



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2014 года № 50-134
г. Курган

**Об установлении индивидуальных тарифов
на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов
между сетевыми организациями**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 04 мая 2012 года № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 марта 2013 года № 313-э «Об утверждении Регламента установления (цен) тарифов и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 года индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии согласно приложению 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче

электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций согласно приложению 2.

3. Определить необходимые валовые выручки сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2015 года постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 19 декабря 2014 года № 45-143 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями», от 26 декабря 2014 года № 46-2 «О внесении изменений в некоторые постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области по вопросу установления тарифов в сфере электроэнергетики», от 17 июля 2014 года № 23-6 «О внесении изменений в некоторые постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области в сфере электроэнергетики».

Директор Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

Приложение 1 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 18 декабря 2014 года № 50-134
«Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями»

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на 2015 год

Наименование сетевых организаций	1 полугодие				2 полугодие			Одноставочный тариф
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потери)			
	руб./кВт·мес.	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	
1	2	3	4	5	6	7		
Акционерное общество «Курганэнерго» ¹ – Открытое акционерное общество «Шумихинские межрайонные коммунальные электрические сети» ²	211,13691	0,01000	0,44889	223,25755	0,01000	0,47132		
Южно – Уральская железная дорога – филиал Открытого акционерного общества «РЖД» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	158,66634	0,08423	0,39622	158,66634	0,07764	0,39200		
Открытое акционерное общество «Аэропорт Курган» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	843,11618	0,14057	2,97512	843,11618	0,12958	2,88287		
Общество с ограниченной ответственностью «КАВЗ» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	53,30023	0,11533	0,25911	53,30023	0,10630	0,25024		
Открытое акционерное общество «Просветский леспромхоз» ^{*1} – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	469,17874	0,22740	1,27304	469,17874	0,20961	1,22755		
Открытое акционерное общество «Шадринский автоагрегатный завод» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	86,91505	0,04356	0,22983	86,91505	0,04034	0,22378		
Открытое акционерное общество «ЗОК» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	31,95393	0,01689	0,07912	31,95393	0,01557	0,07207		
Открытое акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Уральский» ¹ – Акционерное общество «Курганэнерго» ²	812,59823	0,25560	2,39727	812,59823	0,20016	2,52447		

(1) сетевая организация – получатель платы

(2) сетевая организация – плательщик платы

* Предприятие не признается плательщиком НДС в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 Налогового кодекса.

Приложение 2 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 18 декабря 2014 года № 50-134 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями»

Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п/п	Наименование организации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь)	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)	
								млн. руб.	%
1	Открытое акционерное общество «РЖД» филиал Южно-Уральская железная дорога	2015	67617,68	1	75	4,10	0,059697	-	1,0102
		2016	X	1	75	4,10	0,058801	-	1,0102
		2017	X	1	75	4,10	0,057919	-	1,0102
		2018	X	1	75	4,10	0,057051	-	1,0102
		2019	X	1	75	4,10	0,056195	-	1,0102
		2015	3192,21	4	75	6,66	0,000000	-	1,0102
2	Открытое акционерное общество «Аэропорт Курган»	2016	X	4	75	6,66	0,000000	-	1,0102
		2017	X	4	75	6,66	0,000000	-	1,0102
		2018	X	4	75	6,66	0,000000	-	1,0102
		2019	X	4	75	6,66	0,000000	-	1,0102
		2015	1904,70	2	75	5,53	0,017589	-	1,0102
3	Общество с ограниченной ответственностью «КАВЗ»	2016	X	2	75	5,53	0,017325	-	1,0102
		2017	X	2	75	5,53	0,017065	-	1,0102
		2018	X	2	75	5,53	0,016809	-	1,0102
		2019	X	2	75	5,53	0,016557	-	1,0102
		2015	1533,10	4	75	8,91	0,144354	-	1,0102
4	Открытое акционерное общество «Просветский леспромхоз»	2016	X	4	75	8,91	0,142188	-	1,0102
		2017	X	4	75	8,91	0,140056	-	1,0102
		2018	X	4	75	8,91	0,137955	-	1,0102
		2019	X	4	75	8,91	0,135885	-	1,0102

5	Открытое акционерное общество «Шадринский автоагрегатный завод»	2015	2566,95	1	75	2,17	0,075769	-	1,0102
		2016	X	1	75	2,17	0,074633	-	1,0102
		2017	X	1	75	2,17	0,073513	-	1,0102
		2018	X	1	75	2,17	0,072410	-	1,0102
		2019	X	1	75	2,17	0,071324	-	1,0102
6	Открытое акционерное общество «ЗОК»	2015	1389,41	1	75	0,85	0,000000	-	1,0102
		2016	X	1	75	0,85	0,000000	-	1,0102
		2017	X	1	75	0,85	0,000000	-	1,0102
		2018	X	1	75	0,85	0,000000	-	1,0102
		2019	X	1	75	0,85	0,000000	-	1,0102
7	Открытое акционерное общество «Оборонэнерго» (филиал «Уральский»)	2015	6136,38	5	75	7,90	1,853640	-	1,0102
		2016	X	5	75	7,90	1,825835	-	1,0102
		2017	X	5	75	7,90	1,798448	-	1,0102
		2018	X	5	75	7,90	1,771471	-	1,0102
		2019	X	5	75	7,90	1,744899	-	1,0102
8	Открытое акционерное общество «Шумихинские межрайонные коммунальные электрические сети»	2015	38533,61	3	75	12,95	0,096691	-	1,0102
		2016	X	3	75	12,95	0,095241	-	1,0102
		2017	X	3	75	12,95	0,093812	-	1,0102
		2018	X	3	75	12,95	0,092405	-	1,0102
		2019	X	3	75	12,95	0,091019	-	1,0102

Приложение 3 к постановлению Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 18 декабря 2014 года № 50-134 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями»

НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	
1	Открытое акционерное общество «РЖД» филиал Южно-Уральская железная дорога	2015	107309,22	
		2016	108189,03	
		2017	111712,75	
		2018	115904,21	
		2019	119908,70	
2	Открытое акционерное общество «Аэропорт Курган»	2015	3561,32	
		2016	3829,99	
		2017	3834,89	
		2018	3858,20	
		2019	3870,54	
3	Общество с ограниченной ответственностью «КАВЗ»	2015	2363,97	
		2016	2470,48	
		2017	2523,38	
		2018	2589,43	
		2019	2649,88	
4	Открытое акционерное общество «Просветский леспромхоз»	2015	2246,43	
		2016	2323,31	
		2017	2327,64	
		2018	2340,49	
		2019	2348,47	
5	Открытое акционерное общество «Шадринский автоагрегатный завод»	2015	4851,95	
		2016	5424,22	
		2017	5600,89	
		2018	5811,03	
		2019	6011,80	
6	Открытое акционерное общество «ЗОК»	2015	1863,17	
		2016	1742,70	

		2017	1794,71
		2018	1856,58
		2019	1915,70
		2015	8161,74
		2016	8355,75
7	Открытое акционерное общество «Оборонэнерго» (филиал «Уральский»)	2017	8285,40
		2018	8251,88
		2019	8196,89
		2015	52738,78
		2016	55871,75
		2017	57500,90
		2018	59438,78
8	Открытое акционерное общество «Шумихинские межрайонные коммунальные электрические сети»	2019	61290,21