



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

460038, пр-т Дзержинского, д. 2, г. Оренбург, телефон: (3532) 44-50-23, факс: (3532) 44-50-23
E-mail: aup.or@priuralnadzor.ru, <http://www.zural.gosnadzor.ru>

г. Оренбург
(место составления предписания)

«26» марта 2019 г
(дата составления предписания)
14 часов 00 минут
(время составления предписания)

**ПРЕДПИСАНИЕ № 34-1370 -125
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА**

На основании распоряжения заместителя руководителя Западно-Уральского управления № 1370-рп от 06 марта 2019 г в период с 18.03.2019 г. по 26.03.2019 г. (продолжительность проверки 2 рабочих дня) должностным лицом Западно-Уральского управления Ростехнадзора:

Докучаевой Ольгой Вик- - государственным инспектором отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области Западно-Уральского управления Ростехнадзора

в присутствии:

1. Образцовой Елены Васильевны -заведующего МБДОУ №123
2. Умрихиной Натальи Анатольевны -заместителя заведующего МБДОУ №123 .

Проведена плановая выездная проверка Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад комбинированного вида №123»

ОГРН 1025600887509, ИНН 5609024110

юридический адрес: 460056, Оренбургская область, город Оренбург, ул. Волгоградская,36/4
Заведующий Образцова Елена Васильевна тел, факс 8 (3532) 43-43-69

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя)

По результатам проверки составлен **Акт проверки № № 34-1370- 243** от «26» марта 2019 г

В соответствии с Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительством РФ №401 с 30.07.2004г, Положением о Западно-Уральском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № 782 от 27 декабря 2012г., должностные лица территориальных органов Ростехнадзора имеют право давать юридическим лицам независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности, индивидуальным предпринимателям и физическим лицам обязательные для исполнения предписания об устранении нарушений лицензионных требований и условий, обязательных требований, содержащихся в нормативных правовых актах, нормах и правилах, в пределах установленной компетенции Ростехнадзора.

На основании вышеизложенного юридическому лицу : Муниципальному бюджетному дошколь-

ному образовательному учреждению «Детский сад комбинированного вида №123» **предписывается** устранить следующие нарушения, выявленные в результате проверки:

№ п/п	Существо выявленного нарушения	Наименование нормативного акта, № его пункта, требования которого нарушены	Срок устранения нарушения
1.	Не назначены приказом по учреждению ответственный за электрохозяйство и его заместитель с 4 группой по электробезопасности и прошедшие проверку знаний правил работы в электроустановках в комиссии Ростехнадзора .	п.п.1.2.3,1.2.7.1.4.28 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
2.	Не проводится должным образом присвоение группы 1 по электробезопасности неэлектротехническому персоналу, связанному с работой при выполнении которой есть вероятность поражения электротоком .	1.4.4 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
3	В «Журнале учета проведения инструктажей по охране труда на рабочем месте»: - не проставлены номера инструкций по которым проведены инструктажи; -вид инструктажей проставлен неправильно.	1.7.8 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
4	В групповом электрощите детского сада не выполнены четкие надписи с указанием наименований присоединений, на дверце не нанесен оперативный номера электрощита согласно однолинейной схеме электроснабжения детского сада. (в помещении электрощитовой)	2.2.19 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
5	Не составлен паспорт на заземляющее устройство здания детского сада, содержащий: - исполнительную схему устройства с привязками к капитальным сооружениям, результаты осмотров , данные о характере ремонтов и изменениях, внесенных в конструкцию заземляющего устройства и другие данные в соответствии с требованиями норм и правил.	2.7.15 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
6	В прачечной не выполнено должным образом защитное зануление бытовых стиральных машин, подключение бытовых стиральных машин (помещение опасное в отношении поражения электротоком) выполнено без дополнительной защиты от прямого прикосновения (без установки устройства защитного отключения- УЗО с номинальным отключающим дифференциаль-	7.1.68 , 1.7.50 Правила устройства электроустановок, утв. Минэнерго РФ . приказ №204 от 08.07.2002	20.01.2020

	ным током не более 30 мА).		
7	Не все электророзетки в местах пребывания детей установлены на расстоянии не менее 1,8 м от уровня пола и имеют устройства автоматически закрывающие гнезда розеток при вынутой вилки.	6.6.30 , 7.1.49 Правила устройства электроустановок, утв. Минэнерго РФ . приказ №204 от 08.07.2002	20.01.2020
8	В помещении электрощитовой: -на полу образуется скопление цементной пыли, пол не окрашен пыленепроницаемой краской; -перед ВРУ не уложены диэлектрические коврики отвечающие требованиям Правил.	2.2.10, 2.2.17, 2.2.11 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
9	В пищеблоке кабели питания электрооборудования не защищены должным образом от механических повреждений по всей длине, место ввода кабелей в электрооборудование не уплотнено должным образом. (овощерезка, электромясорубка)	2.3.15, 4.1.26 Правила устройства электроустановок, утв. Минэнерго РФ . приказ №204 от 08.07.2002, 1.7.2 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей утвержденных приказом Минэнерго России № 6 от 13.01.2003 года, зарегистрированных Минюстом России от 22.01.2003. № 4145	20.01.2020
10	Не выполнено аварийное освещение в помещении электрощитовой, светильники аварийного освещения не выделены из общего числа светильников отличительным знаком.	СНИП 3.13.130.2009 (п.5.4), 2.12.2, 2.12.4 ПТЭЭП	20.01.2020
11	В ходе проверки установлено, что существующая внутренняя электропроводка детского сада вместе с ВРУ и электрощитами находятся в эксплуатации без ремонта с 1977 года. Электропроводка алюминиевая двухжильная, электрощитки со смонтированными в них автоматическими выключателями находятся в эксплуатации без замены более 20 лет. Заземление металлического корпуса ВРУ детского сада не видимо для визуального осмотра и проведения необходимых профилактических испытаний и измерений. В соответствии с требованиями ПУЭ п.1.1.19 применяемые в электроустановках электрооборудование и материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ и технических условий (согласно ГОСТ 32395-2013 и техническим условиям указанным в паспорте на электрощиток ОЦВ -6 - его предельный срок эксплуатации 25 лет с возможной заменой отдельных комплектующих частей щитка, нормативный срок эксплуатации автоматических выключателей АЕ 1031 установленных в электрощитках детского сада 10 лет). Заземление	6.6.30 ПУЭ Правила устройства электроустановок, утв. Минэнерго РФ . приказ №204 от 08.07.2002 , 1.6.1, 1.3.2, 1.3.11 Правила устройства электроустановок. утв. Минэнерго РФ . приказ №204 от 08.07.2002	20.01.2020

<p>металлических корпусов электрооборудования пищеблока и проводящих частей нормально не находящихся под напряжением (металлические корпуса разделочных столов, моек посуды, коробов вентиляции и пр.) не соответствует требованиям действующих норм и правил.</p> <p>Из-за неудовлетворительного состояния электроустановок отсутствует техническая возможность выполнения защитного зануления компьютеров, оргтехники, другой техники с классом защиты 1. Электророзетки и выключатели в местах пребывания детей расположены на расстоянии менее 1,8 м от уровня пола. Электророзетки не имеют устройств автоматически закрывающих гнезда розеток при вынужтой вилки. Предписывается после истечения нормативно-технической документацией срока службы всю электропроводку с электрооборудованием детского сада подвергнуть техническому освидетельствованию комиссией учреждения с целью оценки состояния, установления сроков дальнейшей работы и условий эксплуатации, т.к. Потребитель (владелец электроустановки) в соответствии с Правилами (п.1.6.1 ПТЭЭП) должен обеспечить проведение должного технического обслуживания, планово-предупредительных ремонтов, модернизации и реконструкции оборудования электроустановок. В случае получения отрицательного результата предписывается разработать проект реконструкции внутреннего электроснабжения здания детского сада. Электромонтажные работы выполнить в соответствии с проектным решением и после окончания электромонтажных работ предъявить проектную, приемо-сдаточную документацию и электроустановки здания детского сада Ростехнадзору для осмотра и выдачи разрешения на эксплуатацию электроустановок после реконструкции.</p>		
---	--	--

Информацию об исполнении предписания в установленные для этого сроки в письменном виде направить в Западно-Уральское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному по адресу: Дзержинского проспект, д. 2, г. Оренбург, 460038.

В случае невыполнения в срок законного предписания органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль) предусмотрена административная ответственность в соответствии со статьей 19.5 КоАП РФ.

Подпись лица, проводившего проверку:

Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора по Оренбургской области Западно-Уральского управления Ростехнадзора



Докучаева Ольга Викторовна

(Штамп, подпись)

С предписанием ознакомлена, экземпляр предписания со всеми приложениями получила:

Заведующий Муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением «Детский сад комбинированного вида №123»



Образцова Елена Васильевна

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность, руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«26» марта 2019 г