

Правила технологического присоединения объектов к электрическим сетям утверждены Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

Для определения возможности и условий технологического присоединения объекта к электрическим сетям рекомендуется заявителям [обращаться в специализированные сетевые организации](#), осуществляющие свою деятельность на интересующей территории, в установленном порядке.

Заключение договора технологического присоединения является обязательным для электросетевых организаций. На сегодняшний день практически всеми электросетевыми организациями обеспечена возможность подачи заявок на технологическое присоединение в электронном виде.

Для того, чтобы подать заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям в электронном виде заявителю рекомендуется:

1. зайти на официальный сайт конкретной электросетевой организации и перейти в раздел в личный кабинет;
2. выбрать нужный вид заявки в зависимости от параметров объекта, который заявитель планирует технологически присоединить;
3. приложить необходимый пакет документов, установленный правилами технологического присоединения; заключить соответствующий договор.

[О дате исполнения обязательств](#), предусмотренных договором об осуществлении технологического присоединения, заявителя [проинформирует сетевая организация](#).

В настоящее время юридические лица и индивидуальные предприниматели могут подать заявку на технологическое присоединение с помощью [Регионального портала по технологическому присоединению к сетям Свердловской области](#) (seti.midural.ru).

Порядок подключения регламентируется п. 7 правил технологического присоединения:

1. подача заявки юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств;
2. заключение договора;
3. выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;
4. получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя;
5. осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям;
6. составление акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.