**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)**

**ЗАО «НЕРЮНГРИНСКИЕ РАЙОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»**

**Выдача технических условий на реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств), без изменения величины ранее присоединенной максимальной мощности, категории надежности электроснабжения, точек присоединения, схемы внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств, с внесением изменений в документы о технологическом присоединении.**

**Круг заявителей:** любые лица – законные владельцы электроустановок (энергопринимающих устройств, в отношении которых ранее было выполнено технологическое присоединение) намеревающиеся выполнить реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств), без изменения величины ранее присоединенной максимальной мощности, категории надежности электроснабжения, точек присоединения, схемы внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

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

Не более 1 000 руб. (пункт 79 Правил технологического присоединения).

**Условия оказания услуги (процесса):**

Наличие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающих устройств, в отношении которых в установленном порядке осуществлялось технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации.

**Результат оказания услуги (процесса):** выдача заявителю следующих документов о технологическом присоединении:

- технические условия;

- акт о выполнении заявителем технических условий;

- акт об осуществлении технологического присоединения;

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

- предельный срок выдачи заявителю новых технических условий о технологическом присоединении не может превышать 15 дней со дня представления в сетевую организацию заявления (пункт 72 Правил технологического присоединения).

- проверка выполнения технических условий с внесением изменений в документы о технологическом присоединении - 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний (пункт 90 Правил технологического присоединения).

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма представления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
| 1 | Подача заявки реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств) (Заявка - приложение к паспорту) | Наличие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающих устройств, в отношении которых в установленном порядке осуществлялось технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации. | Заявка с наличием всех необходимых приложений указанных в заявке. | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением. | В любой период при наличии осуществленного в установленном порядке технологического присоединения. | Пункты 59, 60, 62, 70, 72, 73 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 2  | Подготовка технических условий на реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств). | Наличие документов о технологическом присоединении и фактического присоединения к электрическим сетям | Осмотр энергопринимающих устройств заявителя с целью определения фактической схемы присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации. Составление акта осмотра (обследования) электроустановки. Составление технических условий | Письменная форма документов (технические условия, акт осмотра электроустановки) подписанных со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей. | 15 дней | Пункт 72, 73, 75 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 3  | Выполнение заявителем технических условий. | Наличие выданных технических условий. | Разработка проекта электроснабжения по техническим условиям выданным сетевой организацией. Согласование проекта электроснабжения с сетевой организацией. Выполнение работ согласно требованиям технических условий и решений принятым в проекте электроснабжения. | Направление заявителем в ЗАО «НРЭС» об уведомления о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями. |  | Пункт 70, 84 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 4 | Проверка выполнения технических условий. | Выполнение заявителем робот предусмотренных техническими условиями и решениями в проекте электроснабжения. Наличие уведомления в ЗАО «НРЭС» о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями. | Осмотр реконструируемых электроустановок (энергопринимающих устройств) с целью проверки выполнения технических условий, выполняемой с участием заявителя в соответствии с разделом IX Правил. При этом представление в сетевую организацию документов, предусмотренных пунктами 85 и 93 настоящих Правил, не требуется.  | Составление акта о выполнении технических условий. При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации, представляемой в сетевую организацию в соответствии с [подпунктом "б" пункта 85](#P1538) Правил, сетевая организация по завершении осмотра электроустановок составляет и передает заявителю перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению.. Акт о выполнении технических условий подписывается после устранения всех замечаний, направленных сетевой организацией заявителю. | 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний. 3 рабочих дня при повторном осмотре, после получения от заявителяуведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению | Пункт 70, 84 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 5 | Внесение изменений в документы о технологическом присоединении. | Отсутствие замечаний после осмотра энергопринимающих устройств заявителя с целью проверки выполнения заявителем технических условий. Наличие подписанного сторонами акта выполнения технических условий. | Внесение изменений в акт об осуществлении технологического присоединения. Подписание сторонами акта об осуществлении технологического присоединения. | Сетевая организация в 15-дневный срок составляет и направляет для подписания заявителю подписанный со своей стороны, в 2-х экземплярах акт об осуществлении технологического присоединения. Заявитель в течение 3-х дней, со дня получения подписанных со стороны сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения, возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта. | 15 дней на подготовку и направление заявителю документов о технологическом присоединении со дня проведения осмотра.3 дня со дня получения заявителем документов. | Пункт 70 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. |

**Приложение: Заявка на выдачу технических условий, на реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств), без изменения величины ранее присоединенной максимальной мощности, категории надежности электроснабжения, точек присоединения, схемы внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств, с внесением изменений в документы о технологическом присоединении**

**Контактная информация для направления обращений:**

**-** Пункт обслуживания клиентов по адресу: Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри, ул. Комсомольская 31, тел.: 8 (41147) 40-4-58

- E-mail: nres@inbox.ru

- Портал потребителя [http://www.нрэс.рф](http://www.xn--m1agd1c.xn--p1ai/)

Генеральному директору

ЗАО «НРЭС»

**Заявление**

**На выдачу технических условий, на реконструкцию электроустановок (энергопринимающих устройств), без изменения величины ранее присоединенной максимальной мощности, категории надежности электроснабжения, точек присоединения, схемы внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств, с внесением изменений в документы о технологическом присоединении**

Прошу выдать технические условия и внести изменения в документы о технологическом присоединении, в связи с планируемой реконструкцией (установкой новых) энергопринимающих устройств:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(перечень устанавливаемых энергопринимающих устройств)

Мощность, кВт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Напряжение, В\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Перечень документов о технологическом присоединении, в которые необходимо внести изменения:

|  |  |
| --- | --- |
| **V** | технические условия |
| **V** | акт об осуществлении технологического присоединения  |

1. Характеристики ранее выполненного присоединения:

Максимальная мощность, кВт: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Напряжение в точке присоединения, кВ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование объекта:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес расположения объекта (энергопринимающих устройств):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Документами подтверждающим технологическое присоединение являются:
* акт разграничения БП и ЭО от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* акт о тех. присоединении от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* технические условия от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Реквизиты заявителя:

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование |  |
|  |
| Юридический адрес |  |
|  |
| Почтовый адрес |  |
|  |
| Номер записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП |   |
| Дата внесения записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП |   |
| Данные паспорта (для инд. предпринимателей и физ. лиц): | Серия: |   | №: |   |
| Когда и кем выдан: |   |
|   |
| ИНН |   |
| Телефон/факс |   |
| ОКВЭД (с расшифровкой) |   |

1. Перечень документов прилагаемых к заявлению:

а) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства, на котором расположены объекты лица, обратившегося с заявлением;

б) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя лица, обратившегося с заявлением, в случае если заявление подается в сетевую организацию представителем заявителя;

в) копия технических условий, в том числе оформленных на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии);

г) копии акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акта об осуществлении технологического присоединения, в том числе оформленных на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии);

д) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения;

е) копии иных документов, подтверждающих факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (в том числе оформленных на предыдущего собственника энергопринимающих устройств) в случае отсутствия документов, предусмотренных пунктом в) и г).

Оригиналы документов представлены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись лица принявшего заявку)

**Примечание: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/(ФИО) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_