



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГИОНАЛЬНЫМ ТАРИФАМ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 декабря 2011 г.

№ 50/2

Волгоград

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

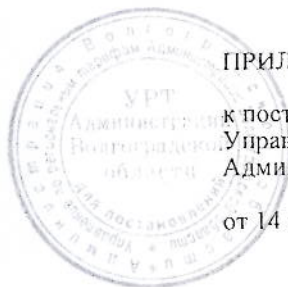
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации", Приказами ФСТ России от 05 июля 2005 г. № 275-э/4 "Об утверждении Методических указаний по индексации предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность" и от 06 октября 2011 г. № 242-э/7 "Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2012 год", Положением об Управлении по региональным тарифам Администрации Волгоградской области, утвержденным постановлением Администрации Волгоградской области от 14 декабря 2010 г. № 674-п, и рассмотрев материалы, представленные теплоснабжающей организацией, заключение эксперта, Управление по региональным тарифам Администрации Волгоградской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию согласно приложениям 1–6.
2. Тарифы, установленные в п.1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2012 г. с календарной разбивкой.
3. Согласовать годовой баланс по передаче тепловой энергии ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" согласно приложению 7.
4. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" согласно приложению 8.
5. Признать утратившим силу с 01 января 2012 г. постановление Управления по региональным тарифам Администрации Волгоградской области от 24 декабря 2010 г. № 37/18 "Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК".

Начальник Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области



Н.В.Кондаков



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

## ТАРИФЫ

на тепловую энергию для потребителей Волжской ТЭЦ и Волжской ТЭЦ-2,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК", действующие с 01.01.2012 по 30.06.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					острый и редуци- рованный пар
		горячая вода	отборный пар давлением				
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	однотарифный руб./Гкал	733,12	-	-	-	1107,61	-
	двухтарифный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	однотарифный руб./Гкал	865,08	-	-	-	-	-
	двухтарифный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	За мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-



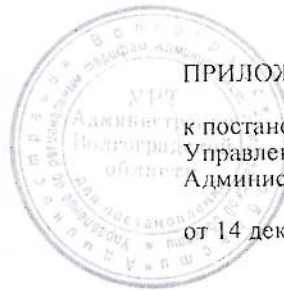
## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

## ТАРИФЫ

на тепловую энергию для потребителей Волжской ТЭЦ и Волжской ТЭЦ-2,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК", действующие с 01.07.2012 по 31.08.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					острый и редуци- рованный пар
		горячая вода	отборный пар давлением				
	от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>		от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
1	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	777,11	-	-	-	1174,06	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	916,99	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	За мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

## ТАРИФЫ

на тепловую энергию для потребителей Волжской ТЭЦ и Волжской ТЭЦ-2,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК, действующие с 01.09.2012 по 31.12.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
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 4

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

ТАРИФЫ  
на тепловую энергию для потребителей Камышинской ТЭЦ,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК", действующие с 01.01.2012 по 30.06.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии (тарифы указываются без НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1183,45	-	-	1156,36	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	за мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
	одноставочный руб./Гкал	1396,47	-	-	-	-	-
	двухставочный						
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	За мощность тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-



## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

ТАРИФЫ  
на тепловую энергию для потребителей Камышинской ТЭЦ,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ-ТТК", действующие с 01.07.2012 по 31.08.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
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	-	-	-	-	-	-

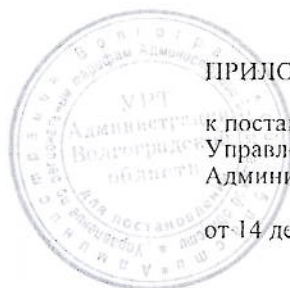


## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

ТАРИФЫ  
на тепловую энергию для потребителей Камышинской ТЭЦ,  
поставляемую ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК, действующие с 01.09.2012 по 31.12.2012

№ п/п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци- рованный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
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	-	-	-	-	-	-



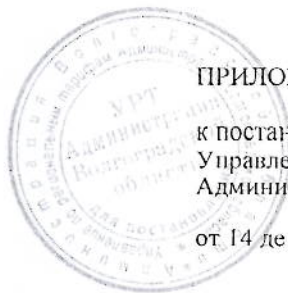
## ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

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

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Городекой округ город Волжский	Городекой округ город Камышин
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	-	-
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	-	-
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	-	-
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	-	-
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	-	-
3.3.	населению	тыс. Гкал.	-	-
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	-	-
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	-	-
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	-	-
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.	-	-
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	2119,888	40,539
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	314,683	8,809
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	1805,205	31,730
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,561	-
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	-	-
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	1804,644	31,730
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	109,127	0,824
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	1268,115	
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	427,402	30,906





ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к постановлению  
Управления по региональным тарифам  
Администрации Волгоградской области  
от 14 декабря 2011 г. № 50/2

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		
	1168938,000	310936,000	6813,000
	Теплоноситель - пар		
	34,400	3747,000	-
ООО "ЛУКОЙЛ – ТТК" городской округ город Камышин	Теплоноситель - вода		
	1787,000	2991,000	-
	Теплоноситель - пар		
	47,000	5818,000	-