

**Министерство Российской Федерации
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий
стихийных бедствий**

Главное управление МЧС России по Самарской области

(наименование территориального органа МЧС России)

443100, г. Самара, ул. Галактионовская, 193, тел. (846)338-96-06, E-mail: gu_mchs@global63.ru

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

отдел надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Тольятти

(наименование органа государственного пожарного надзора)

управления надзорной деятельности и профилактической работы

445039, Самарская область, г. Тольятти, ул. 40 лет Победы, 94

(указывается адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора)

Предписание № 96/1/1

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

муниципальному бюджетному дошкольному образовательному учреждению детский сад № 116 «СОЛНЕЧНЫЙ» городского округа Тольятти»

Ладыке Екатерине Георгиевне – заведующей МБУ детский сад № 116 «СОЛНЕЧНЫЙ»

(полное наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица – правообладателя объекта защиты (гражданина), собственника имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения (приказа) органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля о проведении плановой, выездной проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя от 16.02.2021 № 96, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69 – ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 12 час. 30 мин. по 13 час. 10 мин. 10.03.2021 (40 мин.); с 12 час. 30 мин. по 13 час. 30 мин. 17.03.2021 (1 час); с 10 час. 40 мин. по 11 час. 00 мин. 26.03.2021 (20 мин.); – *итого 2 часа*, проведена проверка: инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Тольятти управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области старшим лейтенантом внутренней службы Калининым Дмитрием Сергеевичем, инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Тольятти управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области лейтенантом внутренней службы Леонтьевым Денисом Валерьевичем, в отношении МБУ детский сад № 116 «СОЛНЕЧНЫЙ» по адресу: Самарская область, г. Тольятти, б-р Орджоникидзе, 4.

(должность, звание, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку, наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с Ладыкой Екатериной Георгиевной – заведующей МБУ детский сад № 116 «СОЛНЕЧНЫЙ»

(указываются должности, фамилии, имена, отчества (последнее - при наличии) лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ Предписания	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1.	Оборудование, используемое в автоматической установке пожарной сигнализации и системе оповещения и	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103, ст. 145, ст. 146, ст. 147 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический	25.03.2022	

	управления эвакуации людей при пожаре, не подтверждено соответствию требованиям пожарной безопасности, в установленном порядке, (системы АПС и СОУЭ требуют замены, эксплуатируются более 10 лет)	регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 5.1, 5.5 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; ГОСТ Р 53325-2012 Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний.		
2.	При оборудовании здания, автоматической пожарной сигнализацией, не предусмотрено автоматическое отключение при пожаре систем общеобменной вентиляции.	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 42, п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 6.4.5 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п. 6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»	25.03.2022	
3.	Помещения объекта не в полном объеме защищены автоматическими пожарными извещателями системы пожарной сигнализации (подсобное помещение на кухне и административное помещение (кладовка) на первом этаже здания)	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 54, ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4, Таблица 1, 2, 3 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности	25.03.2022	
4.	Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, должны сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зону. (по факту использованы кабели телефонных линий).	Нарушение: ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 82, 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.18 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования, п. 4.8 СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	25.03.2022	
5.	Во всем здании дошкольного учреждения, провода и кабели соединительных линий системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре здания не проложены в строительных конструкциях, коробах, каналах из негорючих материалов	Нарушение: ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	25.03.2022	

	или иных материалов, при использовании которых не выполняется требование: время до отказа работы соединительных линий СОУЭ превышает время эвакуации людей из здания – по факту прокладка проводов, являющихся не пожаростойкими, выполнена в горючих пластиковых кабель-каналах. (расчеты работы системы СОУЭ не представлены).	Требования пожарной безопасности.		
6.	При монтаже, ремонте и обслуживании системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией не соблюдены требования нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в дошкольном учреждении при применении СОУЭ 3-го типа не обеспечено оповещение всех работников учреждения о пожаре уровнем звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении. Количество речевых пожарных оповещателей не обеспечивают требуемый уровень звука системы оповещения во всех местах постоянного или временного пребывания людей, по факту в здании установлено 4 речевых оповещателя, расположенных в коридорах. При нахождении в детских группах и в спальнях помещениях звук СОУЭ органолептическим способом не слышен полностью.	Нарушение: ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 4.2, п. 4.3, п. 4.8 п. 1 табл. 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	25.03.2022	
7.	При ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений не соблюдаются проектные решения и требования нормативных документов по пожарной безопасности (допущена замена, дополнительная установка дымовых пожарных извещателей иных типов, без внесения изменения в проектную документацию).	п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
8.	Руководитель организации не обеспечил исправное состояние систем и установок противопожарной защиты, а именно при ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений не соблюдаются проектные решения и требования нормативных документов по пожарной безопасности (при срабатывании системы пожарной сигнализации в помещениях дошкольного учреждения в подвальном помещении, под кухней;) сигнал о сработке АПС на прибор приемно-контрольный не поступил, система оповещения и управления эвакуацией	п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	

	людей при пожаре не сработала).			
9.	Настенные речевые оповещатели расположены таким образом, что их верхняя часть находится на расстоянии менее 2,3 м от уровня пола.	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	25.03.2022	
10.	Руководитель организации не организовал не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из здания при пожаре (с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты).	п. 17 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
11.	Планы эвакуации людей при пожаре не соответствуют действительности, а именно не верно указано размещение, мест пожарных кранов.	ч. 2 ст. 1, ч. 3 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 6.2.3 ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля».	25.03.2022	
12.	Запоры (замки) на дверях эвакуации из помещений групп не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа	п. 26 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
13.	Двери лестничных клеток оборудованы неисправными приспособлениями для самозакрывания (при открывании двери, устройство не выполняет свою функцию, не обеспечивает полное закрывание двери либо дверь остается в полностью открытом положении), указанные двери не имеют уплотнений в притворах.	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 16, п. 23, п. 27 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 4.4.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	25.03.2022	
14.	Ширина эвакуационных выходов в свету составляет менее 0,8 м., а именно: - на лестницу 3 типа - 0,7 м. – (группа № 15) - из медицинского кабинета - 0,55 м. (расположенный на первом этаже)	Нарушение: ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства	25.03.2022	

		Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479п. 4.2.19 СП 1.13130.2009 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».		
15.	Предусмотренные в составе объекта класса функциональной пожарной опасности Ф1.1 помещения пищеблока не выделены противопожарными преградами (заполнение проемов в противопожарных преградах выполнено не противопожарными, установлены двери, без нормируемого предела огнестойкости – деревянные двери).	Нарушение: ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 88, ст. 89, табл. 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.1, п. 4.1.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; п. 5.4.20 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;	25.03.2022	
16.	В ограждении лестниц 3-типа вертикальные элементы не имеют просвет не более 0,1 м, фактически вертикальные элементы лестниц расположены на расстоянии друг от друга более 1 метра.	ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	25.03.2022	
17.	Руководитель организации не организовал проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными (в том числе электрическими проводами, кабелями) и технологическими коммуникациями (в помещении подвала, под кухней).	п. 15 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	25.03.2022	
18.	Эвакуационный путь (выход из здания) не обеспечивает безопасную эвакуацию людей, а именно: площадки лестниц 3-го типа из детских групп расположенные на первых и вторых этажах здания (по факту - площадки лестниц 3-го типа находятся в аварийном состоянии, лестницы разрушены).	ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	25.03.2022	
19.	В помещении подвала (техническое помещение), организована мастерская, а также допущено хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов.	п. 35 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
20.	В помещении медицинского кабинета допущена эксплуатация поврежденной распределительной коробки.	п. 35 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	

21.	Руководитель организации не обеспечил исправное состояние систем и установок противопожарной защиты, а именно: световые табло выход находится в не работоспособном состоянии.	ч. 2 ст. 1, ч. 3, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 54, ст. 83, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479. п. 3.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»;	25.03.2022	
22.	Ширина горизонтального участка пути эвакуации (коридор 1 этажа) составляет менее 1 метра (при одностороннем расположении двери, открывающейся из помещения прачечной в коридор, за ширину эвакуационного пути по коридору принимается ширина коридора (1,2м.), уменьшенная на половину ширины дверного полотна (0,8 м.).	ч. 2 ст. 1, ст. 4, ст. 5, ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.3, 4.3.4 СП 1.13130.2020; п. 23 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
23.	При эксплуатации эвакуационных путей и выходов допущено размещение на путях эвакуации (в проходах, коридорах, тамбурах, лестничных маршах) различного оборудования (мебели, цветов, и др.), препятствующих безопасной эвакуации.	п. 16, 27 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	25.03.2022	
24.	Руководитель организации не обеспечил наличие на дверях помещения складского назначения обозначение его категории по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	25.03.2022	

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут:

- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции;
- иные граждане.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Тольятти Леонтьев Д.В.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

«26» марта 2021 года



Предписание для исполнения получил(а):

[Handwritten signature]
(подпись)

заместитель руководителя по ВМП
Билалкерова Л.Т.
(должность, фамилия, инициалы)

«26» марта 2021 года

* - место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору