**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ МУП “ТРСК НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙОНА” ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ С МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ ДО 150 кВт** **ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ТАКИХ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ 0,4 кВ И НИЖЕ**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:**физическое лицо в целях технологического присоединения (далее - заявитель) энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику электроснабжения.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:**550,00 рублей при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности. Настоящее положение не распространяется в случаи:

- если одно и то же лицо в границах муниципальных районов, городских округов и на внутригородских территориях городов федерального значения осуществит технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующих критериям, указанных выше, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

- технологического присоединения энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам, владеющим земельным участком по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства;

- технологического присоединения энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов.

Размер платы за технологическое присоединение с применением действующих ставок платы, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

**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 присоединение 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 и 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:

* + - * **4 месяца -** для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно;
			* **1 год -**  для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт;

**в иных случаях**:

* + - * **1 год -** для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, а также для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью;
* **2 года -**  для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, в том числе при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, если для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств или объектов электроэнергетики заявителя требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы смежных сетевых организаций, и (или) объектов по производству электрической энергии.
* Для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет);

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Условия 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 и оплату счета за оказание услуги. | Направление заявки в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя | 1.1. Заявитель направляет заявку на технологическое присоединение | Электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы)В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация регистрирует личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя. В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе | Не ограничен | Пункты 8-10, 14, 12(1), 103-109 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
| При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 и 14, 12(1) Правил технологического присоединения | 1.2 Сетевая организация направляет заявителю уведомление содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов. | Электронная | 3 рабочих дня со дня получения заявки | Пункт 15 Правит технического присоединения |
|  |  | Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течении 20 рабочих дней со дня получения уведомления | 1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя | Электронная | 3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки |  |
|  |  | 1.4. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, копию заявки, а также копии документов, прилагаемых к заявке  | Электронная | Не позднее 2 рабочих дней со дня поступления заявки  | Пункт 107, 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  | Заявка, соответствующая Правил технического присоединения | 1.5. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете заявителя:-условий типового договора об осуществлении технического присоединения к электрическим сетям;-технических условий;-счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение;-инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности;-проекта договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика, указанного в заявке | Электронная | 10 рабочих дней со дня поступления заявки.  | Пункт 105 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  |  | Оплата заявителем счета выставленного сетевой организации | 1.6. Уведомление заявителя о заключении договора ТП | Электронная | В течении 5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета | Пункт 106 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  |  | 1.6.1Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета  |  | Не позднее окончания рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета |
|  | Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок | 1.7. Аннулирование заявки  |  | В течении 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета  |
|  |  | 1.7.1. Уведомление сетевой организацией субъекта розничного рынка, указанного в заявке об аннулировании заявки  |  | В течении 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета  |
|  | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями типового договора и технологическими условиями (в том числе обеспечение сетевой организацией возможности действиями осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности) | Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета) | 1.8. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническим и условиями  |  | В соответствии с условиями типового договора  | Пункт 16, 18  Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  | 1.9. Выполнение сетевой организацией технических условий, включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности  |  | В соответствии с условиями типового договора  | Пункт 108, 109 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  | Оформление документов об осуществлении технологического присоединения  |  | 1.10. Размещение в личном кабинете потребителя акта допуска прибора учета в эксплуатацию  | Электронная | Не позднее окончания рабочего дня, осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета  | Пункты 109 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  | . |  | 1.11 Составление и размещение в личном кабинете потребителя акта о выполнении технических условий и акта об осуществлении технологического присоединения |  | Пункт 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |
|  |  |  | 1.11.1. Уведомление заявителя о составлении направлении в Личный кабинет актов о выполнении технических условий и об |  | Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы  |
|  |  |  | 1.11.2. Уведомление гарантирующего поставщика о составлении и направлении в Личный кабинет Заявителя актов об осуществлении технологического присоединения |  | Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого был составлен и размещен акт | Пункт 111 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии  |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

Контактный номер тел. 8(3843) 55-32-60

Сайт МУП «ТРСК Новокузнецкого района»: http://trsknmr.ru

Адрес электронной почты *МУП “ТРСК Новокузнецкого района»:* mup.trsknr@yandex.ru