Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» октября 2025 г. Регистрационный № 77-08-2025-017602



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Учебный корпус № 4 ГБОУ Школа № 1329

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Петровский Александр Вячеславович

(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: -	ИНН: -	
Место науожления объекта защиты:	-	

г. Москва, ул. Никулинская, д. 8А

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

27.12.2024

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра		
1.1.	Степень огнестойкости	I		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания		
		общеобразовательных		
		организаций, организаций		
		дополнительного образования		
		детей, профессиональных		
		образовательных организаций		
1.4.	Высота здания, м	19		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2475		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	33169		

1.7.	Количество этажей			4
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	ро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной адресная; Система при Система пере Пожаре П	втоматической сигнализации — стема оповещения ния эвакуацией пожаре — 4 тип; едачи извещений о АК «Стрелециторинг».
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенн	ая на объект	е зашиты
При расч кл	дополнительных инженер обеспечения допустим	южарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож Эксперт+". Наименован оссии № 382 от 30.06.2 риска в зданиях, сооруж сарной опасности (с изм	же комплекс вы изационных можарного риск карной защить ние использования и строменениях и строменениями от менениями от	ыполняемых мероприятий для а, в том числе ы) анной методики: ика определения ениях различных 02.12.2011 г.) в
	Приказа МЧС России	№ 632". Документ № 5	23/24 от 30.06	5.2024 г.
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования)	ной оценки вс цятся реквизи	эзможного ущерба
4.		уществу третьих лиц от		по помарной
7.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Противопожарные расстояния	Выполняется
	расстояния между	между зданиями и сооружениями:	
	зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ , п.п. 4.1, 4.3, 4.5, СП	
		4.13130.2013, п.п. 4.3-4.6, 4.11,	
		4.12, 4.19. Наружное ПП	
		водоснабжение: 123-ФЗ, ст. 62; СП	
		8.13130.2020 , п.п. 4.1-4.5, 5.4, 5.17,	
		ГОСТ 12.2.047-86, пункт 45.	
		Проезды и подъезды для пож	
		техники: 123-ФЗ, ст. 63(6), 90; СП	
		4.13130.2013 п.п.8.1-8.9.	
		Конструктивные и ОП решения,	
		степень огнестойкости и класс	
		конструктивной ПО: 123-ФЗ, ст.	
		52,55, 57, 58, 59, 80, 87,88; п.п.	
		5.2.2, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.5, 5.4.16,	
		5.4.20, 6.7.15, 6.7.17; СП	
		2.131.30.2020 п.п. 4.1, 4.3, 4.16,	
		4.18, 5.1.2-5.1.4, 5.6.2, 5.6.4, СП	
		4.13130.2013. Обеспечение	
		безопасности людей при	
		возникновении пожара, эвак пути и	
		выходы: 123-ФЗ, ст. 47, 51-55,	
		79-84, 89; п.п. 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5,	
		4.2.9, 4.2.12, 4.2.14-4.2.22, 4.3.2,	
		4.3.3, 4.3.5-4.3.8, 4.4.11, 4.4.12,	
		4.4.22, 4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5,	
		7.1.7, СП 1.131.30.2020.	
		Обеспечение безопасности ПСП	
		при ликвидации пожара: п.п.	
		7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16, 8.1,	
		8.6, 8.8, 8.9, СП 4.13130.2013.	
		Системы противопожарной защиты	
		(системы противодымной защиты,	
		пожарной сигнализации,	
		пожаротушения, оповещения и	
		управления эвакуацией,	
		внутренний и наружный	
		противопожарные водопроводы):	
		СПС Ст. 52, 54, 83, 91, 103,	
		123-Ф3, СОУЭ ст. 54, 82, 83, 91,	
		103, 123-ФЗ СП 484.1311500.2020	

		п.7.2, НПВ Ст. 68 123-Ф3, Огнетушители ОП – 4, ОУ-342 единицы, Извещатель пожарный дымовой, в том числе запотолочный – 733. Извещатель пожарный тепловой – 4. Извещатель пожарный ручной – 22. СП 484.1311500.2020 п.6.6, ГОСТ Р 59641-2021. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием: Ст. 46, 51, 81, 103, 123-ФЗ;п.п. 7.1, 7.2, 7.5, СП 484.1311500.2020 п.4.4. Орг-тех мероприятия по обеспечению ПБ объекта защиты: п.п. 3-6, 11-14, 16 (а, б, д, к.м.о); 17, 18, 21-24,, 26, 27, 29, 30, 32, 34-37, 48, 50, 51, 54-56, 60; гл. XVIII; 397, 400, 403, 407, 409, ПП РФ от 16.09.2020 г. № 1479; ГОСТ	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	12.1.004-91 ССБТ Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями: № 123-ФЗ ст.69; п.п. 4.1,4.3, 4.5 СП 4.13130.2013 п.п. 4.3-4.6, 4.11, 4.12, 4.19. Наружное противопожарное водоснабжение: 123-ФЗ, ст. 62; СП 8.13130.2020 п.п. 4.1-4.5, 5.4, 5.17, ГОСТ 12.2.047-86, п. 45. Проезды и подъезды для пожарной техники: 123-ФЗ, ст. 63(6), 90; СП 4.13130.2013 п.п.8.1-8.9. Конструктивные и ОП решения, степень огнестойкости и класс конструктивной ПО: 123-ФЗ, ст. 52,55, 57, 58, 59, 80, 87,88;п.п. 5.2.2, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.15, 6.7.17; СП 2.131.30.2020 п.п. 4.1, 4.3, 4.16, 4.18, 5.1.2-5.1.4, 5.6.2, 5.6.4, СП 4.13130.2013. Обеспечение	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями: № 123-ФЗ ст.69; п.п. 4.1,4.3, 4.5 СП	Не выполняется
	 		**
		16.09.2020 г. № 1479; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ.	
		400, 403, 407, 409 ПП РФ от	
		50, 51, 54-56, 60; гл. XVIII; 397,	
		21-24,, 26, 27, 29, 30, 32, 34-37, 48,	
		11-14, 16 (а, б, д, к.м.о);17, 18,	
		противопожарный режим: п.п. 3-6,	
		обеспечению ПБ объекта защиты и	
		484.1311500.2020 п.4.4. ОТМ по	
		123-ФЗ; п.п. 7.1, 7.2, 7.5, СП	
		оборудованием: Ст. 46, 51, 81, 103,	
		инженерными системами зданий и	
		взаимодействие оборудования ПЗ с	
		Размещение, управление и	
		СП 484.1311500.2020 п.6.6.	
		Извещатель пожарный ручной – 22.	
		пожарный тепловой – 4.	
		запотолочный – 733. Извещатель	
		дымовой, в том числе	
		59641-2021. Извещатель пожарный	
		ОУ-3 - 42 единицы, ГОСТ Р	
		68 123-Ф3, Огнетушители ОП – 4,	
		484.1311500.2020 п.7.2, НПВ Ст.	
		ст. 54, 82, 83, 91, 103, 123-ФЗ, СОУЗ	
		52, 54, 83, 91, 103, 123-Ф3, СОУЭ	
		противопожарной защиты: СПС Ст.	
		8.9, СП 4.13130.2013. Системы	
		7.5, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16, 8.1, 8.6, 8.8,	
		спасательных подразделений при ликвидации пожара: п.п. 7.1-7.3,	
		безопасности пожарно-	
		4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, СП 1.131.30.2020. Обеспечение	
		4.3.5-4.3.8, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22,	
		4.2.14-4.2.22, 4.3.2, 4.3.3,	
		п.п. 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.12,	
		123-Φ3, ct. 47, 51-55, 79-84, 89;	
		эвакуационные пути и выходы:	
		возникновении пожара,	
		безопасности людей при	

4.13130.2013 п.п. 4.3-4.6, 4.11, 4.12, 4.19. Наружное противопожарное водоснабжение: 123-ФЗ, ст. 62; СП 8.13130.2020 п.п. 4.1-4.5, 5.4, 5.17,ГОСТ 12.2.047-86, п. 45. Проезды и подъезды для пожарной техники: 123-ФЗ, ст. 63(6), 90; СП 4.13130.2013 п.п.8.1-8.9. Конструктивные и ОП решения, степень огнестойкости и класс конструктивной ПО: 123-ФЗ, ст. 52,55, 57, 58, 59, 80, 87,88;п.п. 5.2.2, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.15, 6.7.17; CΠ 2.131.30.2020 п.п. 4.1, 4.3, 4.16, $4.18, 5.1.2-5.1.4, 5.6.2, 5.6.4, C\Pi$ 4.13130.2013. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы: 123-Ф3, ст. 47, 51-55, 79-84, 89; п.п. 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.12, 4.2.14-4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5-4.3.8, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22, $4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, C\Pi$ 1.131.30.2020. Обеспечение безопасности пожарноспасательных подразделений при ликвидации пожара: п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты: СПС Ст. 52, 54, 83, 91, 103, 123-Φ3, COYЭ ст. 54, 82, 83, 91, 103, 123-ФЗ СП 484.1311500.2020 п.7.2, НПВ Ст. 68 123-Ф3, Огнетушители ОП – 4, ОУ-3 - 42 единицы, ГОСТ Р 59641-2021. Извещатель пожарный дымовой, в том числе запотолочный – 733. Извещатель пожарный тепловой – 4. Извещатель пожарный ручной – 22. СП 484.1311500.2020 п.6.6.

		Размещение, управление и взаимодействие оборудования ПЗ с инженерными системами зданий и оборудованием: Ст. 46, 51, 81, 103, 123-ФЗ; п.п. 7.1, 7.2, 7.5, СП 484.1311500.2020 п.4.4. ОТМ по обеспечению ПБ объекта защиты и противопожарный режим: п.п. 3-6, 11-14, 16 (а, б, д, к.м.о);17, 18, 21-24,, 26, 27, 29, 30, 32, 34-37, 48, 50, 51, 54-56, 60; гл. XVIII; 397, 400, 403, 407, 409 ПП РФ от 16.09.2020 г. № 1479; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-Ф3, ст. 52,55, 57, 58, 59, 80, 87,88; п.п. 5.2.2, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.15, 6.7.17; СП 2.131.30.2020 п.п. 4.1, 4.3, 4.16, 4.18, 5.1.2-5.1.4, 5.6.2, 5.6.4 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-Ф3, ст. 47, 51-55, 79-84, 89; п.п. 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.12, 4.2.14-4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5-4.3.8, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22, 4.4.23, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, СП 1.131.30.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.14, 7.16, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС Ст. 52, 54, 83, 91, 103, 123-Ф3, СОУЭ ст. 54, 82, 83, 91, 103, 123-Ф3 СП 484.1311500.2020 п.7.2, НПВ Ст. 68 123-Ф3, Огнетушители ОП – 4, ОУ-3 - 42 единицы, ГОСТ Р 59641-2021. Извещатель пожарный дымовой, в том числе запотолочный – 733. Извещатель пожарный тепловой – 4. Извещатель пожарный ручной – 22. СП 484.1311500.2020 п.6.6.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Ст. 46, 51, 81, 103, 123-ФЗ; п.п. 7.1,	Выполняется

_	_		
	взаимодействие	7.2, 7.5, СП 484.1311500.2020	
	оборудования	п.4.4.	
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	п.п. 3-6, 11-14, 16 (а, б, д, к.м.о);	Выполняется
	технические мероприятия	17, 18, 21-24,, 26, 27, 29, 30, 32,	
	по обеспечению пожарной	34-37, 48, 50, 51, 54-56, 60; гл.	
	безопасности объекта	XVIII; 397, 400, 403, 407, 409, ΠΠ	
	защиты и	РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об	
	противопожарный режим	утверждении противопожарного	
		режима в Российской Федерации»;	
		ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ.	