



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 16 декабря 2015 года

№ 747

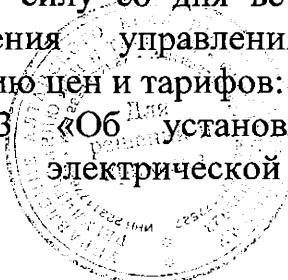
Об установлении сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Алтайского края на 2016 год

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», приказом Федеральной службы по тарифам от 30.10.2012 № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 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», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Установить с 01.01.2016 по 31.12.2016 сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии согласно приложению.

2. Признать утратившим силу со дня вступления в силу настоящего решения следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 26.12.2014 № 653 «Об установлении сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Алтайского края на 2015 год»;



от 23.01.2015 № 11 «О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.12.2014 № 653»;

от 29.06.2015 № 84 «О внесении изменений в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.12.2014 № 653»;

от 01.07.2015 № 96 «О внесении изменений в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.12.2014 № 653».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

4. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А.Родт

Приложение
к решению управления
Алтайского края по госу-
дарственному регулированию
цен и тарифов
от 16 декабря 2015 № 447

**Сбытовая надбавка гарантирующих поставщиков электрической энергии,
поставляющих электрическую энергию (мощность) на розничном рынке, на
2016 год (тарифы указываются без НДС)**

таблица № 1

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Алтайкрайэнерго»	0,141800	0,141800
2	АО «Алтайэнергосбыт»	0,145783	0,145783
3	АО «Барнаулская горэлектросеть»	0,089680	0,128530
4	ООО «Заринская городская электрическая сеть»	0,105449	0,107831
5	ОАО «Оборонэнергосбыт»	0	0

таблица № 2

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии»	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Алтайкрайэнерго»	0,14719	0,18835
2	АО «Алтайэнергосбыт»	0,21045	0,32972
3	АО «Барнаулская горэлектросеть»	0,01454	0,01454
4	ООО «Заринская городская электрическая сеть»	0,02184	0,20248
5	ОАО «Оборонэнергосбыт»	0,27669	0,27669

таблица № 3

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы на розничном рынке на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Алтайкрайэнерго»	СН до 150 кВт = 22,21%×0,31хЦэ(м)	СН до 150 кВт = 21,82%×0,31хЦэ(м)
		СН от 150 до 670 кВт = 20,91%×0,31хЦэ(м)	СН от 150 до 670 кВт = 20,55%×0,31хЦэ(м)
		СН от 670 кВт до 10 МВт = 13,27%×0,31хЦэ(м)	СН от 670 кВт до 10 МВт = 13,04%×0,31хЦэ(м)
		СН не менее 10 МВт = 7,16%×0,31хЦэ(м)	СН не менее 10 МВт = 7,03%×0,31хЦэ(м)

Супрун

2	АО «Алтайэнергосбыт»	СН до 150 кВт = 21,11% \times 0,74хЦэ(м)	СН до 150 кВт = 20,65% \times 0,74хЦэ(м)
		СН от 150 до 670 кВт= 19,87% \times 0,74хЦэ(м)	СН от 150 до 670 кВт= 19,45% \times 0,74хЦэ(м)
		СН от 670 кВт до 10 МВт = 12,61% \times 0,74хЦэ(м)	СН от 670 кВт до 10 МВт = 12,34% \times 0,74хЦэ(м)
		СН не менее 10 МВт= 6,80% \times 0,74хЦэ(м)	СН не менее 10 МВт= 6,66% \times 0,74хЦэ(м)
3	АО «Барнаульская горэлектросеть»	СН до 150 кВт = 22,28% \times 0,15хЦэ(м)	СН до 150 кВт = 21,43% \times 0,23хЦэ(м)
		СН от 150 до 670 кВт=20,98% \times 0,15хЦэ(м)	СН от 150 до 670 кВт=20,18% \times 0,23хЦэ(м)
		СН от 670 кВт до 10 МВт = 13,31% \times 0,15хЦэ(м)	СН от 670 кВт до 10 МВт = 12,80% \times 0,23хЦэ(м)
		СН не менее 10 МВт= 7,18% \times 0,15хЦэ(м)	СН не менее 10 МВт= 6,91% \times 0,23хЦэ(м)
4	ООО «Заринская городская электрическая сеть»	СН до 150 кВт = 23,10% \times 0,12хЦэ(м)	СН до 150 кВт = 22,65% \times 0,12хЦэ(м)
		СН от 150 до 670 кВт= 21,75% \times 0,12хЦэ(м)	СН от 150 до 670 кВт= 21,33% \times 0,12хЦэ(м)
		СН от 670 кВт до 10 МВт = 13,81% \times 0,12хЦэ(м)	СН от 670 кВт до 10 МВт = 13,54% \times 0,12хЦэ(м)
		СН не менее 10 МВт = 7,38% \times 0,12хЦэ(м)	СН не менее 10 МВт = 7,24% \times 0,12хЦэ(м)
5	ОАО «Оборонэнергосбыт»	СН до 150 кВт= 20,35% \times 0,26хЦэ(м)	СН до 150 кВт= 20,22% \times 0,26хЦэ(м)
		СН от 150 до 670 кВт= 19,17% \times 0,26хЦэ(м)	СН от 150 до 670 кВт= 19,04% \times 0,26хЦэ(м)
		СН от 670 кВт до 10 МВт = 12,17% \times 0,26хЦэ(м)	СН от 670 кВт до 10 МВт = 12,09% \times 0,26хЦэ(м)
		СН не менее 10 МВт= 6,5% \times 0,26хЦэ(м)	СН не менее 10 МВт= 6,46% \times 0,26хЦэ(м)

$\Pi_{j,k}^{\text{э(м)}}$ j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./ кВтч или руб./ кВт. указанный в п.16 Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденных приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975);

$\text{ДП}_{i,k}$ - доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975), и указанная в отношении i-ых подгрупп группы «прочие потребители» k-го ГП в таблице:

таблица № 4

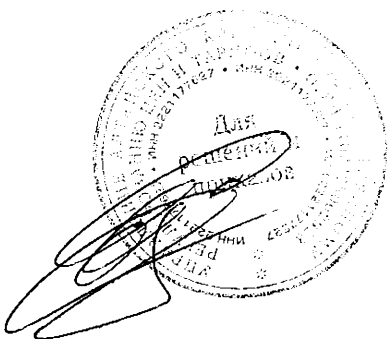
№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП) подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств							
		менее 150 кВт		от 150 до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		не менее 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты		проценты	
		1	2	1	2	1	2	1	2
		полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ОАО «Алтайкрайэнерго»	22,21	21,82	20,91	20,55	13,27	13,04	7,16	7,03
2	АО «Алтайэнергосбыт»	21,11	20,65	19,87	19,45	12,61	12,34	6,80	6,66
3	АО «Барнаульская горэлектросеть»	22,28	21,43	20,98	20,18	13,31	12,80	7,18	6,91
4	ООО «Заринская городская электрическая сеть»	23,10	22,65	21,75	21,33	13,81	13,54	7,38	7,24
5	ОАО «Оборонэнергосбыт»	20,35	20,22	19,17	19,04	12,17	12,09	6,50	6,46

приказом

$K_k^{рег}$ - коэффициент параметров деятельности ГП, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012 регистрационный № 25975), и указанный в отношении группы «прочие потребители» к-го ГП в таблице:

таблица № 5

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K^{рег}$)	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Алтайкрайэнерго»	0,31	0,31
2	АО «Алтайэнергосбыт»	0,74	0,74
3	АО «Барнаульская горэлектросеть»	0,15	0,23
4	ООО «Заринская городская электрическая сеть»	0,12	0,12
5	ОАО «Оборонэнергосбыт»	0,26	0,26



 Для решения