



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.12.2017

№ 55/26

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации Владимирской области  
от 08.12.2016 № 43/42*

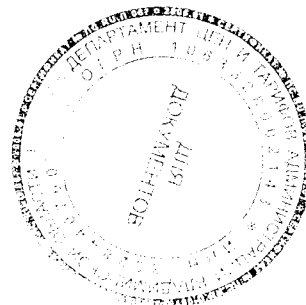
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 07.12.2017 № 55 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 08.12.2016 № 43/42 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения № 1-4 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям № 1-4.

2. Указанные в пункте 1 настоящего постановления изменения вступают в силу с 01 января 2018 года.

3. 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 07.12.2017 № 55/26

**Тарифы  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
(МО БОГОЛЮБОВСКОЕ С/П)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1.	ООО «ВладЖилКоммСервис»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)			
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2017-30.06.2017	1 799,72	
			01.07.2017-31.12.2017	1 800,42	
			01.01.2018-30.06.2018	1 800,42	
			01.07.2018-31.12.2018	1 743,16	
			01.01.2019-30.06.2019	1 743,16	
			01.07.2019-31.12.2019	1 772,54	
			01.01.2020-30.06.2020	1 772,54	
			01.07.2020-31.12.2020	1 762,70	
			01.01.2021-30.06.2021	1 762,70	
			01.07.2021-31.12.2021	1 817,15	
		Население (тарифы указываются с учётом НДС)*			
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2017-30.06.2017	2 123,67	
			01.07.2017-31.12.2017	2 124,50	
			01.01.2018-30.06.2018	2 124,50	
			01.07.2018-31.12.2018	2 056,93	
			01.01.2019-30.06.2019	2 056,93	
			01.07.2019-31.12.2019	2 091,60	
			01.01.2020-30.06.2020	2 091,60	
			01.07.2020-31.12.2020	2 079,99	
01.01.2021-30.06.2021	2 079,99				
01.07.2021-31.12.2021	2 144,24				

<\*> 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 07.12.2017 № 55/26

**Тарифы  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
(МО НОВОАЛЕКСАНДРОВСКОЕ С/П)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	ООО «ВладЖилКоммСервис»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2017-30.06.2017	1 629,37
			01.07.2017-31.12.2017	1 678,92
			01.01.2018-30.06.2018	1 678,92
			01.07.2018-31.12.2018	1 743,16
			01.01.2019-30.06.2019	1 743,16
			01.07.2019-31.12.2019	1 772,54
			01.01.2020-30.06.2020	1 772,54
			01.07.2020-31.12.2020	1 762,70
			01.01.2021-30.06.2021	1 762,70
			01.07.2021-31.12.2021	1 817,15
		Население (тарифы указываются с учётом НДС)*		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2017-30.06.2017	1 922,66
			01.07.2017-31.12.2017	1 981,13
			01.01.2018-30.06.2018	1 981,13
			01.07.2018-31.12.2018	2 056,93
			01.01.2019-30.06.2019	2 056,93
			01.07.2019-31.12.2019	2 091,60
			01.01.2020-30.06.2020	2 091,60
			01.07.2020-31.12.2020	2 079,99
01.01.2021-30.06.2021	2 079,99			
01.07.2021-31.12.2021	2 144,24			

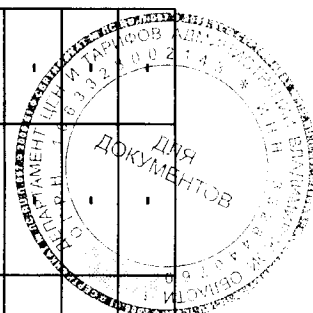
<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 3  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 07.12.2017 № 55/26

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (МО БОГОЛЮБОВСКОЕ С/П)**

№ 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	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	Гкал/год	куб. м (т)/год		
1	ООО «ВладЖилКомм-Сервис»	2017	1 320,42	-	0,5	-	-	-	-	171,78	639	-	-	-	-
		2018	-	1,0	-	0	0	0	0	171,78	639	-	-	-	-
		2019	-	1,0	-	0	0	0	0	171,78	639	-	-	-	-
		2020	-	1,0	-	0	0	0	0	171,78	639	-	-	-	-
		2021	-	1,0	-	0	0	0	0	171,78	639	-	-	-	-



Приложение № 4  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 07.12.2017 № 55/26

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (МО НОВОАЛЕКСАНДРОВСКОЕ С/П)**

№ 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	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов	Удельный расход топлива на производство тепловой энергии при передаче тепловым сетям	Удельный расход топлива на производство тепловой энергии при передаче тепловым сетям	Гкал/год	Куб. м (т)/год		
			тыс. руб.	%	%		кг.у.т./Гкал	Гкал/год	Куб. м (т)/год					
1	ООО «ВладЖилКомм-Сервис»	2017	1 265,44	-	0,5	-	0	156,40	501,33	-	-	-	-	-
		2018	-	1,0	-	0	0	156,40	501,33	-	-	-	-	-
		2019	-	1,0	-	0	0	156,40	501,33	-	-	-	-	-
		2020	-	1,0	-	0	0	156,40	501,33	-	-	-	-	-
		2021	-	1,0	-	0	0	156,40	501,33	-	-	-	-	-

