**Порядок организации технологического присоединения к электрическим сетям.**

Порядок процедуры технологического присоединения определен Постановлением Правительства Российской Федерации №861 от 27.12.2004г., в соответствии с «[Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_51030/0229a0f33f2ad77fa7e997af53909d9eeb80fe60/)».

**Установлена следующая процедура технологического присоединения (П.7 Правил):**

1) подача заявки юридическим или физическим лицом, которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, увеличить объем максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности без пересмотра (увеличения) величины максимальной мощности, но с изменением схемы внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя;

2) заключение договора;

3) выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором;

4) получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя (при необходимости) с учетом положений [пунктов 18(1)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296400/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst1896) - [18(4)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296400/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst1846)  Правил;

5) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено");

6) фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");

7) составление акта об осуществлении технологического присоединения по форме согласно [приложению N 1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296400/d865e3c583f76d43dabc2f459a9919cfeda447f8/#dst1934) к Правилам ТП, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в [пункте 14(2)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296400/d1d8c116aca26ceb064e5a355c57b54ef2c3cffa/#dst101088) настоящих Правил при необходимости).

**Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:**

1. подготовку, выдачу сетевой организацией технических условий ;
2. разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;
3. разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно, обязательствам предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;
4. выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;
5. проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с разделом IX настоящих Правил.