

Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей
ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК"

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации", приказами ФСТ России от 06 августа 2004 г. № 20-э/2 "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке", от 09 октября 2012 г. № 231-э/4 "Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2013 год, Положением о Министерстве топлива энергетики и тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 19 июня 2012 г. № 125-п, и рассмотрев материалы, представленные теплоснабжающей организацией, рекомендации Экспертного совета по ценам и тарифам в теплоэнергетике, заключение эксперта, Министерство топлива, энергетики и тарифного регулирования Волгоградской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить тарифы на тепловую энергию согласно приложениям 1-4.
2. Тарифы, установленные в п.1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2013 г. с календарной разбивкой.
3. Согласовать годовой баланс по передаче тепловой энергии ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" согласно приложению 5.
4. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" согласно приложению 6.
5. Признать утратившим силу с 01 января 2013 г. постановление Управления по региональным тарифам Администрации Волгоградской области от 14 декабря 2011 г. № 50/2 "Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ - ТТК".

**Министр топлива, энергетики и тарифного
регулирования Волгоградской области**

А.Н.Полицимако

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

ТАРИФЫ
на тепловую энергию для потребителей Волжской ТЭЦ и Волжской ТЭЦ -2
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК",
действующие с 01.01.2013 по 30.06.2013

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			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	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	800,20	-	-	-	1208,96	-
	двухставочный	-	-	-	-	-	-
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	944,24	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

ТАРИФЫ
на тепловую энергию для потребителей Волжской ТЭЦ и Волжской ТЭЦ -2
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК",
действующие с 01.07.2013

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			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	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	936,23	-	-	-	1414,48	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1104,75	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

ТАРИФЫ
на тепловую энергию для потребителей Камышинской ТЭЦ
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК",
действующие с 01.01.2013 по 30.06.2013

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			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	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1254,46	-	-	1225,74	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1480,26	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

ТАРИФЫ
на тепловую энергию для потребителей Камышинской ТЭЦ
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК",
действующие с 01.07.2013

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			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	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1399,65	-	-	1367,61	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1651,59	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

ГОДОВОЙ БАЛАНС
по передаче тепловой энергии ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК"

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Городской округ город Волжский	Городской округ город Камышин
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000
2	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.1	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.2	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.3	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.4	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.5	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000
3.6	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000
4	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	2119,888	40,539
4.1	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	2119,888	40,539
4.2	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000
5	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	2119,888	40,539
5.1	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	317,940	7,849
5.2	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	1801,948	32,690
5.2.1	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,561	0,000
5.2.2	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000
5.2.3	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	1801,387	32,690
5.2.3.1	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	122,964	0,778
5.2.3.2	населению	тыс. Гкал.	1236,231	0,000
5.2.3.3	прочим потребителям	тыс. Гкал.	442,192	31,912

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению
Министерства топлива, энергетики и
тарифного регулирования
Волгоградской области

от 21 декабря 2012 г. № 34/5

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование и адрес организации	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
	Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб. м)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электроэнергии (тыс. кВт.ч)
ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" городской округ город Волжский	Теплоноситель - вода		
	1195362	314193	6019
	Теплоноситель – пар		
	36	3747	0,000
ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" городской округ город Камышин	Теплоноситель – вода		
	3560	2031	0,000
	Теплоноситель – пар		
	24	5818	0,000