

**Информация о проверках надзорными органами ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»
в 2021 году
(наименование ПОО)**

№ п/п	Наименование органа, осуществившего проверку	Сроки проведения проверки	Итоги проверок		Сроки устранения выявленных нарушений в соответствии с нормативным актом по итогам проверки	Фактический срок устранения нарушения	Устранение нарушений (устранено в полном объеме/ устранено частично/ не устранено)
			Реквизиты нормативных актов по итогам проверок (предписание, представление, протест, справка, решение суда и т.д.)	Выявленные нарушения			
1	Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю - отдел надзорной деятельности и профилактической работы Крымского района	11.03.2021г. (с 9.00 до 11.00) 17.03.2021г. (с 9.00 до 11.00)	Предписание № 24 1 17 от 17.03.2021г.	Руководитель организации, в рамках реализации мер пожарной безопасности в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" не разработал и не представил в уведомительном порядке декларацию пожарной безопасности на объект защиты.	14.09.2021г.		
				Не представлена подтверждающая документация на установленную систему автоматической пожарной сигнализации, систему оповещения и управления эвакуацией о сроке её службы, установленного изготовителем (поставщиком).	14.09.2021г.		
				Руководитель организации не организовал проведение проверки наружного и внутреннего водопровода противопожарного водоснабжения в части	14.09.2021г.		

				<p>водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты</p>			
				<p>Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения не обозначено указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.</p>	14.09.2021г.		
				<p>В зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф4.1 (здания профессиональных образовательных организаций) чердачное помещение не оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализации.</p>	14.09.2021г.		
				<p>Эвакуационное освещение, которое включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения частично находится в неисправном состоянии.</p>	14.09.2021г.		
				<p>Светильники аварийного освещения не отличаются от светильников рабочего освещения знаками или окраской.</p>	14.09.2021г.		
				<p>При эксплуатации эвакуационного пути (из лестничной клетки, около</p>	14.09.2021г.		

				<p>входа в подвал на первом этаже здания) руководитель организации допустил блокирование двери эвакуационного выхода.</p>			
				<p>Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа (актовый зал, спортивный зал, столовая, входные центральные двери, пищеблок и др.).</p>	14.09.2021г.		
				<p>Руководитель организации не обеспечил обработку деревянных и иных конструкций сценической коробки, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах огнезащитными составами с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, включая дату пропитки и срок ее действия.</p>	14.09.2021г.		
				<p>На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации не обеспечил наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов</p>	14.09.2021г.		

				пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.			
				Помещение спортивного зала не оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	14.09.2021г.		
				Не представлена техническая документация на строительные материалы (декоративно-отделочные, облицовочные материалы), примененные в читальном зале (библиотека) для отделки пола (потолка), которая должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", а также о мерах пожарной безопасности при обращении с ними.	14.09.2021г.		
				В подвальном помещении, фактически осуществляется учебный процесс (занятия со студентами) с одновременным пребыванием более 15 человек с одним эвакуационным выходом.	14.09.2021г.		
				Помещения различных классов функциональной пожарной опасности (электрощитовая в подвальном помещении и коридор) не разделены между собой ограждающей	14.09.2021г.		

				конструкцией с нормируемым пределом огнестойкости и классом конструктивной пожарной опасности или противопожарной преградой.			
				Руководитель организации не обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений производственного назначения (электрощитовая в подвальном помещении) и с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны.	14.09.2021г.		
				На втором этаже отсутствуют двери, которые должны быть установлены в перегородках, разделяющих коридоры здания.	14.09.2021г.		
2	Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю - отдел надзорной деятельности и профилактической работы Крымского района	11.03.2021г. (с 12.00 до 14.00) 17.03.2021г. (с 12.00 до 14.00)	Предписание № 25 1 21 от 17.03.2021г.	Руководитель организации, в рамках реализации мер пожарной безопасности в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" не разработал и не представил в уведомительном порядке декларацию пожарной безопасности на объект защиты.	14.09.2021		
				Не представлена подтверждающая документация на установленную систему автоматической пожарной	14.09.2021		

				сигнализации, систему оповещения и управления эвакуацией о сроке её службы, установленного изготовителем (поставщиком).			
				Руководитель организации не организовал проведение проверки наружного и внутреннего водопровода противопожарного водоснабжения в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	14.09.2021		
				Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения не обозначено указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.	14.09.2021		
				В зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф4.1 (здания профессиональных образовательных организаций) чердачное помещение не оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализации.	14.09.2021		
				Не все помещения, в том числе лестничные клетки (с первого по пятый этаж) оборудованы эвакуационным освещением,	14.09.2021		

				которое должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.			
				Эвакуационное освещение, которое включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения частично находится в неисправном состоянии.	14.09.2021		
				Светильники аварийного освещения не отличаются от светильников рабочего освещения знаками или окраской.	14.09.2021		
				В отношении объекта защиты с круглосуточным пребыванием людей руководитель организации не обеспечил исправными ручными электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.	14.09.2021		
				На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации не обеспечил наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения	14.09.2021		

				человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.			
				Помещения различных классов функциональной пожарной опасности (электрощитовая в подвальном помещении и путь эвакуации подвального коридора) не разделены между собой ограждающей конструкцией с нормируемым пределом огнестойкости и классом конструктивной пожарной опасности или противопожарной преградой.	14.09.2021		
				Руководитель организации не обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений производственного назначения (электрощитовая в подвальном помещении) и с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны.	14.09.2021		
				Запоры (замки) на всех дверях эвакуационных выходов (с первого по пятый этаж) не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа.	14.09.2021		
				Выходы из помещений и этажей на лестничные клетки (с	14.09.2021		

				первого по пятый этаж) не оборудованы дверями с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.			
				Не все помещение учебного корпуса и общежития оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	14.09.2021		
				Этажи здания (со второго по пятый этаж) не имеют вторых эвакуационных выходов.	14.09.2021		
				На окнах между первым и вторым этажом, в лестничной клетке установлена глухая металлическая решетка.	14.09.2021		
				Не представлена подтверждающая информация о проводимой работе по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности (автоматическая пожарная сигнализация; система оповещения и управления эвакуацией; система пожарной сигнализации обеспечивающая подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей	14.09.2021		

<p>этот сигнал организации - ПРАВЫЙ КОРПУС ЗДАНИЯ), которая должна осуществляться с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p>			
<p>Допускается эксплуатация электрической розетки и электрической проводки по горючему основанию (фанера). Третий этаж, кабинет, через который идет эвакуационный выход.</p>	14.09.2021		
<p>Не допускать в помещениях актового зала и помещения буфета одновременное пребывание 50 и более человек. Так как помещения имеют фактически один эвакуационный выход.</p>	14.09.2021		
<p>Имеющиеся поэтажные аварийные выходы на балконы не соответствуют действующим требованиям пожарной безопасности. При эксплуатации данных аварийных выходов необходимо выполнить следующие требования: - Балкон или лоджия должны отделяться от помещения перегородкой от пола до потолка с дверью. Окна и двери, выходящие на балкон или лоджию, должны оборудоваться запирающими устройствами, позволяющими обеспечить их закрытое положение человеком, находящимся на балконе (лоджии), но не препятствующие их открыванию, человеком,</p>	14.09.2021		

			<p>находящимся в помещении. Участки глухих простенков допускается выполнять светопрозрачными с пределом огнестойкости не менее EIW 30 или EIW15 в зависимости от предела огнестойкости наружных стен здания;</p> <p>- выход на балкон или лоджию, ширина которых составляет не менее 0,6 м, оборудованные лестницей (в том числе складной), поэтажно соединяющей балконы или лоджии с люком размером не менее 0,6х0,8 м в полу балкона (лоджии) для доступа на нижележащий балкон (лоджию).</p>			
--	--	--	---	--	--	--

Директор ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»

С.Б. Хвостиков