Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» июля 2024 г.

Регистрационный № 61-08-2024-011685



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону "Детский сад № 310" (корпус 2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ «ДЕТСКИЙ САД № 310»

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: <u>1026103731367</u>

Место нахождения объекта защиты:

344069, обл. Ростовская, г. Ростов-на-Дону, ул. Таганрогская, д. 143/4

ИНН: 6165089900

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

06.01.1978

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	
		организаций	

1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1000
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	5446
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	- автоматическая установка
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	аналогового типа (модель
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	ОКО-3); - система оповещения
	противопожарные водопроводы)	и управления эвакуацией
		СОУЭ-4 поколения (типа); -
		внутренний противопожарный
		водопровод; - наружный
		противопожарный водопровод
		2 ПГ (кольцевой)

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

Расчетная величина индивидуального пожарного риска, рассчитанная в соответствии с расчетными методиками, установленными ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования", составляет 0,52*10(-6 степени). Безопасность людей на случай возникновения пожара обеспечена. Мероприятия, проведенные для определения расчетной величины индивидуального пожарного риска: 1. Построение полей опасных факторов пожара для различных сценариев его развития: - выбор сценария пожара; - формулировка математической модели, моделирование динамики развития пожара и определение времени блокировки путей эвакуации. 2. Определение расчетного времени эвакуации по имитационно-стохастической модели движения людского потока. Здание оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, составит 40 000 (сорок тысяч) рублей 00 копеек.

4		order of koneek.	<u> </u>			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	оезопасности, выполнен	-	<u>гъся на ооъекте</u>			
	защиты					
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не			
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется			
		устанавливающих требования				
		пожарной безопасности к объекту защиты				
1 1	Поступолноморуми	·	Руто тудотод			
4.1.	Противопожарные	пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется			
	расстояния между	4.13130.2013				
	зданиями и сооружениями	~ 1				
4.2.	Наружное	пункты 5.1,	Выполняется			
	противопожарное	8.5,8.8-8.12,11.2,11.3,11.4, таблица				
	водоснабжение	1 СП 8.13130				
4.3.	Проезды и подъезды для	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется			
	пожарной техники					
4.4.	Конструктивные и	пункты 6.6.1, 6.7.10-6.7.14, таблица	Выполняется			
	объемно-планировочные	6.12 СП 4.13130.2013				
	решения, степень					
	огнестойкости и класс					
	конструктивной пожарной					
	опасности					
4.5.	Обеспечение безопасности	пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11,	Выполняется			
	людей при возникновении	4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11,				
	пожара, эвакуационные	4.3.12, 4.4.1-4.49,4.4.11, 4.4.12,				
	пути и выходы	7.12.1-7.12.20 CП 1.13130				
4.6.	Обеспечение безопасности	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП	Выполняется			
	пожарно-спасательных	4.13130.2013				
	подразделений при					
	ликвидации пожара					
4.7.	Системы	- пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП	Выполняется			
	противопожарной защиты	7.13130.2013; - пункты 13.1.11,				
	(системы противодымной	13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,				
	защиты, пожарной	13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,				
	сигнализации,	13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2,				
	пожаротушения,	13.14.4-13.14.13, 13.152-13.15.4,				

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009; - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6,4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 3.13130.2009; - пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2009; - пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица 1 СП 8.13130.2009	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пункты 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- пункты 2-4, 6-14, 21-24, 30-40, 42, 43, 48-50, 55, 57-59, 61-66, 70, 71, 74-77, 96-105, 460-462, 465, 471, 475, 476, 478, 480 постановления Правительства РФ от 25.04.2012 №390; - пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А.Г; - пункты 5.2.3, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.14, таблица 6.12 СП 2.13130.2012	Выполняется