



**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**

**Р Е Ш Е Н И Е**

18.12.2020 г.

№ 54/122

г. Нижний Новгород

Г О внесении изменений в решение региональной  
службы по тарифам Нижегородской области  
от 30 марта 2018 г. № 12/12 «Об установлении  
ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ  
ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946),  
автодорога Балтия, территория бизнес-центра  
Рига-ленд, Красногорский муниципальный  
район Московской области, тарифов на горячую  
воду, поставляемую потребителям  
г. Дзержинск Нижегородской области  
с использованием закрытой системы  
горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ПУБЛИЧНЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, городской округ Красногорск Московской области, экспертного заключения рег. № в-1137 от 11 декабря 2020 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 30 марта 2018 г. № 12/12 «Об установлении ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, территория бизнес-центра Рига-ленд, Красногорский муниципальный район Московской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Дзержинск Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

1.1. В наименовании и по тексту решения слова «автодорога Балтия, территория бизнес-центра Рига-ленд, Красногорский муниципальный район Московской области» заменить словами «автодорога Балтия, городской округ Красногорск Московской области».

1.2. Таблицу пункта 1 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (двухставочный)		Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
			Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м <sup>3</sup>	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м <sup>3</sup> в час	
1.	С 1 апреля по 30 июня 2018 г.	-	31,61	31,09381	1863,66
2.	С 1 июля по 31 декабря 2018 г.	-	35,30	40,26741	2010,33
3.	С 1 января по 30 июня 2019 г.	-	35,30	40,26741	2010,33
4.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	-	39,29	44,81763	2058,68
5.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	-	39,29	44,81763	2058,68
6.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	-	39,59	45,29693	2141,03
7.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	-	39,59	45,29693	2141,03
8.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	-	40,99	45,29693	2226,67
<b>Население (с учетом НДС)</b>					
9.	С 1 апреля по 30 июня 2018 г.	151,10	37,30	36,69070	2199,12
	в том числе:				
10.	С 1 июля по 31 декабря 2018 г.	166,38	41,65	47,51554	2372,19
	в том числе:				
11.	С 1 января по 30 июня 2019 г.	169,21	42,36	48,32089	2412,40
	в том числе:				
12.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	177,04	47,15	53,78116	2470,42
	в том числе:				
13.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	177,04	47,15	53,78116	2470,42
	в том числе:				
14.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	184,12	47,51	54,35632	2569,24
	в том числе:				
15.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	184,12	47,51	54,35632	2569,24
	в том числе:				
16.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	191,48	49,19	54,35632	2672,00
	в том числе:				

».

1.3. Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2021 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 18 декабря 2020 г. № 54/122

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 30 марта 2018 г. № 12/12

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории г. Дзержинск Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.04.2018 г. по 31.12.2021 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946)			
Местонахождение регулируемой организации	143421, Московская область, городской округ Красногорск, автодорога Балтия, территория 26 км бизнес-центр Рига-ленд, стр. 3, офис 506			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	На период с 01.04.2018 по 31.12.2018	На период с 01.01.2019 по 31.12.2019	На период с 01.01.2020 по 31.12.2020	На период с 01.01.2021 по 31.12.2021
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	1930,38	2573,84	2180,811	2247,84
- населению,	1792,07	2389,42	2068,521	2077,71
- бюджетным потребителям,	128,19	170,920	98,90	157,36
- прочим потребителям,	10,12	13,500	13,39	12,77
- собственное потребление	0	0	0	0
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности - не приводятся в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг.				
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов - не приводятся в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг.				
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем				

горячего водоснабжения					
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.04.2018 по 31.12.2018	На период с 01.01.2019 по 31.12.2019	На период с 01.01.2020 по 31.12.2020	На период с 01.01.2021 по 31.12.2021
Показатели качества воды					
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0517	0,0517	0,0517	0,0517
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
За период с 01.04.2018 по 31.12.2018		-			
За период с 01.01.2019 по 31.12.2019		-			
За период с 01.01.2020 по 31.12.2020		-			
За период с 01.01.2021 по 31.12.2021	-				
Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации		-			
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы – объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете (корректировке) тарифов на тепловую энергию (мощность) ПАО «Т ПЛЮС» на период регулирования 2018-2021 гг.</b>					

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
Наименование показателя	2019 год
Объем подачи воды, тыс. куб.м.	2 231,00

».