



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2018

№ 53/49

О тарифах на тепловую энергию

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утверждёнными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию для Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз» с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костерево, городского поселения
поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения,
Пекшинского сельского поселения**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Владимиртеплогаз»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	2 320,17
			01.07.2019-31.12.2019	2 449,82
			01.01.2020-30.06.2020	2 449,82
			01.07.2020-31.12.2020	2 501,97
			01.01.2021-30.06.2021	2 501,97
			01.07.2021-31.12.2021	2 555,86
			01.01.2022-30.06.2022	2 555,86
			01.07.2022-31.12.2022	2 610,89
			01.01.2023-30.06.2023	2 610,89
			01.07.2023-31.12.2023	2 671,12
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	2 784,20
			01.07.2019-31.12.2019	2 939,78
			01.01.2020-30.06.2020	2 939,78
			01.07.2020-31.12.2020	3 002,36
			01.01.2021-30.06.2021	3 002,36
			01.07.2021-31.12.2021	3 067,03
			01.01.2022-30.06.2022	3 067,03
			01.07.2022-31.12.2022	3 133,07
01.01.2023-30.06.2023	3 133,07			
01.07.2023-31.12.2023	3 205,34			

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



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 20.12.2018 № 53/49

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костереве, городского поселения поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения, Пекшинского сельского поселения)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень теплоснабжения			Показатели энергосбережения				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						надежности теплоснабжения	надежности теплоснабжения	надежности теплоснабжения	на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Удельный расход электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии, кВт.ч	Гкал/год		
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2019	138461,35	-	1,6	0,0254	0,0333	170,45	67 208,93	29,86	-	-	-	-
		2020	-	1,0	3,0	0,0254	0,0333	170,45	67 144,83	29,86	-	-	-	-
		2021	-	1,0	2,9	0,0254	0,0266	170,19	67 144,83	29,72	-	-	-	-
		2022	-	1,0	2,6	0,0254	0,0266	170,19	67 144,83	29,72	-	-	-	-
		2023	-	1,0	2,3	0,0254	0,0266	170,19	67 144,83	29,72	-	-	-	-

<*> Показатели устанавливаются в целом по регулируемой организации в отношении деятельности по производству, передаче и сбыту тепловой энергии по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костереве, городского поселения поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения, Пекшинского сельского поселения, и включают в себя, в том числе значения показателей деятельности концессионера, установленные концессионным соглашением.

