



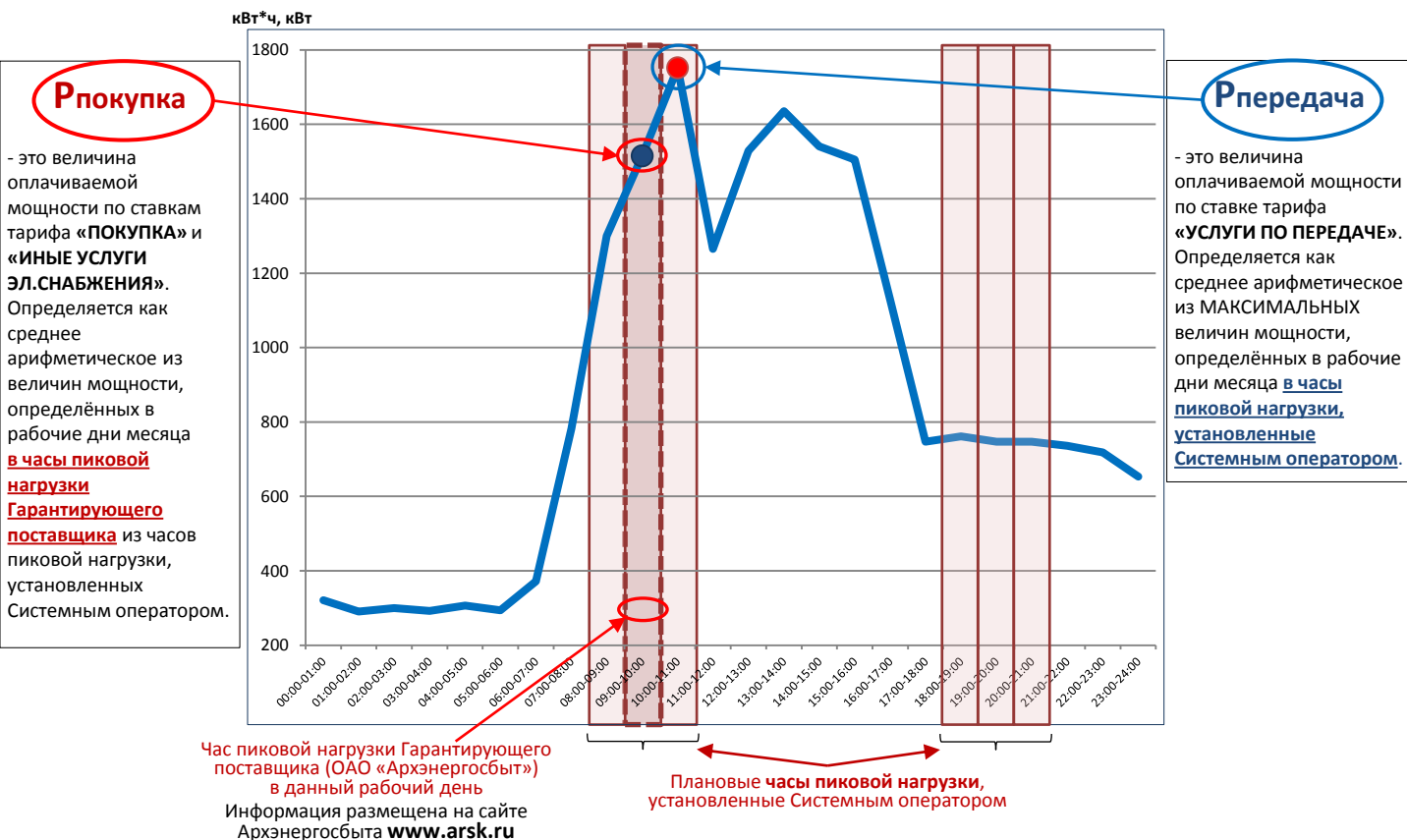
Определение величины оплачиваемой мощности

«Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (утв. постановлением Правительства РФ от 29.12.2011г. № 1178):

Потребители (покупатели в отношении указанных потребителей), максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, из вариантов цен (тарифов) с 1 июля 2013г. в расчетах за электрическую энергию применяют только 3-х ставочную цену (тариф) вне зависимости от наличия приборов учета, позволяющих получать данные о потреблении электрической энергии по часам суток.

1. При наличии у Потребителя прибора учёта, позволяющего получать данные о потреблении электроэнергии по часам суток и при предоставлении Потребителем указанных данных.

Типовой суточный график потребления электроэнергии в рабочий день месяца



СПРАВОЧНО: Плановые часы пиковой нагрузки, установленные Системным оператором на 2013 год для Архангельской области

январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
09:00-12:00 18:00-21:00	09:00-14:00 19:00-20:00	09:00-14:00 20:00-21:00	09:00-15:00	09:00-15:00	10:00-16:00	10:00-16:00	10:00-16:00	09:00-13:00 20:00-22:00	10:00-14:00 19:00-21:00	09:00-11:00 17:00-21:00	09:00-12:00 17:00-20:00

2. При отсутствии у Потребителя прибора учёта, позволяющего получать данные о потреблении электроэнергии по часам суток или при не предоставлении Потребителем данных почасового прибора учёта.

Объём оплачиваемой мощности по всем ставкам тарифа определяется как минимальная величина из расчётной мощности и максимальной мощности:

$$P_{\text{покупка}} = P_{\text{передача}} = \text{MIN} \left\{ \frac{\text{Объём потребления эл.энергии за месяц}}{\text{Кол-во рабочих дней в месяце} * \text{Кол-во часов пиковой нагрузки}} ; P_{\text{max}} \right\}$$

Величина максимальной мощности, указанная в документах о технологическом присоединении с сетевой компанией, или в АРБП, АРЭО

