



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ
БУРЯТИЯ

БУРЯД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 26.12.2017

г. Улан-Удэ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОДАРЫН ТУСГААРИЙН ДЭГ - эр и ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БУРЯТ	
БУРЯД УДАСЫЙ ТОГТООЛГОЛЫН АА БУУРАЛДАСЫЙ ЭНГЭЛЭЙ ТАЛААР ЗАХИРГААЙ	
ЗАРЕГИСТРИРВАЛЫН ДИНАСТРИЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ	
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ	
ВЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТ ААН	
БУРЯД УДАСЫЙ ГҮНЭЭНИЙ ЗАСАГАЙН ГҮСЭЛЭЭНИЙ ЭНГЭЛЭЙ ТАЛААР ГҮҮРЭЭШЭЭЛЭЙН	
ХААГАГАЙ ШИНЖЛЭГЧИЙН ГҮНЭЭНИЙ ДИНАСТРИЕ ЗАХИРГАА	
НОМЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ	
БУРЯТ ААН БУУРАЛДАСЫЙ АСТАГАЙН ДУГААР	
№	032017-646 № 1/44
«	28» декабрь 2017 г.

**Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика
электрической энергии АО «Читаэнергосбыт», поставляющего
электрическую энергию (мощность) на розничном рынке**

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», постановлением Правительства Республики Бурятия от 03.02.2005 № 29 «О Республиканской службе по тарифам Республики Бурятия» **приказываю:**

1. Установить с 01.01.2018 по 31.12.2018 сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии АО «Читаэнергосбыт», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке согласно приложениям № 1, № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2018.

Руководитель

Б.В. Хмелёв

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии
АО «Читаэнергосбыт», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном
рынке (без НДС)

№ 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	АО «Читаэнергосбыт»	0,20	0,20

№ 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	АО «Читаэнергосбыт»	0,08	0,3149

№ 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	АО «Читаэнергосбыт»	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	руб./кВт·ч
		$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{менее 670 кВт}}$ 0,4704
		$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}}$ 0,2810
		$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{не менее 10 МВт}}$ 0,1568

$Ц_{j,k}^{\text{э(м)}}$ - j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВт*ч 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);

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:

№ 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 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АО «Читаэнергосбыт»	22,6447	-	21,3206	-	13,5284	-	7,2983	-

K_k^{pez} - 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» k-го ГП в таблице:

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, (K^{per})	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	АО «Читаэнергосбыт»	0,5825	-

Приложение № 2
к приказу РСТ РБ от 26.12.2017 № 1/44

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российск ой Федерац ии	Вид цены (тарифа), которой соответствует сбытовая надбавка	Ед. изм.	Сбытовая надбавка для группы «прочие потребители» на розничном рынке на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка									
				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			
				1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	-	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток											
		- ночная зона;	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		- полупиковая зона;	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		- пиковая зона;	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток											
		- ночная зона;	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		- дневная зона (пиковая и полупиковая);	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Трехставочный тариф											
		ставка стоимости единицы электроэнергии;	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		