

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО "ГАЗПРОМНЕФТЬ-ЭНЕРГОСЕРВИС"

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

Круг заявителей: физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели, присоединенные к электросетевому комплексу ООО «Газпромнефть-Энергосервис».

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания взимания: бесплатно.

Условия оказания услуги (процесса): Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации в установленном порядке энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики потребителя, заключенный договор об оказании услуг по передаче электрической энергии или договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией), наличие приборов учёта, позволяющих учитывать почасовые значения активной и реактивной энергии, потреблённой энергопринимающими устройствами заявителей.

Результат оказания услуги (процесса): Проверка соблюдения значений соотношений потреблённой активной и реактивной мощности.

Общий срок оказания услуги (процесса): в течение 30 дней.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/условие этапа	Форма предоставлен	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Снятие профилей мощности активной и реактивной мощности	При проведении проверок расчётных приборов учёта или снятии контрольных показаний приборов учёта в случае необходимости с прибора учёта снимаются данные о почасовом потреблении активной и реактивной энергии	Очно при выполнении действий	При проведении проверок расчётных приборов учёта или снятии контрольных показаний приборов учёта	Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, Приказ Минэнерго РФ №380 от 23.06.2015 г.

2.	<p>Определение коэффициента реактивной мощности $\text{tg } \varphi$</p>	<p>Для потребителей, присоединенных к сетям напряжением 220 кВ и выше, а также к сетям 110 кВ (154 кВ), в случаях, когда они оказывают существенное влияние на электроэнергетические режимы работы энергосистем (энергорайонов, энергоузлов), предельное значение коэффициента реактивной мощности, потребляемой в часы больших суточных нагрузок электрической сети, а также диапазоны коэффициента реактивной мощности, применяемые в периоды участия потребителя в регулировании реактивной мощности, определяют на основе расчетов режимов работы электрической сети в указанные периоды, выполняемых как для нормальной, так и для ремонтной схем сети</p>	<p>Лично, либо заказным письмом с уведомлением</p>	<p>В течение 30 дней</p>	<p>Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, Приказ Минэнерго РФ №380 от 23.06.2015 г.</p>
3.	<p>Контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, направление акта потребителю</p>	<p>При выявлении факта нарушения. На основании показаний прибора учёта определяется факт соблюдения или нарушения значений соотношений потреблённой активной и реактивной мощности, при выявлении факта нарушения составляется акт, который направляется потребителю</p>	<p>Письменное направление акта заказным письмом с уведомлением</p>	<p>В течение 30 дней</p>	<p>Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, Приказ Минэнерго РФ №380 от 23.06.2015 г.</p>

Контактная информация для направления обращений:

1. Дежурный инженер ОДС (ДИ ОДС), в зоне обслуживания оборудование 220-6 кВ ГПП. Тел. 8-495-734-92-00 (доб. 25-34), мобильный +7-919-105-95-78, эл. почта disp_ods_gpn-es_msk@gazprom-neft.ru
2. Дежурный инженер по распределительным электрическим сетям (ДИ РЭС), в зоне обслуживания оборудование 6-0,4 кВ РП, ТП, технологических установок. Тел. 8-495-734-92-00 (доб. 87-87), мобильный +7-985-140-84-95, эл. почта dezh_inzh_RES_gpn-es_msk@gazprom-neft.ru
3. Руководитель направления (по ТСО) Ленивцев Максим Викторович, т.8 (495) 777-26-01 (доб.23-65), TSO-GPNES@gazprom-neft.ru