Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 78-08-2025-016653



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 126 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 126 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА НЕВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

(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: 1027806077001 ИНН: 7811066647

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, пр-кт. Шлиссельбургский, д. 31, к. 2 литера а

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

30.11.1989

(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	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	44	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			128
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	контрол управлен Сигнал-20 2000-1 шт., GSM 5- извещателя 212-45 СУ 9 ШТ.; Ручн 9-28В-13 сигнализация шт.; БРП- системы против	ры, приемно- льные, пульты лия: ППКОН — ОП-1 шт., ПУ С , Ритм Контракт 1; Пожарные и: Дымовые: ИП 9-30.0.11 Ма-169 лые: ИПР -3СУ, Зшт. Шлейфы и; Радиальный -18 12-3/28-2 шт1 льнутриннего сопожарного опровода:
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)			
3.	-			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативны актов и нормативных	-	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 выполняются	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты 1.2. 3 и т.д.)-выполняются	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» (пункты 1.2. 3 и т.д.)-выполняются	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 1,2. 3 и т.д.)-выполняются.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1.2. 3 и т.д.)-выполняется.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной зашиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» (пункты 1.2. 3 и т.д.)-выполняется.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты	Выполняется СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется
	(системы противодымной	защиты. Система оповещения и	
	защиты, пожарной	управления эвакуацией людей при	
	сигнализации,	пожаре. Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» (пункты 1.2. 3 и т.д.)	
	оповещения и управления	СП 485.13115 2020 «Установки	
	эвакуацией, внутренний и	пожаротушения автоматические.	
	наружный	Нормы и правила	
	противопожарные	проектирования»-выполняется.	
	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	Выполняется СП 485.13115 2020	Выполняется
	взаимодействие	«Установки пожаротушения	
	оборудования	автоматические. Нормы и правила	
	противопожарной защиты	проектирования». СП 7.13130.2013	
	с инженерными системами	«Системы противопожарной	
	зданий и оборудованием,	защиты. Отопление, вентиляция и	
	работа которого	кондиционирование. Требование	
	направлена на	пожарной безопасности» (пункты	
	обеспечение безопасной	1.2. 3 и т.д.)- выполняется.	
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Выполняется Правила	Выполняется
	технические мероприятия	противопожарного режима в	
	по обеспечению пожарной	Российской Федерации,	
	безопасности объекта	утвержденные постановлением	
	защиты и	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	противопожарный режим	1479 «Об утверждении правил	
		противопожарного режима в РФ»	
		(пункты 1.2. 3 и т.д.) Нормы	
		пожарной безопасности «Обучение	
		мерам пожарной безопасности	
		работников организаций»,	
		утвержденные приказом МЧС	
		России от 12.12.2007 № 645	
		(пункты 1.2. 3 и т.д.) Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (статьи,	
		части)-выполняется.	