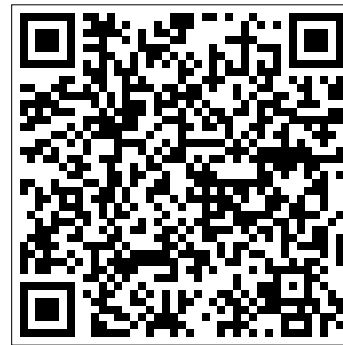


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» ноября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-018431



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА МЧС РОССИИ"**

(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: 1087746892595

ИНН: 7707671197

Место нахождения объекта защиты:

121357, г. Москва, ул. Ватутина, д. 1

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

02.05.1968

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	18

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	18236	
1.6.	Объем здания, куб. м	65649	
1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СОУЭ Система пожарной сигнализации	
2.			
<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)			
Не производилась			
3.			
<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)			
Нет			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": 4 ст. 4, ч. 1 ст 69.	Выполняется

		СП 4.13130.2013 п. 4.3 таблица 1, п. 4.4.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Нет	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": 4 ст. 4, ч. 6 ст 63, п. 1 ч.1 ст. 90. СП 4.13130.2013 п. 8.1 п. 8.6.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, п. 1, 5 ст. 52, ч. 1, 2 ст. 53, ч. 1,2 ст.57, ст. 58, ст. 59, ч. 1, 3 ст. 80, ч.ч.1, 2, 3, 5, 6, 7, 17, 19 ст. 88 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.6.7.1, 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» (с изм. №1) п. 5.1.2, п. 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4 ст. 5, ст. 53, ч. 1 ст. 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2, 4.1.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 7.13.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ч. 1 ст. 90, ст. 106. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. №1) п. 7.1	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ст. 54, ч. 1 ст. 62, ст. 83, ч.ч. 1, 2, 3, 4, 7- 11 ст. 84, ч. 1, 3, 6-9 ст. 85, ч.ч. 1-3 ст. 86 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: пп.: 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 5.3; раздел 6; 7; табл. 1; табл. 2 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п.: 6.1, 6.8, 6.9., 8.1. СП 10.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: п.п.: 4.1.1; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.13; 4.1.16; табл. 1; табл. 3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ст. 54, ч. 1 ст. 62, ст. 83, ч.ч. 1, 2, 3, 4, 7- 11 ст. 84, ч. 1, 3, 6-9 ст. 85, ч.ч. 1-3 ст. 86,	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>ч.1, 2, 3 ст. 103</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 № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 27.12.18 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.2, ч.4 ст.4, ч.1 ст.5, ч.3 ст.5, ч.5 ст.6, ч.1 ст.27, ч.2 ст.27, ч.3 ст.27, ч.2 ст.28, ч.1 ст.32 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". (пункты: 2, 3, 4, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 23, 26, 27, 28, 30, 32, 35, 36, 41, 42, 48, 49, 50, 51, 56, 60, 88, 89, 90, 121, 130, 132, 286, 288, 293, 372, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 401, 406, 407, 409, 413 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.2, п. 5.1, таблица 1.</p>	<p>Выполняется</p>