



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

пр. Мира, д. 36, Красноярск, 660049
Телефон: (391)227-53-38, Факс: (391)227-33-97. E-mail: krsk@enis.gosnadzor.ru <http://enis.gosnadzor.ru/>
ОКПО 97614223, ОГРН 1062466153342, ИНН/КПП 2466144107/246601001

ПРЕДПИСАНИЕ № 10/31 -Э

Муниципальному бюджетному
общеобразовательному
учреждению «Средняя школа №
27»

03 февраля 2017 г.

г. Красноярск,
ул. Конституции СССР,19

Мною, главным государственным инспектором отдела по надзору в электроэнергетике Енисейского управления Ростехнадзора Гальцевым Геннадием Владимировичем, в период с 09 января 2017 года по 03 февраля 2017 года, на основании распоряжения Енисейского управления Ростехнадзора от 16.12.2016г. № 4659-р/кр проведены мероприятия по осуществлению государственного контроля (надзора) в отношении муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 27» (далее – МБОУ СШ № 27).

Юридический адрес: 660049, г. Красноярск, ул. Конституции СССР,19 ИНН/КПП 2466053650/246601001, ОГРН 1022402671367.

В целях устранения выявленных при проведении государственного контроля (надзора) нарушений требований безопасности при эксплуатации электроустановок, зафиксированных в Акте проверки от 03 февраля 2017 года № 10/ /4659/2017, 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, Положения о Енисейском управлении Федеральной службе по экологическому технологическому и атомному надзору, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому технологическому и атомному надзору от 28.06.2016г. № 249,

ПРЕДПИСЫВАЕТСЯ:

Принять меры по устранению выявленных нарушений в установленные сроки.

№ п/п	Описание и характер выявленных нарушений	Наименование нормативного документа, его номер; номер пункта, требования которого нарушены (не соблюдены)	Срок выполнения
1.	Лицо ответственное за электрохозяйство и лицо его замещающее не назначены приказом по учреждению.	п.1.2.7 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
2.	Не проведено техническое освидетельствование электрооборудования и электрических систем по истечении установленного нормативно-технической документацией срока службы с целью оценки состояния, установления сроков дальнейшей работы.	п.1.6.7 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
3.	На щитах и сборках сетей освещения отсутствуют надписи в соответствии с правилами.	п.2.12.5 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
4.	Осмотр и проверка эл.освещения в установленные сроки не проводится.	п.2.12.16 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
5.	Светильники аварийного освещения не обозначены знаками или окраской.	п.2.12.3 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
6.	Автоматические выключатели не испытаны в полном объеме согласно норм.	п.28.6 Приложение № 3 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением	01.12.2017г

		№ 4145 от 22.01.03.	
7	Журнал дефектов и неполадок на электрооборудование не предоставлен.	п. 1.8.9 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
8.	Журнал учёта работ по распоряжениям не предоставлен.	п. 1.8.9«Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
9.	Должностные инструкции по каждому рабочему месту не предоставлены.	п.1.8. «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
10.	Инструкции по эксплуатации электрооборудования не предоставлены.	п. 1.8.1 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
11.	Списке лиц, имеющих право единоличного осмотра электроустановок не предоставлен.	п 3.4 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок» в редакции приказа Минтруда России от 19.02.2016г № 74 н.	01.12.2017г
12.	Перечень должностей и профессий электротехнического персонала, которому необходимо иметь группу по электробезопасности не предоставлен.	п. 1.4.3 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
13.	Перечень должностей и профессий требующих присвоения I группы по электробезопасности не предоставлен.	п. 1.4.4 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
14.	Журнал учета присвоения I группы по электробезопасности не ведется.	Прил.№1, прим.2 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок» в редакции приказа Минтруда России от 19.02.2016г № 74 н.	01.12.2017г

		прил. № 6	
15.	Распоряжение руководителя организации о порядке хранения и выдаче ключей от электроустановок не предоставлено.	п. 3.13 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок» в редакции приказа Минтруда России от 19.02.2016г № 74 н.	01.12.2017г
16.	Журнал учета и содержания средств защиты не предоставлены.	п.1.4.2 «Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. №261	01.12.2017г
17	График визуального осмотра видимой части заземляющего устройства ответственным за электрохозяйство не предоставлен.	п. 2.7.9 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
18.	Однолинейная схема электроснабжения здания МБОУ СОШ № 27 не предоставлена.	п. 1.5.18 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
19.	Перечень работ разрешенных в порядке текущей эксплуатации не предоставлен.	п. 1.8.2 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
20	Перечень технической документации не предоставлен.	п. 1.8.2 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
21.	Журнал учета и содержания средств защиты не ведется.	п.1.4.2 «Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. №261	01.12.2017г
22	Место хранения средств защиты не организовано.	п. 1.3.9«Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. №261	01.12.2017г
23.	Перечень электрозащитных	п. 1.2.3 «Инструкция по применению и испытанию средств защиты,	01.12.2017г

	средств не предоставлен.	используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. №261	
24	Не утверждена и не реализовывается Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, соответствующая требованиям ч. 1 ст. 25 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», ч. 1 ст. 24, ч. 1. ст. 25, ч. 4 ст. 48.	01.12.2017г
ВРУ-0,4 кВ			
25	На дверях ВРУ 0,4 кВ отсутствуют предупреждающие знаки и знаки установленного образца.	п.2.2.20 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03,	01.12.2017г
26	Отсутствует утверждённая однолинейная схема электроснабжения.	п.1.5.18 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03,	01.12.2017г
27	ВРУ-0,4 кВ не очищено от пыли.	п.2.2.17 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г
28	Панели ВРУ-0,4 кВ имеют следы коррозии, частично отсутствует антикоррозийное покрытие.	п.4.1.6 «Правила устройства электроустановок» 6 издание	01.12.2017г
29	В РУ отсутствуют средства для оказания первой помощи. (аптечка).	п.2.2.21 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные	01.12.2017г

		Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	
30	РУ не укомплектовано электрозащитными средствами и средствами индивидуальной защиты согласно норм комплектации.	Приложение № 8 «Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденная приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. №261	01.12.2017г
31	Электрозащитные средства не испытаны в соответствии с действующими нормами.	п.1.4 «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок» в редакции приказа Минтруда России от 19.02.2016г № 74 н.	01.12.2017г
32	Паспорт заземляющего устройства не оформлен.	п.2.7.15 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные Минэнерго России Приказом № 6 от 13.01.03, зарегистрированные Минюстом России Постановлением № 4145 от 22.01.03.	01.12.2017г

Информацию о выполнении пунктов настоящего предписания необходимо направить в письменной форме в установленные сроки в Енисейское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по адресу: 660049, г. Красноярск, пр. Мира д. 36.

Невыполнение предписания в установленный срок является основанием для привлечения лица к административной ответственности в соответствии со статьей 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. Вынесение настоящего предписания является основанием для проведения контрольных мероприятий по проверке полноты и правильности его исполнения.

С предписанием ознакомлен Спирова И.И. (ФИО, подпись)

Сведения об отказе в ознакомлении с предписанием и отказе от подписи

Лицо, вынесшее предписание:

Главный государственный инспектор отдела по надзору в электроэнергетике Енисейского управления Ростехнадзора

Г.В.Гальцев

Экземпляр предписания на 6 листах для исполнения получен
