



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

30.11.2018

г. Тамбов

№ 110 - 17

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2019 год

В соответствии с 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», рассмотрев заявления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» (далее – АО «Тамбовская сетевая компания»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 30.11.2018 № 55 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить и ввести в действие с 01.01.2019 по 31.12.2019 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения для АО «Тамбовская сетевая компания» согласно приложению.

2. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)) и газете «Тамбовская жизнь».

3. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 30.11.2018 № *НО-17*

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения для  
АО «Тамбовская сетевая компания» на 2019 год**

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки	
				3	4
1	2	3	4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	
	<b>Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения</b>				
1.1.	за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку**	1.1.1. прочие потребители	тыс.руб./ куб.м. в сут.	0,10423	
		1.1.2. население*		0,12508	
1.2.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (открытый способ)	1.2.1. прочие потребители	тыс.руб./км	1 194,52	
		1.2.2. население*		1 433,43	
1.3.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (метод прокола)	1.3.1. прочие потребители	тыс.руб./км	5 309,84	
		1.3.2. население*		6 371,80	

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки	
				с	по
1	2	3	4	5	5
1.4.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (открытый способ)	1.4.1. прочие потребители	тыс.руб./км	1 383,27	
		1.4.2. население*			
1.5.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (метод прокола)	1.5.1. прочие потребители	тыс.руб./км	6 763,79	
		1.5.2. население*			
1.6.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (открытый способ)	1.6.1. прочие потребители	тыс.руб./км	2 043,60	
		1.6.2. население*			
1.7.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (метод прокола)	1.7.1. прочие потребители	тыс.руб./км	7 403,84	
		1.7.2. население*			
1.8.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (открытый способ)	1.8.1. прочие потребители	тыс.руб./км	3 391,40	
		1.8.2. население*			

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки	
				3	4
1	2	3	4	5	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1.9.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм включительно к объектам централизованных систем холодного водоснабжения (метод прокола)	1.9.1. прочие потребители	тыс.руб./км	13 829,30	
		1.9.2. население*			
		2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		
2.1.	за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку***	2.1.1. прочие потребители	тыс.руб./ куб.м. в сут.	0,02543	
		2.1.2. население*			
2.2.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения (открытый способ)	2.2.1. прочие потребители	тыс.руб./км	2 120,32	
		2.2.2. население*			
2.3.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения (метод прокола)	2.3.1. прочие потребители	тыс.руб./км	9 031,05	
		2.3.2. население*			

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки	
				с	по
1	2	3	4	5	5
2.4.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм включительно к объектам централизованных систем водоотведения (открытый способ)	2.4.1. прочие потребители	тыс.руб./км	3 155,00	
		2.4.2. население*			
2.5.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм включительно к объектам централизованных систем водоотведения (метод прокола)	2.5.1. прочие потребители	тыс.руб./км	16 670,21	
		2.5.2. население*			
2.6.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 150 мм до 200 мм включительно к объектам централизованных систем водоотведения (открытый способ)	2.6.1. прочие потребители	тыс.руб./км	4 391,57	
		2.6.2. население*			
2.7.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 150 мм до 200 мм включительно к объектам централизованных систем водоотведения (метод прокола)	2.7.1. прочие потребители	тыс.руб./км	22 381,14	
		2.7.2. население*			

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки	
				с	по
1	2	3	4	с 01.01.2019 по 31.12.2019	
3.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения				
3.1.	за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку**	3.1.1. прочие потребители	тыс.руб./ куб.м. в сут.	0,07727	
		3.1.2. население*		0,09273	
3.2.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее к объектам централизованных систем горячего водоснабжения	3.2.1. прочие потребители	тыс.руб./км	5 260,68	
		3.2.2. население*		6 312,81	
3.3.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм включительно к объектам централизованных систем горячего водоснабжения	3.3.1. прочие потребители	тыс.руб./км	5 965,28	
		3.3.2. население*		7 158,33	
3.4.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм включительно к объектам централизованных систем горячего водоснабжения	3.4.1. прочие потребители	тыс.руб./км	7 915,26	
		3.4.2. население*		9 498,31	
3.5.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм включительно к объектам централизованных систем горячего водоснабжения	3.5.1. прочие потребители	тыс.руб./км	9 883,76	
		3.5.2. население*		11 860,52	

продолжение приложения

№ п/п	Наименование тарифной ставки	Категория потребителей	Единица измерения	Период действия ставки /Размер ставки
1	2	3	4	с 01.01.2019 по 31.12.2019
3.6.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 150 мм до 200 мм включительно к объектам централизованных систем горячего водоснабжения	3.6.1. прочие потребители 3.6.2. население*	тыс.руб./км	12 754,43 15 305,31

Примечание.

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

\*\* Подключаемая нагрузка (мощность) объекта заявителя определяется исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, куб. м/сут.

\*\*\* Подключаемая нагрузка (мощность) объекта заявителя определяется исходя из диаметра подключаемой канализационной сети, куб. м/сут.

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области


С.А. Варкова