



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ул. Вильвенская, д. 6, г. Пермь, 614094
Телефон (342) 207-38-10, Факс (342) 227-09-66

**Приложение к акту проверки
от 16.02.2018 № 08-034-03**

Пермский край, г. Чайковский
(место составления)

« 16 » февраля 2018 г.
(дата составления)

ПРЕДПИСАНИЕ № 08-034-03
об устранении выявленных нарушений

МАОУ СОШ № 4.
Законному представителю МАОУ СОШ № 4
директору Зориной Ольге Михайловне.
Юридический адрес: 617760, Пермский край,
г. Чайковский, ул. Карла Маркса, 16/1.

По результатам плановой выездной проверки МАОУ СОШ № 4, проведенной на основании распоряжения заместителя руководителя Западно-Уральского управления Ростехнадзора С.Я. Мацова от 19.01.2018 № 242-рп в период с 12.02.2018 по 16.02.2018 по адресу: 617760, Пермский край, г. Чайковский, ул. Карла Маркса, 16/1, выявлены нарушения обязательных требований законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов и нормативно-технических документов в области электроэнергетики в рамках федерального государственного энергетического надзора, обязательных требований в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

На основании части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», пункта 6.6. Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401,

Я, главный государственный инспектор межрегионального отдела государственного энергетического надзора Западно-Уральского управления Ростехнадзора

Кашин Андрей Анатольевич, тел. (34241) 3-56-24,

ПРЕДПИСЫВАЮ

устранить нижеследующие нарушения в установленные для этого сроки:

№ п.п.	Описание и характер выявленных нарушений	Наименование нормативного документа и номер пункта, статьи, требования которого нарушены (не соблюдены)	Срок устранения нарушения
1	2	3	4
1.	Не проведена очередная проверка знаний правил работы в электроустановках у электротехнического (электротехнологического) персонала, указанного в приказе № 49 от 17.02.2016: преподаватели физики, информатики, технологии.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.4.19.	01.04.18
2.	Инструктаж неэлектротехнического персонала на 1 группу по электробезопасности, с записью в журнал установленной формы, проведен не со всеми работниками, указанными в приказе № 49 от 17.02.2016.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.4.4. «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденные приказом Минтруда России от 24.07.13 № 328н, Приложение № 1 (п. 2 примечаний).	01.03.18
3.	Не соблюдаются сроки (не реже 1 раза в 6 месяцев) проведения повторных инструктажей по безопасности труда с электротехническим персоналом. При оформлении внеплановых инструктажей в журнале регистрации инструктажей на рабочем месте не указывается причина его проведения.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.7.9. «Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации», утвержденные приказом Минтопэнерго РФ от 19.02.00 № 49, п. 11.5.1.	01.03.18
4.	Отсутствует утвержденный перечень технической документации по эксплуатации электроустановок, перечень инструкций для работников электрохозяйства (производственных инструкций по эксплуатации электроустановок, должностных инструкций по каждому рабочему месту, инструкций по охране труда, по пожарной безопасности).	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.8.1, п. 1.8.2, п.1.8.9.	01.04.18
5.	Электротехнический персонал (ответственный за электрохозяйство, электромонтер) не обеспечены личной инструкцией по оказанию первой помощи при несчастном случае на производстве.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.7.14.	01.04.18
6.	Не проводится проверка соответствия электрических схем (чертежей) фактическим эксплуатационным с	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные	01.06.18

	отметкой на них о проверке (не реже 1 раза в 2 года) ответственным за электрохозяйство.	приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.2.6, п. 1.8.5.	
7.	Оперативный журнал ведется небрежно: - не указываются работники, находящиеся на смене, - не указывается время начала и окончания выполнения работ.	«Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденные приказом Минтруда России от 24.07.13 № 328н, п. 6.6.	01.03.18
8.	Отсутствует паспорт на заземляющее устройство молниезащиты.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 2.7.15.	01.06.18
9.	Не проводится периодическая проверка (не реже 1 раза в 6 месяцев) переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним: электрические швейные машины. Отсутствует Журнал регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 3.5.11.	01.06.18
10.	Отсутствует журнал учета и содержания средств защиты, используемых в электроустановках. Не назначен работник ответственный за состоянием средств защиты. Не проводится периодический осмотр наличия и состояния средств защиты работником, ответственным за их состоянием, с записью результатов осмотра в журнал.	«Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго от 03.06.03 № 261, п. 1.4.2, п. 1.4.3.	01.04.18
11.	Покрытие пола в электрощитовом помещении школы допускает образование цементной пыли.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 2.2.10.	01.08.18
12.	На лицевой стороне щита освещения, установленного над ЩАО-2, ЩО в столовой, щита управления в электрощитовом помещении отсутствуют надписи (маркировка) с указанием наименования (щита или сборки), номера, соответствующего диспетчерскому наименованию.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 2.12.5.	01.04.18
13.	Наименования присоединений автоматических выключателей в ЩО-5, ЩО-7, ЩО-8 не соответствуют наименованиям присоединений, указанных на электрических схемах этих щитов.	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные приказом Минэнерго России от 13.01.03 № 6, п. 1.8.4.	01.08.18

