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

**КОД 2.1.4 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью
свыше 670 кВт**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов

Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта РФ[[1]](#footnote-1)

 **УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров

в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности:

- если от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики - **1 год с даты заключения договора**;

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – **2 года с даты заключения договора**, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условие этапа** | **Содержание** | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на НПА** |
| 1 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая подачу заявки на технологическое присоединение  |  | * 1. Заявитель направляет заявку на технологическое присоединение
 | Очное обращение заявителя с заявкой в офис организации потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением | Не ограничен | Пункты 8-10,12,14 Правил ТП[[2]](#footnote-2). |
| При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством | * 1. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о не достающих сведениях и/или документах к заявке
 | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющем подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации | 3 рабочих дня со дня получения заявки. В случае не направления заявителем недостающих сведений (документов) через 20 рабочих дней после уведомления – заявка аннулируется | Пунк 15 Правил ТП |
|  | * 1. Направление сетевой организацией копии заявки на рассмотрение системному оператору
 | Электронная | 5 рабочих дня с дня получения заявки | Пункт 21 Правил ТП |
| При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | * 1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором
 | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющем подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации |  | П 15, 21 Правил ТП |
|  | * 1. Направление (выдача при очном посещении офиса организации) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями
 | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющем подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации  | 20 рабочих дней со дня получения комплектной заявки (со дня получения не достающих сведений, документов).Не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий | П. 15 Правил ТП |
|  | * 1. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (предоставляет в офис организации) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор
 |  | В течении 10 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 |
|  | * 1. Направление (выдача при очном посещении организации) сетевой организацией скорректированного проекта договора об осуществлении ТП с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора
 | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющем подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе организации | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП | П. 15 Правил ТП |
|  | * 1. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель направляется заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем
 | В письменном или электронной форме | Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | П. 15 Правил ТП |
| 2 | Выполнение мероприятий по ТП, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении ТП | * 1. Оплата услуг по договору об ТП
 |  | В соответствии с условиями договора | П. 15 Правил ТП |
| * 1. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором
 |  | В соответствии с условиями договора |
| * 1. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором
 |  | В соответствии с условиями договора |
| * 1. Направление уведомления заявителем 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 | * 1. Направление сетевой организацией уведомления 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 течении 2 дней со дня получения от заявителя | П. 94 Правил ТП |
| 3 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий | 3.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий.Осмотр (обследование) электроустановок заявителя.Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра  | Акт выполнения технических условий в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте выполнения технических условий | В течении 10 дней со дня получения от заявителя документов | П. 83-89 Правил ТП |
| Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре | 3.2. Согласование акта выполнения технических условий с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Согласованный акт выполнения технических условий |  | П. 97 Правил ТП |
|  | 3.3. Заявитель 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 течении 5 дней со дня оформления акта выполнения технических условий | П. 18(1)-18(4) Правил ТП |
| В случае невыполнения заявителя требованиям технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | 3.4. Повторный осмотр электроустановки заявителя | Акт выполнения технических условий 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 |
|  | 3.5. Допуск в эксплуатацию прибора учета.Подписания сторонами и передача акта допуска в эксплуатацию прибора учета | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Раздел Х Основ функционирования розничных рынков электрической энергии [[3]](#footnote-3) |
| В случае выполнения заявителем технических условий | 3.6. Направление (выдача) заявителю акта выполнения технических условий в 2-х экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе организации | 3-х дневный срок после проведения осмотра | П. 87 Правил ТП |
|  | 3.7. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе организации | В течении 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий | П. 88 Правил ТП |
| 4 | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям |  | 4.1. Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено») |  | В соответствии с условиями договора | П. 7, 18 Правил ТП |
|  | 4.2. Оформление сетевой организацией 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 организации | В соответствии с условиями договора | П. 19 Правил ТП |
|  | 4.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию | В письменной или электронной форме | В течении 2 рабочих дня после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию | П. 19 Правил ТП |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

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

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 [↑](#footnote-ref-1)
2. 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 [↑](#footnote-ref-2)
3. Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 [↑](#footnote-ref-3)