

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» мая 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-007263



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
№ 35 Невского района Санкт-Петербурга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 35 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: 1147847093657

ИНН: 7811575193

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, пр-кт. Союзный, д. 8, к. 2, стр. 1

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

29.12.2023

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1449

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		19482
1.7.	Количество этажей		3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		1. Система противодымной вентиляции вытяжная и приточная с механическим побуждением 2. Автоматическая пожарная сигнализация; 3. Система оповещения людей при пожаре 3-го типа; 4. Внутренний противопожарный водопровод.
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч. 1, 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 ч. 1, 2, 3; ст. 68 ч. 1 – 4; ст. 90 ч. 1, 2. СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, таблица 2, п. 5.8, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.17, п. 6.3, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п. 8.13, п. 8.14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 49, п. 71.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1.1, п. 8.1.2, п. 8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.8, п. 8.1.9, п. 8.1.14. Постановление	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, 72	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, ст. 39, ст. 32 ч. 1; ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 11; ст. 57 ч. 1; ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 15, ч. 16; ст. 137 ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 5; таблица 21, таблица 22, таблица 24, таблица 28, таблица 29. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п.5.4.7, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п. 5.4.20, п. 6.7.1, 6.7.10, 6.7.12, 6.7.13, таблица 6.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 88 ч. 19; ст. 53 ч. 1, ч. 2, ч. 3; ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 8, ч. 10, ч.11, ч. 12, ч. 15; ст. 134 ч. 6, ч. 7, ч. 8; таблица 28, таблица 29. ст. 6. п. 1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.4, п.4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.18, п. 4.2.19,	Выполняется

		<p>п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.5, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.2.1, п. 5.2.2, табл.1, п. 5.2.3, п. 5.2.5.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 5, п. 14, п. 16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 36, п. 37.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 17.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 54 ч. 2; ст.83 ч. 6, ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч.3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10,ч. 11;ст. 91 ч. 1, ч.2; ст. 62 ч. 1, ч. 2; ст. 68 ч. 1,ч. 2, ч. 3; ст.86 ч. 1, ч. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	Выполняется

противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.12, п. 5.13, п.5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 6.1.1, п. 6.1.4, п.6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.3, п. 6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.4, п. 6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.16, п. 6.6.18, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 7.1.3, п. 7.2.1, п. 7.5.1, приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» таблицы 1, 3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» разделы п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, таблица 2. Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности» п. 6.2, п. 6.4, п. 6.7, п. 6.8, п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.12, п. 7.2, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.11, п. 7.12, п. 8.1, п. 8.5. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.10, п. 5,11, п. 6.3, п. 8.9. Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный

		<p>водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.5.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 49, п. 50.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4; ст. 6 ч. 1; ст. 54 ч. 1, ч. 2; ст. 53 ч. 3; ст. 91 ч. 1, ч. 2; ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, 11; ст. 81 ч. 1. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.12, п. 5.13, п.5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 6.1.1, п. 6.1.4, п.6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.3, п. 6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.4, п. 6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.16, п. 6.6.18, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 7.1.3, п. 7.2.1, п. 7.5.1, приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» таблицы 1, 3</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 37, п.</p>	Выполняется

		49, п. 50, п. 54, п. 56.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 ч. 3; ст. 6 ч. 1; ст. 64 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч.4, ч. 5; ст. 78 ч. 1; ст. 81 ч. 2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 8, п. 9, п. 10, п. 12, п. 14, п. 16, п. 21, п. 22, п. 23, п. 25, п. 27, п. 28, п. 30, п. 32, п. 36, п. 47, п. 49, п. 50, п. 54, п. 56, п. 60, п. 86, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 398, п. 399, п. 400, п. 402, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409.	Выполняется