## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» июня 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-008962



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №145 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 145 АДМИРАЛТЕЙСКОГО 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)

ИНН: 7826051379

ОГРН/ОГРНИП: 1027810312408 Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 108, литера А, помещ. 65Н

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

## 19.08.2016

(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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1072	

	здания, кв. м					
1.6.	Объем здания, куб. м			3270		
1.7.	Количество этажей			2		
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет		
	опасности, категория здани	_				
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АППЗ (АГ	ІС, СОУЭ) ВПВ		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	I	НППВ		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и				
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный				
	противопожарные водопрог	воды)				
	T					
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 инженер	_				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
		тип систем противопож				
	тчет по оценке пожарных р					
	ндивидуальный пожарный р	-				
ПОМ	мещений дошкольного обра	• •				
		йона Санкт-Петербурга)				
	1 01	ного кан.д.108,лит.А,пом	-			
	ачения, установленного Техн	_	_			
	лионной в год (Qв<10-6;Qв	· •				
автс	оматической противопожары	нои защиты треоованиям южарной безопасности.	и нормативны	ых документов по		
3.		го ущерба имуществу	TRATI IIV IIII	и от пожеро		
٥.	(Заполняется самостоятель		_	_		
	имуществу третьих лиц			• •		
	invigacers, recising	страхования)	улген реквизи	The Acity Menrop		
		не считалось				
4.	Свеления о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	 ю пожарной		
•				—		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты					
	Наименование	Реквизиты нормативнь	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных д	•	выполнении		
			•			
	* *	по пожарной безоп	асности.	выполняется/не		
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте		выполняется/не выполняется		

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	нет	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	имеется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	имеется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	соблюдаются	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	соблюдается	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	соблюдается	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	установлены	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	соблюдается	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	соблюдаются	Выполняется