

ПАМЯТКА ПОТРЕБИТЕЛЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

В соответствии с действующим законодательством потребителям электрической энергии предоставлено право, выбирать вариант тарифа на электрическую энергию для оплаты за потребленную электрическую энергию. При этом варианты тарифов, за потребляемую электрическую энергию должны нести в себе мотивацию на энергосбережение.

Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области устанавливает регулируемые тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям, с 2003 года одновременно в 3 вариантах:

- 1) одноставочный тариф, включающий в себя полную стоимость 1 киловатт-часа поставляемой электрической энергии (мощности), дифференцированный в зависимости от числа часов использования потребителями электрической мощности.
- 2) двухставочный тариф, включающий в себя ставку за 1 киловатт-час электрической энергии и ставку за 1 киловатт электрической мощности.
- 3) одноставочный тариф, включающий в себя полную стоимость 1 киловатт-часа поставляемой электрической энергии, дифференцированный по зонам (часам) суток.

1) одноставочный тариф:

Число часов использования потребителями электрической мощности - отношение годового объема потребления электроэнергии к расчетной мощности в часы максимальных нагрузок, определенной в соответствии с замерами в режимные дни по данному потребителю. Определение расчетной мощности потребителей (исходя из заявленного объема электрической энергии), оплачивающих электроэнергию по одноставочным тарифам, осуществляется ЭСО. Чем ниже число часов использования потребителями электрической мощности, тем выше соответственно тариф (цена) на электрическую энергию.

Потребителям, рассчитывающимся по указанному варианту тарифа, необходимо установить приборы учета электрической энергии, позволяющие фиксировать фактические почасовые режимы электропотребления (интервальные приборы учета), на основании которых определяется годовое число часов использования электрической мощности.

2) двухставочный тариф:

Применяется только при наличии технической возможности измерения и регистрации фактических значений мощности с помощью интервальных приборов учета электрической энергии, позволяющих определять почасовые объемы потребления электрической энергии и рассчитать используемую электрическую мощность, в часы пиковой нагрузки, устанавливаемые системным оператором в рабочие дни расчетного периода.

3) одноставочный тариф, дифференцированный по зонам (часам) суток:

Расчеты с потребителями по тарифам, дифференцированным по зонам суток, производятся при наличии интервальных приборов учета, установленных за счет потребителей и настроенных в соответствии с зонами суток. В соответствии с действующим законодательством интервалы тарифных суток устанавливаются

Федеральной службой по тарифам. На 2010 год тарифные зоны суток установлены приказом ФСТ России №405-э/1 от 15 декабря 2009 года.

Чтобы перейти (выбрать) на тот или, иной вариант тарифа, Вам необходимо:

- ✓ Совместно с гарантирующим поставщиком электрической энергии рассчитать, выгоден ли Вам такой переход (выбор). Например если у Вас есть оборудование, потребляющее основную долю энергии, и работающее ночью, Вам, скорее всего, будет выгодно перейти на дифференцированный по зонам суток тариф.
- ✓ Приобрести и установить соответствующие приборы учета.
- ✓ Подать заявку в любом офисе филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на проверку прибора учета, настройку многотарифного прибора учета.
- ✓ Не менее чем за 1 месяц до вступления в установленном порядке тарифов (до 1 декабря) подать заявку на изменение варианта тарифа в ОАО «Белгородская сбытовая компания».

Для облегчения выбора варианта тарифа и расчетов можно использовать Тесты по энергосбережению для юридических лиц, размещенных на интернет-сайте ОАО «Белгородская сбытовая компания», www.belsbyt.ru/clients/energy-saving/kalsulyator.

Потребители самостоятельно выбирают для проведения расчетов за электрическую энергию (мощность) на розничном рынке один из указанных вариантов тарифа, уведомив об этом гарантирующего поставщика, поставляющую ему электрическую энергию (мощность). В расчетном периоде регулирования не допускается изменения варианта тарифа, если иное не будет установлено по взаимному соглашению сторон.

В соответствии с изложенным, рекомендуем провести работу по выбору варианта тарифа и при оценке экономических последствий в случае выбора одного из трех вариантов тарифа сопоставить годовую стоимость электроэнергии (мощности) в зависимости от применения одноставочных, двухставочных или зонных тарифов. При этом выбор того или иного варианта тарифа носит индивидуальный характер и зависит от режима потребления электроэнергии с учетом сезонности, сменности, надежности и других факторов.

Обращаем Ваше внимание, что все приказы Комиссии об установлении регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую потребителям области, публикуются в средствах массовой информации и на сайте Комиссии www.kgrct.ru

Комиссия по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области