

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» июня 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-009616



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 15 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1027810291805

ИНН: 7826718077

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д. 19-21, литера а

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

05.09.2005

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	594

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	8483						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	а) наличие автоматической пожарной сигнализации В наличии, ППКОП Сигнал го ПСМД-1 шт, ПКУ С -2000-1 шт., пожарные извещатели : дымовые ИП-212-31/1-181шт, ручные ИПР-21 14 шт.						
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> <p>Расчет пожарного риска проведен в соответствии с Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>							
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> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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 расстояния между	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о	Выполняется
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 расстояния между	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	<p>требованиях пожарной безопасности ст.69 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 65, 74) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (п.4.3, табл. 1, п. 4.11, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62, 63 (3),68 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 48, 71) СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, табл.2, 5.2</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.63 (6), 90. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 71, 72) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		объемнопланировачным и конструктивным решениям" п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.2 (11), 80, 87, 88, 137, табл. 22,28 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 15,16 23, 320) СП 4.13130.2020 " Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировачным и конструктивным решениям" (п.5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.4.7, 6.7.10, табл 6.12, 6.7.11, 6.7.14)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.53, 55, 89, табл. 28 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 2, 16 (д,ж), 23, 27, 28, 29, 31,36) СП 4.13130.2020 " Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировачным и конструктивным решениям" (п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 7.1)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.76, 80, 89, 90	Выполняется

		<p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 47, 48, 49, 50, 51,71, 72) СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (п.7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.10)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>,Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.52, 54, 56 ,61, 62, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 106, 107 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 41, 42) СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими пожаротушениями и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" Раздел 4, табл.1, 2, 3, 4 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматически. Нормы и правила проектирования" Раздел 5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы</p>	Выполняется

		<p>и правила проектирования" Раздел 5, 6, 7. Приложение А СП 7.13130.2013 "Отопление вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.2, 4.,3 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 6.23, 7.1, 7. 2, 7.3, 7.4,7 .5, 7.9, 7.11, 7.12, 7.14, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22, 8.1 СП 3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 8.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.2, 4. 3, 4.4, 5.1, табл. 2, 5.2, 5.4, 5.5 СП 10. 13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10, 6.1, 6.2, табл.7.1</p>	
4.8.	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>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.83, 85</p> <p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 10, 41, 42, 47, 54,55) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и</p>	Выполняется

		<p>автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" Раздел 5, 6, 7. Приложение А СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменением № 1)" п .6.1.6 СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 5, 6, 63, 78, 81 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" (пункт 1, 2,3 ,4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 ,15, 16, 17 ,18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32,35, 36, 37, 41, 42, 43, 45, 48, 50, 51, 52,54, 56, 58, 60 ,61, 86 раздел XIX СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.44, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3 16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1, 4.5.4, приложения А,Г.</p>	Выполняется