

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 12 декабря 2019 года № 135

г. Пенза

**О внесении изменений в отдельные приказы Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (с последующими изменениями), приказом Федеральной службы по тарифам России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения» (с последующими изменениями), Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 04.08.2010 № 440-пП (с последующими изменениями), на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 12.12.2019 года № 74 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 27.10.2017 № 92 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» на территории Малосердобинского района Пензенской области на долгосрочный период регулирования 2017 - 2019 гг.» (с последующими изменениями) (далее – Приказ) следующие изменения:

1.1. В наименовании Приказа слова «на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.» исключить.

1.2. В пунктах 1-2 Приказа слова «на 2017 - 2019 гг.» исключить.

1.3. Приложение № 1 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.4. Приложение № 2 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Внести в Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 06.06.2017 № 39 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей ЗАО «Теплоэнергетическая

компания Пензенской области» на территории Лунинского района Пензенской области на долгосрочный период регулирования 2017 – 2019 гг.» (с последующими изменениями) (далее – Приказ) следующие изменения:

2.1. В наименовании Приказа слова «на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.» исключить.

2.2. В пунктах 1-2 Приказа слова «на 2017 - 2019 гг.» исключить.

2.3. Приложение № 1 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 3 к настоящему приказу.

2.4. Приложение № 2 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 4 к настоящему приказу.

3. Внести в Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 20.09.2017 № 77 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «ТЕПЛОКОМ» на территории Неверкинского сельсовета Неверкинского района Пензенской области на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.» (с последующими изменениями) (далее – Приказ) следующие изменения:

3.1. В наименовании Приказа слова «на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг.» исключить.

3.2. В пунктах 1-2 Приказа слова «на 2017 - 2019 гг.» исключить.

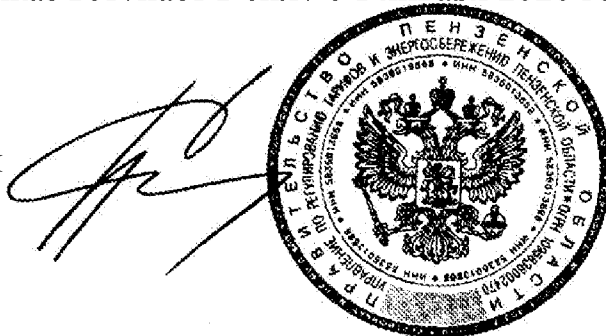
3.3. Приложение № 1 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 5 к настоящему приказу.

3.4. Приложение № 2 к Приказу изложить в редакции согласно Приложению № 6 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Начальник Управления



Н.В. Клак

Приложение № 1 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 1  
к приказу  
от 27.10.2017 № 92

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ  
УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	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 <*>
						количество прекращений подачи тепловой энергии на тепловых сетях, ед./км	количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии, ед./Гкал/час	удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	величина потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	технологические потери, Гкал		
1	ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (на территории Малосердобинского района Пензенской области)	2017	2896,34	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2018	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2019	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2020	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2021	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2022	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
		2023	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-

2024	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
2025	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
2026	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-
2027	x	1,0	0,5	-	-	170,65	0,415	1392,32	-	-

<\*> 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.

Примечание.

Приложение заполняется по каждому регулируемому виду деятельности (передача тепловой энергии и теплоносителя и производство тепловой энергии (мощности)).

».

Приложение № 2 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 2  
к приказу  
от 27.10.2017 № 92

**ТАРИФЫ  
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
ЗАО «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»  
НА ТЕРРИТОРИИ МАЛОСЕРДОБИНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	<p style="text-align: center;">ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (на территории Малосердобинского района Пензенской области)</p>	<p style="text-align: center;">одноставочный руб./Гкал</p>	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схемам подключения	
			1-е полугодие 2017 года	-
			2-е полугодие 2017 года	1782,56
			1-е полугодие 2018 года	1782,56
			2-е полугодие 2018 года	1844,57
			1-е полугодие 2019 года	1844,57
			2-е полугодие 2019 года	1875,21
			1-е полугодие 2020 года	1875,21
			2-е полугодие 2020 года	1943,15
			1-е полугодие 2021 года	1943,15
			2-е полугодие 2021 года	2029,16
			1-е полугодие 2022 года	2029,16
			2-е полугодие 2022 года	2039,68
			1-е полугодие 2023 года	2039,68
			2-е полугодие 2023 года	2167,24
			1-е полугодие 2024 года	2167,24
			2-е полугодие 2024 года	2309,69
			1-е полугодие 2025 года	2309,69
			2-е полугодие 2025 года	2402,08
			1-е полугодие 2026 года	2402,08
2-е полугодие 2026 года	2498,16			

		1-е полугодие 2027 года	2498,16
		2-е полугодие 2027 года	2598,09
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
	одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-
		2-е полугодие 2017 года	2103,42
		1-е полугодие 2018 года	2103,42
		2-е полугодие 2018 года	2176,59
		1-е полугодие 2019 года	2213,48
		2-е полугодие 2019 года	2250,25
		1-е полугодие 2020 года	2250,25
		2-е полугодие 2020 года	2331,78
		1-е полугодие 2021 года	2331,78
		2-е полугодие 2021 года	2434,99
		1-е полугодие 2022 года	2434,99
		2-е полугодие 2022 года	2447,62
		1-е полугодие 2023 года	2447,62
		2-е полугодие 2023 года	2600,69
		1-е полугодие 2024 года	2600,69
		2-е полугодие 2024 года	2771,63
		1-е полугодие 2025 года	2771,63
		2-е полугодие 2025 года	2882,5
		1-е полугодие 2026 года	2882,5
		2-е полугодие 2026 года	2997,79
		1-е полугодие 2027 года	2997,79
		2-е полугодие 2027 года	3117,71

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

».

Приложение № 3 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 1  
к приказу  
от 06.06.2017 № 39

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ  
УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	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 <*>
						количество прекращений подачи тепловой энергии на тепловых сетях, ед./км	количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии, ед./Гкал/час	удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	величина потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	технологические потери, Гкал		
1	ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (от источников тепловой энергии, расположенных по адресам: Пензенская область, Луинский район: р.п. Луино, ул. Советская, 40, ул. Ломоносова, 56, ул. Ломоносова, 65; с. Засурское, ул. Школьная, 17; с. Иваньрс, ул. Советская, 1а;	2017	2757,09	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-
		2018	x	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-
		2019	x	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-
		2020	x	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-
		2021	x	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-
		2022	x	1,0	0,5	-	-	160,00	3,86	170,95	-	-

2	с. Ломовка, ул. Титова, 1а; с. Старая Степановка, ул. Школьная, 5а; с. Большой Вьяс, ул. Пионерская, 50; с. Болотниково, ул. Мира, 60; с. Казачья Пелетьма, ул. Школьная, 12; с. Родники, ул. Центральная, 16)	2017	3569,31	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2018	x	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2019	x	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2020	x	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2021	x	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2022	x	1,0	0,5	-	166,04	2,0	1139,02	-	-
		2017	44,31	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-
		2018	x	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-
		2019	x	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-
		2020	x	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-
2021	x	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-		
2022	x	1,0	0,5	-	156,73	1,53	59,22	-	-		
3											

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателя 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.



Примечание.

Приложение заполняется по каждому регулируемому виду деятельности (передача тепловой энергии и теплоносителя и производство тепловой энергии (мощности)).

».

Приложение № 4 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 2  
к приказу  
от 06.06.2017 № 39

**ТАРИФЫ  
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
ЗАО «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»  
НА ТЕРРИТОРИИ ЛУНИНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1	<p>ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (от источников тепловой энергии, расположенных по адресам: Пензенская область, Лунинский район: р.п. Лунино, ул. Советская, 40, ул. Ломоносова, 56, ул. Ломоносова, 65; с. Засурское, ул. Школьная, 17; с. Иванырс, ул. Советская, 1а; с. Ломовка, ул. Титова, 1а; с. Старая Степановка, ул. Школьная, 5а; с. Большой Вьяс, ул. Пионерская, 50; с. Болотниково, ул. Мира, 60; с. Казачья Пелетьма, ул. Школьная, 12; с. Родники, ул. Центральная, 16)</p>	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схемам подключения			
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-	
			2-е полугодие 2017 года	1736,91	
			1-е полугодие 2018 года	1736,91	
			2-е полугодие 2018 года	1801,62	
			1-е полугодие 2019 года	1801,62	
			2-е полугодие 2019 года	1897,63	
			1-е полугодие 2020 года	1897,63	
			2-е полугодие 2020 года	2154,70	
			1-е полугодие 2021 года	2154,70	
			2-е полугодие 2021 года	1626,71	
			1-е полугодие 2022 года	1626,71	
			2-е полугодие 2022 года	2550,97	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-	
			2-е полугодие 2017 года	2049,55	
			1-е полугодие 2018 года	2049,55	
			2-е полугодие 2018 года	2125,91	
			1-е полугодие 2019 года	2161,94	
			2-е полугодие 2019 года	2277,16	

			1-е полугодие 2020 года	2277,16
			2-е полугодие 2020 года	2585,64
			1-е полугодие 2021 года	2585,64
			2-е полугодие 2021 года	1952,05
			1-е полугодие 2022 года	1952,05
			2-е полугодие 2022 года	3061,16
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схемам подключения		
2	<p>ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (от источников тепловой энергии, расположенных по адресам: Пензенская область, Лунинский район, р.п. Лунино: ул. Юбилейная, 41, ул. Парковая, 1А, ул. Мичурина, 43, ул. Производственная, 1А)</p>	одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-
			2-е полугодие 2017 года	1730,46
			1-е полугодие 2018 года	1730,46
			2-е полугодие 2018 года	1797,81
			1-е полугодие 2019 года	1757,17
			2-е полугодие 2019 года	1799,48
			1-е полугодие 2020 года	1799,48
			2-е полугодие 2020 года	1851,08
			1-е полугодие 2021 года	1851,08
			2-е полугодие 2021 года	1767,11
			1-е полугодие 2022 года	1767,11
			2-е полугодие 2022 года	2024,39
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <math>\langle \rangle</math>		
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-
			2-е полугодие 2017 года	2041,94
			1-е полугодие 2018 года	2041,94
			2-е полугодие 2018 года	2121,42
			1-е полугодие 2019 года	2108,60
			2-е полугодие 2019 года	2159,38
			1-е полугодие 2020 года	2159,38
			2-е полугодие 2020 года	2221,30
			1-е полугодие 2021 года	2221,30
			2-е полугодие 2021 года	2120,53
			1-е полугодие 2022 года	2120,53

			2-е полугодие 2022 года	2429,27
3	ЗАО «Теплоэнергетическая компания Пензенской области» (от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: Пензенская область, Лунинский район, с. Большой Вьяс, ул. Набережная, 64а)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схемам подключения		
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-
			2-е полугодие 2017 года	1678,81
			1-е полугодие 2018 года	1678,81
			2-е полугодие 2018 года	1742,79
			1-е полугодие 2019 года	1709,66
			2-е полугодие 2019 года	1745,03
			1-е полугодие 2020 года	1745,03
			2-е полугодие 2020 года	1792,54
			1-е полугодие 2021 года	1792,54
			2-е полугодие 2021 года	1841,00
			1-е полугодие 2022 года	1841,00
			2-е полугодие 2022 года	1895,28
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-
			2-е полугодие 2017 года	1981,00
			1-е полугодие 2018 года	1981,00
			2-е полугодие 2018 года	2056,49
			1-е полугодие 2019 года	2051,59
			2-е полугодие 2019 года	2094,04
			1-е полугодие 2020 года	2094,04
			2-е полугодие 2020 года	2151,05
			1-е полугодие 2021 года	2151,05
2-е полугодие 2021 года	2209,2			
1-е полугодие 2022 года	2209,02			
2-е полугодие 2022 года	2274,34			

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

».

Приложение № 5 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 1  
к приказу  
от 20.09.2017 № 77

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ  
УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	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 <*>
						количество прекращений подачи тепловой энергии на тепловых сетях, ед./км	количество прекращений подачи тепловой энергии на источниках тепловой энергии, ед./Гкал/час	удельный расход топлива, кг у.т./Гкал	величина потерь к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	технологические потери, Гкал		
1	ООО «ТЕПЛОКОМ»	2017	1107,37	1,0	0,5	-	-	156,37	2,1	348	-	-
		2018	x	1,0	0,5	-	-	156,37	2,1	348	-	-
		2019	x	1,0	0,5	-	-	156,37	2,1	348	-	-
		2020	x	1,0	0,5	-	-	156,37	2,1	348	-	-
		2021	x	1,0	0,5	-	-	156,37	2,1	348	-	-

<\*> 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.

#### Примечание.

Приложение заполняется по каждому регулируемому виду деятельности (передача тепловой энергии и теплоносителя и производство тепловой энергии (мощности)).

Приложение № 6 к приказу  
Управления по регулированию тарифов  
и энергосбережению Пензенской области  
от 12.12.2019 № 135

«Приложение № 2  
к приказу  
от 20.09.2017 № 77

**ТАРИФЫ  
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
ООО «ТЕПЛОКОМ» НА ТЕРРИТОРИИ НЕВЕРКИНСКОГО  
СЕЛЬСОВЕТА НЕВЕРКИНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	ООО «ТЕПЛОКОМ» (от источника тепловой энергии, расположенного по адресу: Пензенская область Неверкинский район, с. Неверкино, ул. Куйбышева, 16)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схемам подключения				
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-		
			2-е полугодие 2017 года	1825,96 <***>		
			1-е полугодие 2018 года	1825,96 <***>		
			2-е полугодие 2018 года	1896,00<***>		
			1-е полугодие 2019 года	1896,00 <***>		
			2-е полугодие 2019 года	1927,78 <***>		
			1-е полугодие 2020 года	1927,78<***>		
			2-е полугодие 2020 года	1980,68<***>		
			1-е полугодие 2021 года	1980,68<***>		
			2-е полугодие 2021 года	2034,21<***>		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		одноставочный руб./Гкал	1-е полугодие 2017 года	-		
			2-е полугодие 2017 года	1825,96 <***>		
			1-е полугодие 2018 года	1825,96 <***>		
			2-е полугодие 2018 года	1896,00<***>		
			1-е полугодие 2019 года	1896,00 <***>		
			2-е полугодие 2019 года	1927,78 <***>		
			1-е полугодие 2020 года	1927,78<***>		
			2-е полугодие 2020 года	1980,68<***>		

			1-е полугодие 2021 года	1980,68<*>
			2-е полугодие 2021 года	2034,21<*>

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

<\*> НДС не облагается (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

».