**Перечень документов для передачи сетей наружного освещения в оперативное управление СПб ГБУ «Ленсвет»**

1. Рабочий проект;
2. Исполнительная документация (в бумажном и в электронном варианте)*;*
3. Технический отчет об измерениях и испытаниях электроустановки, выполненный специализированной электролабораторией;
4. *Оригинал*. Акт об осуществлении технологического присоединения, *оформленный сетевой организацией;*
5. *Оригинал.* Акт допуска приборов учёта, *оформленный сетевой организацией*;
6. Письмо-согласие в сетевую организацию от организации, заключившей договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации, о переоформлении Акта об осуществлении технологического присоединения на имя СПб ГБУ «Ленсвет»;
7. *Оригинал.* Паспорта на вновь установленные приборы учёта электроэнергии с отметкой о действующей поверке;
8. Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (КС-14);
9. Контрольно-исполнительная съёмка (с оригинальным штампом геолого-геодезической службы КГА);
10. Акт о приеме-передаче объекта нефинансовых активов не менее чем в 4-х экземплярах;
11. Договор об оказании услуг по осуществлению технического надзора

**Требования к исполнительной документации:**

1. Исполнительную документацию необходимо оформлять в соответствии с *Инструкцией по оформлению приемосдаточной документации по электромонтажным работам И 1.13-07, рекомендованной Министерством Регионального развития РФ письмом от 5 июля 2007 г. № 12677-ЮТ/02. Состав исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов определяется требованиями РД-11-02-2006, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 декабря 2006 г. № 1128;*
2. Технический отчет об измерениях и испытаниях электроустановок:

* Протокол измерения уровня освещённости;
* Измерение сопротивления изоляции проводов и кабелей до 1кВ;
* Проверка целостности цепи заземления;
* Протокол петли «фаза-ноль»;
* Протокол визуального осмотра;
* Измерение сопротивления заземляющих устройств;
* Проверка срабатывания электромагнитных и тепловых расцепителей автоматических выключателей переменного тока до 1кВ;
* Проверка работы устройств защитного отключения (УЗО).

3. Свидетельство *«О допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитально строительства»* и свидетельство *«О регистрации электротехнической лаборатории»* организации, выполнившей пусконаладочные работы и испытания;

4. Свидетельство *«О допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»* организации, выполнявшей электромонтажные работы;

5. Сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество оборудования, изделий, деталей и материалов, применяемых при производстве строительно-монтажных работ;

6. Исполнительные чертежи, схемы.