

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МУП «ВГЭС»

Ю.В. Попов

«        »        20        г.



## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

контроль значений соотношений потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств  
(групп энергопринимающих устройств) потребителя

Круг заявителей: *физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели*

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания: *бесплатно*

Условия оказания услуги (процесса): *в рамках исполнения договора на услуги по передаче электрической энергии*

Общий срок оказания услуги (процесса): *12 рабочих дней*

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Получение исходных данных для контроля значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в отношении потребителя	Снятие данных потребленной мощности с расчетных приборов учета электрической энергии / За период, соответствующий [2]		При мониторинге соотношений значений активной и реактивной мощности	Правила[1] п.15, Порядок[2]
2.	Расчет фактического соотношения значений потребления активной и реактивной мощности	Проведение расчета фактического соотношения значений потребления активной и реактивной мощности, его сравнение с предельным значением коэффициента реактивной мощности, в случае превышения – составление акта о нарушениях значений соотношения потребления активной и реактивной мощности / Наличие данных о фактическом потреблении активной и реактив-		1 рабочий день с момента получения исходных данных	Правила[1] п.15, Порядок[2]

№ п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		ной мощности			
3.	Направление потребителю акта о нарушениях значений соотношения потребления активной и реактивной мощности	Акт о нарушениях значений соотношения потребления активной и реактивной мощности / При нарушении предельных значений коэффициента реактивной мощности	Лично, через уполномоченного представителя, почтовым отправлением	1 рабочий день с момента составления акта о нарушении	Правила[1]
4.	Получение уведомления от потребителя	Потребитель уведомляет 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 / При получении акта о нарушениях значений соотношения потребления активной и реактивной мощности	Лично, через уполномоченного представителя, почтовым отправлением	10 рабочих дней с момента получения акта о нарушении	Правила[1], п.16
5.	Направление заказчику услуги по передаче электрической энергии предложений по применению повышающих коэффициентов к тарифу на услуги по передаче электрической энергии	Предложения по применению повышающих коэффициентов к тарифу на услуги по передаче электрической энергии / после получения уведомления от потребителя, а также в случае не направления уведомления потребителем в течение 10 рабочих дней с даты получения акта о нарушении	Через уполномоченного представителя, почтовым отправлением	1 рабочий день	Правила[1], Методические указания[3]

Принятые сокращения:

[1] Правила – «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

[2] Порядок – «О ПОРЯДКЕ РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ СООТНОШЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ АКТИВНОЙ И РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ (ГРУПП ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ) ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ», утв. Приказом Министерства энергетики РФ от 23.06.2015 г. № 380.

[3] Методические указания – «Методические указания по расчету повышающих (понижающих) коэффициентов к тарифам на услуги по передаче электрической энергии в зависимости от соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителей электрической энергии, применяемых для определения обязательств сторон по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети (договорам энергоснабжения)», утв. Приказом ФСТ РФ от 31.08.2010 № 219-э/6.

Контактная информация: (863 9) 24-73-42

Разработал:

Начальник участка № 5



В.С. Пустовой

Согласовано:

Заместитель главного инженера



И. Т. Бадулин