

Отчет об исполнении предписания об устранении нарушений по пожарной безопасности

Согласно предписанию № 78/1/1 от 29.05.2017 года об устранении нарушений требований пожарной безопасности, выявленных в результате плановой проверки в отношении ГКОУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Детский дом» с.Кирсановка Тоцкого района Оренбургской области были устранены следующие нарушения:

№ пункта предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункт(абзац пункта)и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и(или нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых)нарушены	Срок выполнения	Мероприятия по устранению замечаний	Ответственный	Отметка о выполнении
1	Руководителем объекта не разработана и не утверждена инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII правил противопожарного режима в РФ(утв. ППРФ от 25.04.2012г.№390).	П. 2ППР в РФ 9утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390)	25.09.2017	Разработка и утверждение инструкции	Дементьева М.С.	Выполнено
2	Руководитель организации не обеспечивает наличие средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.	П. 9 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. № 390)	25.09.2017	Обеспечение средствами индивидуальной защиты	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
3	На объекте с ночным пребыванием людей руководитель организации не обеспечивает наличие электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного). Дежурный персонал(ночной воспитатель и сторож)обеспечен только одним	П. 9 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. № 390)	25.09.2017	Обеспечение электрическим ими фонарями	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено

	электрическим фонарём.								
4	Руководителем организации не определён порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума.	ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. № 390)п. 3	25.09.2017	Прохождение противопожарного инструктажа и пожарно-технического минимума	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
5	Направление движения к пожарному водоёму, являющимся источником противопожарного водоснабжения, не обозначено указателями с четко нанесёнными цифрами расстояния до его месторасположения.	ПП РФ от 25.04.2012г. №390.	25.09.2017		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
6	Руководитель организации не организовал проведение эксплуатационных испытаний ограждений на крыше здания спального корпуса с составлением соответствующего акта испытаний.	П.24 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. № 390).	29.02.2018	Организация проведения испытаний ограждений на крыше здания спального корпуса с составлением соответствующего акта	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
7	Эвакуационное освещение в здании спального корпуса не включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.	П.43. ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012 №390).	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ				
8	Внутренний противопожарный водопровод находится в неисправном состоянии (отсутствует вода).	П.55. ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012 № 390);п.2.4.1. ППБ 101-89	29.02.2018	Исправить состояние противопожарного водопровода	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
9	Руководитель учреждения не организует проведение проверок работоспособности сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раза в год(П.55. ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012 № 390)	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			

	весной и осенью) с составлением соответствующих актов.								
10	Пожарный рукав в ПК на II этаже в левом крыле не присоединён к пожарному крану и пожарному стволу.	П.57 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390).	29.02.2018					Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
11	Покрытие пола спального корпуса, в коридоре I этажа(левое крыло) и этажа(правое крыло), выполнено из горючего материала(ковровая дорожка), чем не достигнута группа воспламеняемости В2, группа распространения пламени РП2, группа дымообразующей Д3, группа токсичности Г2.	П. 6.25*, СНиП 21-01-97*	29.02.2018				Убрать ковровую дорожку	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
12	Для выхода на кровлю здания спального корпуса из лестничных клеток, предусмотрены деревянные люки, защищенные с двух сторон негорючими материалами(железом), но у которых в результате эксплуатации образовались зазоры между люком и коробкой, в которой установлен длинный люк, что не обеспечивает предел огнестойкости при пожаре Е1 30(30минут) в результате не герметичности.	П.п. 7.20.8.4*, СНиП 21-01-97*	29.02.2018					Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
13	Планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара выполнены не в соответствии с требованиями ГОСТ РФ 12.2.143-2002, а именно отсутствует текстовая часть.	ГОСТ РФ 12.2.143-2002 п.6.7; п.7 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390).	29.02.2018				Выполнить планы-схемы эвакуации в соответствии с требованиями ГОСТ РФ 12.2.143-2002	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
14	Отделка стен и потолка на путях эвакуации в общем коридоре здания спального корпуса выполнена в 2013г. горючим материалом (пластиковые панели) с пожарной опасностью более чем Г2, В2, Д3, Г3 или Г2, В3, Д2, Г2.	СНиП 21-01-97* п.6.25*, СП 1.131130.2009 п.4.3.2; ч.6 ст.134, таб.28 Ф3 от 22.07.08г. №123-ФЗ.	29.02.2018					Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	
15	Высота горизонтального участка пути	П.33 ППР в РФ 9утв.ПП	29.02.2018					Боков О.Г.-зам.	

	эвакуации в лестничной клетке на уровне первого этажа спального корпуса при выходе непосредственно наружу менее 2м. (фактически 1,84м.)	РФ от 25.04.2012г. №390);п.6.27 СНиП 21-01-97*			рук. по АХЧ	
16	Из коридора второго этажа спального корпуса на пути движения к внутренней лестнице в полу здания выполнен перепад высоты 14см, без устройства лестнице с числом ступеней не менее трёх или пандус с уклоном не более 1:6.	П.36 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390);п.5.9.СНиП 31-06-2009; п.6.28* СНиП 21-01-97*	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	
18	Покрытие пола, в общем коридоре учебного корпуса на I и II этажах, выполнено из горючего материала (линолеум), чем не достигнута группа горючести Г2, группа распространения пламени РП2, группа дымообразующей способности Д2, группа токсичности Т2	П.33 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390);п.3.5. СНиП II-Л.2-62; п.1.8 СНиП 2.01.02-85*; п.6.25*. СНиП 21.01.97*	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	
19	Эвакуационное освещение в здании учебного корпуса не включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.	П.43.ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390)	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	
20	Для выхода на кровлю здания учебного корпуса их лестничных клеток, предусмотрены деревянные люки, защищенные с двух сторон негорючими материалами (железом), но у которых в результате эксплуатации образовались зазоры между люком и коробкой, в которой установлен длинный люк, что не обеспечивает предел огнестойкости при пожаре EI 30 (30 минут) в результате не герметичности.	Прим.1 п.4.8. СНиП II-А.5-62;п.7.20,8.4*. СНиП 21.01.97*	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено
21	Электросветильники в здании учебного корпуса (подсобное помещение) эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями) предусмотренными конструкцией	П.42. ППР в РФ(утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390); п.2.3.5. ППБ 101-89	29.02.2018		Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено

	светильников.							
22	Ширина второго эвакуационного выхода из здания учебного корпуса наружу, при числе эвакуирующихся более 15 человек, составляет менее 1,2м(0,7м).	П.33 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. №390); п. 6.16.СНиП 21-01-97*	29.02.2018	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
23	Отсутствуют ограждения наружных лестничных маршей и выходных площадок (у второго эвакуационного выхода из помещения спортивного зала) при высоте от уровня тротуара более 45 см(60 см и 55 см).	П.3.10.СНиП II-Л2-62; п.6.28*.СНиП 21-01-97*; п.5.5.СНиП 31-06-2009; ГОСТ 25772-83* п.1.3 таблица 2	29.02.2018	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ				
24	Планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара выполнены не в соответствии с требованиями ГОСТ РФ 12.2.143-2002. а именно отсутствует текстовая часть.	ГОСТ РФ 12.2.143-2002 п. 6.7;п.7 ППР в РФ (утв.ПП РФ от 25.04.2012г. №390).	29.02.2018	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ	Выполнено			
25	Проступи ступеней наружной пожарной лестнице здания учебного корпуса со 2-го этажа корпуса выполнены металлическими прутами диаметром около 0,015м, имеющими зазор около 0,03 м, т.е. отсутствуют сплошные проступи шириной не менее 0,2м.	П.33 ППР в РФ (утв. ПП РФ от 25.04.2012г. № 390), п. 5.2.16 СП.1.13130.2009;ст.89,ч.3с т.4,п.2 ч.1ст.6 Ф3 от 22.07.08г. №123-ФЗ	29.09.2018	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ				
26	Здание 2-хэтажного учебного корпуса не имеет ограждения кровли по её северной и южной кромкам.	П.7.16. СП 4. 13130.2013; ч.2 ст.6, ч.3 ст.4 Ф3 от 22.07.08г. №123-ФЗ	29.09.2018	Боков О.Г.-зам. рук. по АХЧ				



Директор ГКОУ «Детский дом» с.Кирсановка Дементьева М.С.