



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2019

№ 51/28

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 Малыгинского сельского поселения (пос. Малыгино, пос. Пакино), 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 № 51/28

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ООО «Комсервис», Ковровский район, по системе теплоснабжения Малыгинского
сельского поселения (пос. Малыгино, пос. Пакино)**

(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	1 925,01	
			01.07.2020-31.12.2010	2 032,81	
			01.01.2021-30.06.2021	2 032,81	
			01.07.2021-31.12.2021	2 093,09	
			01.01.2022-30.06.2022	2 093,09	
			01.07.2022-31.12.2022	2 116,35	
			01.01.2023-30.06.2023	2 116,35	
			01.07.2023-31.12.2023	2 161,66	
			01.01.2024-30.06.2024	2 161,66	
			01.07.2024-31.12.2024	2 218,51	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	1 925,01	
			01.07.2020-31.12.2010	2 032,81	
			01.01.2021-30.06.2021	2 032,81	
			01.07.2021-31.12.2021	2 093,09	
			01.01.2022-30.06.2022	2 093,09	
			01.07.2022-31.12.2022	2 116,35	
			01.01.2023-30.06.2023	2 116,35	
			01.07.2023-31.12.2023	2 161,66	
01.01.2024-30.06.2024	2 161,66				
01.07.2024-31.12.2024	2 218,51				

<*> 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 № 51/28

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
по системе теплоснабжения Малыгинского сельского поселения (пос. Малыгино, пос. Пакино)**

№ 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 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 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		
			тыс. руб.	%	%	-	-	кг.у.т./ Гкал	Гкал/год	куб. м (т)/год	-	-
1.	ООО «Комсервис», Ковровский район	2020	4 778,40	1,0	-	0,14	0,00	165,87	1 635,10	-	-	-
		2021	-	1,0	-	0,12	0,00	165,87	1 624,60	-	-	-
		2022	-	1,0	-	0,10	0,00	165,87	1 614,10	-	-	-
		2023	-	1,0	-	0,08	0,00	165,87	1 603,60	-	-	-
		2024	-	1,0	-	0,07	0,00	165,87	1 593,10	-	-	-

