

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» февраля 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-001222



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МУСУЛЬМАН "ВДОХНОВЕНИЕ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МУСУЛЬМАН "ВДОХНОВЕНИЕ"

(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: 1247700790237

ИНН: 9723244774

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Угрешская, д. 19, стр. 1

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

01.02.1932

(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	Ф3.7 Объекты религиозного назначения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	141
1.6.	Объем здания, куб. м	937
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ-3 тип,
2.	<p align="center"><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)</p>	
	По результатам расчёта величина индивидуального пожарного риска составляет $R = 3.359232E-8$	
3.	<p align="center"><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)</p>	
	-	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	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	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62. (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ), Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.3-4.6, 4.11, 4.12.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 (. (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ), Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.2-4.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ), Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, 8.6-8.9. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.1, 8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.30, 31, 57, 78, 80, 87, 88. (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.5.19, 6.22-6.23, 7.4, 7.8-7.9, 7.11 , 7.16, 7.17, 7.21, 8.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 4.17, 4.18, 6.11.6, 6.11.7. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.6-4.8, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.7-5.4.9, 5.4.16, раздел 6, п.6.7. (табл.6.12)</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.43, 52-55, 89 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.п.4.1.4, 5.1.1 – 5.1.4, 5.2.1 – 5.2.4, 5.2.6 СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пп.5.15, 6.9, 6.12*, 6.13-6.18*, 6.22- 6.26*, 6.28* - 6.32, 6.35, 8.9.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» ст.90 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-7.4, 7.8, 7.10,7.13</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.46, 54-56,61,62,81,83-86,91, 111 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Внутренний противопожарный водопровод.</p>	Выполняется
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</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 60, 82, п.9 ст.85, 105-107, 128 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	Российском Федерации». СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.5 ст.6, ст.63, 64 (в редакции от 25.12.2023 N 665-ФЗ). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется