

ОТЧЕТ

о выполнении предписания №82/1/72 об устранении нарушений требований пожарной безопасности ГБОУ «Нурлатская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Устранение нарушения обязательных требований пожарной безопасности
1.	На объекте допускаются к работе лица не прошедшие обучения пожарно-технического минимума.	Все сотрудники в кол-ве 90 человек прошли обучение по пожарно-техническому минимуму, согласно договору № 16-О/031 от 22.11.2016 г. с ТРО ООО «ВДПО» по гарантийному письму, т.к. оплата будет произведена после передвижения лимитов (в МО и Н РТ дана заявка). Согласно п.3 Правил противопожарного режима в РФ с преподавательским и обслуживающим персоналом проведены инструктажи о соблюдении требований пожарной безопасности, действий в случае возникновения пожара, назначены ответственные лица (приказ №145 от 01 сентября 2016 г.).
2.	Не проводится проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных элементов чердака периодичностью не реже 1 раз в год.	Испытания огнезащитной обработки сгораемых конструкций деревянных элементов чердака проведены 18.08.2014 года ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по РТ. В технологической инструкции по применению состава огнебиозащитного для древесины «НЕГОРИН-Д-био» (концентрат) ТУ 2494-008-52470838-2007 указана периодичность проверки качества – 1 раз в 3 (три) года. Поэтому проверка была запланирована на 2017 год, согласно п.21 Правил противопожарного режима в РФ
3.	В спортивном зале в местах, где имеется опасность механического повреждения извещателей не предусмотрена защитная конструкция.	Защитная конструкция для извещателей будет приобретена в 2017 году, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год
4.	Допускается совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В с линиями напряжением 110 В и более в месте установки прибора приемно-контрольного.	Совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В с линиями напряжением 110 В и более в месте установки приемно-контрольного прибора будет устранена обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год
5.	Настенные звуковые оповещатели располагаются на расстоянии менее 2,3 м от	Настенные звуковые оповещатели будут переустановлены на должное расстояние

	уровня пола и расстояние от потолка до верхней части оповещателя менее 150мм.	обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год
6.	В проемах противопожарных стен отделяющих помещения со спальными местами от частей здания другого назначения (административно-хозяйственных, бытовых, технических и др.) установлены не противопожарные двери исходя из типа противопожарной преграды.	Установка противопожарных дверей в проемах противопожарных стен, отделяющих помещения со спальными местами от частей здания другого назначения требует значительных материальных затрат, в МО и Н РТ будет направлено письмо о дополнительном финансировании.
7.	В проемах противопожарных стен отделяющих помещения спортивного зала от склада хранения лыж и спортивного инвентаря установлены не противопожарные двери исходя из типа противопожарной преграды.	Установка противопожарной двери требует значительных материальных затрат, в МО и Н РТ будет направлено письмо о дополнительном финансировании
8.	Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения склада, расположен внутри складского помещения (склад спортивного инвентаря и лыж, материальный склад)	Аппарат для отключения электроснабжения склада спортивного инвентаря и лыж, материального склада будет демонтирован и перенесен в коридор до 01.09.2017г.
9.	Допускается установка штепсельной розетки в материальном складе.	Штепсельная розетка в материальном складе будет демонтирована и перенесена в коридор до 01.09.2017г.
10.	Не заделаны негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости, образовавшегося отверстия в месте пересечения противопожарной преграды инженерными коммуникациями (вентиляционным каналом) в материальном складе.	В месте пересечения противопожарной преграды инженерными коммуникациями (вентиляционным каналом) в материальном складе образовавшиеся отверстия будут заделаны негорючими материалами в период ремонтных работ летних каникул до 01.09.2017г.
11.	Не исправна автоматическая установка пожарной сигнализации в продуктовом, вещевом складах.	Неисправность автоматической установки пожарной сигнализации в продуктовом и вещевом складах будет устранена обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год.
12.	Не обеспечено наличие на дверях помещений складского назначения (уличные склады, склад спортивного инвентаря и лыж, материальный склад, гаражи) и электрощитовой обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5,7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	На дверях помещений складского назначения и электрощитовой будет размещено обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии с требованиями до 01.09.2017 года
13.	В лестничных клетках допускается различная высота ступеней в пределах одного марша лестницы и лестничной клетки.	Для устранения различной высоты ступеней в пределах одного марша лестницы и лестничной клетки

		требуются значительные материальные затраты, в МО и Н РТ будет направлено письмо о дополнительном финансировании.
14.	В учебно-вспомогательном корпусе и отдельно стоящих складах (продуктовый, вещевой) приборы приемно-контрольные расположены не в помещении с круглосуточным пребыванием не защищен от несанкционированного доступа другими лицами, а также не обеспечена отдельная передача извещений о пожаре, неисправности, состоянии технических средств в помещении с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, и обеспечении контроля каналов передачи извещений.	Сигнал с приемно-контрольных приборов, находящихся в учебно-вспомогательном корпусе и отдельно стоящих складах будет подаваться в помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, работы будут выполнены обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год
15.	Расстояние от дымовых пожарных извещателей до электросветильников, близлежащих предметов и устройств, которые могут оказать влияние на работу извещателя менее 0,5 м. в помещении хлебозрезки и в тамбуре хлебозрезки.	Дымовые пожарные извещатели будут перенесены от электросветильников на расстояние не менее 0,5 м в помещении хлебозрезки и в тамбуре хлебозрезки, работы будут выполнены обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год.
16.	В подвале расстояние от дымового пожарного извещателя до вентиляционного отверстия мнеее 1 м	Дымовой пожарный извещатель будет перенесен от вентиляционного отверстия на расстояние менее 1 м, работы будут выполнены обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год
17.	Лестничные площадки не отделены дверями с доводчиками и уплотнителями в притворах от общих коридоров	В отдел технического надзора за капитальным строительством и ремонтом объектов образования МО и Н РТ предоставлена смета на установку дверей с доводчиками и уплотнителями в притворах на сумму 200 тыс. рублей
18.	Ширина дверных проемов на путях эвакуации выполнена менее 1,2 метра	Для выполнения данного пункта требуется реконструкция здания, т.к. здание построено в 1961 году, что предполагает очень большие материальные затраты, в МО и Н РТ будет направлено письмо о дополнительном финансировании
19.	Не представлена в уведомительном порядке декларация пожарной безопасности	Декларация пожарной безопасности будет выполнена обслуживающей организацией по договору, включено в расходные статьи бюджета на 2017 год и представлена в уведомительном порядке до 01.09.2017 г.

Директор ГБОУ «Нурлатская школа-интернат
с ограниченными возможностями здоровья»:



О.В.Бурнашевская