

Соблюдение техники безопасности при эксплуатации электроустановок имеет отступления от действующих нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащих требования в сфере безопасности электрических установок и сетей, тепловых энергоустановок и сетей.

Техническое состояние электроустановок имеет отступление от действующих нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащих требования в сфере безопасности электрических станций и сетей, тепловых энергоустановок и сетей.

Установленные в ходе мероприятия по контролю (надзору) нарушения в МАУ Тамбовский РДК, требований «Правил устройства электроустановок», утверждённых приказом Минэнерго России 8.07.2002 № 204, (ПУЭ), «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утверждённых приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6, зарегистрированных Минюстом России 22.01.2003 № 4145 (ПТЭЭП), «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утверждённых приказом Минэнерго России 24.03.2003 № 115 (ПТЭТЭУ) указывают на наличие события административного правонарушения, ответственность за которое предусмотрена статьёй 9.11 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. «Нарушение правил пользования топливом, электрической и тепловой энергией, правил устройства электроустановок, эксплуатации электроустановок, топливно-и энергопотребляющих установок, тепловых сетей, объектов хранения, содержания, реализации и транспортировки энергоносителей, топлива и продуктов переработки».

Установленные в ходе мероприятия по контролю (надзору) нарушения в МАУ Тамбовский РДК требований ПТЭЭП и ПУЭ, (пункты предписания 1, 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10, 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24) допущены юридическим лицом, Муниципальным автономным учреждением Тамбовский РДК.