



**Алгоритм техприсоединения заявителей из
п. 12 Правил по 3 категории надежности на
уровне напряжения до 20 кВ
с заключением договора энергоснабжения**

Шаг № 1. Заявитель подает заявку на техприсоединение



Заявитель подает заявку
через ЛК



ТСО принимает заявку

Шаг № 2. Стороны заключают договор техприсоединения



ТСО не позднее 20 раб. дней размещает в ЛК условия типового договора, ТУ, счет и уведомляет заявителя



Заявитель оплачивает счет не позднее 15 кал. дней

Шаг № 3. Взаимодействие ТСО с ГП



ТСО в течение 2 раб. дней
направляет в адрес ГП копию
заявки с документами заявителя

Шаг № 4. Взаимодействие ГП с ТСО



ГП в течение 7 раб. дней
направляет в адрес ТСО
подписанный со своей стороны
договор энергоснабжения



Шаг № 5. ТСО выполняет мероприятия по техприсоединению



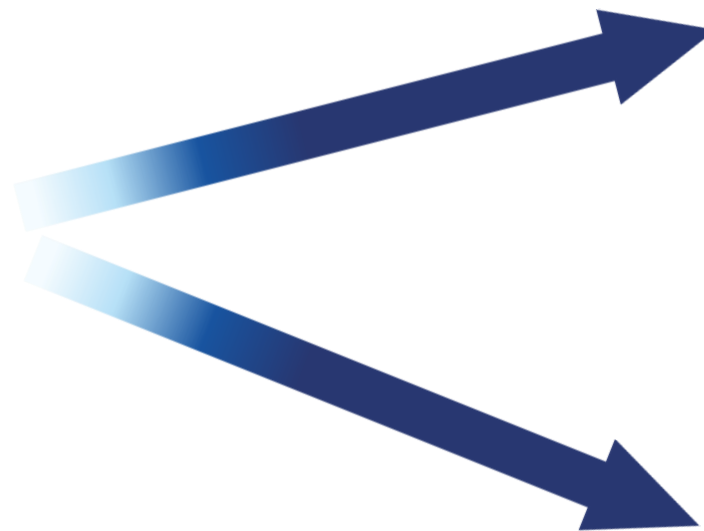
Если ТСО выполняет строительство или реконструкцию сетей до 20 кВ, то ТСО направляет в Ростехнадзор уведомление о готовности на ввод объекта в эксплуатацию

Шаг № 6. Заявитель выполняет мероприятия по техприсоединению



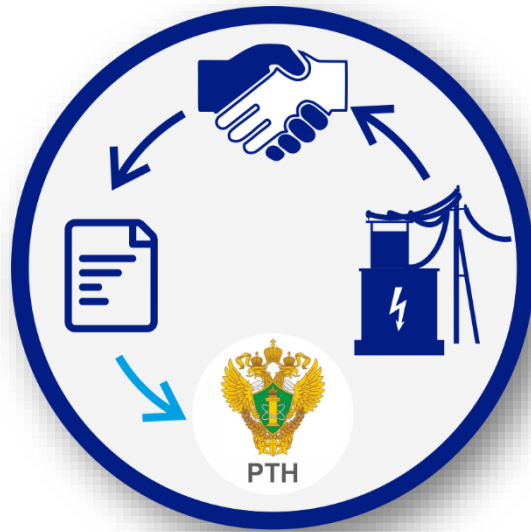
Заявитель выполняет ТУ и направляет в адрес ТСО уведомление о выполнении ТУ и документы в порядке п. 85 Правил

Шаг № 7. ТСО проводит проверку выполнения ТУ



ТСО проверяет документы и электроустановку заявителя, размещает в ЛК Акт о выполнении ТУ, Акт допуска ПУ, Акт ТП. Выдает заявителю проект договора энергоснабжения. Подает напряжение и уведомляет заявителя и ГП о размещении документов

Шаг № 8. Заявитель направляет в Ростехнадзор уведомление



Заявитель направляет в
Ростехнадзор уведомление в
порядке пп. 18.1-18.3 Правил

Шаг № 9. Заключение договора энергоснабжения



Заявитель направляет подписанный со своей стороны договор энергоснабжения в адрес ГП через ТСО или непосредственно в адрес ГП