



ООО «ПромЭнергоСбыт»

email: mail@promenergoby.ru, web: www.promenergoby.ru

301650,
Тульская обл.,
г. Новомосковск,
ул. Калинина, д. 15,
инн: 7107064602,
кпп: 711601001,
тел.: (48762) 62236
факс: (48762) 62236

**Паспорт
услуги (процесса) сетевой организации**

Контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителя.

Круг заявителей: *Юридические и физические лица, непосредственно или опосредовано технологически присоединённые к электрическим сетям сетевой организации, участвующие в регулировании реактивной мощности по соглашению с сетевой организацией.*

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:
Плата с заявителя не взимается.

Условия оказания услуги (процесса):

Заключение соглашения между сетевой организацией и потребителем или между гарантирующим поставщиком и сетевой организацией в интересах данного потребителя по поводу регулирования величины потребленной реактивной мощности.

Результат оказания услуги (процесса):

Поддержание значения соотношения потребления активной и реактивной мощности в установленных пределах.

Общий срок оказания услуги (процесса):

По окончании расчетного периода (месяца).

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Определение фактической величины соотношения потребления активной и реактивной мощности (коэффициента реактивной мощности)	Почасовой учет прибором учета величин потребления активной и реактивной мощности, расчет коэффициента мощности в установленный часы больших и малых суточных нагрузок.	Отчет в электронном виде в формате Excel.	По окончании расчетного периода (месяца).	
2	Анализ величины коэффициента мощности	Сравнение фактических значений коэффициента мощности с предельными в часы больших и малых суточных нагрузок.	Отчет в электронном виде в формате Excel.	По окончании расчетного периода (месяца).	
3	Составление акта	По факту выявления сетевой организацией ООО «ПромЭнергоСбыт» на основании показаний приборов учета нарушений значений соотношения потребления активной и реактивной мощности составляется акт, который направляется потребителю.	В бумажном или электронном виде способом, позволяющем подтвердить факт получения.	По окончании расчетного периода (месяца).	Пункт 16 Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 «Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии».
4	Получение уведомления от потребителя	Потребитель письменно уведомляет ООО «ПромЭнергоСбыт» о сроке, в течение которого он обеспечит соблюдение установленных характеристик путем самостоятельной установки устройств, обеспечивающих регулирование реактивной мощности, или о невозможности выполнить указанное требование и согласии на применение повышающего коэффициента к стоимости услуг по передаче электрической энергии. Указанный срок не может превышать 6 месяцев.	В бумажном или электронном виде способом, позволяющем подтвердить факт получения.	В течение 10 рабочих дней с даты получения акта.	Пункт 16 Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 «Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии».
5	Расчет и применение коэффициентов	В случае если по истечении 10 рабочих дней уведомление потребителем услуг не направлено, сетевая организация, а также гарантирующий поставщик (энергоснабжающая, энергосбытовая организации) по договору энергоснабжения применяют повышающий коэффициент. Размер указанных повышающего и	В составе конечного тарифа на услуги по передаче электрической энергии (в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию.	По истечении 10 рабочих дней со дня получения акта потребителем.	Пункт 16 Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 «Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии», Раздел II Приказа ФСТ от 31.08.2010 г. № 219-э/6 «Методических указаний по расчету

		понижающего коэффициентов устанавливается в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.			повышающих (понижающих) коэффициентов к тарифу на услуги по передаче электрической энергии».
6	Прекращение применения повышающего коэффициента	Повышающий коэффициент применяется до установки соответствующих устройств потребителем услуг, допустившим нарушение значений соотношения потребления активной и реактивной мощности.	В составе конечного тарифа на услуги по передаче электрической энергии (в том числе в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию.		Пункт 16 Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861 «Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии».

Контактная информация для направления обращений:

Саврасов Сергей Валентинович, начальник отдела ТОУиКПЭЭ ООО «ПромЭнергоСбыт», тел. (48762) 6-46-31