



Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
(Ростехнадзор)

**Енисейское управление Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

(Енисейское управление Ростехнадзора)

пр. Мира, 36, а/я 25461, г. Красноярск, 660049

Телефон: (391) 227-53-38, Факс: 227-33-97. E-mail: emtu@ertn.ru. <http://enis.gosnadzor.ru/>

ПРЕДПИСАНИЕ № 10/11-Э

Законному представителю муниципального
бюджетного образовательного учреждения
«Шилинская средняя общеобразовательная
школа».

663051, Красноярский край, Сухобузимский
район, с. Шила, ул. Ленина, 71.

« 17 » января 2013г.

Мною, государственным инспектором отдела по надзору в электроэнергетике Енисейского управления Ростехнадзора Елисеевым Владимиром Васильевичем в период с 15 января по 17 января 2013года на основании распоряжения Енисейского управления Ростехнадзора от 24.12.2012г. №5102-Р проведена внеплановая, выездная проверка в отношении муниципального бюджетного образовательного учреждения «Шилинская средняя общеобразовательная школа» (далее МБОУ «Шилинская СОШ») в присутствии директора школы Шпирук Ларисы Эдуардовны.

ОГРН №1022401037548, ИНН 2435004290, 663051, Красноярский край, Сухобузимский район, с. Шила, ул. Ленина, 71.

В целях устранения выявленных при проведении государственного контроля (надзора) нарушений требований безопасности в области электроэнергетике, зафиксированных в Акте проверки МБОУ «Шилинская СОШ» от 17.01.2013г. №10/11/5102/2013, 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, пункта 5.6. Положения о Енисейском управлении Федеральной службе по экологическому технологическому и атомному надзору, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому технологическому и атомному надзору от 20.12.2010г. №1134

Нормативная документация:

1. Правила устройства электроустановок (ПУЭ издание шестое, издание седьмое).
Утверждены Минэнерго России от 20.05.03г. пр. №187.
2. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП)
Зарегистрированы Минюстом России №4145 от 22.01.03г.

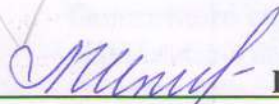
Информацию о выполнении пунктов настоящего предписания необходимо направить в письменной форме в установленные сроки в Енисейское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по адресу: 660049, г. Красноярск, пр. Мира, д. 36.

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 ознакомлена:

Директор МБОУ «Шилинская СОШ»


(подпись, дата)

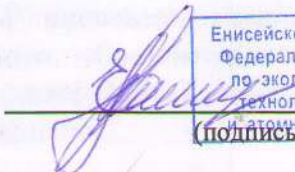
Шпирук Л.Э. 17.01.2013г.

Отметка об отказе от ознакомления и получения экземпляра предписания:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)

Лицо вынесшее предписание:

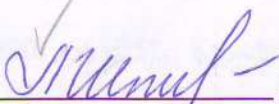
Государственный инспектор
отдела по надзору в электроэнергетике


(подпись)

Енисейское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	114 Елисеев В.В.
---	---------------------

Предписание для исполнения получено:

Директор МБОУ «Шилинская СОШ»


(подпись, дата)

Шпирук Л.Э. 17.01.2013г.

Юридическое лицо (индивидуальный предприниматель), вправе обратиться с жалобой на действия (бездействия) и решений органов и должностных лиц, принятых в ходе исполнения государственной функции, к вышестоящему должностному лицу Ростехнадзора, либо непосредственно в суд в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

ПРЕДПИСЫВАЕТСЯ:

Принять меры по устранению выявленных нарушений в установленные сроки.

№ п/п	Предписываемые меры по устранению выявленного нарушения	Наименование нормативного документа и номер пункта, требования которого нарушены.	Срок устранения нарушения.
1.	2.	3.	4.
<i>Шилинская СОШ с. Шила</i>			
1.	11.Обеспечить в помещении электрощитовой расстояние от ВРУ до труб водопровода не менее 1м.	Правила устройства электроустановок, п.7.1.28.	повторно до 22.07.2013г.
2.	15.Демонтировать старый распределительный щит в подсобном помещении кухни.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, п.1.2.2, п.2.2.4.	повторно до 22.07.2013г.
3.	16.Временно питающие кабели вновь смонтированного ВРУ проложить согласно требованиям ПУЭ.	Правила устройства электроустановок, п.2.1.57.	повторно до 22.07.2013г.
4.	17.Временно питающие кабели проложить с учётом температуры окружающей среды, токовой нагрузки, способу прокладки по требованиям проектной документации.	Правила устройства электроустановок, п.2.1.13.	повторно до 22.07.2013г.
5.	Устранить дефекты и недоделки, допущенные в ходе монтажа при реконструкции электроустановки.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, п.1.3.8.	22.07.2013г.
6.	Предоставить техническую документацию и электроустановку для приёмки в эксплуатацию электроустановки после реконструкции.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, п.1.3.11.	22.07.2013г.
<i>Шилиннинская НОШ, п. Шилинка</i>			
7.	49. Расчётный счётчик электроэнергии установить в ВРУ в точке балансового разграничения с энергоснабжающей организацией.	Правила устройства электроустановок, п.7.1.61.	22.07.2013г.
<i>Шилиннинский детский сад, п. Шилинка</i>			
8.	62.Расчётный счётчик электроэнергии установить на ВРУ в точке балансового разграничения с энергоснабжающей организацией.	Правила устройства электроустановок, п.7.1.61.	22.07.2013г.
9.	63.Убрать с территории детского сада воздушные линии электропередач ВЛ-0.4кВ, выполнить кабелем или проводом СИП (от прачечной до д/сада).	Правила устройства электроустановок, п.2.4.95.	22.07.2013г.
10.	64.Обеспечить категорию по надёжности электроснабжения II (вторую) в соответствии с требованиями ПУЭ и НТД.	Правила устройства электроустановок, п.1.2.19.	22.07.2013г.