

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «КРАСНОДАРЭНЕРГО»

КОД 15. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения 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 с применением стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов мероприятий «последней мили» или за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (решение № _____ от _____).

Основание – заключенный договор об осуществлении технологического присоединения.

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 расстоянии от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **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 срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению составляет **2 года с даты заключения договора**, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены соглашением сторон.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|---|---|--|---|--|---|
| 1 | Подача заявки на технологическое присоединение | - | 1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением | Не ограничен | Пункты 8-10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ . |
| | | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством | 1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке | | 3 рабочих дней после получения заявки | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 1.3. Направление сетевой организацией копии заявки на рассмотрение системному оператору | | 5 рабочих дней с даты получения заявки | Пункт 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 2 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | 2.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо | - | Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

¹ 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 |
|---|------|---------------|---|---|---|--|
| | | | | <p>выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на сайте ООО «Краснодарэнерго» через Личный кабинет.</p> | | |
| | | | <p>2.2. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями на бумажном носителе либо подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью</p> | <p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации</p> | <p>20 рабочих дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 20 рабочих дней с даты получения недостающих сведений Не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным</p> | <p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p> |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|----------------------|--|---|---|---|
| | | | | усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на сайте ООО «Краснодарэнерго» через Личный кабинет. | оператором технических условий | |
| | | | 2.3. Подписание заявителем - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор; - проекта договора посредством простой электронной подписи (для физических лиц) либо усиленной квалифицированной электронной подписи (для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей). | - | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | В случае направления | 2.4. Заявитель направляет сетевой | Письменная или электронная форма | В течение 10 рабочих дней | Пункт 15 Правил технологического |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|--|---|---|--|--|
| | | заявителем мотивированного отказа от подписания договора | организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора | | со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий | присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 2.5. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора в бумажном либо электронном виде | - письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей; - электронная форма договора размещается на сайте ООО «Краснодарэнерго» через Личный кабинет. | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | - | 2.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель | В письменной или электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | Пункт 15(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|---|---|--|------------------------------------|--|---|
| | | | намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем в соответствии с п. 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ² . | | | |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | 3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения | - | В соответствии с условиями договора | Пункт 16 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 3.2. Получение сетевой организацией от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) ³ | В письменной или электронной форме | В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного договора об осуществлении технологического | Пункт 39(1) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии |

² В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

³ В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|---|---|--|--|--|
| | | | | | присоединения | |
| | | | 3.3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором | | В соответствии с условиями договора | Пункт 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 3.4. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором | | В соответствии с условиями договора | |
| | | | 3.5. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов либо уведомление в электронной форме на сайте ООО «Краснодарэнерго» через Личный кабинет. | После выполнения технических условий | Пункты 85, 86, 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | 3.6. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и | Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения | В течение 2 дней со дня получения от заявителя | Пункты 93, 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|---|--|--|---|--|--|
| | | | приложенных к нему документов | | | |
| 4 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем сетевой организации уведомления о выполнении технических условий | 4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета. | При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации, сетевая организация по завершению осмотра передает заявителю перечень замечаний. | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Пункты 83-89 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 | 4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета. | | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их | Пункты 89, 98 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|---|--|---|---|--|
| | | выполнению технических условий | | | устранению. | |
| | | | 4.3. 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 | Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ⁴ |
| | | В случае выполнения заявителем требований технических условий | 4.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме | В 3-дневный срок после проверки выполнения технических условий | Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором | 4.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме | После согласования Акта о выполнении технических условий системным оператором | Пункт 99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 4.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один (два) экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении | Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о | Пункты 88, 99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

⁴ 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 |
|----------|--|---------------|---|--|---|--|
| | | | технических условий | | выполнении технических условий | |
| | | | 4.6. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации | Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения | - | Пункт 7 г) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 4.7. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | - | В соответствии с условиями договора | Пункт 7 д) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 5 | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям | | 5.1. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения. | Подписанный Акт об осуществлении технологического присоединения в письменной или электронной форме | В течение 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения | Пункт 7е), 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 5.2. Направление сетевой организацией подписанного с | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|---------------|--|----------------------|--|--|
| | | | заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в субъект розничного рынка, в случае его указания в заявке на технологическое присоединение ⁵ | | предоставления подписанного заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию. | энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ООО «Краснодарэнерго»: **8 (861) 205-00-51**

Адрес электронной почты ООО «Краснодарэнерго»: **info@krasnodarenergo.ru**

Адрес офиса обслуживания потребителей ООО «Краснодарэнерго»:

350028, г. Краснодар, ул. им. Героя Сарабеева В. И., д. 5, офис 10,

тел. 8 (861) 205- 17-61

⁵ В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).