Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» марта 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-003137



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3"

(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: 5043013973

ОГРН/ОГРНИП: <u>1025005601466</u>

Место нахождения объекта защиты: обл. Московская, г. Серпухов, ул. Осенняя, д. 23A

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

01.09.1992

(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	
		797	
1.3.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	191	
1.6.	Объем здания, куб. м	10531	
	Количество этажей	2	
	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
1,0,	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или		
	складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Программно-аппаратный	
	(системы противодымной защиты, пожарной	комплекс «Стрелец-	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	Мониторинг» - 1 шт.	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	Резервный источник питания	
	противопожарные водопроводы)	аппаратуры Рубеж - 9 шт.	
		Прибор приемно-контрольный	
		охранно-пожарный	
		«Рубеж-20п» - 1 шт.	
		Извещатель световой с	
		надписью «Выход» - 52 шт.	
		Извещатель пожарный дымовой ИП 212-41М - 104	
		шт. Извещатель пожарный	
		ручной ИПР – 3СУ – 248 шт	
		Извещатель пожарный	
		тепловой – 14 шт Динамики	
		речевого оповещения - 104 шт.	
		Į L	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты	
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного		
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых		
	дополнительных инженерно-технических и орган	изационных мероприятий для	
	обеспечения допустимого значения уровня по	жарного риска, в том числе	
	перечень и тип систем противопож	карной защиты)	
	Расчет пожарного риска не прог	водился	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба		
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты доку			
	страхования)		
	ущерба нет		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	обеспечению пожарной	

		<u>защиты</u>	
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	выполняется/не выполняется
		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. п. 5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. п. 4.1, 5.2, 8.8.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезд для пожарной техники к школе осуществляется через центральную въездную группу СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. п. 7.1, 8.1.	Выполняется
1.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. п. 5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
1.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.	Не выполняетс.

	пожара, эвакуационные пути и выходы	Эвакуационные пути и выходы» п. п. 4.2.13 – 4.2.22, 4.3.2 – 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 7.1.1 - 7.1.5, 7.1.8., 7.12.1 – 7.12.20. Федеральный закон от 22.07.2008 №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. п. 1, 2, 7, 8, 10, 11, 13, 14 статьи 89.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	·	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 3.3 – 3.5, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.4, 6, 7.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 3.5. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 14.2, 14.4.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 12.12.2007 №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» гл. II, III, IV. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. п. 2 – 4, 5, 7 – 17, 21 – 32, 35 – 37, 41, 43, 48, 54 – 56, 60, 65, 73, 89, 91, 92, 392 – 394, 397, 400, 406 – 409.	Выполняется