



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

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Юр. адрес: ул. Рождественка, д.5/7, Москва, 107031
Почт. адрес отделов по Тверской области: Дачная ул., д.73, Тверь, 170021
Телефон: (4822) 52-25-59, Факс: (4822) 70-65-41
E-mail: tvenz@cntr.gosnadzor.ru, <http://www.cntr.gosnadzor.ru>

ПРЕДПИСАНИЕ № 7.1-0717пл-П/0394-2018
об устранении выявленных нарушений

Тверская область, дер. Некрасова,
ул. Центральная, д. 28
(место составления предписания)

12 октября 2018 года
(дата составления предписания)

Выдано Муниципальному общеобразовательному учреждению «Некрасовская средняя общеобразовательная школа»

(наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя)

(МОУ «Некрасовская СОШ», ИНН 6924011157)

по результатам проведения плановой выездной проверки с целью устранения выявленных нарушений,

(плановой/внеплановой)

отраженных в акте проверки от 12 октября 2018 г. № 7.1-0717пл-А/0394-2018.

На основании ст. 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»

МОУ «Некрасовская СОШ»

(наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя)

предписывается устранить следующие нарушения:

1. Устранить нарушения требований федерального государственного энергетического надзора (в части электрических установок и сетей):

№ п/п	Конкретное описание (существо) выявленного нарушения, предписывается	Наименование нормативного документа и номер его пункта, требования которого нарушены (не соблюдены)	Срок устранения нарушения
1	Не представлено положение, договор или инструкция регламентирующее взаимоотношение персонала различных уровней оперативного управления.	п.1.5.15. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
2	Не представлено распоряжение о назначении лиц, ответственных за состояние, учет, хранение, проверку электротехнических средств.	п.1.4.3 Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003г.№261(ИПиИСЗ).	11.01.2019

3	Отсутствует перечень средств защиты с указанием мест хранения, используемых в ЭУ, утвержденный ответственным за электрохозяйство.	п.1.2.3 Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003г. №261(ИПиИСЗ).	11.01.2019
4	Не составлен список работников, утверждаемый ответственным за электрохозяйство, имеющих право вести оперативные переговоры.	п.1.5.27 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
5	Отсутствует распоряжение о наличии права единоличного осмотра ЭУ.	п. 3.4. Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (утверждены приказом Минтруда России от 24.07.2013г. № 328н, зарегистрировано в Минюсте России 12.12.2013 № 30593).	11.01.2019
6	Не разработаны инструкции по оперативному управлению, ведению оперативных переговоров и записей, производству оперативных переключений и ликвидации аварийных режимов.	п.1.5.20. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
7	Не оформлен паспорт на каждое находящееся в эксплуатации заземляющее устройство с указанием в них привязок к капитальным сооружениям, связь с надземными и подземными коммуникациями и с другими заземляющими устройствами	п.2.7.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
8	Все электроустановки школы не заземлены	п.п. 2.7.2 – 2.7.6 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
9	Отсутствует общая схема электроснабжения по Потребителю в целом не пересмотрена. (Пересматривается 1 раз в 2 года).	п.1.8.2., 1.8.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
10	РУ-0,4кВ отсутствует однолинейная схема при нормальном режиме работы электроустановок.	п.1.8.6. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145.	11.01.2019
11	Отсутствует защита от грозовых перенапряжений	п.1.2.2. Правил технической эксплуатации электроустановок	11.01.2019

		потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 №6, зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003, №4145. п. 4.2.134 ПУЭ.	
12	ЩСО, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
13	ЩС-1, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
14	ЩС-2, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
15	ЩС-1 Пищевблок, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
16	ЩС-2 Пищевблок, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5.- Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
17	ЩО-1 Пищевблок, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
18	ЩО-1 1 этаж, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019
19	ЩО-2 2 этаж, отсутствует однолинейная схемы электрических соединений.	п. 2.12.5. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22.01.2003г., №4145).	11.01.2019

На основании пункта 3 статьи 21 Федерального закона от 26 марта 2003г. №35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федерального закона от 26 декабря 2008г. №294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» и в соответствии с пунктом 6.6. Положения о Федеральной службе по экологическому технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 года №401, Вам предписывается устранить вышеуказанные нарушения в установленные для этого сроки и не позднее указанных сроков направить заместителю руководителя Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Дачная ул., д. 73, г. Тверь, 170021)

(наименование органа, издавшего документ о проведении проверки)

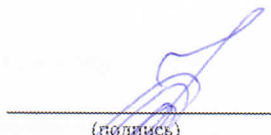
уведомление (отчет) об исполнении предписания.

Предложенные мероприятия являются обязательными. В случае несогласия с предложенными мероприятиями или сроками их выполнения Вы имеете право в течение 15-дневного срока с момента получения настоящего предписания в письменной форме представить в Центральное управление Ростехнадзора возражения в отношении выданного предписания об устранении выявленных нарушений.

За невыполнение в срок законного предписания законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях установлена административная ответственность, предусмотренная ч.1. ст.19.5 КоАП РФ.

Предписание выдал

Государственный инспектор



(подпись)

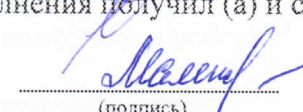
Семерня С.Ю.

(расшифровка подписи)

Первый экземпляр предписания для исполнения получил (а) и с его содержанием ознакомлен(а):

Директор МОУ «Некрасовская СОШ»

(должность руководителя организации)



(подпись)

Мамыко С.В.

(расшифровка подписи, дата)

Пометка об отказе ознакомления с предписанием: _____

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц)
проводивших проверку)