

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» января 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-000622



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "МАЛОН" (ООО "МАЛОН")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАЛОН"

(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: 1247700631353

ИНН: 9702070421

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, тер. инновационного центра Сколково, ул. Малевича, д. 2, к. 4

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

01.09.2024

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	644
1.6.	Объем здания, куб. м	8694
1.7.	Количество этажей	4

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)		1.Пожарная сигнализация. 2. Система оповещения и управления эвакуацией 2 типа. 3.Внутренний противопожарный водопровод. 4. Насосная станция для внутреннего пожарного водопровода 5. Система дымоудаления
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)			
Оценка не проводилась			
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 в связи с тем, что не проводилось добровольное страхование ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара (п. 2 ч. 1 ст. 64 Федерального Закона от 22. 07. 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).			
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	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 п.1; ст. 98 п. 1 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями на 14 июля 2022 г.). п.4.1, 4.3, 4.15, 7.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4-8.1.9, 8.1.14 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 31 п.1,2; ст. 35 п. 1-5; ст. 87 п. 1-7,9-11, Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями на 14 июля 2022 г.). п.4.1, 4.3, 4.4, 5.1.1, 5.1.3, 5.5.2, 5.5.5, 5.6.2, 5.6.4, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п.5.1.1-5.1.3, 5.2.4, 6.6.1 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53 п.1-4; ст. 89 п.1-3,8,10,11,12,14 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" (с изменениями на 14 июля 2022 г.). п.4.2.1, 4.2.3, 4.2.5 - 4.2.10, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.4.1-4.4.13, 7.1.1-7.1.3, 7.1.5, 7.6.2-7.6.5, 9.1.1, 9.1.2, 9.3.8</p> <p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы п. 5.2.7, 5.2.8, 5.3.1-5.3.3, 5.4.16 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст. 90 п.1,2 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями на 14 июля 2022 г.). п.26, п.286, Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.7.1-7.4, 7.6, 7.16 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Кроме автоматического пожаротушения ст.51 п. 1-4; ст.52; ст.53 п.1-4: ст.54; ст.55; ст.56; ст.59; ст.60; ст.62; ст. 86 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями на 14 июля 2022 г.). СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы с изменениями №1 к казанному СП 1.13130.2009 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты с изменениями №1 к казанному СП 2.13130.2012 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования с изменениями №1 к СП 5.13130.2009 СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. СП 9.13130.2009 Техник пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации. СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности с изменениями №1 к указанному СП 10.13130.2009 СП 11.13130.2009 Методика дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения. СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности с изменениями №1 к указанному СП</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования. п.2, 3, 4, 5 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (с изменениями на 21 мая 2021 года).	Выполняется