г. по 31 декабря 2021 г. тарифы на техническую воду для потребителей муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

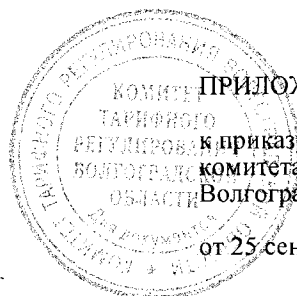
3. Утвердить производственную программу муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу с 03 октября 2019 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/71 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей СОНТ "Иловля" Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области".

Временно осуществляющий полномочия  
председателя комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



Т.Ф.Чернова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

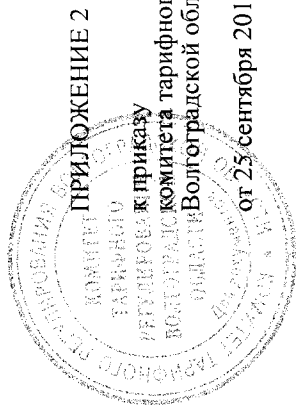
к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 25 сентября 2019 г. № 31

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования  
муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство"  
Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района  
Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <sup>1</sup>	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	1265,56	–	–	8,51	0,38
2020	–	1,00	–	8,51	0,38
2021	–	1,00	–	8,51	0,38

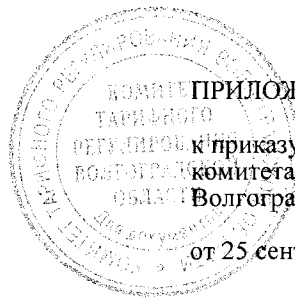
<sup>1</sup> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких 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 муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство"  
Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области\*

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м					
	с 03.10.2019 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	
1	2	3	4	5	6	
Техническая вода						
Население	43,34	43,34	45,08	45,08	46,88	
Бюджетные потребители	43,34	43,34	45,08	45,08	46,88	
Прочие потребители	43,34	43,34	45,08	45,08	46,88	

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



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 25 сентября 2019 г. № 31

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

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

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное казенное предприятие "Жилищно-коммунальное хозяйство" Лебяженского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области Советская ул., д. 27, оф.1, с. Лебяжье, Камышинский район, Волгоградская область, 403842
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 03.10.2019 по 31.12.2021

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, не представлены.

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателей		
			с 03.10.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	8,97	36,80	36,80
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	8,97	36,80	36,80
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателей		
			с 03.10.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4	5	6
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	8,97	36,80	36,80
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,76	3,13	3,13
7.	% от отпуска в сеть	%	8,51	8,51	8,51
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	8,21	33,67	33,67
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	6,22	25,51	25,51
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	1,51	6,17	6,17
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,48	1,99	1,99
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:  
 2019 год – 1442,32 тыс. руб. в год;  
 2020 год – 1488,61 тыс. руб. в год;  
 2021 год – 1548,15 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 03.10.2019 по 31.12.2021.

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
	с 03.10.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4
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	н/д	н/д
2. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,51	8,51	8,51

7. Расчет эффективности производственной программы.  
В связи с тем, что организация регулируется впервые, фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения по итогам регулирования за 2018 год отсутствуют.
8. В связи с тем, что организация регулируется впервые, отчет об исполнении производственной программы за 2018 год отсутствует.
9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.