**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Услуга по восстановлению (переоформлению) документов

о технологическом присоединении

**наименование услуги (процесса)**

**Круг заявителей:**

Собственник или иной законный владелец ранее присоединенных энергопринимающих устройств или объектов по производству электрической энергии (физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель)

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

Размер платы составляет 1000 рублей.

Основание — Гражданский кодекс РФ, Распоряжение АО «Орелоблэнерго» от 31.12.2019 №40 (калькуляция №31)**.**

**Условие оказания услуги (процесса):**

При поступлении в адрес АО «Орелоблэнерго» заявления на переоформление документов по технологическому присоединению в случаях:

* восстановление утраченных документов о технологическом присоединении;
* переоформления документов о технологическом присоединении с целью указания в них информации о максимальной мощности энергопринимающих устройств;
* переоформления документов о технологическом присоединении в связи со сменой собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств;
* наступления иных обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о технологическом присоединении, в том числе связанных с опосредованным присоединением

**Результат оказания услуги (процесса):**

Переоформление документов о технологическом присоединении.

**Общий срок оказания услуги (процесса):**

В течении 7 дней.

**Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** |
| 1 | Направление заявления на восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении | Рассмотрение заявления, проверка прилагаемых документов, принятие решения о дальнейшем статусе заявления, назначение ответственного за выполнение. | Заявитель в рамках договора технологического присоединения (в период его действия), собственник или иной законный владелец ранее присоединенных энергопринимающих устройств вправе обратиться в сетевую организацию лично или через представителя | В день обращения | Раздел 8 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а такжеобъектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861 |
| 2. | Установление факта надлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к сетям АО «Орелоблэнерго» | Выезд по месту расположения энергопринимающих устройств с целью их осмотра и определения фактической схемы присоединения.  Поиск в архиве АО «Орелоблэнерго» материалов о технологическом присоединении принадлежащих заявителю энергопринимающих устройств. | Оформление акта осмотра (обследования) электроустановки, включающего однолинейную схему электрических сетей внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств. | В течении трех рабочих дней |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** |
| 3 | Направление заявителю документов о технологическом присоединении | Изготовление дубликатов документов о технологическом присоединении или оформление новых (при необходимости) и направление их заявителю. | Письменная форма документов по технологическому присоединению. | Не более семи рабочих дней. | Раздел 8 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а такжеобъектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861 |

**Контактная информация для направления обращений:**

302030 г. Орел, пл. Поликарпова, 8, тел. (4862) 55-08-04, E-mail: info@oreloblenergo.ru

|  |
| --- |
|  |