

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» ноября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-018480



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Спортивный комплекс "Прогресс-Смена"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА  
ИМ.В.М.БОБРОВА" ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТУПИНО МОСКОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

(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: 1055009007404

ИНН: 5045034778

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Московская, г. Ступино, ул. Куйбышева, д. 60**

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

**31.12.1999**

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1334

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	10672	
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (адресно-аналогово типа) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (2-го типа) Наружный противопожарный водопровод (пожарные гидранты)	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Исходя из собственной оценки составляет 0 рублей.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 62, 68, 90, 99; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п. 48; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.3 табл. 2, п. 6.3, п. 8.8, п.8.9, п. 8.10, п. 8.13, п. 8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 62, 68, 90, 99; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п. 48; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.3 табл. 2, п. 6.3, п. 8.8, п.8.9, п. 8.10, п. 8.13, п. 8.14	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 59, ст. 87, табл. 21, 22, ст. 88, ст.134, ст.137; СП2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": пп. 5.2.1-5.2.10, пп. 5.3.1-5.3.6, пп. 5.4.1-5.4.21, п. 6.6.1, табл. 6.9; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пп. 5.1.1- 5.1.6, раздел 5.5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.53, ст.89, ст.134; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п. 26; СП1.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы»: пп. 4.1.1- 4.1.7, 4.2.1 – 4.2.28, 4.3.1 - 4.3.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 76, 90; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п. 17, п. 26, п. 48; СП 4.13130.2013	Выполняется

		Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пп.7.1 - 7.19.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 54, 56, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91; СПЗ.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": п. 4.4, п. 5.3, табл. 2. СП 486.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности: пп. 4.1-4.12, таблицы 1-4; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п.54	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 54, 82, 83, 103; СПЗ.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности": п.3.1- п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.5.1- п.5.5; СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования: пп. 6.1.1 – 6.5.4, 6.6.1 – 6.6.15, табл. 1-5, пп. 7.1.1 – 7.7.7;</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 51, 64; Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: ст. 25, 37, 39; Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»: приложения №1-3; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": пункты - 2, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 121, 122, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134,</p>	<p>Выполняется</p>

