



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2019

№ 51/31

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 расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2019 № 51 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 «Комсервис», Ковровский район, потребителям по системе теплоснабжения от котельной больницы с. Большие Всегодичи, Ковровский район, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

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

- 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;
- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 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 20.12.2019 № 51/31

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ООО «Комсервис», Ковровский район, по системе теплоснабжения
от котельной больницы с. Большие Всегодичи, Ковровский район**

(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Комсервис», Ковровский район	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2 555,48
			01.07.2020-31.12.2020	3 805,00
			01.01.2021-30.06.2021	3 805,00
			01.07.2021-31.12.2021	3 947,00
			01.01.2022-30.06.2022	3 947,00
			01.07.2022-31.12.2022	5 039,86
			01.01.2023-30.06.2023	5 039,86
			01.07.2023-31.12.2023	6 217,87
			01.01.2024-30.06.2024	6 217,87
			01.07.2024-31.12.2024	3 206,45
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2 555,48
			01.07.2020-31.12.2020	3 805,00
			01.01.2021-30.06.2021	3 805,00
			01.07.2021-31.12.2021	3 947,00
			01.01.2022-30.06.2022	3 947,00
			01.07.2022-31.12.2022	5 039,86
			01.01.2023-30.06.2023	5 039,86
			01.07.2023-31.12.2023	6 217,87
01.01.2024-30.06.2024	6 217,87			
01.07.2024-31.12.2024	3 206,45			

<*> 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 20.12.2019 № 51/31

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов по системе теплоснабжения
от котельной больницы с. Большие Всегодичи, Ковровский район

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности 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 технических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	кг.у.т./ Гкал	Гкал/ год	куб. м (т)/год		
1.	ООО «Комсервис», Ковровский район	2020	137,74	-	-	-	0	0	180,10	12,145	-	-	-	-	-
		2021	-	1,0	-	0	0	180,10	12,145	-	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	-	0	0	180,10	12,145	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	-	0	0	180,10	12,145	-	-	-	-	-	-
		2024	-	1,0	-	0	0	180,10	12,145	-	-	-	-	-	-

