

РЕШЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ N 12/1 от 31 марта 2014 г. «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 19 ДЕКАБРЯ 2013 ГОДА N 67/14 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2014 ГОД"

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", приказом ФСТ России от 6 августа 2004 года N 20-э/2 "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке", письмом начальника контрольно-ревизионного управления ФСТ России А.В. Малоземова исходящий N 4-1779 от 7 марта 2014 года и в целях приведения в соответствие с действующим законодательством:

1.1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 19 декабря 2013 года N 67/14 "Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории Нижегородской области на 2014 год" следующие изменения:

1.1.1. Изложить таблицу Приложения 1 к решению в следующей редакции:

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
1	<i>Население (тарифы указываются с учетом НДС)</i>			
1.1	<i>Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3</i>			
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,72	2,83
1.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	2,76	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,35	1,41
1.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	2,80	2,92
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,72	2,83
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,35	1,41
2	<i>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками</i>			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,90	1,98
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	1,93	2,02
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,95	0,99
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			

	Пиковая зона	руб./кВт·ч	1,96	2,04
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	1,90	1,98
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,95	0,99
3	<i>Население, проживающее в сельских населенных пунктах</i>			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,90	1,98
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	1,93	2,02
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,95	0,99
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	1,96	2,04
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	1,90	1,98
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,95	0,99
4	<i>Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)</i>			
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,72	2,83
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	2,76	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,35	1,41
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	2,80	2,92
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,72	2,83
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,35	1,41

1.1.2. Таблицу Приложения 2 к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

1.2. Настоящее решение вступает в силу с 1 апреля 2014 года.

И.о. руководителя службы
А.В.СЕМЕННИКОВ
Приложение
к решению
региональной службы по тарифам
Нижегородской области
от 31 марта 2014 г. N 12/1

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ
КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СВЕРХ СОЦИАЛЬНОЙ НОРМЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ**

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие					2 полугодие				
			Цена (тариф), всего	стоимость единицы электроэнергии с учетом стоимости мощности	услуги по передаче единицы электроэнергии	Инфраструктурные платы	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Цена (тариф), всего	стоимость единицы электроэнергии с учетом стоимости мощности	услуги по передаче единицы электроэнергии	Инфраструктурные платы	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС)											
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВТ·ч	4,84	1,5571	3,0858	0,0032	0,1939	5,04	1,5452	3,1052	0,0034	0,3862
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток											
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВТ·ч	5,21	1,5571	3,4558	0,0032	0,1939	5,43	1,5452	3,4952	0,0034	0,3862
	Ночная зона	руб./кВТ·ч	2,70	1,5571	0,9458	0,0032	0,1939	2,81	1,5452	0,8752	0,0034	0,3862
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток											
	Пиковая зона	руб./кВТ·ч	5,54	1,5571	3,7858	0,0032	0,1939	5,77	1,5452	3,8352	0,0034	0,3862
	Полупиковая зона	руб./кВТ·ч	4,84	1,5571	3,0858	0,0032	0,1939	5,04	1,5452	3,1052	0,0034	0,3862
	Ночная зона	руб./кВТ·ч	2,70	1,5571	0,9458	0,0032	0,1939	2,81	1,5452	0,8752	0,0034	0,3862
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками (2) (тарифы указываются с учетом НДС)											

2.1	Одноставочный тариф	руб./кВ Т·ч	3,39	1,5571	1,6358	0,003 2	0,1939	3,53	1,5452	1,5932	0,003 4	0,3862
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток											
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВ Т·ч	3,65	1,5571	1,8958	0,003 2	0,1939	3,80	1,5452	1,8662	0,003 4	0,3862
	Ночная зона	руб./кВ Т·ч	1,89	1,5571	0,1358	0,003 2	0,1939	1,97	1,5452	0,0322	0,003 4	0,3862
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток											
	Пиковая зона	руб./кВ Т·ч	3,88	1,5571	2,1258	0,003 2	0,1939	4,04	1,5452	2,1042	0,003 4	0,3862
	Полупиковая зона	руб./кВ Т·ч	3,39	1,5571	1,6358	0,003 2	0,1939	3,53	1,5452	1,5932	0,003 4	0,3862
	Ночная зона	руб./кВ Т·ч	1,89	1,5571	0,1358	0,003 2	0,1939	1,97	1,5452	0,0322	0,003 4	0,3862
3	<i>Население, проживающее в сельских населенных пунктах (тарифы указываются с учетом НДС)</i>											
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВ Т·ч	3,39	1,5571	1,6358	0,003 2	0,1939	3,53	1,5452	1,5932	0,003 4	0,3862
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток											
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВ Т·ч	3,65	1,5571	1,8958	0,003 2	0,1939	3,80	1,5452	1,8662	0,003 4	0,3862
	Ночная зона	руб./кВ Т·ч	1,89	1,5571	0,1358	0,003 2	0,1939	1,97	1,5452	0,0322	0,003 4	0,3862
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток											
	Пиковая зона	руб./кВ Т·ч	3,88	1,5571	2,1258	0,003 2	0,1939	4,04	1,5452	2,1042	0,003 4	0,3862
	Полупиковая зона	руб./кВ Т·ч	3,39	1,5571	1,6358	0,003 2	0,1939	3,53	1,5452	1,5932	0,003 4	0,3862
	Ночная зона	руб./кВ Т·ч	1,89	1,5571	0,1358	0,003 2	0,1939	1,97	1,5452	0,0322	0,003 4	0,3862
4	<i>Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)</i>											
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВ Т·ч	4,84	1,5571	3,0858	0,003 2	0,1939	5,04	1,5452	3,1052	0,003 4	0,3862
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток											
	Дневная зона	руб./кВ	5,21	1,5571	3,4558	0,003	0,1939	5,43	1,5452	3,4952	0,003	0,3862

	(пиковая и полупиковая)	т·ч				2					4	
	Ночная зона	руб./кВ т·ч	2,70	1,5571	0,9458	0,003 2	0,1939	2,81	1,5452	0,8752	0,003 4	0,3862
4.	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток											
3	Пиковая зона	руб./кВ т·ч	5,54	1,5571	3,7858	0,003 2	0,1939	5,77	1,5452	3,8352	0,003 4	0,3862
	Полупиковая зона	руб./кВ т·ч	4,84	1,5571	3,0858	0,003 2	0,1939	5,04	1,5452	3,1052	0,003 4	0,3862
	Ночная зона	руб./кВ т·ч	2,70	1,5571	0,9458	0,003 2	0,1939	2,81	1,5452	0,8752	0,003 4	0,3862