



Региональная служба по тарифам Нижегородской области

РЕШЕНИЕ

25.12.2017г.

№ 68/8

г. Нижний Новгород

Об установлении сбытовых надбавок
гарантирующего поставщика электрической
энергии АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЯЦ-
ВНИИЭФ», г. Саров 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 АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-649 от 10 ноября 2017 года,

дополнительного экспертного заключения рег. № в-1105-3 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 АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров 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 № 68/8

**Сбытовые надбавки (без учета НДС) гарантирующего поставщика
электрической энергии АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ОБЕСПЕЧЕНИЕ
РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров 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.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РФЯЦ- ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области	0,20679	0,23253

№ 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.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РФЯЦ- ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области	0,19744	0,20972

№ 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.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РФЯЦ- ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	0,24483
		$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	
		$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	0,24483
		$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K^{\text{рег}} \times Ц^{\text{э(м)}}$	0,24483

$C_{j,k}^{э(м)}$ - 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:

№ 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.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РFYЦ-ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области	15,77	-	14,49	-	9,87	-	5,73	-

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

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K^{рег}$)	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РFYЦ-ВНИИЭФ», г. Саров Нижегородской области	0,50	-