



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

ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ул. Вильвенская, д. 6, г. Пермь, 614094
Телефон (342) 227-09-69, Факс (342) 227-09-66

Пермский край, г. Оханск
(место составления)

« 04 » июня 2018 г.
(дата составления)

ПРЕДПИСАНИЕ № 08-062-11
об устранении выявленных нарушений
обязательных требований в области электро-, теплоэнергетики,
энергосбережения и повышения энергетической эффективности

МБОУ СОШ № 1 г. Оханска
Директору Соколовой Наталье Геннадьевне
Юридический адрес: 618100, Пермский край,
Оханский район, г. Оханск, ул. Ленина, 66.

На основании результатов проверки, проведенной в период с 29.05.2018 по 04.06.2018 (Акт проверки от 04.06.2018 № 08-062-11), в соответствии с распоряжением Врио заместителя руководителя Западно-Уральского управления Ростехнадзора В.И. Санникова от 19.04.2018 № 2232-рп, по адресу/адресам: Пермский край, Оханский район, г. Оханск, ул. Ленина, 66 в присутствии директора МБОУ СОШ № 1 г. Оханска, Соколовой Натальи Геннадьевны (тел: 8-34-279-3-10-80), руководствуясь ч. 1 ст. 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», Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401,

Я, государственный инспектор межрегионального отдела государственного энергетического надзора Западно-Уральского управления Ростехнадзора
Жекин Сергей Михайлович, тел. 89028353746;

ПРЕДПИСЫВАЮ:

устранить выявленные при плановой, выездной проверке МБОУ СОШ № 1 г. Оханска нарушения обязательных требований в установленные сроки:

№ п.п	Характер выявленного нарушения	Наименование нормативного документа и номер пункта, статьи, требования которого нарушены (не соблюдены)	Срок устранения нарушения
1	2	3	4
Электрические установки.			
1.	Нет заместителя ответственного за электрохозяйство.	п. 1.2.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
2.	Ответственный за электрохозяйство выполняет свои функции с 3 группой допуска по электробезопасности.	п. 1.2.7 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
3.	Обслуживание и ремонт электроустановок по электрохозяйству в образовательном учреждении, осуществляется по договору с ИП Таскаев Н.С. № 13/18 от 09.01.2018г.	п. 1.2.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
4.	Нет перечня должностей и профессий, требующих присвоения персоналу 1 группы допуска по электробезопасности.	п. 1.4.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
5.	Журнал учета присвоения группы 1 по электробезопасности для неэлектротехнического персонала, оформлен не установленной формы.	п. 1.4.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
6.	Нет списка работников имеющих право выполнения оперативных переключений, ведения оперативных переговоров и единоличного осмотра электроустановок.	п. 1.8.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018

7.	Нет перечня должностей и профессий электротехнического и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу допуска по электробезопасности.	п. 1.4.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
8.	Отсутствует годовой план (график) планово-предупредительного ремонта электрооборудования по электрохозяйству образовательного учреждения.	п. 1.6.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
9.	Не проводится проверка соответствия схем электроснабжения фактическим эксплуатационным с отметкой на них о проверке (не реже 1 раза в 2 года) ответственным за электрохозяйство.	п. 1.2.6, п. 1.8.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
10.	Отсутствуют однолинейные схема электроснабжения. Нет общих схем электроснабжения.	п. 1.8.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
11.	Отсутствуют паспорта на кабельные линии.	п. 2.4.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
12.	Отсутствует график осмотров видимой части заземляющих устройств, но не реже 1 раза в 6 месяцев, ответственным за электрохозяйство.	п. 2.7.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
13.	На дверках электрощитов ВРУ, ЩР, ЩС, ЩУ, частично отсутствуют предупреждающие плакаты и знаков установленного образца, отсутствуют надписи, указывающие назначение присоединений их диспетчерское наименование.	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018

14.	Не определено место и порядок хранения средств защиты из резины и полимерных материалов.	п. 1.3.3 Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках.	10.08.2018
15.	Нет журнала регистрации средств защиты.	п. 1.4.2 Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках. (Приказ Минэнерго России 30.06.2003 № 261)	10.08.2018
16.	Нет паспортов на заземляющие устройства.	п. 2.7.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
17.	Не оформлен перечень работ выполняемых электротехническим персоналом в порядке текущей эксплуатации.	п. 8.1 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (Зарегистрировано в Минюсте 12.12.13г № 30593).	10.08.2018
	АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ:		
18.	Электроснабжение школы осуществляется по 3 категории.	п. 1.2.18 Правила устройства электроустановок.	10.07.2019
19.	В электрощите ЩР-1, помещения электрощитовой, установлены некалиброванные плавкие вставки, запас калиброванных плавких вставок отсутствует.	п. 2.2.16 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.08.2018
20.	Имеет место эксплуатация штепсельных розеток без защитного устройства, автоматически закрывающее гнезда штепсельной розетки при вынутой вилке.	п. 7.1.49 Правила устройства электроустановок.	10.07.2019
21.	Нет светильников освещения безопасности. Щит ЩАО отсутствует.	п. 6.1.21 Правила устройства электроустановок.	10.07.2019
22.	На вводе в здание не выполнена система уравнивания электрических потенциалов. Шина ГЗШ отсутствует.	п. 7.1.87 Правила устройства электроустановок.	10.07.2019
23.	Проект на монтаж электрооборудования отсутствует.	п. 1.3.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	12.11.2018

24.	Цепи электропитания светильников общего освещения и розеточных групп, выполнены проводом АППВ 2 : 1,5мм ² , нулевой защитный проводник отсутствует. По мере выхода из строя электропроводки (короткое замыкание), проводится замена аварийных участков электропроводки. Реконструкция электрооборудования с 1988г в учебном учреждении не проводилась.	п. 7.1.36 Правила устройства электроустановок. п. 1.2.2 Правила технической эксплуатации электроустановок Потребителей (Зарегистрировано Минюстом России № 414 от 22.01.2003г).	10.07.2019
25.	В групповых сетях питающие штепсельные розетки, нет устройства защитного отключения (УЗО).	п. 7.1.79 Правила устройства электроустановок.	10.07.2019

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

Директору МБОУ СОШ №1 г. Оханска Соколовой Н.Г. предписывается устранить вышеуказанные нарушения в установленные для этого сроки и направить письменное уведомление об исполнении предписания с перечислением конкретных мер, принятых по устранению выявленных нарушений в межрегиональный отдел государственного энергетического надзора Западно-Уральского управления Ростехнадзора по адресу: 614170, Пермский край, с. Частые, ул. Ленина, 44.

Предписание может быть обжаловано в Западно-Уральском управлении Ростехнадзора в установленном законом порядке. В случае несогласия с выданным предписанием об устранении выявленных нарушений юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) вправе в течение пятнадцати дней с даты получения акта проверки представить в письменной форме возражения в отношении акта проверки и (или) выданного предписания об устранении выявленных нарушений в целом или его отдельных положений.

Вынесение настоящего предписания является основанием для проведения контрольных мероприятий по проверке полноты и правильности его исполнения.

Невыполнение предписания в установленный срок является административным правонарушением и влечет применение санкций в соответствии с частью 1 статьи 19.5 Кодекса РФ об административных правонарушениях.

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена.

Предписание выдал:
Государственный инспектор
межрегионального отдела
государственного энергетического надзора

Государственный инспектор
Западно-Уральского управления
Госэнергонадзора

Рег. №062 _____ 20__ г.

С.М. Жекин

С предписанием ознакомлен и один экземпляр для исполнения получил: 04.06.2018

Директор МБОУ СОШ № 1 г. Оханска Соколова Наталья Геннадьевна



Пометка об отказе ознакомления с предписанием
и отказе от подписи: _____

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку)