**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «Стойленский ГОК»**

**КОД 2.2 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 уполномоченными органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта РФ.1

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами; наличие избытков мощности.

2) Перераспределение возможно в пределах действия однго 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, отношении 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 комунально-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.

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

1 Размер платы за ТП определяется в порядке, установленном «Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОАВТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на НПА** |
| 1 | Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами |  | |  | | --- | | Заключение соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащими им энергопринимающими устройствами | | В письменной форме | Не ограничен | П. 34 Правил ТП. 2 |
| 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, позволяющем подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации | 3 рабочих дня с даты регистрации | П. 34 Правил ТП |
| 3 | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления | В следующих случаях:  - технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления;  - технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления | Способом, позволяющим подтвердить факт получения | 5 рабочих дня с дня получения уведомления | П. 34 Правил ТП |
| 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 | 4.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | В письменной или электронной форме |  | П 15, 21 Правил ТП |
|  | 4.2. Направление (выдача при очном посещении офиса организации) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями | В письменной или электронной форме | 20 рабочих дней с даты получения уведомления или недостающих сведений  - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий | П. 15 Правил ТП |
|  | 4.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис организации) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор |  | 20 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора.  В случае не направления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется | П. 15 Правил ТП |
| В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | 4.4. 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 | 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий | П. 15 Правил ТП |
|  | 4.5. Направление (выдача при очном посещении офиса организации) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации потребителей | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения | П. 15 Правил 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 | Заключенный 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 | П. 15, 16, 18, 38 Правил ТП |
|  | 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 устройств в соответствии с техническими условиями |  | До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется мощность |  |
|  | 6.4. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |  |
|  | 6.5. 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 | П. 85, 86 Правил ТП |
| При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | 6.6.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 | П. 94 Правил ТП |
| 7 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий | 7.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра  Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.  При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | П. 83-89, 91, 91 91(1) Правил ТП |
| Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре | 7.2. Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Согласованный Акт осмотра (обследования) электроустановки |  | П. 97 Правил ТП |
|  | 7.3. 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 осмотра (обследования) электроустановок заявителя | П. 18(1)- 18(4) Правил ТП |
| В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | 7.4. Повторный осмотр электроустановки заявителя | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению | П. 89 Правил ТП |
|  | 7.5. Прием в эксплуатацию прибора учета.  Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Пункты 150-154  Раздел Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии3 |
| В случае выполнения заявителем требований технических условий | 7.6. 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 организации | 3-дневный срок после проведения осмотра | П. 88, 89 Правил ТП |
|  | 7.7. 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, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе организации | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий | П. 88 Правил ТП |
| 8 | Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение |  | 8.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора | П. 7, 18 Правил ТП |
|  | 8.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю Акта об осуществлении технологического присоединения | Подписанный со стороны сетевой организации Акт в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе организации | В соответствии с условиями договора | П. 19 Правил ТП |
|  | 8.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию | П. 19 Правил ТП |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

АО "Стойленский ГОК", Энергетическое управление

Начальник Энергетического управления (главный энергетик Общества) - Паршин Евгений Иванович

Почтовый адрес: 309504 РФ, Белгородская обл., г. Старый Оскол, площадка Фабричная пр-д-4 (ЮЗ п/р промзона)

Тел: (4725) 44-94-40, 44-94-55, адрес электронной почты: sg-sp-eu@nlmk.com, сайт организации: http://sgok.nlmk.com