Зарегистрирована ГУ МЧС России по Орловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» апреля 2022 г.

Регистрационный № 57-08-2022-003127



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 98 города Орла

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение - детский сад № 98 города Орла

(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: 1215700004080

ИНН: 5752085401

Место нахождения объекта защиты:

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

13.01.2022

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1280	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	8155	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-	
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность	
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Система автоматической	
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	(АУПС) на основе	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	оборудования ЗАО НВП	
	противопожарные водопроводы)	«Болид» Тип АУПС – адресная	
		система пожарной	
		сигнализации Оповещатель	
		световой «Выход» - Молния-12	
		 33 шт. Оповещатель звуковой 	
		– Маяк-12-3M – 45 шт.	
		Извещатель пожарный	
		дымовой ДИП-34А-01-03 – 150 шт. Извещатель пожарный	
		ручной ИПР-513-3АМ – 40 шт.	
		ТИП СОУЭ – II типа ПГ - 2 за	
		территорией детского сада: 1.	
		от центрального входа до ул.	
		Планерной – 57 м; 2. от левого	
		крыла здания – 79 м. 3.	
		Пожарные краны – №№ 1 - 6.	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного		
	расчетные значения пожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и орган		
	обеспечения допустимого значения уровня по		
	перечень и тип систем противопож		
	Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов		
	страхования)		

		ожарного риска не проводилась			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	***	<u>защиты</u>			
	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			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется		
	расстояния между	противопожарной защиты.			
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения			
		пожара на объектах защиты.			
		Требования к объемно-			
		планировочным и конструктивным			
		решениям (Приказ МЧС РФ от			
		14.02.2020 N 89 Изменения № 1 к			
		своду правил СП 4.13130.2013) -			
		Таблица 1, п.п. 4.4 - 4.13.			
		Федеральный закон от 22.07.2008 N			
		123-ФЗ «Технический регламент о			
		требованиях пожарной			
		безопасности» -Ст. 71 п. 5 Ст. 74 п.			
		4			
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 Системы	Выполняется		
	противопожарное	противопожарной защиты.			
	водоснабжение	Источники наружного			
		противопожарного водоснабжения.			
		Требования пожарной			
		безопасности -пункты 5.1, 8.5,			
		8.8-8.10, 8.12, 1 таблица 2			
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется		
	пожарной техники	противопожарной защиты.			
		Ограничение распространения			
		пожара на объектах защиты.			
		Требования к объемно-			
		планировочным и конструктивным			
		решениям -пункты 7.1, 8.1			
<u></u>	Kouctnyktiadulie ia	СП 2.13130.2020 Системы	Выполняется		
+.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 СИСТЕМЫ	КУГЭКНІСОПІВС		

	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты Пункт 5.2.2 –	
	конструктивной пожарной	5.2.3, 6.7.10-6.7.13, 6.7.17, таблицы	
	опасности	6.9, 6.12	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы	
	пути и выходы	-пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11,	
		4.2.13-4.2.22, 4.3.3-4.3.7,4.3.11,	
		4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12,	
		7.12.1-7.12.20	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6	
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты. Система	
	(системы противодымной	оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуацией людей при пожаре.	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности -пункты 3.3-3.5,	
	оповещения и управления	4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5,	
	эвакуацией, внутренний и	таблицы 1, 2 СП 10.13130.2020	
	наружный	Свод правил системы	
	противопожарные	противопожарной защиты.	
	водопроводы)	Внутренний противопожарный	
		водопровод -пункты 6.2.1,	
		6.2.3-6.2.5, 6.2.13, 6.2.14, 7.1-7,2	
		СП 8.13130.2020 Свод правил	
		системы противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение -пункты 5.1., 8.5,	
		8.8-8.10, 8.12, таблица 2	
4.8.	Размещение, управление и	ФЗ от 22.07.2008 (ред. От	Выполняется
	взаимодействие	30.04.2021) -статьи 54, 83. 84, 86,	
	оборудования	88, 89, 91	
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		

зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» - пункты 2-5, 8-11, 16, 21-23, 26-27, 30-37, 41, 48, 50, 56, 60, 92, 392, 396, приложение 1 СП 9.13130.2009 Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации - 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, приложение А Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (изм. 30.04.2021) - ст. 5	Выполняется