



16.12.2015

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 декабря 2015 г.

№ 58-т/12

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов, плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»

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» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для Муниципального унитарного предприятия города Кинешмы «Объединенные котельные и тепловые сети» согласно приложениям 1-4.

2. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для МУП г. Кинешмы «ОК и ТС» с календарной разбивкой согласно приложению 5.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию и тарифов на теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для МУП г. Кинешмы «ОК и ТС» согласно приложению 6.

4. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для МУП г. Кинешмы «ОК и ТС» согласно приложению 7.

5. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

6. Тарифы, установленные в п. 1 и п. 2, долгосрочные параметры, установленные в п. 3, показатели надежности и энергетической эффективности, установленные п. 4 настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

7. С 01.01.2016 признать утратившим силу постановление Региональной службы по тарифам Ивановской области от 18.12.2014 № 648-т/14.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента

15.12.2015
Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 16.12.2015 № 58-т/12

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	1 полугодие	2 полугодие
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2016	1802,18	1905,57	-	-	-	-	-	-
			2017	1905,57	2000,03	-	-	-	-	-	-
			2018	2000,03	2068,60	-	-	-	-	-	-

Лш
16.12.2015

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Открытый и регулируемый пар
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*										
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС», без учета передачи тепловой энергии по тепловым сетям ООО «Теплосетевая компания»; с учетом передачи тепловой энергии по тепловым сетям ООО «Теплосетевая компания» для потребителей, расположенных в г. Кинешме по ул. Декабристов, дом 4; ул. Гагарина, дома 3а, 6, 9; ул. Воеводы Боборыкина, дома 8, 18, 30, 63; ул. Ванцетти, дома 36, 38, 40; ул. Наволокская, дом 1б, ул. Красный металлист, д. 14 (квартиры 1-119)	Одноставочный, руб./Гкал	2016	1835,53 ¹	1912,62 ²	-	-	-	-	-
			2017	1912,62 ²	2010,16 ³	-	-	-	-	-
			2018	2010,16 ³	2104,64 ⁴	-	-	-	-	-
2.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС», с учетом передачи тепловой энергии по тепловым сетям ООО «Теплосетевая компания», за исключением потребителей, расположенных в г. Кинешме по ул. Декабристов, дом 4; ул. Гагарина, дома 3а, 6, 9; ул. Воеводы Боборыкина, дома 8, 18, 30, 63; ул. Ванцетти, дома 36, 38, 40; ул. Наволокская, дом 1б, ул. Красный металлист, д. 14 (квартиры 1-119)	Одноставочный, руб./Гкал	2016	2089,73 ⁵	2177,50 ⁶					
			2017	2177,50 ⁶	2288,55 ⁷					
			2018	2288,55 ⁷	2396,11 ⁸					

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

¹ Тариф без учета НДС – 1555,53 руб./Гкал.

² Тариф без учета НДС – 1620,86 руб./Гкал.

³ Тариф без учета НДС – 1703,53 руб./Гкал.

⁴ Тариф без учета НДС – 1783,59 руб./Гкал.

⁵ Тариф без учета НДС – 1770,96 руб./Гкал.

⁶ Тариф без учета НДС – 1845,34 руб./Гкал.

⁷ Тариф без учета НДС – 1939,45 руб./Гкал.

⁸ Тариф без учета НДС – 2030,60 руб./Гкал.

Иванов
16.12.2015

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 16.12.2015 № 58-т/12

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/м ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	1 полугодие	2 полугодие
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2016	1667,92	1766,07	-	-	-	-	-	-
			2017	1766,07	1858,22	-	-	-	-	-	-
			2018	1858,22	1918,86	-	-	-	-	-	-

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 16.12.2015 № 58-т/12

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/м ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	1 полугодие	2 полугодие
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2016	1400,57	1400,57	-	-	-	-	-	-
			2017	1400,57	1473,65	-	-	-	-	-	-
			2018	1473,65	1521,74	-	-	-	-	-	-

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпущенной с коллекторов источника тепловой энергии, составляет 764,44 руб./Гкал на 2016 год; 785,29 руб./Гкал на 2017 год; 809,23 руб./Гкал на 2018 год.

Иск
16.12.2015г.

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 16.12.2015 № 58-т/12

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Пар	
				1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям							
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	Одноставочный, руб./м ³ , без НДС	2016	62,52	65,06	-	-
			2017	65,06	68,42	-	-
			2018	68,42	71,34	-	-
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель							
2.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	Одноставочный, руб./м ³ , без НДС	2016	62,52	65,06	-	-
			2017	65,06	68,42	-	-
			2018	68,42	71,34	-	-

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 16.12.2015 № 58-т/12

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию и теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для МУП г. Кинешмы «ОК и ТС» на 2016 – 2018 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности и теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							Удельный расход топлива на производство тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%		кг у.т./Гкал	Гкал/год	Тонн/год		
Тариф на тепловую энергию для потребителей											
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	2016	112008,2	1,0	1,35	X	166,1	29075	31598	X	X
		2017	X	1,0	1,29	X	166,1	29075	31598	X	X
		2018	X	1,0	0,25	X	166,1	29075	31598	X	X
Тариф на теплоноситель											
2.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	2016	1838,2	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2017	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2018	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X

16.12.2015

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности				
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллектора в источников тепловой энергии, т.у.т./Гкал	Отношение величины технологических потерь ТЭ, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче	
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м	при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал/год	при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год
1.	МУП г. Кинешмы «ОК и ТС»	2016	0,158	0	0,1661	1,908	2,074	29075	31598
		2017	0,158	0	0,1661	1,908	2,074	29075	31598
		2018	0,158	0	0,1661	1,908	2,074	29075	31598

16.12.2015
16.12.2015