



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18 декабря 2015 года

№ 383-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую филиалом акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» «Калининская АЭС» для потребителей Удомельского городского округа на 2016-2018 годы

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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 12.11.2015 № 1086/15 «Об установлении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, на 2016 год», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 18.12.2015,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Установить филиалу акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» «Калининская АЭС» тарифы согласно приложению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.
3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Начальник



С.Н. Тюрин

Приложение
к приказу ГУ РЭЖ Тверской области
от 18.12.2015 № 383-нп

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую филиалом акционерного общества «Концерн Росэнергоатом» «Калининская АЭС» для потребителей Удомельского городского округа на 2016-2018 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар		
					от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см		свыше 13,0 кг/кв. см	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская АЭС»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС)								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	433,22	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	459,21	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	459,21	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	490,06	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	490,06	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	498,29	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тариф с учетом НДС)*								
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	511,20	-	-	-	-	-	-
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	541,87	-	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	541,87	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	578,27	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	578,27	-	-	-	-	-	-	
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	587,98	-	-	-	-	-	-	

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

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <***>	Реализация программ в области энергосбереж ения и повышения энергетическо й эффективности и <***>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
	филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская АЭС»	2016	32662,26	1	0,50	-	-	-	-
		2017	X	1	0,50	-	-	-	-
		2018	X	1	0,50	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.