

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАМЕЧАНИЙ по разделу  
«Система электроснабжения»**

№ п/п	Замечания	Основание
1	Сведения о технических условиях для присоединения к электрическим сетям не содержат реквизитов: номер, дата выдачи.	п.9.10 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 08.06.2018 №341/пр.
2	Топографическая подоснова плана с наружными сетями электроснабжения не соответствует результатам инженерно-геодезических изысканий.	п.5 ст.49 №190-ФЗ Градостроительного кодекса Российской Федерации.
3	Принципиальные схемы электроснабжения не выполнены до конечных электроприемников.	п.16-п,р,т Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утв. постановлением Правительства РФ №87 от 16.02.08.
4	Не представлены на планах электроснабжения и электроосвещения кабели, используемые для передачи электрической энергии, которые относятся к электрооборудованию.	п.16-ф,х Положения "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", утв. постановлением Правительства РФ №87; п. 826-16-01 ГОСТ Р МЭК 60050-826-2009.
5	Не обеспечено применение в помещениях, категорируемых по пожароопасной опасности, электрооборудования с соответствующими требованиями защиты.	п.15.44 СП 256.1325800.2016; п.7.4.20, 7.4.32 ПУЭ.
6	При освещении путей эвакуации на лестничных маршах, каждая ступень должна быть освещена прямым светом.	п.7.6.3 СП 52.13330.2016; п.5.1.3 СП 439.1325800.2018.
7	Исполнение кабельной продукции внутренних сетей электроснабжения и электроосвещения не соответствует классу пожарной опасности проектируемого объекта.	табл.2 ГОСТ 31565-2012; п.2 ст.82 №123-ФЗ Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.
8	Не допускается подключение к панели питания электрооборудования системы противопожарной защиты электроприемников, не относящихся к системе противопожарной защиты объекта, за исключением связанных с безопасностью систем.	п.5.7 СП 6.13130.2021.
9	Воздушная линия электроснабжения должна быть выполнена проводом с сечением жил, отвечающим требованиям по механической прочности на магистрали и линейном ответвлении.	п.2.4.14 ПУЭ.
1	Отсутствует подтверждение соответствия устанавливаемых в многоквартирном доме приборов учета электрической энергии требованиям к интеллектуальной системе учета.	п.2 Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утв. постановлением Правительства РФ от 19.06.2020 №890.