**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям ТСО ООО «Прогресс плюс», включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты.**

Процедура технологического присоединения к электрическим сетям регламентируется следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральный закон от 26.03.2003 г. №35-ФЗ «Об электроэнергетике»

- Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 г. №861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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"

- Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям (введены в действие Приказом ФСТ от 11.09.2012 г. №209-э/1)

- Постановление Правительства РФ от 29.12.2011 г. №1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике"

**Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям включают в себя:**

1. подготовку, выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), а в случае выдачи технических условий электростанцией – согласование их с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах) и со смежными сетевыми организациями;

2. разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;

3. разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренными 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 Правил 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 (утвержденных ПП РФ от 27.12.2004 г. №861).