**Временное технологическое присоединение.**

Временным технологическим присоединением является технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощности до 150 кВт включительно по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени (срок до 12 месяцев) для обеспечения электроснабженияобьектов  (устройств).

[Бланк заявки](https://www.oao-ntek.ru/index.php/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/svedeniya.html?showall=&start=8) на временное присоединение энергопринимающих устройств

После предоставления всех необходимых документов, действия в значительной степени должны повторяют мероприятия в отношении присоединения впервые вводимых в эксплуатацию объектов ЭПУ, а также необходимости увеличения максимальной мощности ранее присоединенных ЭПУ.

Следует учесть что заявителям в целях осуществления временного технологического присоединения самостоятельно обеспечивается проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств.

По окончании срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы, энергоснабжение энергопринимающих устройств должно быть полностью ограничено от потребления электрической энергии.