

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» марта 2026 г.

Регистрационный № 78-08-2026-003165



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Правообладатель (правообладатели): Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Детская художественная школа № 7", ИНН: 7819017592 Документы-основания 3.1 Распоряжение, № 248-рк, выдан 19.04.2016, Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга Кадастровый номер: 78:40:0019281:3010 Площадь, м2: 3409.3 Назначение: Нежилое Наименование: Школьное Количество этажей, в том числе подземных этажей: 3, в том числе подземных 0.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ
ШКОЛА № 7"

(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: 1027808917070

ИНН: 7819017592

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Юты Бондаровской, д. 21, стр. А

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

03.03.2025

(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	С0
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 здания, кв. м	1447
1.6.	Объем здания, куб. м	16832
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>Система АППЗ-система пожарной сигнализации. Прибор приемно-контрольный пожарный адресный Рубеж-2ОП прот. R3 Устройство оконечное объективное УОО-ТЛ Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 RSR 2x12-РБР прот. R3 Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 RSR 2x7-РБР прот. R3 Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП212-64А прот. R3 Извещатель пожарный ручной ИПР-513-11 прот. R3 Релейный модуль РМ-4К прот. R3 Модуль дымоудаления МДУ-1 прот. R3 Блок индикации Рубеж-БИ прот. R3 Устройство дистанционного пуска УДП 513-11 прот. R3 "пуск дымоудаления" Шкаф управления вентиляторов мощностью 3кВт ШУН/ВЗ-00 про.R3 Шкаф управления задвижкой ШУЗ-0,75 про. R3 Клапан вентиляционный</p>

		противопожарный СИГМАВЕНТ Батарея аккумуляторная: АКБ-12 12В/12 А/ч Батарея аккумуляторная АКБ-40 12В/40 А/ч Громкоговоритель настенный 3 Вт с аттенуатором SWS-03А Оповещатель светозвуковой "КОП-25С", "Выход", "Пожар" Оповещатель комбинированный светозвуковой: ОКТАВА-220В Оповещатели охранно- пожарные речевые Соната Оповещатель охранно- пожарный, световой ОПОП 1-8 Модуль речевого оповещения МРО-2М прот. R3
--	--	---

2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p align="center">(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>
----	--

Вывод о соответствии расчетных величин пожарного риска нормативным значениям. В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено, что объект защиты имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск $R = 2,088 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹ отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год ($R_{норм} = 10^{-6}$ год⁻¹), установленное п.1 ст. 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p align="center">(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>
----	---

ДОГОВОР (ПОЛИС) СТРАХОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА РЕСО – СМБ для собственников зданий, части здания (помещений) № SYS2815260524 от "15" октября 2025 год СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ : Страховым случаем Договора является утрата, гибель или повреждение застрахованного имущества в результате наступления событий по следующим рискам: «Пожар, удар молнии» в соответствии с пунктом 4.1. Правил

страхования имущества юридических лиц от огня и других опасностей; «Повреждение водой из водопроводных, отопительных, канализационных и противопожарных систем» от огня и других опасностей; «Взрыв» имущества юридических лиц от огня и других опасностей; «Столкновение, удар» имущества юридических лиц от огня и других опасностей; «Стихийные бедствия» имущества юридических лиц от огня и других опасностей; «Противоправные действия третьих лиц» в соответствии с пунктом 4.5. Правил страхования имущества юридических лиц от огня и других опасностей; «Терроризм, диверсия» в соответствии с правилами страхования имущества юридических лиц от огня и других опасностей; Объектом страхования являются следующее застрахованное имущество: -внешняя отделка здания, инженерное оборудование здания, внутренняя отделка здания -конструктивные элементы здания -движимое имущество, оборудование, электронное оборудование -возмещения по риску «Терроризм, диверсия» - возмещению расходов по расчистке территории от обломков недвижимого имущества и слому строений после страхового случая в размере

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 69. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесными насаждениями	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Требования к проездам и подъездам для пожарной техники также закреплены в статье 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности зданий должны соответствовать требованиям пожарной безопасности. Эти показатели установлены Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и сводом правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам СП 1.13130.2020 — свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Устанавливает требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам из помещений, зданий и сооружений.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	положения Федерального закона от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями). В статье 22 говорится, что при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ проводятся	Выполняется

		необходимые действия для обеспечения безопасности людей и спасения имущества	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 — свод правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Документ утверждён Приказом МЧС России №582 от 31.07.2020. (Изменение №1 от 27.03.2025) в соответствии с Приказом МЧС России от 27.03.2025 №252. Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. №1464	Выполняется
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (редакция от 03.02.2025) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется