



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2018

№ 53/46

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, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям г. Киржач, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

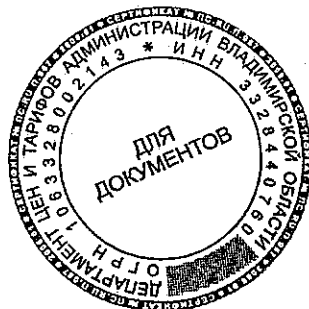
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют:

- 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

Приложение № 1
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 20.12.2018 № 53/46

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системе теплоснабжения г. Киржач, за исключением мкр. Красный Октябрь**

№ 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	3 023,85
			01.07.2019-31.12.2019	3 023,85
			01.01.2020-30.06.2020	3 023,85
			01.07.2020-31.12.2020	3 175,04
			01.01.2021-30.06.2021	3 175,04
			01.07.2021-31.12.2021	3 410,34
			01.01.2022-30.06.2022	3 410,34
			01.07.2022-31.12.2022	3 601,48
			01.01.2023-30.06.2023	3 601,48
			01.07.2023-31.12.2023	3 670,39
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	3 628,62
			01.07.2019-31.12.2019	3 628,62
			01.01.2020-30.06.2020	3 628,62
			01.07.2020-31.12.2020	3 810,05
			01.01.2021-30.06.2021	3 810,05
			01.07.2021-31.12.2021	4 092,41
			01.01.2022-30.06.2022	4 092,41
			01.07.2022-31.12.2022	4 321,78
01.01.2023-30.06.2023	4 321,78			
01.07.2023-31.12.2023	4 404,47			

<*> 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 № 53/46

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системе теплоснабжения г. Киржач, за исключением мкр. Красный Октябрь)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надёжности теплоснабжения				Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива 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/год	Гкал/год	кВт.ч/год			
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2019	59 524,75	-	4,5	-	0,1700	-	0,1314	168,68	9 381,13	43,92	-	-	-
		2020	-	1,0	4,5	0,1700	0,1314	168,68	9 209,13	43,92	-	-	-	-	-
		2021	-	1,0	4,5	0,1417	0,1314	168,67	9 085,13	43,91	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	4,5	0,1417	0,1314	168,67	9 085,13	43,91	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	4,5	0,1417	0,1314	168,67	9 085,13	43,91	-	-	-	-	-

<*> Показатели устанавливаются в целом по регулируемой организации в отношении деятельности по производству, передаче энергии на территории г. Киржач, за исключением мкр. Красный Октябрь, и включают в себя, в том числе, плановые затраты на деятельность по производству, передаче энергии на территории г. Киржач, за исключением мкр. Красный Октябрь, и включаются в тарифы на тепловую энергию в соответствии с условиями концессионного соглашения.

