



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

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**Котласский отдел по государственному энергетическому надзору и промышленной безопасности**

Юридический адрес: ул. Моховая, д. 3, Санкт-Петербург, 191028 телефон: (812) 490-06-56, факс: (812) 490-06-81  
Почтовый адрес: ул. Дыбцына, д. 1, г. Коряжма, Архангельская область, 165654 телефон/факс: (81850) 3-40-79  
<http://szap.gosnadzor.ru>, E-mail: [koryazma@szap.gosnadzor.ru](mailto:koryazma@szap.gosnadzor.ru)

Мероприятие по контролю № 78220011000000590153 от 19.11.2021

QR-код



Архангельская обл., Ленский р-н,  
д. Бор ул. Центральная, д. 1  
(место составления)

18.01.2022  
(дата составления)

**Предписание об устранении выявленных нарушений № 35-2119-27/ПР**

Мной, государственным инспектором Котласского отдела по государственному энергетическому надзору и промышленной безопасности Ждановым Владимиром Ивановичем

(фамилия, имя, отчество (при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку, выявивших нарушения обязательных требований и выдавших предписание)

по результатам плановой выездной проверки

(плановой/внеплановой, выездной/документарной проверки; постоянного государственного надзора)

в отношении электроустановок, объектов электроэнергетики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ошлапецкая основная школа»

(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

по адресу (местоположению): 165785, Архангельская область, Ленский район д. Бор, ул. Центральная, д. 1

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена проверка)

контролируемого лица Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ошлапецкая основная школа» (МБОУ «Ошлапецкая ОШ»), ИНН 2915002568, ОГРН 1022901364782, 165785, Архангельская область, Ленский район д. Бор, ул. Центральная, д. 1

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена проверка)

проведенной в соответствии с решением заместителя руководителя Северо-Западного управления Ростехнадзора о проведении внеплановой выездной проверки от 28.12.2021 № 39-2119 (мероприятие по контролю № 78220011000000590153)

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении проверки, учетный номер проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий либо реквизиты графика проведения контрольных (надзорных) действий при осуществлении постоянного государственного надзора)

в следующие сроки:

с 12 января 2022 г., 09 час. 00 мин.

по 18 января 2022 г., 14 час. 00 мин.

(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс)

**выявлены нарушения обязательных требований в области электроэнергетики**

(в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, электроэнергетики и т.д.)

На основании части 2 статьи 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», пункта 5.6 Положения о Северо-Западном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного приказом Ростехнадзора от 14.11.2018 № 559, предписываю устранить нижеследующие нарушения в установленные для этого сроки:

№ п/п	Описание (характер) выявленного нарушения обязательных требований	Нормативный правовой акт, его структурные единицы, устанавливающие обязательные требования, которые нарушены	Срок устранения нарушения
1	Не назначен организационно-распорядительным документом руководителя организации ответственный за электрохозяйство из числа руководителей и специалистов	п. 1.2.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Министерства энергетики РФ 13.01.2003 № 6, зарегистрированы в Минюсте России 22.01.2003 г. № 4145 (далее – ПТЭЭП)	30.04.2022
2	Не проводится проверка знаний у ответственного за электрохозяйство в комиссии органов госэнергонадзора	п. 1.4.28 ПТЭЭП	30.04.2022
3	Отсутствует должностная инструкция ответственного за электрохозяйство	п. 1.2.6, 1.8.1 ПТЭЭП	30.04.2022
4	Не присвоена группа 1 по электробезопасности неэлектротехническому персоналу, выполняющему работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током	п. 1.4.4 ПТЭЭП	30.04.2022
5	Отсутствует перечень должностей и профессий, требующих присвоения персоналу I группы по электробезопасности	п. 1.4.4 ПТЭЭП	30.04.2022
6	Не утверждена ответственным за электрохозяйство (не реже 1 раза в 2 года) однолинейная схема электроснабжения в	п. 1.5.18, 1.8.2 ПТЭЭП	20.07.2022



	целом по Потребителю и однолинейные схемы электроснабжения по отдельным цехам и участкам (подразделениям)		
7	Изменения в электроустановках своевременно не отражается в исполнительных рабочих схемах электрических соединений здания школы за подписью ответственного за электрохозяйство	п. 1.8.3 ПТЭЭП	20.07.2022
8	Изменения в электроустановках своевременно не отражается в исполнительных рабочих схемах электрических соединений здания котельной за подписью ответственного за электрохозяйство	п. 1.8.3 ПТЭЭП	20.07.2022
9	Не проверяется соответствие электрических схем школы фактическим эксплуатационным не реже 1 раза в 2 года с отметкой на них о проверке	п. 1.8.5 ПТЭЭП	20.07.2022
10	Не проверяется соответствие электрических схем котельной фактическим эксплуатационным не реже 1 раза в 2 года с отметкой на них о проверке	п. 1.8.5 ПТЭЭП	20.07.2022
11	Отсутствует оперативный журнал	п. 1.8.9 ПТЭЭП	30.04.2022
12	Отсутствует заполненный паспорт заземляющего устройства школы.	п. 2.7.15 ПТЭЭП	20.07.2022
13	Отсутствует заполненный паспорт заземляющего устройства котельной.	п. 2.7.15 ПТЭЭП	20.07.2022
14	Отсутствует заполненный паспорт заземляющего устройства резервного источника электрической энергии в котельной.	п. 2.7.15 ПТЭЭП	20.07.2022
15	Отсутствуют надписи, указывающие наименование отходящих присоединений от РЩ-1 кВ здания школы.	п. 2.2.20 ПТЭЭП	20.07.2022
16	Отсутствуют надписи, указывающие наименование отходящих присоединений от РЩ-1 кВ здания школы.	п. 2.2.20 ПТЭЭП	20.07.2022
17	Отсутствует металлосвязь между заземлителями и заземленными элементами электроустановок и электрических сетей электродвигателя насоса № 2 в котельной	п. 2.7.6 ПТЭЭП	20.07.2022
18	Отсутствует у места ввода заземляющего проводника в здание школы опознавательный знак «земля»	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.7.118 ПУЭ	20.07.2022
19	Отсутствует у места ввода заземляющего проводника в здание котельной опознавательный знак «земля»	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.7.118 ПУЭ	20.07.2022
20	Открыто проложенные заземляющие проводники в столовой не предохранены от коррозии и не окрашены в черный цвет	п. 2.7.7 ПТЭЭП	20.07.2022
21	Открыто проложенные заземляющие проводники в котельной не предохранены от коррозии и не окрашены в черный цвет	п. 2.7.7 ПТЭЭП	20.07.2022
22	Открыто проложенные заземляющие проводники резервного источника	п. 2.7.7 ПТЭЭП	20.07.2022



	электроснабжения не предохранены от коррозии и не окрашены в черный цвет		
23	Кабель ввода в здании школы проложен открыто без трубы в чердачном помещении	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 2.1.69 ПУЭ	20.07.2022
24	Отсутствуют трубы в местах прохода кабелей через деревянные стены здания школы	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 2.1.58 ПУЭ	20.07.2022
25	Отсутствует график визуальных осмотров видимой части заземляющего устройства	п. 2.7.9 ПТЭЭП	20.07.2022
26	Не проводятся осмотры с выборочным вскрытием грунта заземляющего устройства (не реже 1 раза в 12 лет)	п. 2.7.10, п. 2.7.11 ПТЭЭП	20.07.2022
27	Отсутствует график по очистке светильников	п. 2.12.12 ПТЭЭП	20.07.2022
28	Отсутствует график по ремонту электрического освещения	п. 2.12.12 ПТЭЭП	20.07.2022
29	Отсутствует график по осмотру сети электрического освещения	п. 2.12.12 ПТЭЭП	20.07.2022
30	Автоматические выключатели АЗ161, АЗ163 не обеспечивают электробезопасность в цепях, питающих электроприемники в здании школы согласно протокола очередной проверки полного сопротивления цепи «фаза-ноль»	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.7.78, 1.7.79 ПУЭ	20.07.2022
31	Автоматические выключатели АЗ134, АП50Б и предохранители ПН-2 400А не обеспечивают электробезопасность в цепях, питающих электроприемники в здании котельной согласно протокола очередной проверки полного сопротивления цепи «фаза-ноль»	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.7.78, 1.7.79 ПУЭ	20.07.2022
32	Не обеспечено значение сопротивления заземляющего устройства нормативному в здании котельной согласно протокола очередной проверки заземляющего устройства	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.8.39 ПУЭ	20.07.2022
33	Не обеспечено значение сопротивления заземляющего устройства нормативному резервного источника электроснабжения согласно протокола очередной проверки заземляющего устройства	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП, п. 1.8.39 ПУЭ	20.07.2022
34	Отсутствуют аппараты защиты для каждой отходящие линии от ЯРВ-1 в котельной	п. 1.2.2, 1.7.2 ПТЭЭП п. 7.1.24 ПУЭ	20.07.2022
35	Отсутствует блокировка между коммутационными аппаратами, исключающая возможность одновременной подачи напряжения в сеть котельной и в сеть энергоснабжающей организации	п. 3.3.5 ПТЭЭП	20.07.2022
36	Отсутствует перечень работ, выполняемых в электроустановках до 1000 В, подписанный ответственным за электрохозяйство и утвержденный руководителем организации или руководителем обособленного подразделения, в котором указаны небольшие по объему ремонтные работы и работы по техническому обслуживанию, выполняемые в течение рабочей смены и разрешенные к производству в порядке текущей эксплуатации	п. 1.8.9 ПТЭЭП, п. 8.1 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 №328н, зарегистрированных Минюстом РФ, рег. №	30.04.2022

		30593 от 12.12.2013 (далее – ПОТЭЭ)	
37	Электроустановки не укомплектованы изделиями медицинского назначения для оказания первой помощи работникам	п. 1.2.2 ПТЭЭП, п. 1.4 ПОТЭЭ	30.04.2022
38	Не обеспечено работодателем наличие испытанных, готовых к использованию защитных средств для безопасной работы в электроустановках	п. 1.2.2 ПТЭЭП, п.1.4 ПОТЭЭ, п. 1.3.9 СО 153-34.03.603-2003	30.04.2022
39	Не обеспечено работодателем проведение своевременных испытаний применяемых защитных средств	п. 1.2.2 ПТЭЭП, п.1.4 ПОТЭЭ, п. 1.3.9 СО 153-34.03.603-2003	30.04.2022
40	Не оборудовано место для хранения средств защиты	п. 1.2.2 ПТЭЭП, п.1.3.9 СО 153-34.03.603-2003	30.04.2022
41	Отсутствует перечень средств защиты	п. 1.2.2 ПТЭЭП, п.1.3.9 СО 153-34.03.603-2003	30.04.2022

За невыполнение в установленный срок законного предписания предусмотрена административная ответственность в соответствии со статьей 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Настоящее предписание может быть обжаловано в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации.

Подписи должностных лиц, выдавших предписание:

Государственный инспектор Котласского отдела по государственному энергетическому надзору и промышленной безопасности

Жданов В.И.

(должность, фамилия, инициалы  
должностного лица)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Один экземпляр предписания для исполнения получил (направлено по почте):

Краюшкина Ольга Николаевна, директор МБОУ «Ошлапецкая ОШ»

(указывается: при вручении лично: фамилия, имя, отчество (при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя, подпись, дата вручения; при направлении почтовым отправлением: дата, номер заказного письма, уведомления)

18.01.2022  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Отметка об отказе в ознакомлении с предписанием:

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

