## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» октября 2025 г. Регистрационный № 50-08-2025-016980



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение "Стадион "Сокол" Орехово-Зуевского городского округа Московской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СТАДИОН "СОКОЛ" ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА 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: 1075034003274

ИНН: 5034030901

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Орехово-Зуево, г. Ликино-Дулёво, пер. Ленинский, д. 1А

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

01.01.1985

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры,	
		концертные залы, клубы,	
		цирки, спортивные сооружения	
		с трибунами, библиотеки и	
		другие учреждения с	
		расчетным числом посадочных	
		мест для посетителей в	
		закрытых помещениях	
1.4.	Высота здания, м	7	

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	184	
1.6.	Объем здания, куб. м	1500	
1.7.	Количество этажей	2	
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)	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ВЭРС, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП212-45, извещатель пожарный ручной ИПР 513-10, оповещатель звуковой свирель, оповещатель световой ОПОП 1-8, кабель КсВВнг(А)-LS 1х2х0.5, труба ПНД (промрукав) D=16 черная, кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS 3х1.5-0.66, резистор углеродистый СF-100 (С1-4) 1 Вт, 1.6 кОм, 5%	
	0		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)		
	•		
	нет		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собствен имуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)	ной оценки возможного ущерба	
	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собственнимуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)  0 руб.	ной оценки возможного ущерба цятся реквизиты документов	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собственнимуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)  0 руб.  Сведения о выполнении мероприятий по	ной оценки возможного ущерба цятся реквизиты документов обеспечению пожарной	
	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собственнимуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)  0 руб.	ной оценки возможного ущерба цятся реквизиты документов обеспечению пожарной	

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130. 20204.1, 5.1, 5.2,8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2013: п.5.2.2., 6.7.15-6.7.16, таблица 6.9 и 6.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.2.3-4.3.12, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1- 4.4.9, 4.4.16	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	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. 8.5,СП 486.1311500.2020, СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2,СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 484.1311500.2020:п. п. 6.3, 6.6статья 6, 54, 61, 82,83,103,104	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	глава 26 Федерального закона от 2.07.2008 №123-ФЗ	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806.Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479:п. п. 2 - 12, 15 - 17, 21- 37, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 409	Выполняется