

32.	Для определения технического состояния заземляющего устройства электроустановки не производится проверка наличия цепи между заземляющим устройством и заземляемыми элементами (здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.7.13.
33.	Металлический корпус щита учёта и управления приборами учёта тепловой энергии, установленные в подвальном помещении здания дошкольных групп по пр-ту Ленина, д. 12, подлежащие занулению не присоединена к сети зануления с помощью отдельного проводника.	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.7.6.
34.	На лицевой стороне щита учёта и щита управления приборов учёта тепловой энергии в здании дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12 не указано наименование щита, номера, соответствующего диспетчерскому наименованию, предупреждающих плакатов и знаков установленного образца.	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.12.5., п.2.2.20.
35.	Не допускается использование групповой сетей освещения для подключения каких-либо других электроприёмников, а именно щита учёта и щита управления приборов учёта тепловой энергии в здании дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12 от ответвительной коробки линии освещения в подвальном помещении.	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.12.5., п.1.7.2. ПУЭ п.7.1.11.
36.	Применяемые при эксплуатации электроустановок светильники рабочего освещения, установленные в подвальном помещении, не соответствуют требованиям государственных стандартов и технических условий, а именно на светильники не установлены защитные плафоны (здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.12.2.
37.	Осветительная арматура в подвальном помещении подвешена на питающих проводах не предназначенных для этих целей (здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.6.6.14.
38.	Места соединения жил проводов сети освещения подвала, а так же соединительные сжимы и т.п. не имеют изоляцию, равноценную изоляции жил целых мест этих проводов (ответвительная коробка при входе в помещение теплового узла здания дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.2.1.25.
39.	Над входом в здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12 не установлен светильник (вход в помещение теплового узла).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.7.1.55.
40.	Не произведена уборка помещения распределительного устройства в здании дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12 от посторонних предметов (переносные лестницы, мусор и т.п.).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.2.17., п.1.7.2. ПУЭ п.1.1.25.
41.	В электрическом распределительном устройстве (ВУ-0.4 кВ здания дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12), не обеспечена возможность лёгкого распознавания частей, относящихся к отдельным элементам, а именно не выполнена расцветка (цветовое обозначение шин).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.1.1.28.
42.	На аппаратах защиты (предохранители) установленных в ВРУ-1 СЦ-2 не указаны надписи с номинальным током плавкой вставки (здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д. 12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.3.1.7.
43.	Поперечное сечение PEN-проводника провода ПВЗ 4х6, проложенного от ВРУ-2 до ЩО-2 щитовая, не соответствует требованиям правил и составляет менее 10мм ² по меди (здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д. 12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.1.7.131.
44.	В месте разделения PEN-проводника на нулевой рабочий и нулевой защитный проводники не предусмотрены отдельные шины для проводников (ВРУ-1, ВРУ-2, ЩО-2 щитовая, здание дошкольных групп по пр-ту Ленина, д.12).	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.1.7.2. ПУЭ п.1.7.135.
45.	На лицевой стороне распределительного щита кухни не указано наименование щита, номера, соответствующего диспетчерскому наименованию, предупреждающих плакатов	ПТЭЭП п.1.2.2., п.1.2.9., п.2.12.5., п.2.2.20.