Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» августа 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-014079



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание «Отдела гравюры и рисунка» ФГБУК «ГМИИ им. А.С. Пушкина»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МУЗЕЙ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫХ ИСКУССТВ ИМЕНИ А.С.ПУШКИНА"

(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: 1037739281161

ИНН: 7704018416

Место нахождения объекта защиты:

119019, г Москва, пер Колымажный, Дом 4 стр. 1

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

01.01.1900

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	466	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	4011
—	Количество этажей	2
	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
1.0.	опасности, категория зданий, сооружений по	ПС имест
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.0	,	1 2
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1. Здание оборудовано
	(системы противодымной защиты, пожарной	автоматической пожарной
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	сигнализацией фирмы «Болид»
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	с тепловыми (ИП-101 a),
	противопожарные водопроводы)	дымовыми (ДИП-34 а) и
		ручными извещателями
		(ИПР-513). 2. Автоматические
		модульные установки газового
		пожаротушения «POCA-2SL»,
		работающие в автоматическом
		и ручном режимах.
		Автоматический пуск
		производится при
		срабатывании пожарной
		сигнализации на пожар, ручной
		пуск – с пультов управления,
		расположенных у дверей в
		защищаемые помещения.
		Применяемый газ –
		Хладон-125. Помещения,
		защищаемые установками – 1,
		2, 3, 4, 5, 6, 7, 7a, 8, 9, 10, 11,
		12, 13, 14, 15. 3. Система
		автоматического оповещения и
		управления эвакуацией людей
		при пожаре 2 типа. 4.
		Внутренний противопожарный
		водопровод, отсутствует. 5.
		Наружное противопожарное
		водоснабжение обеспечивается
		от городской кольцевой
		водопроводной сети диаметром
		250 мм по Колымажному
		переулку и 300 мм по Малому
		Знаменскому переулку. 6.

2.	Ближайшие гидранты расположены: - по Колымажному переулку — в 15, 25 и 80 метрах от здания. 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) Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона №					
123-	-ФЗ от 22.07.08. «Техническ	кий регламент о требованиях пожарн	ой безопасности»			
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) 0 (ноль) руб.					
4.	Свеления о выполно	ении мероприятий по обеспечен	ию 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: п. 4.3, табл. 1	Выполняется			
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130: п. п. 4.1, 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	СП 4.13130.2013: п. 5.2.6	Выполняется			

	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	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 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5	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		Выполняется
4.9.	<u>*</u> 	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется