Приложение № 4 к договору энергоснабжения

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года №\_\_\_\_\_\_\_\_

**Порядок расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электроэнергию (мощность)**

Нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) рассчитываются Гарантирующим поставщиком для каждого расчетного периода и публикуются в порядке и сроках, установленных действующим законодательством Российской Федерации, согласно Постановлению Правительства РФ от 29 декабря 2011 г. N 1179 "Об определении и применении гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность)" на сайте [http://zges22.ru](http://zges.altai.ru/) в разделе «Юридическим лицам» подразделе «Средневзвешенная цена».

Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории за расчетный период (m), рассчитывается гарантирующим поставщиком, рублей/МВт

,

где:

 - средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы в соответствии с настоящими Правилами в отношении расчетного периода (m),руб/МВт∙ч

 - коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяемый гарантирующим поставщиком за расчетный период (m), 1/час;

- средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика в соответствии с настоящими Правилами в отношении расчетного периода (m), рублей/МВт;

-величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период (m), используемая в расчете средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды в случаях, предусмотренных Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, руб/МВт∙ч.

 Коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяемый гарантирующим поставщиком по формуле, 1/час:

$$λ\_{m}=\frac{N\_{ГП, m}^{опт}+ N\_{ГП, m}^{розн}-(N\_{ГП, m}^{2-6ЦК}+N\_{m}^{нас\\_баланс})}{V\_{ГП, m}^{Э, опт}+V\_{ГП, m}^{Э, розн}-(V\_{m}^{Э, 2-6 ЦК}+V\_{m}^{Э, нас\\_баланс})}$$

где:

$N\_{ГП, m}^{опт}$ – объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика за расчетный период (m) на оптовом рынке, определенный коммерческим оператором, опубликованный на официальных сайтах коммерческого оператора и гарантирующего поставщика в сети Интернет, МВт;

$N\_{ГП, m}^{розн}$ – величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии за расчетный период (m), МВт;

$N\_{ГП, m}^{2-6ЦК}$–сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, опубликованная на официальном сайте гарантирующего поставщика в сети Интернет, МВт;

$N\_{m}^{нас\\_баланс}$ – объем потребления мощности в соответствующий расчетный период (m) населением и приравненными к нему категориями потребителей, равный установленным значениям для гарантирующего поставщика в утвержденном сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации для расчетного периода (m), МВт.;

$V\_{ГП, m}^{Э, опт}$ – фактический объем потребления электрической энергии гарантирующего поставщика за расчетный период (m) на оптовом рынке, определяемый коммерческим оператором и опубликованный на официальных сайтах коммерческого оператора и гарантирующего поставщика в сети Интернет,МВт∙ч;

$V\_{ГП, m}^{Э, розн}$ – объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии за расчетный период (m),МВт∙ч;

$V\_{m}^{Э, 2-6 ЦК}$ –сумма объемов потребления электрической энергии за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, опубликованных на официальном сайте гарантирующего поставщика в сети Интернет,МВт∙ч;

$V\_{m}^{Э, нас\\_баланс}$ – объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, равный установленным значениям для гарантирующего поставщика в утвержденном сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации для расчетного периода (m),МВт∙ч.

Гарантирующий поставщик Потребитель

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/В.Э.Вагенлейтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 м.п. м.п.