Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г. Регистрационный № 50-08-2025-016585



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №10"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10"

(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>1135012004050</u>

ИНН: 5012079815

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Реутов, ул. Октября, д. 40

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

15.08.2013

(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. Выс	сота здания, м	12
1.5. Пло	ощадь этажа в пределах пожарного отсека ия, кв. м	1235
1.6. Объ	ьем здания, куб. м	20320
1.7. Кол	ичество этажей	3
опас пожа (указ скла	егория наружных установок по пожарной сности, категория зданий, сооружений по арной и взрывопожарной опасности зывается для зданий производственного или дского назначения)	Не имеет
(сист сигн упра	речень и тип систем противопожарной защиты темы противодымной защиты, пожарной зализации, пожаротушения, оповещения и авления эвакуацией, внутренний и наружный гивопожарные водопроводы)	Объект защиты оборудован АПС на базе Болид «С 2000», дымовых пожарных извещателей III типа, «Тромбон», поэтажной системой ДУ и подпора воздуха. Система передачи тревожного сигнала пожарной сигнализации на станцию мониторинга - Радиосистема передачи извещений ПАК «Стрелец-мониторинг», Имеется внутренний противопожарный водопровод, ПК – 9 шт. (2 в подвале, 3 на первом этаже – у выходов и посередине, по 2 на втором и третьем этажах – у выходов), станция пожаротушения в колве 1 шт. (в подвале в насосной камере), вблизи территории ул. Юбилейный проспект, 51 и в районе юго-восточного угла здания имеются 2 пожарных гидранта.

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)

		Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу третьих лиг	<u>ц от пожара</u>		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)			
		одился на основании п. 3 ст. 6 Федерий регламент о требованиях пожарно			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
		ние которых должно обеспечива	_		
		<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» (с Изменением №1)			
		п.5.2.2, п.5.1.3., п.5.5.3			
		Федеральный закон от 22.07.2008г.			
		№123-ФЗ «Технический регламент			
		о требованиях пожарной			
		безопасности» ст.69 ч.1,	_		
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется		
	противопожарное	противопожарной защиты.			
	водоснабжение	Источники наружного			
		противопожарного водоснабжения.			
		Требования пожарной			
	_	безопасности» п. 5.2. 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» (с Изменением №1) п. 7.1, 8.1	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.6, п.5.2.3, таблица 6.12 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57 ч.1, ст. 58 ч.1, ст.80 ч.1, ст.87 ч.2 таблица 21, ст.87 ч.6 таблица 22, ст.88 ч.19, ст.134 ч.6 таблица 28, 29, ст.134 ч.7, ст.137 ч.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.22., п.4.2.7, п.4.3.7 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 ч.1, ст.89 ч.1, ст. 89 ч.7, ст.89 ч.8, ст.134 ч.1 таблица 27.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением №1) п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.6, 7.7 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51 ч.2.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.3.1, 3.2, 3.3, 4.4, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5,	Выполняется

	сигнализации,	СП 484.1311500.2020 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты.	
	оповещения и управления	Системы пожарной сигнализации и	
	эвакуацией, внутренний и	автоматизация систем	
	наружный	противопожарной защиты. Нормы	
1 1	противопожарные	и правила проектирования» п. 1.2,	
1	водопроводы)	3 и т.д. СП 8.13130.2020 «Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» Федеральный закон	
		от 22.07.2008г. №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.5 ч.4, ст.51 ч.1,	
		ст.51 ч.3, ст.82 ч.1, ст.82 ч.2, с.83	
		ч.1, ст.83 ч.4, ст.83 ч.6, ст.83 ч.7,	
		ст.83 ч.9, ст.84 ч.1, ст.84 ч.4, ст.84	
		ч.7, ст.84 ч.9, ст.84 ч.11, ст.138	
		п.1,2,3,4.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты. Нормы	
	зданий и оборудованием,	и правила проектирования» п. 1.2,	
	работа которого	3 и т.д. Федеральный закон от	
	направлена на	22.07.2008г. №123-ФЗ	
	обеспечение безопасной	«Технический регламент о	
	эвакуации людей, тушение	требованиях пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности» ст.54 ч.1, ст.60 ч.1	
	развития		
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 N 1479 (ред. от	
	по обеспечению пожарной	31.12.2020) "Об утверждении	
	безопасности объекта	Правил противопожарного режима	
	защиты и	в Российской Федерации" п.5 ст.92,	
	противопожарный режим	приложение 1	