

		электроустановках. Утверждена Минэнерго России от 30.06.2003г. № 261:п.2.10.5, Приложение 7		
10	Нет проверенных ответственным за электрохозяйством, однолинейной схемы электроустановок, щитов и сборок в театре и его филиале (например: ВРУ-0,4 кВ, ЩО1- 1,ЩО 1-2, и т.д.).	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г.; зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г. п. 1.8.5	Устранить выявленное нарушение	До 31.10.17 г.
11	Отсутствуют паспорта на находящиеся в эксплуатации заземляющие устройства.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г.; зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г. п. 2.7.15	Устранить выявленное нарушение	До 31.10.17 г.
12	Не проводятся осмотры с выборочным вскрытием грунта и видимой части заземляющего устройства.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Утверждены Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6. Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 января 2003г. №4145 п.п.2.7.8, 2.7.9, 2.7.10.	Устранить выявленное нарушение	До 31.10.17 г.
13	В учреждении не разработаны мероприятия по повышению надежности, экономичности и безопасности электроснабжения учреждения.	п.1.5.3.Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей. Утверждены приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 г.; зарегистрированы Минюстом России, рег. № 4145 от 22.01.2003 г.	Устранить выявленное нарушение	До 31.10.17 г.
14	Заместитель ответственного за электрохозяйство не прошел проверку знаний по электробезопасности и не имеет соответствующую группу (должна быть	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей. Утверждены Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6. Зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003 № 4145	Устранить выявленное нарушение	До 07.06.18 г.