

Методика подключения энергопринимающих устройств заявителей
(в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 г. № 861) .

№ п/п	Наименование этапа	Срок исполнения
1.	Прием и рассмотрение заявки на ТП.	<p>15 дней с момента подачи заявки в сетевую организацию.</p> <p>- Срок реализации этапа начинает считаться с даты подачи заявки в сетевую организацию и приостанавливается в день направления проекта договора и технических условий заявителю на подписание.</p>
2.	<p>Направление заявителю проекта договора ТП на подпись.</p> <p>Подписание заявителем договора ТП и направление подписанного экземпляра в сетевую организацию.</p>	<p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора в течении 30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации.</p> <p>- В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка онулируется. На данном этапе для сетевой организации срок реализации этапа не исчисляется.</p>
3.	<p>Выполнение сетевой организацией и заявителем мероприятий предусмотренных договором и технических условий. (Сроки выполнения мероприятий по категориям присоединения указаны в приложении)</p>	<p>С даты поступления в сетевую организацию подписанного заявителем экземпляра договора ТП. Дата выполнения обязательств сетевой организации фиксируется актом КС-2 (при наличии работ капитального характера), при отсутствии капитальных работ срок реализации этапа для сетевой организации приостанавливается в день заключения договора.</p> <p>При временном технологическом присоединении сетевая организация в течении 15 дней со дня заключения договора об осуществлении временного технологического присоединения представляет соответствующие автономные источники питания до окончания срока электроснабжения по временной схеме электроснабжения.</p> <p>- Обязательства сторон по выполнению мероприятий по технологическому присоединению распределяются следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заявитель исполняет указанные обязательства в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя; - сетевая организация исполняет указанные обязательства (в том числе урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя.

4.	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	<p>10 дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий. (при условии представления заявителем согласованной с сетевой организацией проектной документации).</p> <ul style="list-style-type: none"> - на данном этапе для сетевой организации срок исчисляется с даты получения от заявителя уведомления о выполнении им ТУ, и приостанавливается составлением сетевой организацией акта осмотра (обследования) электроустановки. - проверка выполнения технических условий проводится в отношении каждого технических условий, выданных заявителям. - для проведения проверки выполнения технических условий заявитель представляет в сетевую организацию уведомление о выполнении технических условий. - в отношении заявителей, чьи технические условия в соответствии с Правилами ТП не подлежат согласованию с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), проверка выполнения технических условий осуществляется сетевой организацией. - по результатам проверки электроустановок заявителя сетевая организация составляет и направляет для подписания заявителю акт осмотра (обследования) электроустановки. - при осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки. Повторный осмотр электроустановки заявителя осуществляется после получения от него уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению. Акт о выполнении технических условий оформляется после устранения выявленных нарушений. При этом, срок реализации данного этапа для сетевой организации аннулируется с момента первого уведомления о выполнении заявителем ТУ и начинает исчисляться по-новому с даты повторного уведомления о выполнении технических условий.
5.	Допуск электроустановки заявителя в органе федерального государственного энергетического надзора.	<p>Получения акта допуска в органе федерального государственного энергетического надзора (при необходимости).</p> <ul style="list-style-type: none"> - срок рассмотрения документов и осмотра энергоустановки не должен превышать 30 календарных дней со дня регистрации заявления в органе федерального государственного энергетического надзора. На данном этапе для сетевой организации срок реализации этапа не исчисляется.
6.	Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, с оформлением соответствующих актов	<p>Срок реализации этапа исчисляется со дня получения сетевой организацией от заявителя подписанного акта о проведении осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств (либо уведомления о получении разрешения на допуск электроустановки заявителя).</p> <ul style="list-style-type: none"> - составление и подписание сторонами акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон и акта согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости).

Отличия между физическими или юридическими лицами лишь в перечне прикладываемых к заявке документов, а также предоставление исполнительной документации по факту технологического присоединения.