«Электроснабжение и электрооборудование» должен содержать следующую информацию:

* пояснительная записка;
* характеристика источников электроснабжения в соответствии с техническими условиями на подключение объекта к сетям электроснабжения общего пользования;
* обоснование принятой схемы электроснабжения, выбора конструктивных и инженерно-технических решений, используемых в системе электроснабжения, в части обеспечения соответствия зданий требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности их приборами учета используемых энергетических ресурсов;
* сведения о количестве энергопринимающих устройств, об их установленной, расчетной и максимальной мощности;
* требования к надежности электроснабжения и качеству электроэнергии;
* описание мест расположения приборов учета используемой электрической энергии и устройств сбора и передачи данных от таких приборов;
* сведения о мощности сетевых и трансформаторных объектов;
* перечень мероприятий по заземлению (занулению) и молниезащите;
* сведения о типе, классе проводов и осветительной арматуры, которые подлежат применению при строительстве объекта капитального строительства;
* описание дополнительных и резервных источников электроэнергии, в том числе наличие устройств автоматического включения резерва (с указанием одностороннего или двустороннего его действия).