



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

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Красина ул., д. 27, стр.1, Москва, 123056. Телефон: 254-10-55, факс: 254-10-13, e-mail: mail@mos.gosnadzor.ru

Москва, Сумской пр-д д.19

(место составления акта)

« 23 » октября 20 17 г.

(дата составления акта)

14 часов 00 мин.

(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

№ 2.2 / 44 / 25

« 23 » октября 2017 г. по адресу: 125315 г. Москва, 1-й Амбулаторный проезд, д.8, стр.2.

(место проведения проверки)

на основании: распоряжения о проведении плановой выездной проверки от 18 сентября 2017 г. № 3579-р заместителя руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора Кудинова О.Ю.

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества (в случае, если имеется), должность руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), издавшего распоряжение или приказ о проведении проверки)

была проведена плановая выездная (плановая/внеплановая, документарная/выездная) проверка в отношении: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы «Театральный художественно-технический колледж» (ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»), юридический адрес: 125315 г. Москва, 1-й Амбулаторный проезд, д.8, стр.2. и фактический адрес: 125315 г. Москва, 1-й Амбулаторный проезд, д.8, стр.2. и.о. директора Подбуртная Наталья Николаевна (телефон 8-495-632-12-45); ИНН 7743085737, ОГРН 1057743026330, ОКВЭД 85.31.

(полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки: (в случае проведения филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам – указывать дату и время по каждому адресу отдельно)

125315 г. Москва, 1-й Амбулаторный проезд, д.8, стр.2.: « 23 » октября 2017 г. с 09 часов до 16 часов.

Общая продолжительность проверки: 7 часов

Акт составлен: Межрегиональным технологическим управлением Ростехнадзора
(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки **ознакомлен:** (заполняется при проведении выездной проверки)

и.о. директора Подбуртная Наталья Николаевна  17.10.2016 г. 09 ч. 40 мин.

(фамилии, имени, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

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

(заполняется в случае проведения внеплановой проверки субъекта малого или среднего предпринимательства)

Лицо, проводившее проверку: государственный инспектор отдела по надзору за электроустановками Межрегионального технологического управления Ростехнадзора Муза Александр Владимирович 8-495-965-46-37.

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), 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 наименование экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовали: начальник хоз. отдела Артемьев Владимир Владимирович телефон 8(915)323-62-83

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки установлено:

1. Общие сведения:

Количество сотрудников: 50 .

Количество детей: 300.

Дата окончания последней проверки: 17.03.2014г.

Электроснабжение осуществляется от ГБПОУ КАТ №9, вв 46875 А,Б кабелем АСБ 4x150 4x240мм²

Категория надежности электроснабжения: вторая, с потребителями I категории

Договор на пользование электроэнергией № 93470863 от 30.12.2011г. с ОАО «Мосэнергосбыт» (отделение по САО/СВАО).

Акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности – представлены: Договор №3 от 26.12.2016г.

Разрешение на мощность (справка о выполнении ТУ) № И-11-00-913798 от 12.05.2011 г.

Измерения и испытания выполнены ООО «РусЭнергоСервис» 29.06.2017 г.

Измерения и испытания выполнены ООО «Теплоэнергоэксперт» 22.06.2016 г.

Электропотребление (факт/договор) за 2016 год: 493,78/520,83 тыс.кВт/час

Материальные затраты на ТЭР (эл.энергия, тепло, вода, газ, топливо) – 1071874,36 руб.

в том числе на электроэнергию – 500082,00 руб.

Наличие субабонентов: нет

2. Краткая характеристика установленного электрооборудования, электрических сетей и строений, находящихся на балансе (в эксплуатации) потребителя:

Основное электрооборудование

Место установки	Наименование оборудования	Количество, шт	Мощность, кВт
-----------------	---------------------------	----------------	---------------

Пищеблок	Технологическое оборудование:		
	Электроплита	1	16,8
	Духовой шкаф	0	0
	Водонагреватель	1	2
	Электросковорода	1	6,0
	Посудомоечная машина	1	0,4
	Холодильник	2	1,7
Здание	Полотенцесушитель	0	0
	Кондиционер	4	7
	ЭД дымоудаления	1	8
	ЭД лифт	0	0
	ЭД вентиляция приточная	1	8
	ЭД вентиляция вытяжная	1	8

Учет электроэнергии

Место установки прибора учета	Тип счетчика, заводской номер	Класс точности	Год поверки	Тр-ры тока, тип, класс точности	Тр-ры напряжения, тип, класс точности
ВРУ-0,4	Меркурий 230 ART-03 CN № 21222988	0,5	2014	T-0,66 150/5 0,5	нет
	Меркурий 230 ART-03 № 11182580	0,5	2012	T-0,66 150/5 0,5	нет

3. Проведение проверки знаний по электробезопасности электротехнического персонала.

Приказом от 13.10.2017 г. № 179-ОД ответственным за электрохозяйство ГБПОУ г. Москвы «ТХТК» назначен начальник хозяйственного отдела Артемьев В.В., прошедший проверку знаний в комиссии с участием представителя Ростехнадзора 30.08.2017г. с присвоением IV группы по электробезопасности в электроустановках напряжением до 1000 В в качестве административно-технического персонала; заместителем ответственного за электрохозяйство назначена преподаватель Мануйлов С.П., прошедший проверку знаний в комиссии с участием представителя Ростехнадзора 16.11.2016г. с присвоением IV группы по электробезопасности в электроустановках напряжением до 1000 В в качестве административно-технического персонала.

Аварийно-техническое обслуживание осуществляется ООО «Мегаинжсервис» по договору от 27.12.2016г. № АТО-2017.

4. Энергосбережение:

Категория юридического лица в соответствии с п.1 ст.16 Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ:

организация с участием государства или муниципального образования;

Наличие программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности: есть

Дата принятия программы:

Период действия программы:

Дата проведения обязательного энергетического обследования: в распоряжении плановой выездной проверки отсутствует тема энергетического обследования.

5. В ходе проведения проверки рассмотрена следующая техническая документация в соответствии с требованиями главы 1.8 ПТЭЭП:

Генеральный план – представлен.

Проектная документация – представлена;

Акты приемки электроустановок в эксплуатацию – не представлены;

Исполнительные рабочие схемы, общие схемы электроснабжения – имеются;

Технические паспорта электрооборудования – имеются;

Инструкции (по охране труда, должностные, производственные) – имеются.

Утверждены 31.08.2012г...

Перечень должностей инженерно-технических работников и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности – имеется;

Перечень профессий и рабочих мест, требующих отнесения персонала к группе 1 по электробезопасности – имеется;

Должностная инструкция ответственного за электрохозяйство – составлена;

Список лиц, имеющих право единоличного осмотра электроустановки и ведения оперативных переговоров с энергоснабжающей организацией – имеется;

Наличие журналов: проверки знаний; инструктажа; учета инструктажа на 1 группу по электробезопасности; журнал учета и содержания средств защиты; журнал регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним – представлены.

6. В ходе проведения проверки выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами:

случае отсутствия нарушений делать запись «нарушений не выявлено»)

№ п/п	Характер выявленного нарушения	Наименование нормативно-правовых актов, инструкций, правил и номер статей (пунктов), требование которых нарушены	Лицо, допустившее нарушение
1.	Проект (однолинейная схема) электроснабжения утверждённый ответственным за электрохозяйство не соответствует фактическому состоянию.	п. 1.5.18 ПТЭЭП	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»

2.	При проверке протоколов испытаний выполненных электроизмерительной лабораторией ООО «РусЭнерго-Сервис» 29.06.2017 г. выявлены следующие нарушения: Замечания, указанные в дефектной ведомости не устранены.	п. 2.12.17, 3.6.1, п. 28.1 – 28.12, таблица 37 Приложение № 3 ПТЭЭП, п. 1.8.37 ПУЭ, п.1.7.2 ПТЭЭП	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»
3.	Не обеспечивается селективность защиты электрооборудования. ЩР-1	п. 1.7.2 ПТЭЭП, п. 3.1.8 ПУЭ	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»
4.	Соединение электропроводок выполнено без использования соединительных коробок. ЩО-5	п. 1.7.2 ПТЭЭП, п. 2.1.27 ПУЭ	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»
5.	На многопроволочные жилы электропроводок не установлены наконечники.	п. 1.7.2 ПТЭЭП, п. 2.1.21 ПУЭ, ГОСТ 10434 - 82	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»
6.	Электропроводка выполнена без использования ПВХ или металлических труб. ЩО-5	п. 1.7.2 ПТЭЭП, п. 7.1.38 ПУЭ	ГБПОУ г. Москвы «ТХТК»

Примечание: (указываются все нормативные документы на которые делается ссылка в предписании, например:

ПОТ при ЭЭ - Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок;

ПТЭЭП - Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей;

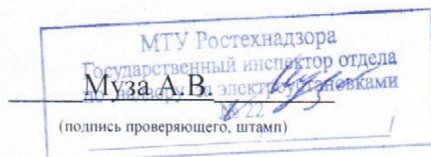
ПУЭ - Правила устройства электроустановок 6 и 7 изд.;


ИПиИСЗИЭУ - Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках;

СП 31-110-2003 – свод правил по проектированию и строительству «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий»;

ФЗ от 23.11.2009 № 261-ФЗ - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении в отдельные законодательные акты Российской Федерации»).

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



Подбуртная Н. Н. 
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

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

(подпись проверяющего, штамп)

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

Прилагаемые документы:

1. Уведомление на проведение проверки от 18.09.2017 г. № 23641-А/2/2.2-11.
2. Распоряжение на проведение проверки от 18.09.2017 г. № 3579-р.
3. Предписание от 23.10.2017 г. № 2.2/44/25.

Подписи лиц, проводивших проверку:



Муза А.В.
.....(расшифровка подписи)

(подпись, штамп).....

... (расшифровка подписи)

С актом проверки ознакомлен (а), копию акта со всеми приложениями получил (а):
и.о.директора Подбуртная Наталья Николаевна

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)



2017 г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)