



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

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

г. Иваново
(место составления акта)

18 февраля 2014 г.
(дата составления акта)

16 ч. 00 мин.
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

органом государственного контроля (надзора),
органом муниципального контроля юридического лица,
индивидуального предпринимателя
№ 10.1-0069Вн-А/042-2014

По адресу/адресам: г. Иваново, пр. Шереметевский, д.8; г. Иваново, ул. Велижская, д.59; г. Иваново, ул. Любимова, д.5А; г. Кохма, ул. Ивановская, д.21; г. Кохма, ул. Ивановская, д.19а
(место проведения проверки)

На основании: Распоряжения Центрального управления Ростехнадзора № И-69-пр от 12.02.2014
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

была проведена внеплановая, выездная проверка в отношении:
(плановая/внеплановая, документальная/выездная)

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (далее по тексту: ГБОУ ВПО «ИГМА» Минздравсоцразвития России) ИНН 3728012776
(наименование юридического лица, фамилия, имя отчество, (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

Дата и время проведения проверки:

“ 17 ” февраля 2014 г. с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. Продолжительность 4 ч.
“ 18 ” февраля 2014 г. с 10 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин. Продолжительность 5 ч.
(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 2 дня/9 часов в период с 17.02.2014 по 18.02.2014
(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Центральным управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен: (подпись) при проведении выездной проверки) 17.02.2014 г. в 10.10 мин.

ректор ГБОУ ВПО «ИГМА» Минздравсоцразвития России Борзов Евгений Валерьевич

(фамилия, инициалы, подпись, дата, время)

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

Не требуется

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившие проверку:

Арсланов Борис Бясирович – государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Ивановской области Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку, в случае привлечения к участию к проверке экспертов, экспертных организаций указывается (фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), должности экспертов и/или наименования экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовали:

- ведущий инженер по эксплуатации электрооборудования Корякин А.Н.

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

Проверка проведена с целью контроля за соблюдением ГБОУ ВПО «ИГМА» Минздравсоцразвития России выполнения требований п.п.1-37 предписания Верхне-Волжского управления Ростехнадзора об устранении выявленных нарушений от 01.06.2012 № 14-21-2-38, срок исполнения которого истек 08.08.2012 г.

В ходе проведения проверки установлено устранение нарушений, указанных в п.п.1-37 предписания Верхне-Волжского управления Ростехнадзора об устранении выявленных нарушений от 01.06.2012 № 14-21-2-38, срок исполнения которого истек 08.08.2012 г. Информация о выполнении предписаний указана в таблице:

п.п.	Конкретное описание (суть) выявленного нарушения. Наименование нормативного документа и номер пункта, требования которого нарушены (не соблюдены)	Информация о выполнении выданного предписания
1.	Не оформлен перечень должностей и профессий электротехнического и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности, утвержденный руководителем Потребителя. (Нарушены требования п.1.4.3 ПТЭЭП)	Выполнен
2.	У части инструкций по охране труда истекли сроки пересмотра (Нарушены требования п. 1.7.5, 1.8.1 ПТЭЭП)	Выполнен
3.	Не составлены перечни технической документации, утвержденные техническим руководителем для структурных подразделений (Нарушены требования п.1.8.2 ПТЭЭП)	Выполнен
4.	Отсутствует журналы учета электрооборудования с перечислением основного электрооборудования и с указанием их технических данных, а также присвоенных им инвентарных номеров (к журналам прилагаются инструкции по эксплуатации и технические паспорта заводов-изготовителей, сертификаты, удостоверяющие качество оборудования, изделий и материалов, протоколы и акты испытаний и измерений, ремонта оборудования. (Нарушены требования п. 1.8.2 ПТЭЭП)	Выполнен
5.	Отсутствует журнал учета работ по нарядам и распоряжениям (Нарушены требования п. 1.8.9 ПТЭЭП)	Выполнен
6.	Отсутствует журнал регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним. (Нарушены требования п. 3.5.10 ПТЭЭП)	Выполнен

7.	Не составлены графики осмотра видимой части заземляющих устройств (Нарушены требования ПТЭ ЭП п.2.7.9)	Выполнен
8.	Не оформлены паспорта на заземляющие устройства (кроме заземляющего устройства столовой) (Нарушены требования ПТЭ ЭП п.2.7.15)	Выполнен
9.	Не оформлены паспорта на каждую кабельную линию, включающий следующую документацию: исполнительный чертеж трассы с указанием мест установки соединительных муфт; чертеж профиля КЛ в местах пересечения с дорогами и другими коммуникациями; кабельный журнал. (Нарушены требования ПТЭ ЭП п.2.4.5, п.2.4.2)	Выполнен
10.	Не проведена проверка состояния здоровья у главного энергетика Осколкова В.Г. (Нарушены требования ПОТРМ-016-2001, п.1.2.3.)	Выполнен
11.	Не оформлены программы подготовки электротехнического персонала. (Нарушены требования ПТЭЭП, п. 1.4.9)	Выполнен
12.	Не оформлен приказ о назначении работника ответственного за поддержание исправного состояния, проведение периодических испытаний и проверок ручных электрических машин, переносных электроинструмента и светильников, вспомогательного оборудования. (Нарушены требования ПОТРМ-016-2001, п. 10.7)	Выполнен
	КЛИНИКА	
13.	Металлические части электропроводки подверглись коррозии (место выявления нарушения: Электрощитовая клиники). Нарушены требования: п.1.1.21 ПУЭ	Выполнен
14.	Отсутствует цветовое обозначение PEN шины (место выявления нарушения: Электрощитовая клиники). Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
15.	В щите «Фидер 1» отсутствует цветовое обозначение шин. Нарушены требования Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
16.	В помещении электрощитовой провод у светильника проложен по временной схеме, не закреплен Нарушены требования : п.2.1.47 ПУЭ.	Выполнен
17.	В помещении лифтера провод у окна проложен по временной схеме, не закреплен Нарушены требования : п.п.2.1.47 ПУЭ.	Выполнен
18.	Заземляющие проводники не окрашены в черный цвет. (Место выявления нарушения: электрощитовая). Нарушены требования: п.2.7.7 ПТЭЭП	Выполнен
19.	В щите ЩГП-1 отсутствует цветовое обозначение шин. Нарушены требования Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
20.	На двери щитах с номерами 01392897 и 01392898 отсутствует надпись с указанием диспетчерского наименования щита. Нарушены требования п.2.2.20 ПТЭЭП	Выполнен
21.	В щите с номером 01392898 у предохранителей не указан номинальный ток плавкой вставки. Нарушены требования п. 2.2.20.ПТЭЭП, п.3.1.7 ПУЭ	Выполнен
22.	В ЩО-3 отсутствуют надписи, указывающие наименования присоединений отходящих линий Нарушены требования п. 2.2.20.ПТЭЭП	Выполнен
	Кафедра стоматологии	
23.	Отсутствует цветовое обозначение PEN шины (место выявления нарушения: ВРУ-0.4 кВ кафедры, ЩО, ГЩО-5, ГЩС-4.). Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
24.	Отсутствуют бирки на отходящих кабелях (место выявления нарушения: ВРУ-0.4 кВ кафедры). Нарушены требования п.2.4.5. ПТЭЭП; п.2.3.23 ПУЭ	Выполнен
25.	У ручки рубильника не указаны положения «включено»-«отключено». (место выявления нарушения: ВРУ-0.4 кВ кафедры). Нарушены требования: п.4.1.11 ПУЭ; п.2.2.14 ПТЭЭП.	Выполнен
26.	Провод проложен по временной схеме, не закреплён (место выявления	Выполнен

	нарушения: стерилизационная). Нарушены требования требования : п.п.2.1.47 ПУЭ.	Нарушены
	Общезитие 4	
27.	Электрощит ВРУ-0.4 кВ подвергся коррозии. (место выявления нарушения: ВРУ-0.4 кВ). Нарушены требования: п.1.1.21 ПУЭ	Выполнен
28.	Соединение проводов выполняется вне распределительных коробок, скруткой. (место выявления нарушения: кухня). Нарушены требования п.2.1.26 ПУЭ)	Выполнен
	Общезитие 2	
29.	Отсутствует цветное обозначение PEN шины (место выявления нарушения: ВРУ № 2, ЩР-1). Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
30.	В электрощитовой (ВРУ-2) отсутствует диспетчерское наименование щитов. Нарушены требования п.2.2.20 ПТЭЭП	Выполнен
31.	В электрощитовой (ВРУ-2) металлические части электропроводки подверглось коррозии Нарушены требования: п.1.1.21 ПУЭ	Выполнен
32.	В щите ЩР-1 у ручки рубильника не указаны положения «включено»- «отключено» Нарушены требования: п.4.1.11 ПУЭ; п.2.2.14 ПТЭЭП.	Выполнен
33.	На кухне часть проводов не защищены от возможных механических повреждений Нарушены требования : п.п.2.1.47 ПУЭ.	Выполнен
34.	У щита ЩО-9 провода проложены по временной схеме, не закреплены Нарушены требования : п.п.2.1.47 ПУЭ.	Выполнен
	Корпус А	
35.	Отсутствует цветное обозначение PEN шины (место выявления нарушения: ВРУ корпуса А1А2, ПР-1). Нарушены требования п.1.1.30 ПУЭ	Выполнен
36.	В щите ЩО-1 схема не соответствует факту. Нарушены требования п.2.2.20 ПТЭЭП	Выполнен
37.	В кабинете плотников к групповым линиям без нулевого защитного проводника осуществляется подключение электроприемников I класса по условиям защиты от поражения электрическим током (настольная средства орг. техники, компьютеры). Открытые проводящие части электротехнических изделий не соединены с нейтралью источника питания посредством нулевых защитных (РЕ) проводников (в системе TN). Место выявления нарушения: - В кабинете плотников подключен деревообрабатывающий станок (нарушены требования :п.п.1.7.87, 7.1.69 ПУЭ)	Выполнен

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 руководителя или уполномоченного представителя
юридического лица, индивидуального предпринимателя,
его уполномоченного представителя)

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

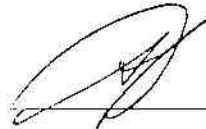
(подпись проверяющего)

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

Прилагаемые к акту документы: -----

Подписи лиц, проводивших проверку:

(подпись)



Б.Б.Арсланов

(расшифровка)

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

ректор ГБОУ ВПО «ИГМА» Минздравсоцразвития России
Борзов Евгений Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

« 18 » февраля 2014 г.

_____ ✓

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

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