



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
(ФСТ РОССИИ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 25881

от 22 ноября 2012 г.

## П Р И К А З

от «26» октября 2012 г.

№ 697/1-э

г. Москва

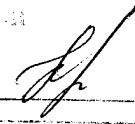
### **О ценах на мощность для генерирующих объектов, в отношении которых были указаны наиболее высокие цены в ценовых заявках на конкурентный отбор мощности**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 1 (часть 1), ст. 37; 2006, № 52 (часть 1), ст. 5498; 2007, № 45, ст. 5427; 2008, № 29 (часть 1), ст. 3418; № 52 (часть 1), ст. 6236; 2009, № 48, ст. 5711; 2010, № 11, ст. 1175; № 31, ст. 4156; № 31, ст. 4157; № 31, ст. 4158; № 31, ст. 4160; 2011, № 1, ст. 13; № 7, ст. 905; № 11, ст. 1502; № 23, ст. 3263; № 30 (часть 1), ст. 4590; № 30 (часть 1), ст. 4596; № 50, ст. 7336; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 27, ст. 3587), постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 14, ст. 1916; № 42, ст. 5919; 2012, № 4, ст. 504; № 4, ст. 505; № 20, ст. 2539; № 23, ст. 3008, № 28, ст. 3906), и Методикой определения цены на мощность для генерирующих объектов, в отношении которых были указаны наиболее высокие цены в ценовых заявках на конкурентный отбор мощности, с учетом прогнозной прибыли (убытков) от продажи электрической энергии, включающей порядок представления материалов, необходимых для определения указанной цены, утвержденной приказом ФСТ России от 13 октября 2010 г. № 483-э (зарегистрировано Минюстом России 13 ноября 2010 г., регистрационный № 18953), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить с 1 января 2013 года цены на мощность для генерирующих объектов, в отношении которых были указаны наиболее высокие цены в ценовых заявках на конкурентный отбор мощности, в соответствии с приложением к настоящему приказу.

Руководитель Федеральной  
службы по тарифам



Исход. № 10/13  
документы по делу № 10/13  
ФСТ России  
Юрченко И.В. 

С. Новиков

**Цены на мощность\* для генерирующих объектов, в отношении которых были указаны наиболее высокие цены в ценовых заявках на конкурентный отбор мощности**

Субъект ОРЭ	Наименование генерирующих объектов	Цена на генерирующую мощность, с 01.01.2013г. по 30.06.2013г. руб./МВт. в месяц (без НДС)	Цена на генерирующую мощность, с 01.07.2013г. по 31.12.2013г. руб./МВт. в месяц (без НДС)	
ГЭП «Вологдаоблкоммунэнерго»	Красавинская ГТ-ТЭЦ	607 695,89	607 695,89	
ЗАО «ТГК Уруссинская ГРЭС»	Уруссинская ГРЭС	136 789,15	136 789,15	
ОАО «Генерирующая компания»	Казанская ТЭЦ-1	130 026,00	130 026,00	
ООО «Нижекамская ТЭЦ»	Нижекамская ТЭЦ ПТК-2	35 642,75	35 642,75	
ОАО «ГТ-ТЭЦ Энерго»	ГТ ТЭЦ «Мичуринская»	179 250,50	179 250,50	
	ГТ ТЭЦ «Орловская»	416 506,60	424 721,85	
	ГТ ТЭЦ «Сасовская»	198 411,70	198 411,70	
	ГТ ТЭЦ «Касимовская»	390 288,92	429 256,28	
	ГТ ТЭЦ «Тамбовская»	379 998,97	443 971,02	
	ГТ ТЭЦ «Саранская»	370 935,65	370 935,65	
	ГТ ТЭЦ «Екатеринбургская»	299 320,72	348 872,52	
	ГТ ТЭЦ «Режевская»	249 273,79	259 749,44	
ОАО «Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)»	Абаканская ТЭЦ	179 561,89	179 561,89	
	Минусинская ТЭЦ	283 801,18	283 801,18	
ОАО «Канская ТЭЦ»	Канская ТЭЦ	366 447,12	366 447,12	
ОАО «Кемеровская генерация»	Кемеровская ТЭЦ	1 220 705,43	1 220 705,43	
	Кемеровская ГРЭС	172 818,17	177 942,17	
ОАО «Красноярская ТЭЦ-1»	Красноярская ТЭЦ-1	182 499,86	195 193,56	
ОАО «Назаровская ГРЭС»	Назаровская ГРЭС	131 992,86	159 697,36	
ОАО «Кузбассэнерго»	Ново-Кемеровская ТЭЦ	296 317,61	360 228,56	
	Иркутская ТЭЦ-1	297 806,40	297 806,40	
	Усть-Илимская ТЭЦ	178 944,16	178 944,16	
ОАО «Иркутскэнерго»	Ново-Зиминская ТЭЦ	177 603,54	177 603,54	
	ГТУ-ТЭЦ «Луч»	930 358,33	936 819,46	
	Белгородская ТЭЦ	744 830,57	873 438,62	
ОАО «Квадра - генерирующая компания» (ОАО «Квадра»)	Клинцовская ТЭЦ	514 219,58	514 219,58	
	Калужская ТЭЦ-1	651 015,78	651 015,78	
	Курская ТЭЦ-1	117 734,00	126 396,61	
	Липецкая ТЭЦ-2	177 857,90	177 857,90	
	Ливенская ТЭЦ	143 217,10	143 217,10	
	Дягилевская ТЭЦ	151 586,65	151 586,65	
	Дорогобужская ТЭЦ	123 468,92	123 468,92	
	Тамбовская ТЭЦ	114 369,01	128 683,42	
	Котовская ТЭЦ	130 699,95	130 699,95	
	Ефремовская ТЭЦ	185 406,43	189 095,29	
	Щекинская ГРЭС	133 100,52	133 100,52	
	ОАО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация»	Каширская ГРЭС	143 957,12	143 957,12
		Верхнетагильская ГРЭС	141 436,64	141 436,64
		Южно-Уральская ГРЭС	129 213,14	129 606,14
ОАО «Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии» (ОАО «ОГК-2»)	Череповецкая ГРЭС	150 691,50	150 691,50	
	Серовская ГРЭС	142 185,58	142 185,58	
ОАО «Оренбургская теплогенерирующая компания»	Орская ТЭЦ-1	125 143,03	168 358,72	
	Медногорская ТЭЦ	418 237,07	676 773,59	
ОАО «СИБЭКО»	Новосибирская ТЭЦ-4	213 479,61	213 479,61	
	Новосибирская ТЭЦ-3	201 861,02	208 104,86	
	Новосибирская ТЭЦ-2	202 946,38	202 946,38	
	Барабинская ТЭЦ	279 223,12	279 683,19	
ОАО «Территориальная генерирующая компания №2» (ОАО «ТГК-2»)	Костромская ТЭЦ-1	417 510,35	417 510,35	
	Тверская ТЭЦ-3	102 640,19	132 491,39	
	Тверская ТЭЦ-4	181 404,44	181 404,44	
	Ярославская ТЭЦ-1	176 997,89	176 997,89	
	Вологодская ТЭЦ	220 368,72	220 368,72	

ОАО «Территориальная генерирующая компания №5» (ОАО «ТГК-5»)	Ижевская ТЭЦ-1	67 723,48	67 723,48
	Кировская ТЭЦ-4	80 509,32	80 509,32
	Кировская ТЭЦ-3	114 082,97	114 082,97
ОАО «Территориальная генерирующая компания №6» (ОАО «ТГК-6»)	Владимирская ТЭЦ-2	143 064,01	143 064,01
	Ивановская ТЭЦ-2	134 464,59	134 464,59
	Дзержинская ТЭЦ	118 950,82	118 950,82
	Сормовская ТЭЦ	138 182,56	158 752,91
	Новогорьковская ТЭЦ	152 046,99	152 046,99
	Нижегородская ГРЭС	206 657,69	206 657,69
	Пензенская ТЭЦ-1	109 360,50	109 360,50
ОАО «Территориальная генерирующая компания №9» (ОАО «ТГК-9»)	Чайковская ТЭЦ	124 429,65	124 429,65
	Березниковская ТЭЦ-2	151 028,86	182 064,91
	Свердловская ТЭЦ	211 022,22	211 022,22
	Первоуральская ТЭЦ	208 440,37	208 440,37
	Нижнеуринская ГРЭС	114 770,67	114 770,67
	Красногорская ТЭЦ	253 850,68	253 850,68
	Богословская ТЭЦ	225 753,14	225 753,14
ОАО «Фортум»	Челябинская ТЭЦ-2	149 763,73	170 032,35
	Аргаяшская ТЭЦ	221 396,52	236 771,28
	Челябинская ТЭЦ-1	432 234,24	514 564,64
	Челябинская ГРЭС	381 271,95	386 331,23
ОАО «Волжская территориальная генерирующая компания»	Тольяттинская ТЭЦ	132 443,39	132 443,39
	Сызранская ТЭЦ	217 272,27	217 272,27
	Самарская ТЭЦ	119 088,36	119 088,36
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1	187 560,67	187 560,67
	Ульяновская ТЭЦ-2	105 309,48	105 309,48
	Ульяновская ТЭЦ-1	135 677,14	135 677,14
ОАО «Курганская генерирующая компания»	Курганская ТЭЦ	241 737,65	282 168,83
ООО «Башкирская генерирующая компания»	Уфимская ТЭЦ-1	163 557,40	163 557,40
	Салаватская ТЭЦ	168 297,51	168 297,51
	Кумертауская ТЭЦ	107 402,71	135 014,37
ОАО «Мобильные ГТЭС»	Мобильная ГТЭС Кызылская	167 571,05	167 571,05

\* при определении цены на мощность для генерирующих объектов, в отношении которых были указаны наиболее высокие цены в ценовых заявках на конкурентный отбор мощности, величина прогнозной прибыли от продажи электрической энергии учтена в размере половины величины прогнозной прибыли от реализации электрической энергии генерирующего объекта, рассчитанной на 2013 год исходя из прямых расходов на производство электрической энергии и доходов от продажи электрической энергии по плановым равновесным ценам, определяемым на основании опубликованной на сайте НП «Совет рынка» информации о прогнозных значениях свободных (нерегулируемых) цен на электроэнергию (мощность) на 2013 год по субъектам Российской Федерации