**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ЮРЭСК»**

**«КОНТРОЛЬ ЗНАЧЕНИЙ СООТНОШЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ АКТИВНОЙ И РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ (ГРУПП ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ) ПОТРЕБИТЕЛЯ»**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** плата не предусмотрена и не взимается

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации в установленном порядке энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики потребителя, заключенный с АО «ЮРЭСК» 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.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** 30 дней с даты проведения соответствующей проверки или снятия контрольных показаний приборов учёта

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** проверка соблюдения значений соотношений потреблённой активной и реактивной мощности.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ЭТАП** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативно правовой акт** |
| 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 | Установление и фиксацияобъемов мощности | Очно при выполнении действий | При проведении проверок расчётных приборов учёта или снятии контрольных показаний приборов учёта | Правила недискриминационного доступа1, Основы функционирования розничных рынков электрической энергии2, Приказ Минпромэнерго РФ №49 от 22.02.2007г. |
| 2 | Расчет значения соотношения потребления реактивной и активноймощности. | При наличии профилей активной и реактивной мощности сумма часов, составляющих определяемые соответствующими договорами периоды больших и малых нагрузок, должна быть равна 24 часам. Если иное не определено договором, часами больших нагрузок считается период с 7 ч 00 мин. до 23 ч 00 мин., а часами малых нагрузок - с 23 ч 00 мин. до 7 ч 00 мин. | Расчет коэффициента активной и реактивной мощности. Значения коэффициентов реактивной мощности определяются отдельно для каждой точки присоединения к электрической сети в отношении всех потребителей, за исключением потребителей, получающих электрическую энергию по нескольким линиям напряжением 6 - 20 кВ от одной подстанции или электростанции, для которых эти значения рассчитываются в виде суммарных величин. |  | 1 час 50 минут | Приказ Минпромэнерго РФ №49 от 22.02.2007г. |
| 3. | Определение коэффициента реактивной мощности tg ф | 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 | Предельные значения коэффициента реактивной мощности, потребляемой в часы больших суточных нагрузок электрической сети, для потребителей, присоединенных к сетям напряжением ниже 220 кВ, определяются в соответствии с приложением к Приказу Минпромэнерго РФ №49 от 22.02.2007г. |  | 2 часа 30 минут | Приказ Минпромэнерго РФ №49 от 22.02.2007г. |
| 4. | Контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности, направление акта потребителю | При выявлении факта нарушения | На основании показаний прибора учёта определяется факт соблюдения или нарушения значений соотношенийпотреблённой активной и реактивной мощности, при выявлении факта нарушения составляется акт, который направляется потребителю | Письменное направление акта заказным письмом с уведомлением | В течение 30 дней с даты проведения соответствующей проверки или снятия контрольных показаний приборов учёта | Приказ Минпромэнерго РФ №49 от 22.02.2007г.Правила недискриминационного доступа1 |

**1** 1Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. №861

**2**  Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Центральный офис, филиалы** | **Адрес** | **Телефон** | **E-mail** |
| АО «ЮРЭСК» | г. Ханты-Мансийск, ул. Ленина, д. 52/1 | +7 (3463) 31-85-95 | office@yuresk.ru |
| Кондинский филиал | пгт. Междуреченский, ул. Кондинская, 346 | +7 (34677) 34-098 | kondinskiy@yuresk.ru |
| Белоярский филиал | г. Белоярский, ул. Центральная, 33 | +7 (34670) 2-75-39 | beloyarskiy@yuresk.ru |
| Березовский филиал | п. Березово, ул. Механическая, 1 | +7 (34674) 2-25-72 | berezovo@yuresk.ru |
| Советский филиал | г. Югорск, ул. Геологов, 8 | +7 (34675) 7-27-38 | sovetskiy@yuresk.ru |
| Няганьский филиал | г. Нягань, пр. Нефтяников, 7, строение 9 | +7 (34672) 61-000 | nyagan@yuresk.ru |