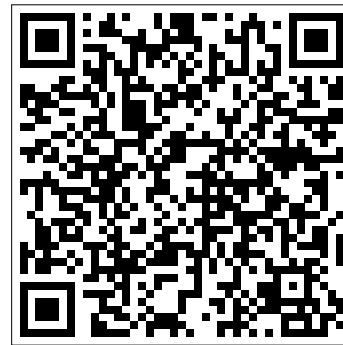


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» августа 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-013745



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетного общеобразовательного учреждение средняя
общеобразовательная школа № 548 с углубленным изучением английского языка
Красносельского района Санкт-Петербурга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 548 С
УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА КРАСНОСЕЛЬСКОГО
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: 1027804607995

ИНН: 7807027130

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, ул. Морской Пехоты, д. 24, стр. 1

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

05.06.2024

(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	I
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6000
1.6.	Объем здания, куб. м	96228
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)	<p>На объекте ГБОУ СОШ № 548 установлена автоматическая пожарная сигнализация согласно проектной документации с выводом сигнала в СПб ГКУ «Городской Мониторинговый Центр» и ЦАПСИ. Тип установки оборудования адресный: - Пульт контроля и управления охранно-пожарный (С2000М) -1 шт.; - Блок контроля и индикации (С2000-БКИ) - 1шт.; - Контроллер двухпроводной линии (С2000-КДЛ-2И) - 15 шт.; - Преобразователь интерфейсов RS-485/RS-232 в ETHERNET (С2000-ПИ)- 2 шт.; - Блок сигнально-пусковой (С2000-СП1) – 4 шт.; - Контрольно-пусковой блок (С2000-КПБ) – 17 шт. - пожарные извещатели: Извещатель дымовой (ДИП-34А-03)- 1031 шт., Извещатель ручной (ИПР-513-3АМ)- 47 шт. - Кабель парной скрутки (КПСЭнг (А)-FRHF 1x2x0,75) - 130; - световая система оповещения о пожаре марки со</p>

световым табло «ВЫХОД» - 46 шт.; - источники бесперебойного питания: Аккумуляторная батарея (DTM 1207 (12V / 7.2Ah)) – 22шт. Система внутреннего противопожарного водопровода - Отсутствует. Автоматическая система пожаротушения - Отсутствует. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Обеспечивает оповещение во всех помещениях здания, имеет возможность голосового оповещения в автоматизированном режиме. Включает: - Центральный блок-системы оповещения (МЕТА 17821) - 1 шт.; - Оповещатель (Маяк-12-3М) - 24 шт.; - Громкоговоритель настенный (АСР-03.1.2 исп.3) - 217 шт.; - Табло (КРИСТАЛЛ-24 "Направление движения") - 79 шт.; Проводятся ежемесячные проверки работоспособности.

д) Наличие системы дымоудаления. - Перечень зон дымоудаления - вестибюли, помещение обеденного зала столовой; - Местонахождение оборудования системы - вентиляционные камеры, кровля. ВЕНТИЛЯТОРЫ: - Название - Lessar LV-FRCV 560-4-3; - Тип - Вентиляторы крышные с выбросом потока вверх; - Диаметр колеса – 560; - Подача – 10 300; - Полное давление – 850; - Частота вращения – 1 180; - Название -

			<p>VR-280-2- 0,37; - Тип - Вентиляторы радиальные среднего давления; - Диаметр колеса – 200; - Подача – 1 150; - Полное давление – 300; - Частота вращения – 1 150; - Название - Flaktwoods GX GXLF-5-040; - Тип - вентилятор центробежный с ременным приводом; - Полное давление – 3 300; ДВИГАТЕЛИ: - Название - ЭМ5АИ 100S4; - Тип - Электродвигатель; - Мощность – 4; - Частота вращения – 3 000; - Диаметр шкива – 28; - Название - ЭМ5АИ 63А2; - Тип - Электродвигатель; - Мощность – 0,55; - Частота вращения – 3 000; - Диаметр шкива – 14.</p>						
2.	<p><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><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>								
Кадастровая стоимость здания 971793243.00 рублей									
4.	<p><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</th> <th>Сведения о выполнении/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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013, п. 4.3, таблица 1, п. 6.11.2	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009, п. 5.2, таблица 2, п. 8.4, п. 8.6, п. 9.11	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013, п. 8.1, п. 8.6, п.8.8, п. 8.9	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ табл. 21, табл. 22, табл. 23, табл. 24, табл. 3, ст. 87, ст. 88, ст. 137, ст. 82 СП 2.13130.2012 п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п. 5.4.14, п. 5.4.16, п. 5.4.18, табл. 6.9, табл. 6.13 СП 4.13130.2013 п. 5.6.3, п. 5.6.4	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№ 123-ФЗ ст. 89, табл. 28, табл. 29, табл. 30 СП 1.13130.2009 п. 4.2.1, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 5.2.2, п. 6.1.24, п. 8.1.4, п. 8.1.5, п. 8.1.13, п. 8.1.22, п. 8.1.29, п. 8.2.1, п. 8.2.3, п. 8.2.4, п. 8.2.5, табл. 2, табл. 24	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.6, п. 7.7, п. 7.10, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.14, п. 7.16	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 п.6.2, п.6.4, п.6.5, п.6.6, п.6.7, п.6.8, п.6.9, п.6.10, п.6.11, п.6.12, п.6.13, п.6.17 приложение В, п.6.18, п.6.19, п.6.20, п.6.22, п.6.23, п.6.24, п.7.1, п.7.2, п.7.6, п.7.8, п.7.11, п.7.12, п.7.14, п.7.15, п.7.16, п.7.17, п.7.20, п.7.22, п.8.1, п.8.2, п.8.5, п.8.6, п.8.8 СП 5.13130.2009, Приложение А, таблицы А1, А2, А3, приложение М, приложение Н, глава 3, глава 13, глава 15. СП 3.13130.2009 глава 2, глава 3, глава	Не выполняется

		4, глава 5, глава 6 табл.1, глава 7 табл.2	
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	СП 5.13130.2009 глава 5, глава 13, глава 14, приложения А.1, А.2, А.3). СП 7.13130.2013 глава 5, глава 6, глава 7	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. №1479, раздел V- статьи 88-92; раздел VI – ст.93-102	Выполняется