

КОМИТЕТ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 7 ноября 2019 года № 36/2

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал» на 2019 - 2022 гг., долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский на 2019-2023 гг.

В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», на основании постановления правительства Тульской области от 7 октября 2011 года № 17 «О комитете Тульской области по тарифам» комитет Тульской области по тарифам постановляет:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию для ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал» с использованием метода индексации установленных тарифов на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 гг., согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский с использованием метода индексации установленных тарифов на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг., согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 гг. на тепловую энергию, реализуемую ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал», работающим на упрощенной системе налогообложения, потребителям Тульской области согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. на тепловую энергию, реализуемую ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский потребителям Тульской области согласно приложению № 4.

5. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 гг. на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал», работающим на упрощенной системе налогообложения, потребителям Тульской области, согласно приложению № 5;

6. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. на теплоноситель, поставляемый ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский потребителям Тульской области согласно приложению № 6.

7. Тарифы и долгосрочные параметры регулирования, установленные в пунктах 1 - 6 настоящего постановления, вступают в силу с 22 ноября 2019 года и действуют по 31 декабря каждого года долгосрочного периода регулирования с учетом календарной разбивки.

8. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

**Председатель комитета
Тульской области по тарифам**



Д.А. Васин

Приложение № 1
к постановлению комитета
Тулской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию для ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал» с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 – 2022 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Динамика изменения расходов на топливо***
			тыс. руб.	%	%	на тепловых сетях/на источниках тепловой энергии			
1.	ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал»	2019	1075,94	x	x	0,00/0,00	x	x	x
		2020	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x
		2021	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x
		2022	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x

*Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

** Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения

энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

***Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение № 2
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию для ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 – 2023 гг.

Таблица 1

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Динамика изменения расходов на топливо***
			тыс. руб.	%	%	на тепловых сетях/на источниках тепловой энергии			
1.	ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский	2019	7186,2	x	x	0,00/0,00	x	x	x
		2020	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x
		2021	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x
		2022	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x
		2023	x	1	x	0,00/0,00	x	x	x

*Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

** Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении

энергетической эффективности.

***Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов на теплоноситель для ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 – 2023 гг.

Таблица 2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Динамика изменения расходов на топливо***
			тыс. руб.	%	%	на тепловых сетях/на источниках тепловой энергии		х	х
1.	ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский	2019	22,3	х	х	0,00/0,00	х	х	х
		2020	х	1	х	0,00/0,00	х	х	х
		2021	х	1	х	0,00/0,00	х	х	х
		2022	х	1	х	0,00/0,00	х	х	х
		2023	х	1	х	0,00/0,00	х	х	х

*Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

** Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

***Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение № 3
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

Тарифы на тепловую энергию, реализуемую ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал», работающим на упрощенной системе налогообложения, на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	1 полугодие					2 полугодие						
				вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
		Одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-	-	-	-	3083,30	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2020	3083,30	-	-	-	-	3158,81	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2021	3158,81	-	-	-	-	3225,71	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2022	3225,71	-	-	-	-	3294,60	-	-	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
		Одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-	-	-	-	3083,30	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2020	3083,30	-	-	-	-	3158,81	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2021	3158,81	-	-	-	-	3225,71	-	-	-	-		
		Одноставочный, руб./Гкал	2022	3225,71	-	-	-	-	3294,60	-	-	-	-		

Приложение № 4
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

**Тарифы на тепловую энергию, реализуемую ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский на
долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	1 полугодие					2 полугодие						
				вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро ванный пар	вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцирова нный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
		Одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-	-	-	-	-	1458,11	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2020	1458,11	-	-	-	-	-	1498,87	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2021	1498,87	-	-	-	-	-	1543,65	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2022	1543,65	-	-	-	-	-	1590,90	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2023	1590,90	-	-	-	-	-	1639,60	-	-	-	-	-
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
		Одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-	-	-	-	-	1749,73	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2020	1749,73	-	-	-	-	-	1798,64	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2021	1798,64	-	-	-	-	-	1852,38	-	-	-	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2022	1852,38	-	-	-	-	-	1909,08	-	-	-	-	-

		руб./Гкал													
		Одноставочный, руб./Гкал	2023	1909,08						1967,52					

Приложение № 5
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал», работающим на упрощенной системе налогообложения, потребителям Тульской области на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 гг.

№ п/п	Наименование организации	год	1 полугодие		2 полугодие	
			Компонент на холодную воду, руб./м3 с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./м3 с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	ООО «Теплогарант» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал»	2019	-	-	27,54	3083,30
		2020	27,54	3083,30	27,78	3158,81
		2021	27,78	3158,81	28,64	3225,71
		2022	28,64	3225,71	29,48	3294,60

Приложение № 6
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 7 ноября 2019 года № 36/2

**Тарифы на теплоноситель для ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский
на долгосрочный период регулирования 2019- 2023 гг.**

Таблица 1

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	1 полугодие 2019 года		2 полугодие 2019 года		1 полугодие 2020 года		2 полугодие 2020 года	
			Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя	
			вода	пар	вода	пар	вода	пар	вода	пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель										
1.	ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский	Одноставочный, руб./куб. м	-	-	41,49	-	41,49	-	42,95	-
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям										
		Одноставочный, руб./куб. м	-	-	41,49	-	41,49	-	42,95	-

Таблица 2

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	1 полугодие 2021 года		2 полугодие 2021 года		1 полугодие 2022 года		2 полугодие 2022года		1 полугодие 2023 года		2 полугодие 2023 года	
			Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя		Вид теплоносителя	
			вода	пар	вода	пар	вода	пар	вода	пар	вода	пар	вода	пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель														
1.	ООО «ЭнергоГазИнвест – Тула» по котельной п. Шварцевский	Одноставочный, руб./куб. м	42,95	-	44,50	-	44,50	-	46,12	-	46,12	-	47,81	-
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям														
		Одноставочный, руб./куб. м	42,95	-	44,50	-	44,50	-	46,12	-	46,12	-	47,81	-