

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» ноября 2025 г.

Регистрационный № 78-08-2025-018504



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

СПб ГБУ «Центр физической культуры, спорта и здоровья Петродворцового района
Санкт-Петербурга»(объект), Ф.3.6

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение «Центр физической
культуры, спорта и здоровья Петродворцового 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: 1089847271216

ИНН: 7819309210

Место нахождения объекта защиты:

198504, г Санкт-Петербург, г Петергоф, ул Петергофская, Дом 13 литера Д

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

01.01.1917

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	170

1.6.	Объем здания, куб. м	510							
1.7.	Количество этажей	1							
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)	КСОБ («Гранит-3», «Гранит-4»)							
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 align="center">Оценка не проводилась</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 align="center">Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты Значение величины пожарного риска: 0,109x0,000001</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>№123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.69 СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется							

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.п.4.3;4.5; 4.6;4.11 ППР №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ», п.65</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.п.5.2; 7.2</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.7;8. №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст.90 ППР №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п.71</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ППР №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п.п.15,23 СП 2.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п .п.5.2.4;5.2.6;5.2.7;5.4.4;5.4.7;5.4.16; 5.4.18;6.7.19</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	<p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»,</p>	Выполняется

	пути и выходы	п.п.4.1.5;4.2;4.4.1;4.4.2;4.4.3;7. №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст.53:89 ППР №1479 от 16.09.2020, п.36	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ППР №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п.26 №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», п.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.3.1;3.3;3.4;4.1;4.2;4.8;5.1;5.3 СП 8.13130.2020, «Системы противопожарной безопасности. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.4.1	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	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п.5.1;5.4;5.14;5.21;6.1.1;6.1.3 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	автоматические. Нормы и правила проектирования», п.п. 5.3;5.9 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», п.п.4.3;4.9	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России №645 от 12.12.2007 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации», п.п.2;5;31 Приказ МЧС России №1120 от 01.09.2025 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность по программам противопожарного инструктажа.....» №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.5	Выполняется