

## ПАМЯТКА

### о порядке допуска в эксплуатацию электроустановок потребителей (в рамках осуществления технологического присоединения)

В Республике Беларусь упрощен порядок подключения электроустановок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к электрическим сетям, находящимся в собственности Республики Беларусь и закрепленным на праве хозяйственного ведения за организациями, входящими в состав ГПО «Белэнерго», в т.ч. и РУП «Гомельэнерго».

Президент Республики Беларусь подписал соответствующий Указ 6 августа 2014г. №397 «О технологическом присоединении электроустановок» (далее - Указ №397).

Указом №397 предусматривается организация процесса по подключению электроустановок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей мощностью до 250 кВА (230 кВт) включительно к электрическим сетям энергоснабжающих организаций ГПО «Белэнерго», в т.ч. и РУП «Гомельэнерго», напряжением 0,4-10 кВ по принципу "одно окно".

РУП «Гомельэнерго» на основании заявления юридического лица, индивидуального предпринимателя оказывает услугу, предусматривающую весь комплекс работ, необходимых для подключения электроустановок к электрическим сетям: подготовку технических условий; разработку проектной документации на внешнее электроснабжение; выполнение работ по строительству (реконструкции) внешних электрических сетей; подключение построенных объектов электроснабжения к электрическим сетям и оформление соответствующих правоустанавливающих документов. В комплекс услуг входит осмотр (в том числе и повторный осмотр) электроустановок с выдачей акта осмотра органами госэнергонадзора.

При выполнении работ по присоединению электроустановок сторонними организациями Вам необходимо получить технические условия, выполнить проектные и строительно-монтажные работы и обратиться в энергоснабжающую организацию для непосредственного подключения электроустановок к электрическим сетям.

**ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ**, что если работы по присоединению электроустановок будут выполняться сторонними организациями, то для проведения осмотра электроустановок Вам необходимо будет обратиться в энергоснабжающую организацию и предоставить следующую техническую документацию для предъявления в Госэнергонадзор:

заявление на подключение электроустановок потребителя к электрической сети в рамках административной процедуры, предусмотренной п.3.31 Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 №156 (в ред. Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 23.10.2015 №895), предусматривается плата в размере 8,5 базовых величин за оказываемые услуги;

технические условия на присоединение;

проектную документацию на внешние и внутренние сети и системы в части электроснабжения, внутреннее инженерное оборудование в части электрооборудования, электроосвещения, включающую все необходимые расчеты и сведения, выполненную организацией, имеющей аттестат соответствия на выполнение данных видов работ;

копию акта технической готовности электромонтажных работ и другую приемо-сдаточную документацию на монтаж электроустановок, выполненных организацией, имеющей аттестат соответствия;

по комплектным устройствам на напряжение до 1000 В подтверждение соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» в форме сертификации;

сведения об организации эксплуатации электроустановок: (о лице, ответственном за электрохозяйство (приказ (распоряжение) о назначении, должность по штатному расписанию, дата проверки знаний, группа по электробезопасности); об электротехническом персонале (должность, группа по электробезопасности, дата проверки знаний) или копия договора на обслуживание электроустановок со специализированной организацией (при отсутствии собственного персонала), об электрозащитных средствах (наименование электрозащитных средств, количество, дата испытаний, проверки, номера протоколов), средствах пожаротушения;

акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон;

комплект документации на проведение пусконаладочных работ, выполненных организацией, имеющей аттестат соответствия;

протоколы электрофизических измерений и испытаний, выполненных аккредитованной лабораторией.

В случае же, если Вы заключите договор на работы по проектированию, подбору оборудования, монтажу, наладке и испытаниям объектов внешнего электроснабжения с организациями, входящими в состав РУП «Гомельэнерго», то существенно сэкономите свое время и деньги, а взамен получите высокое качество выполнения работ и наиболее оперативное присоединение электроустановок к сетям энергосистемы.