

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» июля 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-011139



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №495 Московского района Санкт-Петербурга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 495  
МОСКОВСКОГО 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: 1037821003956

ИНН: 7810214733

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, ул. Варшавская, д. 33, литера а

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

01.09.1962

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4912

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	20681						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	Огнетушители; ПК-10; АПС; СОУЭ – 2 тип.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 align="center">На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <math>R = 2,088 \cdot 10^{-7} =</math> или <math>&lt; 1 \cdot 10^{-6}</math></p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не подразумевается</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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> </td> <td> </td> <td> </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			
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 зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 100 ч.1; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 4.3; таблица 1; п.4.6; п. 6.1.2; п. 6.1.5; п. 6.1.6; п. 6.1.7 табл. 4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года) ст. 62; ст. 68 ч. 1-3; ст.86 ч. 1-3, ст. 90 ч. 1 п.3; ст.99 ч.2; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 год № 225 п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 5.11; п. 8.8; п. 8.10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 90 ч.1 п.1; ст.98 ч.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п.7.1; п. 8.2; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 71; п. 72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 29; ст. 53 ч. 1 ч. 2; ст. 57; ст. 58; ст. 87 ч.1-3 ч. 5-7 ч. 9-11; ст. 88 ч. 1-9; табл.№№ 21,22,24,28,29; Свод правил СП 2.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержден приказом МЧС России от 12.03.20 № 151, п. 4.5; п. 5.2.1; п. 5.2.5; п. 5.2.7; п. 5.3.3; п. 5.3.5; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6 табл.6.1 и 6.2; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 4.2; п. 4.17; п. 4.17.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 6 ч. 1; ст.</p>	Выполняется

		<p>52; ст. 53; ст. 89; табл. №№ 28, 29. Свод правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС России от 19.03.20 № 194, п. 4.2.3; п. 4.2.5; п. 4.2.7; п. 4.2.13; п. 4.2.14; п. 4.2.16; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.7. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, 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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст.52 п.11; ст.80 ч. 1 п.п. 3, 4; ст. 90; ст.97 ч. 2; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п.394 подп. (н;о); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288, п. 7.1; п. 7.3; п. 7.4; п. 7.13.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 52 п.3; ст. 54 ч. 1, 2; ст. 62 ч. 1-3; ст.82 ч. 2;</p>	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

ст.83 ч.1-6, ч. 9-10; ст. 84; ст. 85 ч.1; ст.86; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.

Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС РФ от 31 июля 2020 года №582, п.5.2; п. 5.4; 5.21; 6.1.1; 6.1.3; 6.2.11; 6.2.12; 6.4.1; 6.5.1; 6.5.4; 7.1.1; 7.1.3; 7.1.4; 7.1.6; 7.1.7; 7.2.2; 7.4.1; 7.4.4; 7.5.1; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС России от 20 июля 2020 года № 539, п. 4.4; п. 4.12; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 год № 225, п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 5.11; п. 8.8; п. 8.10; Свод правил СП 7. 13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 года №116, п. 4.3; п. 6.1; п. 6.4; п. 6.6; п. 6.10; п. 6.16; Правила противопожарного режима в Российской Федерации,

		утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 50; п. 52; п. 54.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 83 ч. 6, ч. 9; ст. 84 ч. 4; Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС России от 31.07.20 № 582, п.5.13; п. 5.14; п. 6.1.2; п. 6.6.5; п. 6.6.14; п. 6.6.30; п. 7.1.8; п. 7.6.8; п. 7.6.13; п. 7.7.5; Свод правил СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС России от 31.08.2020 № 628, п. 6.2.10; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 36; п. 37;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. на 25 декабря 2023 года), ст. 5; ст. 6 ч. 1 п.1, 3- 5; ст. 64 ч; ст. 81 ч. 3; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в	Выполняется

	<p>организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.п. 1-27, прил.1-3; Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 2; п. 3; п. 4; п. 5; п.11; п. 12; п. 14; п.15; п. 16; п. 17; п. 19; п. 23; п. 26; п. 27; п. 30; п. 32; п. 35; п. 36; п. 37; п. 41; п. 50; п. 54; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утвержден приказом МЧС 25.03.2009 №179 п. 4.3.14; п. 4.3.15.</p>	
--	---	--