|  |
| --- |
| Информация об основных этапах обработки заявок на технологическое присоединение и перечень и порядок выполнения мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения |
| 1. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям |
| 1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение: |
| а) очно - в офис обслуживания потребителей;б) письменно - заказным письмом с уведомлениемв) для заявителей до 150 кВт имеется возможность подачи заявки по электронной форме на сайте ПАО «Россети Юг» или сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинетг) через Портал государственных услуг РФ | При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке. В случае непредоставления потребителем сведений в течение 20 рабочих дней, заявка аннулируется. Заявка также аннулируется, если объект уже имеет подключение. | 3 рабочих дня после получения заявки |
| \*При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором (для заявителей максимальной мощностью свыше 5000 кВт) | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей |  |
| 1.2. Направление (выдача) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями |
| Направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Либо размещение на Портале ТП |
| Категория заявителей | Срок |
| Юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях ТП объектов по 2, 3 категории надежности, при максимальной мощности до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).Физические лица в целях ТП ЭПУ, 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 источникуЮридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 ВЮридические лица или индивидуальные предприниматели в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерацииФизические лица в целях технологического присоединения объекта микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 ВФизические лица в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 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, и объектов микрогенерации | 10 рабочих дней с даты принятия заявки в работу |
| Заявители на временное технологическое присоединение  | 10 календарных дней с даты принятия заявки в работу |
| Присоединяемые объекты по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, а также присоединяемые объекты электросетевого хозяйства, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, и энергопринимающие устройства, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше | 3 рабочих дня с даты согласования ТУ с СО (в этом случае заявитель уведомляется об увеличении срока подготовки проекта договора на 20 календарных дней и дате его завершения)  |
| Заявители на ТП по индивидуальному проекту | 3 рабочих дня с даты утверждения размера платы за ТП уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов |
| Остальные категории Заявителей  | 20 рабочих дней с даты получения заявки |
| В случае отсутствия сведений (документов) | 20 рабочих дней с даты получения недостающих сведений  |
| 1.3. Подписание заявителем договора |
| Направление Сетевой организацией двух экземпляров проекта договора и направление Заявителем одного экземпляра в адрес сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. |
| \*Для заявителей, которым предоставлена оферта договора через Портал ТП: договор между сетевой организацией и заявителями, указанными в пунктах 12.1, 13.2-13.5 и 14 Правил, заключается путем направления заявителю выставляемого сетевой организацией счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение и оплаты заявителем указанного счета.Заявитель при внесении платы за технологическое присоединение в назначении платежа обязан указать реквизиты указанного счета.Наличие заключенного заявителями договора подтверждается документом об оплате такими заявителями предоставленного им счета. | 5/15 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета |
| 1.3.а. Направление Заявителем мотивированного отказа от подписания договора ТП | 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. |
| Заявка аннулируется в случае ненаправления подписанного проекта договора (либо в случае несоблюдения заявителем обязанности, предусмотренной оплаты согласно предоставленного счета) либо мотивированного отказа от его подписания | через 30 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета |
| 1.3.б Направление сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора  | 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП |
| 1.4. Заключение договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) |
| Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора ТП и копии представленных заявителем документов. | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора ТП |
| 2. Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором |
| 2.1. Оплата заявителем услуг по договору об осуществлении технологического присоединения | В соответствии с условиями договора |
| 2.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором | В соответствии с условиями договора |
| 2.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором ТП | В соответствии с условиями договора |
| 3. Оформление документов по ТП. Включение объекта. |
| 3.1. Направление заявителем в адрес сетевой организации уведомления о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов | Уведомление можно направить через Личный кабинет, в офис обслуживания потребителей, по почте, смс-сообщение | После выполнения технических условий |
| 3.2. (для заявителей максимальной мощностью свыше 5000 кВт)При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором - 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 |
| 3.3. Проверка выполнения Заявителем технических условий. Прием в эксплуатацию прибора учета.Подписание Акта допуска в эксплуатацию прибора учета. | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки |
| 3.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах: |  |  |
| для заявителей максимальной мощностью до 150 кВт. | Акт о выполнении технических условий в письменной форме выдаются заявителю | В день проведения осмотра |
| для заявителей максимальной мощностью от 150 до 670 кВт | 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 |
| для заявителей максимальной мощностью свыше 670 кВт; |
| 3.5. 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 обслуживания потребителейНе оформляется в отношении заявителей, указанных в пунктах 12 1, 13 2 - 13 5 и 14 Правил, технологическое присоединение энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации) которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже |  |
| для заявителей максимальной мощностью до 150 кВт. | В день проведения осмотра |
| для заявителей максимальной мощностью от 150 до 670 кВт; | В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий |
| для заявителей максимальной мощностью свыше 670 кВт; |
| 3.6. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). |  | В соответствии с условиями договора |
| 3.7. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения | Подписанный со стороны сетевой организации Акт в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей | Не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности. |
| Уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения, в личном кабинете заявителя | В отношении заявителей, указанных в пунктах 12 1, 13 2 - 13 5 и 14 Правил, технологическое присоединение энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации) которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже | В течение 1 рабочего дня |
| 3.8. 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. |