



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

ул. Огарева, д. 15, Волгоград, 400074, тел.(8442) 94-58-58, Факс (8442) 94-14-14
E-mail: office@nvol.gosnadzor.ru ОКПО 02844067, ОГРН 1023403462488, ИНН/КПП 3444046034/344501001

ПРЕДПИСАНИЕ № 15Р-261-23-рш(П)Э

404414, Волгоградская область,
Суровикинский район, г. Суровикино,
ул. Автострадная, д. 9
(место составления)

и «28» января 2022 г.
(дата составления)

Предписание об устранении выявленных нарушений № 15Р-261-23-рш(П)Э

Мною (нами):

Косовой Натальей Сергеевной – государственным инспектором отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области

(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

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Суровикинский агропромышленный техникум» ИНН 3430031119, ОГРН 102340597538 (ГБПОУ «Суровикинский агропромышленный техникум»)

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

по адресу (местоположению):

404414, Волгоградская область, Суровикинский район, г. Суровикино, ул. Автострадная, д. 9
(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена проверка)

контролируемого лица

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Суровикинский агропромышленный техникум» ИНН 3430031119, ОГРН 102340597538 (ГБПОУ «Суровикинский агропромышленный техникум»)

(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 Нижне - Волжского управления Зотова М.В. от 13.01.2022г. № Р-261-23-рш, учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий – 34220011000000577142

(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 « 17 » января 2021 г., 10 час. 00 мин.

по « 28 » января 2021 г., 10 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 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», пункта 6.6 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401, предписываю(ем) 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.	В инструкции по охране труда для электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования №15, утвержденной директором В.П. Беляевским 01.06.2020 имеется ссылка на утратившие силу Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок	п.1.2.2 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей», утвержденные, Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6, п.3 Приказа «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» от 15.12.2020 №903н	28.04.2022
2.	Директором ГБПОУ «Суровикинский агропромышленный техникум» для	п. 1.2.3 Правил технической эксплуатации	28.04.2022

	непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок техникума не назначен ответственный за электрохозяйство, прошедший проверку знаний в Ростехнадзоре	электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	
3.	В приказе от 01.06.2020 №б/н «О системе нарядов, бланков переключений, средств защиты и переносных электроприемников» указана ссылка на утратившие силу п.1.5.33 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. №6 и «Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок»	п.2 Приказа Минэнерго России (Министерства энергетики РФ) от 13 сентября 2018 г. №757 «Об утверждении Правил переключений в электроустановках» п.3 Приказа Минтруда и социальной защиты РФ «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» от 15.12.2020 №903н	28.04.2022
4.	Электромонтер Борисов Ю.Ф. не прошел проверку знаний в установленные сроки в комиссии органов государственного контроля и надзора	п. 1.2.1, 1.2.2 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
5.	В ГБПОУ «Суровикинский агропромышленный техникум» не проводятся обязательные формы работы с электротехническим персоналом (инструктажи, тренировки и т.д.)	п. 1.4.5 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
6.	Не разработан перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.	п. 1.8.2, п.1.2.6 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6. п. 8.1 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденных приказом Минтруда и социальной защиты РФ от 15.12.2020 №903н	28.04.2022
7.	Отдел «А». В РЩ-1 общежития на предохранителях надписи, указывающие номинальный ток	п.1.8.5 Правил технической эксплуатации	28.04.2022

	плавкой вставки не соответствуют однолинейной схеме	электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	
8.	Отдел «А». На РЩ-1 общежития отсутствует диспетчерское наименование и знаки безопасности	2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
9.	В РЩ-1 общежития отдела «А» Отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п.1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
10.	Отдел «А». В РЩ-1 общежития отсутствуют бирки на кабелях	п.2.4.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
11.	Отдел «А». На РЩ тира отсутствует диспетчерское наименование	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
12.	Отдел «А». На РЩ тира отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п.1.2.6, п.1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
13.	Отдел «А». РЩ тира. Отсутствует положение рубильника «вкл-выкл»	п.2.2.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
14.	Отдел «А». РЩ спортзала нет диспетчерского наименования и знаков безопасности	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022

15.	Отдел «А». В РЩ спортзала не указан номинальный ток плавких вставок на предохранителях	п. 2.2.20 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
16.	Отдел «А». На РЩ столовой нет диспетчерского наименования	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
17.	Отдел «А». РЩ столовой номиналы плавких вставок предохранителей не соответствуют однолинейной схеме	п. 1.8.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
18.	Отдел «А». РЩ столовой. Отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п. 1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
19.	Отдел «А». РЩ учебного корпуса. Отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п. 1.2.6, п. 1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
20.	Отдел «А». Отсутствует диспетчерское наименование на дверце РЩ учебного корпуса.	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
21.	Отдел «А». РЩ учебного корпуса. Номиналы плавких вставок предохранителей не совпадают со значениями на однолинейной схеме	п. 1.8.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
22.	Отдел «А». Токарная лаборатория. Отсутствует номинальный ток плавкой вставки на предохранителях	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв.	28.04.2022

		Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	
23.	Отдел «А». Токарная лаборатория. Отсутствует диспетчерское наименование на двери РЩ	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
24.	Отдел «А». Гаражи. Отсутствует диспетчерское наименование на двери РЩ.	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
25.	Отдел «А». Гаражи. На предохранителях РЩ отсутствуют надписи, указывающие номинальный ток плавкой вставки	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
26.	Отдел «А». Гаражи. В РЩ отсутствует однолинейная схема	п.1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
27.	Отдел «А». АЗС. Открыто проложенный заземляющий проводник не окрашен в чёрный цвет	п.2.7.7 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
28.	Отдел «А». АЗС. Отсутствует диспетчерское наименование на внешней стороне РЩ	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
29.	Отдел «Б». Отсутствует диспетчерское наименование на двери РЩ-2 учебного корпуса	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
30.	Отдел «Б». На предохранителях РЩ -2 учебного корпуса отсутствуют	п. 2.2.20 Правил технической	28.04.2022

	надписи, указывающие номинальный ток плавкой вставки	эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	
31.	Отдел «Б». Столовая. Отсутствует диспетчерское наименование на двери РЩ-1	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
32.	Отдел «Б». Столовая. На предохранителях РЩ-1 отсутствуют надписи, указывающие номинальный ток плавкой вставки	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
33.	Отдел «Б». Столовая. РЩ-1. Отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п.1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
34.	Отдел «Б». Столовая. Отсутствует диспетчерское наименование на двери РЩ-2	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
35.	Отдел «Б». Столовая. РЩ-2. Отсутствует диспетчерское наименование	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
36.	Отдел «Б». Столовая. РЩ-2. Отсутствует однолинейная схема электрических соединений при нормальных режимах работы оборудования.	п.1.2.6, п.1.5.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6.	28.04.2022
37.	Отдел «Б». Столовая. На предохранителях РЩ-2 отсутствуют надписи, указывающие номинальный ток плавкой вставки	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022

38.	Отдел «Б». Учебные мастерские. На предохранителях РЩ отсутствуют надписи, указывающие номинальный ток плавкой вставки	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
39.	Отдел «Б». Учебные мастерские. Отсутствует диспетчерское наименование на дверце РЩ.	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022
40.	Отдел «Б». Сварочный цех. Отсутствует диспетчерское наименование на дверце РЩ.	п. 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. Приказом Минэнерго от 13.01.2003г. № 6	28.04.2022

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 отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Волгоградской области



Н.С. Косова

Один экземпляр предписания для исполнения получен (~~направлено по почте~~):

Представитель ГБПОУ «Суровикинский агропромышленный техникум» по доверенности от 28.01.2022 № 6/н Рассказов С.А.

(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)

28.01.2022
(дата)

[Подпись]
(подпись)

Отметка об отказе в ознакомлении с предписанием:

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