**Процедура технологического присоединения включает в себя:**  
**A) подача заявки** юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя;

**Б)** **заключение** **договора**;

**В)** **выполнение сторонами договора мероприятий**, предусмотренных договором;

**Г) получение разрешения** органа федерального государственного энергетического надзора на **допуск в эксплуатацию** объектов заявителя в случаях, предусмотренных [Правилами ТП.](https://clients.mrsksevzap.ru/powergridconnection/gc_regulations/gc_rules/#p7)

**Д) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям.** При этом под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении «отключено»).**Фактический прием (подача) напряжения и мощности,** осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»);

**Е) составление актов:**акта о технологическом присоединении, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в [пункте 14(2) Правил ТП).](https://clients.mrsksevzap.ru/powergridconnection/gc_regulations/gc_rules/#p14.2)

**Процедура заключения и исполнения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств заявителей «льготной» категории с 01.07.2020**

1. Подача заявки через [**Личный кабинет**](http://www.mrsksevzap.ru/id_24vozmojnosttp) (в случае отсутствия Личного кабинета, сетевая организация совместно регистрирует Личный кабинет для потребителя) .
2. Анализ заявки на ТП и приложенных к ней документов со стороны сетевой организации.
3. Уведомление заявителя о недостающих документах (при необходимости).
4. Размещение в Личном кабинете следующих документов:

- условия типового договора ТП;

- технические условия;

- счет на оплату услуг по технологическому присоединению;

- проект договора энергоснабжения;

- инструкция, содержащая последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения фактического приема напряжения и мощности.

1. [**Оплата счета заявителем**](https://clients.mrsksevzap.ru/feedbackpage/faq/#q5) (что является подтверждением факта заключения договора на техприсоединение)
2. Аннулирование заявки (при отсутствии оплаты заявителем счета в течение 5 рабочих дней со дня его размещения в Личном кабинете).
3. Исполнение ТУ заявителем и сетевой организацией (в том числе, обеспечение учета электрической энергии (мощности) с применением приборов учета)
4. Подача заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий
5. Составление сетевой организацией и размещение в Личном кабинете акта допуска прибора учета и акта об осуществлении технологического присоединения.
6. Представление заявителем замечаний (при наличии) к акту допуска прибора учета и акту об осуществлении технологического присоединения.
7. Устранение сетевой организацией замечаний заявителя на указанные выше акты в случае поступления таковых.
8. Начало исполнения договора энергоснабжения.