



Региональная служба по тарифам Нижегородской области

Р Е Ш Е Н И Е

25.12.2017г.

№ 68/6

г. Нижний Новгород

Об установлении сбытовых надбавок
гарантирующего поставщика электрической
энергии ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
г. Москва, на территории Нижегородской
области

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 28 августа 2017 года № 1016 «О частичном изменении некоторых актов Правительства Российской Федерации по вопросу установления сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов», приказом ФСТ России 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», приказом ФАС России от 21 ноября 2017 года № 1554/17 «Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов», Указом Губернатора Нижегородской области от 22 декабря 2017 года № 158 «Об утверждении графика поэтапного доведения необходимой валовой выручки гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Нижегородской области до эталонной выручки гарантирующего поставщика электрической энергии» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ» г. Москва,

экспертного заключения рег. № в-648 от 10 ноября 2017 года, дополнительного экспертного заключения рег. № в-1105-2 от 15 декабря 2017 года:

1. Установить и ввести в действие на период регулирования с 1 января по 31 декабря 2018 года включительно сбытовые надбавки (без учета НДС) гарантирующего поставщика электрической энергии ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ» г. Москва, на территории Нижегородской области согласно Приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2018 года.

И.о.руководителя службы

А.Г.Малухин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы по
тарифам Нижегородской области
от 25 декабря 2017 года № 68/6

**Сбытовые надбавки (без учета НДС) гарантирующего поставщика
электрической энергии ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ» г. Москва, на территории
Нижегородской области на период регулирования с 1 января по 31 декабря
2018 года включительно**

№ 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.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ», г. Москва	0,08463	0,22333

№ 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.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ», г. Москва	0,01916	0,05520

№ 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	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ», г. Москва	$СН_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,21756
		$СН_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$СН_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,10983
		$СН_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,10958

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

$ДП_{i,k}$ - доходность продаж, указанная в отношении i-ых подгрупп группы
«прочие потребители» k-го ГП в таблице:

№	Наименование организации	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП)
---	--------------------------	---

п/п	в субъекте Российской Федерации	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.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ», г. Москва	14,72	-	13,53	-	9,22	-	5,35	-

$K_k^{рег}$ - коэффициент параметров деятельности ГП, указанный в отношении группы «прочие потребители» к-го ГП в таблице:

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K^{рег}$)	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУСЭНЕРГОСБЫТ», г. Москва	1,07	-