Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» июня 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-007771



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение " Детский сад комбинированного вида №41 "Жаворонок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА №41 "ЖАВОРОНОК"

(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)

ИНН: 5022028369

ОГРН/ОГРНИП: 1035004258794

Место нахождения объекта защиты:

140402, обл. Московская, г. Коломна, пр-кт. Окский, д. 21

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

04.08.1967

(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	

			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			7
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		699
1.6.				6892
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожаротуп (C2000 «В (C2000) «Стрелец- М на пульт ФГ Московск	автоматического пения нет; АПС ОСІО»); СОУЭ 1 типа; ПАК ониторинг» вывод КУ «14 ОФПС по сой области»; 1 ный гидрант
2.	0		6	
Pa	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) Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 Федерального закона			
	1	2.07.2008 г. (в ред. от 2		
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) Исходя из собственной оценки сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
4.	1	составит 10000 рублей. ении мероприятий по	обеспечень	
	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекто защиты			_
	Наименование	Реквизиты нормативы	MX HDSBOBRIA	Свеления о
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных		Сведения о выполнении

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (в ред. от 27.12.2018г) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288: п. 4.1 4.3., 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Приказ МЧС РФ от 30.03. 2020 г. N 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты, наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункты 4.4, 4.5, 5.2 (таблица 2); Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(в ред.от 27.12.2018г) ст. 62, 127.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезд для пожарной техники к объекту возможен с северной стороны через центральные ворота. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(в ред.от 27.12.2018г) ст.63,90 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021 по постановлению Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.71, 72,	Выполняется

4.4.	Конструктивные и	п.393 «д» СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1, 8.4,8.9, 8.10. СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям, утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 г. N 288 п. 5.2.2, 5.2.6. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. приказом МЧС России от 21.11.2012. № 693: пункты 5.2.3, 6.7.10 (таблица 6.12), 6.7.11. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 182: п. 5.1, 5.2, 6.1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями на 01.07.2019 г. ст.53 п.1, 2, 3, 4; ст.89 п.1, 2 Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021 по постановлению Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 16 «д», «ж», 17 «а», «б», 23, 26, 27 «а», «б», «в», «г», «д», 28, 31, 393 «а». СП 1.13130.2020 Системы	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной зашиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 175: пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.14.2,13.14.4 - 13.14.13, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.3, 15.5, Приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3, 4.1, 4.4, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 Таблица 1, 7 таблица 2 (1). СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», утв. приказом МЧС России от 21.02.2013г. № 115: пункты 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП 7.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование», утв.	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и	Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116: пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. Приказ МЧС РФ от 30.03. 2020 г. N 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты, наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пункты 4.4, 4.5, 5.2 (таблица 2); Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(в ред. от 27.12.2018г) ст. 62, 127.	Выполняется
4.0.	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. приказом МЧС России от 25.03.2009 г. № 175: пункты 13.1.1, 13.1.4, 13.1.6, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2,	Быполнястся
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима действующие с 01.01.2021 по постановлению Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.2- 5, 9-15,16 г, д, е, ж, к, м, о; 17 а, б, 21 НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников учреждения». Приказ от 12.12.2007	Выполняется

г. № 645 «Об утверждении норм	
пожарной безопасности «Обучение	
мерам пожарной безопасности	
работников организации»	
Федеральный закон от 22.07.2008	
№ 123-Ф3 «Технический регламент	
о требованиях пожарной	
безопасности»	