

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«12» октября 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-014058



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Московский пограничный институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Московский пограничный институт Федеральной службы безопасности Российской Федерации»

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1037716015600

ИНН: 7716166610

Место нахождения объекта защиты:

129345, г Москва, ул Осташковская, Дом 15 стр. 43

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

31.12.1989

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1340
1.6.	Объем здания, куб. м	9611

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)	Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 2-го типа, автоматической пожарной сигнализацией, внутренним противопожарным водопроводом
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)	
Объект оборудован системой оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 2-го типа, автоматической пожарной сигнализацией, внутренним противопожарным водопроводом		
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)	
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.		
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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.4.11, п.4.12, п.4.15, табл. 1
		Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 табл. 2, п.5.4, п.5.8, п.7.3, п.7.4-7.7, п.8.1, п.8.4, п.8.5, п.8.6-8.10, п.8.12, п.8.13, п.8.14, п.11.3, п.11.4, п.11.6, п.11.7	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.8.1, п.8.6-8.9, п.8.13, п.8.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.3.2, п.5.3.3, п.5.3.4-5.3.6, п.5.4.2, п.5.4.4-5.4.11. СП 4.13130.2013 п.4.1, п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.5.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 п.4.1.2, п.4.1.4-4.1.6, п.4.2.1-4.2.22, п.4.2.24-4.2.26, п.4.3.1-4.3.12, п.4.4.1-4.4.12, п.4.4.16, п.4.4.18, п.7.1.1-7.1.3, табл.6, п.7.1.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п.7.1, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п.7.7, п.7.13	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.3.1-3.5, п.4.1-4.8, п.5.1-5.5, табл.1, СП 5.13130.2009 п.4.1-4.5, п.13.1.1-13.1.6, п.13.1.8-13.1.12, п.13.2.1-13.4.1, п.13.14.1-13.14.13, п.13.15.1-13.15.21 СП 7.13130.2013 п.6.2, п.6.6, п.6.10, п.6.12-6.22 СП 10.13130.2020 п.6.1.1-6.1.27, п.6.2.1-6.2.6, п.6.2.10	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 5.13130.2009 .14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.15.1-15.3, п.15.9-15.10, п.16.1-16.4	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ № 123 ст.82, ст.83, ст.84, ст.86, ст.87, ст.89, ст.98, ст.134. ППР в РФ № 1479 п.2-5, п.10, п.12, п.13-18, п.21-32, п.36-37, п.41-43, п.48, п. 50-52, п.54, п.60, п.78, п.82, п.89-92, п.395-413. ГОСТ Р 51844-2009 п.5.12, п.5.20.	Выполняется