



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

460038, пр-т Дзержинского, д. 2, г. Оренбург, телефон: (3532) 44-50-23, факс: (3532) 44-50-23

E-mail: aup.or@priuralnadzor.ru, <http://www.zural.gosnadzor.ru>

г. Оренбург

(место составления акта)

“ 23 ” января 20 18 г.

(дата составления акта)

10-00 часов

(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

**органом государственного контроля (надзора), органом муниципального
контроля юридического лица Муниципального общеобразовательного автономного
учреждения «Гимназия № 3»**

№ 34-2221-23

По адресу/адресам: г. Оренбург, ул. Ноябрьская, 41

На основании: распоряжения Западно-Уральского управления Ростехнадзора № 2221-рп/о от
25.12.2017г.

была проведена плановая выездная проверка в отношении: Муниципального
общеобразовательного автономного учреждения «Гимназия № 3» (МОАУ «Гимназия № 3»);
ОГРН 1025601720583; ИНН 5611021282; юридический адрес: 460050, Оренбургская область,
г. Оренбург, ул. Ноябрьская, 41, фактический адрес: 460050, Оренбургская область, г. Оренбург,
ул. Ноябрьская, 41; тел. 52-73-01, g3@ogenschool.ru
директор МОАУ «Гимназия № 3» Чихирников Валерий Викторович

Дата и время проведения проверки:

“ 15 ” января 20 18 г. с 10 час. 00 мин. до 23 января 20 18 г. 10 часов 00 мин.

Общая продолжительность проверки: 7 рабочих дней
(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Западно-Уральским управлением Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен(ы): директор МОАУ
«Гимназия № 3» Чихирников Валерий Викторович 28.12.2017 года 11ч.00мин.


Чихирников В.В.

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки:
не требуется

Лицо(а), проводившие проверку:

1. Прокофьев Игорь Валентинович - главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области Западно-Уральского управления Ростехнадзора, телефон 44-50-30
2. Казакова Наталья Александровна - старший государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области Западно-Уральского управления Ростехнадзора, телефон 44-64-79

При проведении проверки присутствовали:

1. Мерзликина Татьяна Викторовна - заместитель директора по хозяйственной части МОАУ «Гимназия № 3», телефон 89198655441
2. Калинин Виктор Александрович - электромеханик МОАУ «Гимназия № 3»

В соответствии с требованиями ФЗ № 261 « Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» в ходе проверки установлено:

1. Здания Муниципального общеобразовательного автономного учреждения «Гимназия № 3» оснащены приборами учета используемой электрической, тепловой энергии и воды. (ст. 13 № 261-ФЗ)
2. Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности разработана и утверждена руководителем Муниципального общеобразовательного автономного учреждения «Гимназия № 3» от 2015 (ст. 25 № 261 –ФЗ)
3. Обязательное энергетическое обследование проведено ОАО «Оренбургэнергосбыт». Энергетический паспорт регистрационный № ЭП-Э-001-4655 от октября 2012г. (ст. 15, 16 № 261-ФЗ).

В ходе проведения проверки: выявлены нарушения обязательных требований энергетической безопасности, установленных Федеральными законами и принятыми в соответствии с ними иными нормативными актами Российской Федерации:

№ п/п	Краткое изложение выявленных нарушений	Наименование статей (пунктов), технических регламентов(норм и правил), иных нормативных правовых актов, проектной документации, требования которых нарушены
1.	Для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок на время длительного отсутствия ответственного за электрохозяйство не назначен его заместитель	п. 1.2.3, 1.2.7, 1.4.28 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Министерством энергетики РФ № 6 от 13.01.2003 (далее ПТЭЭП)
2.	Не организована эксплуатация электроустановок МОАУ «Гимназия № 3» подготовленным электротехническим персоналом (собственным персоналом или по договору со специализированной организацией)	п. 1.2.1, 1.4.1 ПТЭЭП
3.	В должностной инструкции электромеханика, утвержденной 20.11.2015, не отражены в полном объеме обязанности ответственного за электрохозяйство	п. 1.2.6 ПТЭЭП
4.	Не представлены паспорта на заземляющие устройства, находящиеся в эксплуатации (чертежи заземляющих устройств с привязками к зданиям и	п.1.8.2, 2.7.15 ПТЭЭП

5.	Не представлена однолинейная схема электроснабжения	п.1.8.2, 1.8.6 ПТЭЭП
6.	Не составлен Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации	п. 8.1, 8.5, 8.6 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утв. Министерством труда и социальной защиты РФ № 328н от 24.07.2013 (далее ПОТ ЭЭ)
7.	Работы в действующих электроустановках проводятся без оформления организационных мероприятий, обеспечивающих безопасность персонала (работы проводятся без оформления нарядов-допусков, распоряжений, перечня работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации). Не представлены оперативный журнал, журнал учета работ по нарядам и распоряжениям	п. 4.1, 5.1 ПОТ ЭЭ
8.	Не представлена оперативная документация: - списки работников ответственных за безопасное ведение работ в электроустановках; - списки работников имеющих право ведения оперативных переговоров, право единоличного осмотра электроустановок; - списки работников допущенных к оперативным переключениям;	п. 3.1, 3.4, 5.12 ПОТ ЭЭ 1.5.27 ПТЭЭП
9.	Электроустановки не укомплектованы в полном объеме испытанными, готовыми к использованию защитными средствами (отсутствуют испытанные указатель напряжения, пара диэлектрических перчаток, отсутствует переносное заземление)	п. 1.4 ПОТ ЭЭ, п.1.2.1, Прил.8 Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках
10.	Электрощитовая – не вывешена однолинейная схема электроснабжения	п. 1.8.6 ПТЭЭП
11.	Электрощитовая – двери щитов и сборок (ВРУ-1, ВРУ-2, ШР, ШР-1, ШР-2) не закрыты на замок	п. 3.12 ПОТ ЭЭ
12.	Электрощитовая – с внутренней стороны дверей ШР, ШР-1, ШР-2 не нанесены надписи, указывающие назначение присоединений	п. 2.2.20 ПТЭЭП
13.	Электрощитовая – открытые токоведущие контакты пусковой аппаратуры не защищены от случайных прикосновений (демонтированы защитные крышки)	п. 2.2.4 ПТЭЭП п. 1.7.49 Правил устройства электроустановок, 7изд (далее ПУЭ, 7 изд.)
14.	Не обеспечивается надежность электроснабжения электроприемников 2 категории (одна кабельная линия 0,4кВ во ВРУ-2 отсоединена)	п.1.7.2 ПТЭЭП п.1.2.20 ПУЭ, 7 изд.
15.	Электрощитовая – не организован контроль за температурой соединений в щитах и сборках (в ШР-2 изоляция проводов одной фазы оплавлена)	п. 2.2.8 ПТЭЭП
16.	Электрощитовая – не выполнено соединение PEN-проводника питающей линии с заземляющим проводником повторного заземления на вводе ВРУ-1, ВРУ-2	п. 1.7.2 ПТЭЭП п. 1.7.82 ПУЭ, 7 изд.
17.	Столовая - на лицевой стороне ШС не нанесено диспетчерское наименование. С внутренней стороны не нанесены надписи,	п. 2.2.20, 2.4.5 ПТЭЭП

	указывающие назначение присоединений. В ШС на кабельных линиях отсутствуют кабельные бирки	
18.	Столовая - в моечном отделении не выполнено зануление корпуса моечной машины	п. 1.7.76 ПУЭ, 7 изд.
19.	Столовая – в цехе сырой продукции, в моечном отделении не выполнено присоединение сторонних проводящих частей (металлические стеллажи, мойки) к системе уравнивания потенциалов	1.7.83 ПУЭ, 7 изд.
20.	На лицевой стороне щитов ЩО (кабинет технологии, кабинет иностранных языков №61, кабинет физики, актовый зал, бассейн, подвал и т.д.) не нанесены диспетчерские наименования, знаки по электробезопасности. С внутренней стороны не нанесены надписи, указывающие назначение присоединений	п. 2.12.5 ПТЭЭП
21.	Подвал (под столовой) – открыто проложенные заземляющие проводники не защищены от коррозии, не окрашены в черный цвет	п. 2.7.7 ПТЭЭП
22.	Подвал – в ЩО демонтирован вводной аппарат защиты (выгорел)	п. 1.7.2 ПТЭЭП п. 4.1.12 ПУЭ, 7 изд.
23.	Подвал – автоматический выключатель, розетка (рядом с ЩО) не закреплены на стене, висят на проводах. В питающей линии на розетку не смонтировано устройство защитного отключения УЗО	п. 1.7.2 ПТЭЭП п. 1.7.151, 7.1.82 ПУЭ, 7 изд.
24.	Подвал – открыта соединительная коробка (рядом с ЩО)	п. 2.1.25 ПУЭ, 6 изд.
25.	Подвал - со светильников сняты защитные стекла, предусмотренные конструкцией	п. 2.12.7 ПТЭЭП
26.	Спортзал – наименование присоединений, указанные с внутренней стороны ЩО не соответствуют фактической схеме.	п. 1.8.4 ПТЭЭП
27.	Спортзал – подключение питающих проводников к автоматическим выключателям в ЩО выполнены снизу на подвижные контакты	п. 3.1.6 ПУЭ, 6 изд.
28.	Групповая сеть (кабинет технологии девочек, кабинет иностранных языков № 61) для подключения электроприборов выполнена 2-х жильным проводом (третий провод откушен), смонтированы розетки без заземляющего контакта	п. 1.7.132, 1.7.149 ПУЭ, 7 изд.
29.	Дверь ШС (напротив кабинета № 31) не закрыта на замок	п. 3.12 ПОТ ЭЭ
30.	ЩО (3 этаж) – открытые токоведущие части не защищены от случайных прикосновений (демонтирована защитная панель, предусмотренная конструкцией)	п. 2.2.4 ПТЭЭП п. 1.7.49 ПУЭ, 7 изд.
31.	Штепсельные розетки в помещениях пребывания детей (кабинет технологии девочек, кабинет иностранных языков №61, кабинет физики, актовый зал и т.д.) установлены на высоте менее 1,8м	п. 6.6.30 ПУЭ, 7 изд.
32.	Не выполнено аварийное освещение в помещениях без естественного света (спортзал, бассейн)	п. 6.1.21, 6.1.23 ПУЭ, 7 изд.
33.	Не представлены протоколы измерений электрических сетей и оборудования гимназии: - не представлены протоколы измерения	п. 1.8.1, 2.12.17, Прил. 3 ПТЭЭП п. 1.8.37 ПУЭ, 7 изд.

	сопротивлений заземляющих устройств, - не представлены протоколы проверки действия автоматических выключателей	
	Тепловые установки	
34.	Распорядительным документом не определён заместитель ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок из числа управленческого персонала и специалистов, прошедший проверку знаний Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, правил техники безопасности и инструкций, в комиссии Ростехнадзора.	п. 2.3.15, 2.3.20 «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утв. Минэнерго России от № 115 24.03.2003г (далее ПТЭ ТЭУ)
35.	В состав постоянно-действующей комиссии по проверке знаний обслуживающего персонала, включены лица, не прошедшие проверку знаний в комиссии Ростехнадзора.	п. 2.3.21 ПТЭ ТЭУ
36.	Не разработаны паспорта на индивидуальные тепловые пункты в зданиях бассейна и «шестилеток».	п. 9.1.5 ПТЭ ТЭУ приложение № 6
37.	В не полном объёме указаны надписи и обозначения на тепловых энергоустановках и трубопроводах.	п. 9.16, 9.1.40 ПТЭ ТЭУ
38.	В индивидуальных тепловых пунктах не вывешены принципиальные схемы, утвержденные руководителем.	п. 2.8.2, 2.8.3 ПТЭ ТЭУ
39.	Не проводится промывка трубопроводов, ежегодно после окончания отопительного периода. Отсутствуют акты испытаний на прочность и плотность.	п. 9.2.9, 9.2.12, 9.2.13, 6.2.9-6.2.16 ПТЭ ТЭУ
40.	Не разработаны противоаварийные программы по противоаварийным тренировкам в соответствии с тематическими планами.	п. 2.3.48 ПТЭ ТЭУ
41.	Не проведены противоаварийные тренировки с обслуживающим персоналом, и результаты не оформлены в специальный журнал	п. 2.3.44., 2.3.45, 2.3.48 ПТЭ ТЭУ
42.	Распорядительным документом не определен список лиц, имеющих право выдачи нарядов, прошедшие проверку знаний Правил в Управлении Ростехнадзора.	п. 2.1.7 «Правила техники безопасности при эксплуатации тепловых энергоустановок и тепловых сетей потребителей» (далее ПТБ ЭТУ и ТСП)
43.	Отсутствует журнал учета работ по нарядам и распоряжениям	п. 2.1.13 ПТБ ЭТУ и ТСП
44.	Не разработан и не утвержден перечень работ, выполняемых по наряд-допускам.	п. 2.1.5, 2.1.6 ПТБ ЭТУ и ТСП
45.	Отсутствуют паспорта на приточные установки и системы воздушного отопления с технической характеристикой и схемой установки (Приложение №9)	п. 9.4.4 ПТЭ ТЭУ
46.	Не проведены испытания, определяющие эффективность работы установок систем воздушного отопления и приточной вентиляции.	п. 9.4.14 ПТЭ ТЭУ
47.	Нарушена герметичность в соединениях между секциями калорифера.	п. 9.4.17 ПТЭ ТЭУ
48.	Калориферная установка не снабжена гильзами для термометров на подающем и обратном трубопроводах.	п. 9.4.2 ПТЭ ТЭУ

Лица, допустившие выявленные нарушения:

1. Мерзликина Татьяна Викторовна - заместитель директора по хозяйственной части
МОАУ «Гимназия № 3»
2. Калинин Виктор Александрович - электромеханик МОАУ «Гимназия № 3»

выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов): не выявлено
выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), (с указанием реквизитов выданных предписаний): не выявлено

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя
юридического лица, индивидуального предпринимателя)

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

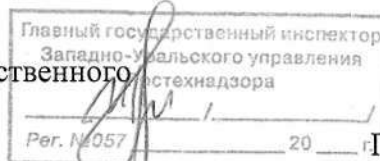
(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя
юридического лица, индивидуального предпринимателя,
его уполномоченного представителя)

Прилагаемые документы: - предписание № 34-2221- 12 от 23 января 2018г.

Подписи лиц, проводивших проверку:

Главный государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области
Западно-Уральского управления Ростехнадзора



Прокофьев И.В.

Старший государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области
Западно-Уральского управления Ростехнадзора



Казакова Н.А.

С актом проверки ознакомлен(а), 1 экз. акта со всеми приложениями получил:

Директор МОАУ «Гимназия № 3»

(подпись)

Чихирников В.В.

“ 23 ” января 20 18 г.