

Электрооборудование и электроснабжение при ремонте Документы для проектирования

Перечень документов необходимых для начала выполнения работ по проектированию электроснабжения объекта:

1. Акт разграничения балансовой принадлежности.
2. Справка БТИ.
3. Свидетельство о регистрации (копия) для юридических лиц.
4. Распоряжение о продаже в собственность или аренде нежилого помещения департамента государственного и муниципального имущества г. Москвы (для юридических лиц).
5. Договор аренды жилого помещения, справка о приватизации жилого помещения (для физических лиц).
6. Технические условия или разрешение на присоединение мощности к сети АО "Мосэнерго".

Перечень документов для подключения объекта к сети электроснабжения:

1. Проект электроснабжения согласованный с "Энергонадзором" и "Энергосбытом" (лицензии проектной организации).
2. Договор и акт выполнения электромонтажных работ (лицензия электромонтажной организации).
3. Протоколы испытаний электрооборудования и электропроводки, согласно требований "Энергонадзора" (лицензия на право проведения испытаний, свидетельство на лабораторию выданное "Энергонадзором").
4. Разрешение на применение электроэнергии для термических целей.
5. Все сертификаты на установленное электрооборудование и проводку. Сертификация объекта (акт).
6. Договор на обслуживание электрооборудования с частным лицом (электрик 4-ой, 5-ой группы с удостоверением "Энергонадзора") или организацией (лицензия).
7. Договор с "Энергосбытом" на электроснабжение.
8. Справка о выполнении технических условий, при их наличии.
9. Справка на включение, выданная "Энергонадзором" (сдача объекта инспектору "Энергонадзора").
10. Служебная записка "Энергосбыта" на подключение объекта к электросети (сдача объекта инспектору "Энергосбыта").

Данный перечень составлен на основании инструкции по электроснабжению индивидуальных жилых домов и других частных сооружений № 42-6/8-ЭТ от 21.03.96 г. Главгосэнергонадзора.