

## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «НСК Электросеть»

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

- 1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами; наличие избытков мощности.
- 2) Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции;
- 3) Заявители, отношения которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности.
- 4) За исключением лиц, юридические лица и индивидуальные предприниматели до 150 кВт (3 категория надежности), намеревающихся осуществить присоединение по временной схеме, физических лиц коммунально-бытовая нагрузка до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной).

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

**120 дней** - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

**1 год** - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.

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

| № | Этап                                      | Условие этапа | Содержание   | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт              |
|---|---|---------------|--|----------------------|-----------------|--|
| 1 | Заключение Соглашения о перераспределении |               | Заключение соглашения между лицами о перераспределении | В письменной форме   | Не ограничено   | Пункт 34 Правил технологического присоединения |

| № | Этап   | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления   | Срок исполнения                                       | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|--|---|---|--|---|---|
|   | мощности между заинтересованными лицами  |   | максимальной мощности принадлежащими им энергопринимающими устройствами   |  |   | энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии <sup>1</sup> .                                 |
| 2 | Направление уведомления в сетевую организацию подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности | Заключенное соглашение о перераспределении максимальной мощности  | Направление уведомления в сетевую организацию подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности с пакетом необходимых документов. Рассмотрение уведомления на предмет полноты сведений и пакета необходимых документов | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей | 3 рабочих дня с даты регистрации                      | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 3 | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления               | В следующих случаях:<br>- технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления;<br>- технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления  | Способом, позволяющим подтвердить факт получения   | в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

<sup>1</sup> 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861

| № | Этап  | Условие этапа  | Содержание   | Форма предоставления  | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|---|--|--|---|--|---|
|   |   | энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления |  |   |  |   |
| 4 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором                              | <b>4.1.</b> Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором   | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей                        | -  | Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |   |  | <b>4.2.</b> Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе | 15 дней с даты получения уведомления или недостающих сведений - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии     |

| № | Этап | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления   | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|------|---|---|--|---|---|
|   |      |   |   | обслуживания потребителей  |   |   |
|   |      |   | <b>4.3.</b> Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор |  | 10 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |      | В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | <b>4.4.</b> Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора   | Письменная форма мотивированного отказа, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | в течение 10 дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий   | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |      |   | <b>4.5.</b> Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении  | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется           | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении   | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап  | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления   | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|---|---|---|--|--|---|
|   |   |   | технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора   | способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей | проекта договора в соответствие с Правилами ТП   |   |
| 5 | Сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность которого перераспределяется, информацию об изменениях в ранее выданные ему технические условия |   | В случае технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, предварительно сетевая организация проводит согласование с субъектом оперативно-диспетчерского управления и срок продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия. |  | не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. |   |
| 6 | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором   | Заклученный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность | 6.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения   | -  | В соответствии с условиями договора  | Пункт 15, 16, 18, 38 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |   |   | 6.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором   |  | В соответствии с условиями договора  |   |
|   |   |   | 6.3. Выполнение заявителем, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих  |  | До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринима   |   |

| № | Этап                                    | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления  | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|---|---|---|---|---|--|--|
|   |   |   | устройств в соответствии с техническими условиями   |   | ющих устройств лица, в пользу которого перераспределяется мощность |  |
|   |   |   | <b>6.4.</b> Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором  |   | В соответствии с условиями договора                                |  |
|   |   |   | <b>6.5.</b> Направление уведомления заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов                                      | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов                  | После выполнения технических условий                               | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |   | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | <b>6.6.</b> Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов | Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения | В течение 2 дней со дня получения от заявителя                     | Пункты 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии     |
| 7 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении                          | <b>7.1.</b> Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям  | Акт о выполнении технических условий. При   | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов         | Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей                        |

| № | Этап | Условие этапа  | Содержание  | Форма предоставления   | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|------|--|---|--|--|---|
|   |      | технических условий  | технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра                 | невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. |  | электрической энергии   |
|   |      | Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре   | <b>7.2.</b> Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления  | Акт о выполнении технических условий.  |  | Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии             |
|   |      |  | <b>7.3.</b> Потребитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления                    | в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий   | Пункты 18(1) - 18(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |      | В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по | <b>7.4.</b> Повторный осмотр электроустановки заявителя   | Акт о выполнении технических условий.  | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах | Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии            |

| № | Этап | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления  | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|---|------|---|---|---|---|--|
|   |      | выполнению технических условий                                |   |   | по их устранению.   |  |
|   |      |   | <b>7.5.</b> Прием в эксплуатацию прибора учета.<br>Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета.             | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме   | В день проведения проверки  | Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии <sup>2</sup>                            |
|   |      | В случае выполнения заявителем требований технических условий | <b>7.6.</b> Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах  | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей | 3-дневный срок после проведения осмотра   | Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|   |      |   | <b>7.7.</b> Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом,  | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических | Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

<sup>2</sup> Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442



| № | Этап  | Условие этапа | Содержание  | Форма предоставления   | Срок исполнения                               | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|---|---------------|---|--|---|---|
|   |   |               |   | позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей   | условий                                       |   |
| 6 | Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение |               | 6.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора           | Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|   |   |               | 6.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения                        | Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей | В соответствии с условиями договора           | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии     |
|   |   |               | 6.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую   | В письменной или электронной форме   | В течение 2 рабочих дней после предоставления | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих  |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание  | Форма предоставления | Срок исполнения                                     | Ссылка на нормативно правовой акт            |
|---|------|---------------|-------------|----------------------|---|--|
|   |      |               | организацию |                      | подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | устройств потребителей электрической энергии |

### **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Телефон ООО «НСК Электросеть»: **+7(383)3198474**

Адрес электронной почты: **[nsk.elektroset@yandex.ru](mailto:nsk.elektroset@yandex.ru)**.

Информация о режиме работы, размещена на официальном сайте ООО «НСК Электросеть» **<https://nsk-elektroset.ru/kontakty>**