**Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий.**

**Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям ООО «НПП «Марат»**

**1. Определение организации, к сети которой необходимо присоединить энергопринимающее устройство.**

Перед оформлением заявки на технологическое присоединение заявитель определяет сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем [расстоянии](http://www.energo.gazprom.ru/files/1_Rasst.doc)от границ участка заявителя. Если на расстоянии менее 300 метров от границ участка заявителя находятся объекты электросетевого хозяйства нескольких сетевых организаций, заявитель вправе направить заявку в любую из них. Данные условия не распространяются на заявителей, имеющих намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту.

Заявитель вправе направить запрос в органы местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежность которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан представить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства.

**2. Подача заявки на технологическое присоединение.**

[Заявка](http://www.energo.gazprom.ru/files/2_FormaZayvok.docx) направляется заявителем в ООО «НПП «Марат» в двух экземплярах письмом с описью вложения. Заявитель вправе представить заявку через уполномоченного представителя.

Подача в отношении одних и тех же энергопринимающих устройств одновременно 2 и более заявок в разные сетевые организации не допускается, за исключением случаев технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

**3. Разработка ООО «НПП «Марат» технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения и подписание договора сторонами.**

ООО «НПП «Марат» направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2-х экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 30 дней со дня получения заявки.

При присоединении по индивидуальному проекту ООО «НПП «Марат» направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2-х экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 30 дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. При этом ООО «НПП «Марат» уведомляет заявителя о направлении заявления об установлении платы с приложенными к нему материалами в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в срок не позднее 3 рабочих дней со дня их направления.

Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора в течение 30 дней с даты получения подписанного ООО «НПП «Марат» проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр в адрес ООО «НПП «Марат» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.

В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ООО «НПП «Марат» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.

**4. Выполнение заявителем и ООО «НПП «Марат» условий договора об осуществлении технологического присоединения.**

**4.1. Разработка проектной документации заявителем и ООО «НПП «Марат», согласно обязательствам, предусмотренным ООО «НПП «Марат» и согласование проектной документации заявителя.**

В случае если разработка проектной документации не является обязательной в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, данный пункт выполнению не подлежит.

**4.2. Выполнение заявителем и ООО «НПП «Марат» технических условий присоединения.**

**4.3. Проверка ООО «НПП «Марат» выполнения заявителем технических условий присоединения. Оформление сторонами акта проверки технических условий заявителя.**

**4.4. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии ООО «НПП «Марат» и заявителя.**

Кроме того, если технические условия подлежали согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления осмотр (обследование) осуществляется и с его участием.

Для заявителей, указанных ниже осмотр присоединяемых энергопринимающих устройств осуществляется с участием ООО «НПП «Марат» и заявителя:

- юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности);

- юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией [передвижных объектов](http://www.energo.gazprom.ru/files/4_4_Peredvizh.docx)  с максимальной мощностью до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности);

- физические лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

**4.5. Получение разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя.**

Для заявителей, указанных ниже разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя не требуется:

- юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности);

- юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией [передвижных объектов](http://www.energo.gazprom.ru/files/4_4_Peredvizh.docx) с максимальной мощностью до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности);

- физические лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

**4.6. Осуществление ООО «НПП «Марат»**[**фактического присоединения**](http://www.energo.gazprom.ru/files/4_6_FaktPrisoed.docx)**объектов заявителя к электрическим сетям.**

**4.7. Оформление сторонами актов об осуществлении технологического присоединения, разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности сторон.**

**4.8. Заключение заявителем договора электроснабжения с энергосбытовой компанией, либо внесение изменений в существующий договор электроснабжения.**

**5. Фактический прием (подача) напряжения и мощности ООО «НПП «Марат», осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»).**