

**Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен  
за расчетный период март 2012  
для ГТП PGELESKS  
участника оптового рынка ОАО "ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ" (г.Кисловодск)**

Дифференцированная по диапазонам числа часов использования мощности средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке, руб/МВтч	
от 7001 часов и выше	1476,19
от 6501 до 7000 часов	1511,66
от 6001 до 6500 часов	1539,95
от 5501 до 6000 часов	1573,23
от 5001 до 5500 часов	1612,88
от 4501 до 5000 часов	1660,7
менее 4500 часов	1720,07
Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	957,92
Полупиковая зона	1483,85
Пиковая зона	2897,85
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	957,92
Дневная зона	1942,31
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	957,92
Полупиковая зона	1221,92
Пиковая зона	1236,59
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	957,92
Дневная зона	1226,67
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	199246,58
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	1157,4

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	7070,052
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	20060,948