

Региональная энергетическая комиссия  
Красноярского края  
(РЭК)

ПРИКАЗ

19.12.2014

г. Красноярск

348-п

О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2013 № 430-п «Об установлении (пересмотре) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Красноярского края за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о Региональной энергетической комиссии Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 08.12.2008 № 216-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 07.09.2012 № 402-рг, решением правления Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2014 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2013 № 430-п «Об установлении (пересмотре) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Красноярского края за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей» следующие изменения:

приложение № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

3. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

4. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

Заместитель председателя  
Региональной энергетической  
комиссии Красноярского края,  
временного осуществляющий  
полномочия по руководству  
Региональной энергетической  
комиссией Красноярского края



А.А. Ананьев

Приложение к приказу Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2014 № 348-п  
 Приложение № 2 к приказу Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2013 № 430-п

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Красноярского края за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей»

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	с 01.01.2015 по 30.06.2015					с 01.07.2015 по 31.12.2015						
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения						
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)													
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,55233	0,69515	1,38518	2,47704	0,59375	0,74729	1,48907	2,66282				
1.2	Двухставочный тариф													
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	348,53925	368,70580	672,25637	983,95007	420,57426	463,40031	896,28820	1 487,03773				

Российская Федерация  
 Красноярский край  
 РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
**ВЕРНО**  
 (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_  
 20 \_\_\_\_ г.

1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт.ч	0,04314	0,09526	0,22376	0,47969	0,03219	0,07465	0,22238	0,35300
-------	--	------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

**Примечание:**

1. При расчете тарифов учтены объемы полезного отпуска электрической энергии в размере 9081,60011 млн. кВт.ч, величина мощности в размере 1058,00320 МВт, в том числе:

1 полугодие 2015 года - 4739,57116 млн. кВт.ч и 1080,71103 МВт, в том числе по уровням напряжения: ВН - 2605,51477 млн. кВт.ч и 619,87186 МВт, СН1 - 186,70169 млн. кВт.ч и 39,81031 МВт; СН2 - 1520,61963 млн. кВт.ч и 360,25286 МВт; НН - 426,73507 млн. кВт.ч и 60,77600 МВт;

2 полугодие 2015 года - 4342,02895 млн. кВт.ч и 1035,29537 МВт, в том числе по уровням напряжения: ВН - 2559,77251 млн. кВт.ч и 609,03946 МВт, СН1 - 168,37912 млн. кВт.ч и 41,11049 МВт; СН2 - 1277,60010 млн. кВт.ч и 343,44152 МВт; НН - 336,27722 млн. кВт.ч и 41,70390 МВт.

