

**Региональная энергетическая комиссия
Красноярского края
(РЭК)**

ПРИКАЗ

27.12.2017

г. Красноярск

№ 642-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 13.06.2017 № 297-рг, решением правления Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.12.2017 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:

в пункте 2 приказа текст «с 1 января 2014 года по 31 декабря 2020 года» заменить текстом «с 1 января 2014 года по 31 декабря 2022 года»;

приложение № 4.1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Приказ вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

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

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Красноярского края



А.А. Ананьев

Приложение к приказу Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 27.12.2017 № 642-п
 Приложение № 4.1 к приказу Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2013 № 430-п

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Красноярского края, поставляемой прочим потребителям на 2018-2022 годы

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				НН
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие				
1.1	Двухставочный тариф						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	523 626,91	531 211,15	943 149,53	1 991 941,02
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	55,38	128,42	382,58	829,62
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	0,96074	1,09897	2,14648	4,23890
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		530 736,74	60 494,13	892 407,53	932 499,75
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		235,15	334,59	608,17	2 312,77
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие				
2.1	Двухставочный тариф						
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	534 099,45	541 835,37	962 012,52	2 031 779,84
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	58,70	136,13	405,53	879,40
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	0,99004	1,13249	2,21195	4,36819
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.		592 363,36	49 215,16	619 458,91	929 766,14
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		240,51	253,62	430,21	2 461,72

Примечание:

1. При расчете тарифов учтены объемы полезного отпуска электрической энергии в размере 9 305,18111 млн. кВт.ч, величина мощности в размере 1 278,30850 МВт, в том числе:

1 полугодие 2018 года – 4 830,60110 млн. кВт.ч и 1 293,11610 МВт, в том числе по уровням напряжения: ВН – 2 574,70435 млн. кВт.ч и 732,44381 МВт, СН1 – 215,30043 млн. кВт.ч и 54,15517 МВт; СН2 – 1 600,75219 млн. кВт.ч и 431,12758 МВт; НН – 439,84413 млн. кВт.ч и 75,38954 МВт;

2 полугодие 2018 года – 4 474,58001 млн. кВт.ч и 1 263,50089 МВт, в том числе по уровням напряжения: ВН – 2 462,93807 млн. кВт.ч и 706,02183 МВт, СН1 – 194,05322 млн. кВт.ч и 55,21013 МВт; СН2 – 1 439,89872 млн. кВт.ч и 414,49683 МВт; НН – 377,69000 млн. кВт.ч и 87,77210 МВт.