

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

«14» апреля 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-006054



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение Дворец спорта "Зарайск"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДВОРЕЦ СПОРТА
"ЗАРАЙСК"

(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: 1065014003922

ИНН: 5014009891

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Зарайск, мкр. 2-й, д. 37

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

31.05.2006

(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	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5710

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	44430
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)	<p>Интегрированная система пожарной безопасности Орион</p> <p>Интегрированная система пожарной безопасности Орион Пульт контроля и управления пожарно-охранный С-2000М - 1шт</p> <p>Пульт контроля и управления пожарно-охранный С-2000М - 1шт</p> <p>Блок индикации С2000-БИ SMD - 3шт</p> <p>Блок индикации С2000-БИ SMD - 3шт</p> <p>Контроллер адресный С2000- КДЛ - 4шт</p> <p>Контроллер адресный С2000- КДЛ - 4шт</p> <p>Релейный блок адресный С2000 - СП1 - 5шт</p> <p>Релейный блок адресный С2000 - СП1 - 5шт</p> <p>Релейный блок адресный С2000 - СП1 - 5шт</p> <p>Релейный усилитель УК</p> <p>Релейный усилитель УК</p> <p>Табличка "ВЫХОД" 24 В 45мА</p> <p>"Блик С-24" - 12шт</p> <p>Табличка "ВЫХОД" 24 В 45мА "Блик С-24" - 12шт</p> <p>Извещатель пожарный дымовой адресный ДИП-34А - 188шт</p> <p>Извещатель пожарный дымовой адресный ДИП-34А - 188шт</p> <p>Извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-3А - 20шт</p> <p>Извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-3А - 20шт</p>

пожарный дымовой, линейный
 6500ИЗвещатель пожарный
 дымовой, линейный 6500
 Резервный источник питания
 РИП-24-3А-7 - 3штРезервный
 источник питания
 РИП-24-3А-7 - 3шт Селектор
 зон Т-6212 - 1штСелектор зон
 Т-6212 - 1шт Селектор зон
 Т-6202 - 1штСелектор зон
 Т-6202 - 1шт Аварийная
 панель Т-6203 - 1штАварийная
 панель Т-6203 - 1шт Усилитель
 мощности Вектор УМТ-11300 -
 2штУсилитель мощности
 Вектор УМТ-11300 - 2шт
 Громкоговоритель потолочный
 Roxton PA-620 Т -
 81штГромкоговоритель
 потолочный Roxton PA-620 Т -
 81шт Звуковая колонна
 Звуковая колонна Блок
 бесперебойного питания SKAT-
 UPS 3000 RACK - 1шт.Блок
 бесперебойного питания SKAT-
 UPS 3000 RACK - 1шт. 44
 внутренних пожарных крана44
 внутренних пожарных крана 1
 пожарный гидрант на
 расстоянии 5м от здания1
 пожарный гидрант на
 расстоянии 5м от здания
 Огнетушитель порошковый
 ОП-5(3)-АВСЕ МИГ -
 88штОгнетушитель
 порошковый ОП-5(3)-АВСЕ
 МИГ - 88шт

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)		
	Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет - 150 000 (сто пятьдесят тысяч) рублей.		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" Раздел IV п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.11; Раздел V п.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 16 ст.69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: Глава 14 статья 62. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Часть 1 п. 48. СП 8.13130 Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; Раздел V п5.2; 5.11.</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>СП 4.13.130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Раздел IV: п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.11. Раздел V: п.5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 19 статья 90.</p>	Выполняется
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" Раздел V п.5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.8, 5.4.9. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г.№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: Глава 18 статья 80</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.131.30.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": Раздел IV п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.20, 5.1.1,</p>	Выполняется

		5.1.4, 5.2.1, 5.2.2. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 19 статья 89.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" Раздел IV п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.11. Раздел V 5.1, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности: Главы 19 статья 90	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. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": Раздел II п.2.1, 2.3, 2.5, 2.6, 2.7. Раздел III п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4. Раздел IV п.4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8. Раздел V п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: Раздел VI п.6.1. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации:": Раздел IV п.4.9. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования	Выполняется

		<p>пожарной безопасности": Раздел V п.6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.6, 6.13, 6.14, 6.16, 6.23. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности": Раздел IV п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5. Раздел V: п.5.2, 5.11. СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности": Раздел IV п.4.1.1, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 54, 83, 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении Правил Противопожарного режима в Российской Федерации" Часть 1 п. 36, 37, 48, 50, 54.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": Раздел III п.3.1, 3.2, 3.3, 3.5. Раздел IV п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8. Раздел V п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности": Раздел IV п. 4.2, 4.3, 4.6, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников</p>	Выполняется

безопасности объекта
защиты и
противопожарный режим

организаций", утвержденные
приказом МЧС России от
12.12.2007 №645 пункт 2, 3, 4, 6, 8,
9, 10, 12, 14, 17, 18, 22, 26, 28, 29,
31, 32, 34, 35, 36, 39, 40-47, 50, 51,
53, 54, 55. Постановление
Правительства РФ от 16.09.2020г.
№1479 "Об утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации": часть 1 п.
2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15,
16, 17, 18, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 30,
31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 43, 48,
50, 54, 55, 56, 60, 65. Часть 2 п. 71,
73. Часть 5 п.91, 92. Часть 6 п.9.
Часть 8 п.118, 119. Часть 9 п. 124.
Часть 18 п. 392, 393, 394. Часть 19
п.395, 396, 397, 398, 399, 400, 402,
403, 404, 406, 407, 409, 412, 413.
Федеральный закон РФ от
22.07.2008г. №123-ФЗ
"Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности": Статья 5 п.1, 2, 3, 4.
Статья 6 п.1, 5. Статья 49. Статья
50. Статья 52. Статья 53. Статья 54.
Статья 55. Статья 60. Статья 61.
Статья 62 п.1, 2. Статья 63 п.6, 8.
Статья 64. СП 12.13130.2009
"Определение категорий
помещений, зданий и наружных
установок по взрывопожарной и
пожарной опасности": Глава I п.1.1,
1.2. Глава 4 п.4.1, 4.2. Глава 5.
Федеральный закон №15-ФЗ "Об
охране здоровья граждан от
воздействия окружающего
табачного дыма и последствий
потребления табака": Статья 4;
Статья 10 п.3; Статья 11 п.1;
Статья 12 п. 1/1, п. 1/9. ГОСТ Р
12.2143-2009 "Система стандартов
безопасности труда (ССБТ).

	<p>Системы фотолюминисцентные эвакуационные": Раздел IV п.4.1, 4.21, 4.4., 4.51, 4.5.2, 6.1, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.7, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.10, 6.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.4.6, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.6, 6.6.7, 6.6.10, 6.7.1, 6.7.2, 6.7.3, 7.1, 7.10, 8.6.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" часть 1 п.22, 23, 26, 27.</p>	
--	---	--