

**Информация МОБУ «Новосергиевская СОШ №3»
по устранению нарушений выявленных Актом проверки № 34-97-102 от 17.02.2017 органом
государственного контроля (надзора) «Федеральной службой по экологическому, технологическому и
атомному надзору (Ростехнадзор) Западно-Уральское управление»**

№ п/п	Наименование выявленных нарушений	Наименование нормативных актов и требований которые нарушены	Мероприятия по устранению выявленных нарушений
1	Измерение сопротивления заземляющих устройств (котельной, столовой, мастерские) не соответствует требованиям Правил (более 4 Ом), смотри п.п. 2,3,4 протокол № 344/14 от 07.09.2015г., ЭТЛ ООО «Новосергиевкаагропромэнерго»	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (приложение №3 п.26.4) Правила устройства электроустановок (п.1.8.39)	Проведены измерения сопротивления заземляющих устройств (котельной, столовой, мастерские) в соответствии с требованиями Правил (более 4 Ом).
2	Не произведена замена ламп накаливания на энергосберегающие. (котельная)	№ 261-ФЗ «Об энергосбережении и энергетической эффективности. Энергетический паспорт рег. № ГЭ 0054/БДЖ/4346-	Произведена замена ламп накаливания на энергосберегающие в помещении котельной.

		2012/056/0007 октябрь 2012г.	
3	РУ не укомплектовано защитными противопожарными и вспомогательными средствами (песок, огнетушитель) и средства для оказания первой помощи пострадавшим от несчастных случаев.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (п.2.2.21.)	1. Установлен в РУ ящик с песком и укомплектовать огнетушителем. 2.Поставлена в РУ аптечку для оказания первой помощи пострадавшим от несчастных случаев.
4	Соединение, ответвление электропроводки выполнено вне распределкоробки. (кабинет директора)	Правила устройства электроустановок потребителей (п.2.1.21.)	Соединение, ответвление электропроводки выполнено в распределкоробке в кабинете директора.
5	Отсутствуют технические паспорта на заземляющие устройства находящиеся в эксплуатации	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (п.2.7.15.)	Заведены на каждое находящееся в эксплуатации заземляющее устройство с приложением результатов визуальных осмотров, осмотров со вскрытием грунта, протоколы измерения параметров заземляющего устройства, данные о характере ремонтов и изменениях, внесенных в конструкцию устройства.
6	Отсутствует перечень работ выполняемых в порядке текущей эксплуатации.	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (Гл.8)	Составлен перечень работ выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках до 1000 Вольт.
7	Отсутствует плафон, защитная арматура на светильнике. (подвальное помещение)	Правила устройства электроустановок (п.п. 7.4.32.,	Установлен плафон на светильнике в подвальное помещение.

		7.4.33)	
8	Не на всех открыто проложенных проводах имеется защита от коррозии.	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (п.2.7.7.)	Открыто проложенные заземляющие проводники окрашены в черный цвет.
9	Не поверены манометры в водном распределительном узле и котельной.	(п. 2.9.1. ПТЭ ТЭУ)	Направлено ходатайство начальнику Отдела Образования Новосергиевского района Н.В. Стародубцевой с просьбой провести оказать содействие в проверке манометров в водном распределительном узле и котельной.
10	Не разработан технический паспорт на ИТП	(п.9.1.5 ПТЭ ТЭУ)	Разработан технический паспорт на ИТП
11	Не разработан технический паспорт на тепловые сети.	(п.6.2.33 ПТЭ ТЭУ)	Разработан технический паспорт на тепловые сети.
12	Отсутствует подготовленный обслуживающий персонал.	(п.2.3.1 ПТЭ ТЭУ)	Произвести подготовку и обучение обслуживающего персонала.
13	Не разработаны инструкции для обслуживающего персонала: должностные и инструкции по эксплуатации ТЭУ.	(п.2.8.5, 2.8.6 ПТЭ ТЭУ)	Разработаны инструкции для обслуживающего персонала: должностные и инструкции по эксплуатации ТЭУ.
14	Не проведены гидравлические испытания котлов, тепловых сетей и системы отопления.	(п.п. 5.3.43, 6.2.11, 9.3.24 ПТЭ ТЭУ)	Проведены гидравлические испытания котлов, тепловых сетей и системы отопления.
15	Не проведена промывка системы	(п.9.2.9 ПТЭ ТЭУ)	Проведена промывка системы теплоснабжения

	телопотребления после окончания отопительного сезона.		после окончания отопительного сезона.
16	Котлы в котельной не оборудованы предохранительными клапанами.	(п.9.2.9 ПТЭ ТЭУ)	Направлено ходатайство начальнику Отдела Образования Новосергиевского района Н.В. Стародубцевой с просьбой оказать содействие в установке предохранительные клапаны на котлы в котельной.
17	Сетевые насосы котельной не оборудованы обратными клапанами.	(п. 9.1.36 ПТЭ ТЭУ)	Направлено ходатайство начальнику Отдела Образования Новосергиевского района Н.В. Стародубцевой с просьбой оказать содействие в установке обратные клапаны на 2 сетевых насоса.
18	Не разработана и не вывешена на рабочем месте исполнительная схема котельной.	(п.п. 2.8.1, 2.8.3 ПТЭ ТЭУ)	Разработана и вывешена на рабочем месте исполнительная схема котельной.