## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» октября 2023 г. Регистрационный № 77-08-2023-018089



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО "Виктория"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

## ООО "Виктория"

(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: 5147746197616

ИНН: 7728892334

Место нахождения объекта защиты:

## г Москва, п Мосрентген, д Мамыри

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

01.01.2015

(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	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	868	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9503	
1.7.	Количество этажей	4	

	1					
1.8.	Категория наружных устано	-	H	е имеет		
	опасности, категория здани					
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	1. пожарная	сигнализация; 2.		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	система	оповещения и		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	управления	эвакуацией людей		
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	при пож	аре 3-го типа.		
	противопожарные водопров	воды)				
2.	Onomes nomenno	ro nuovo unono rouve				
2.	_	го риска, проведенна				
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>.</u>		
	_	южарного риска, а такж				
	дополнительных инженер	_				
		ого значения уровня по: тип систем противопож				
	Расчет величины индив					
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	<del>-</del>		
	(Заполняется самостоятель					
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докумен					
		страхования)				
Ha (	основании собственной оцен		_	ицерб имуществу		
	<u> </u>	составит 0 (ноль) рублеі				
4.		Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнен	ние которых должно защиты	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>		
	Harmanananan	,		Crararra		
	Наименование	Реквизиты нормативны		Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	~	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не		
		перечень статей (часте	•	выполняется		
		устанавливающих тр				
		пожарной безопасност	и к ооъекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	Ст. 69 Федеральнь		Выполняется		
	расстояния между	"Технический регл				
	зданиями и сооружениями	требованиях пож	•			
		безопасности" от 22.				
		123-ФЗ. Табл. 1, п				
		4.13130.201	3.			
4.2.	Наружное	Ст. 62, 68 Федералы	ный закон	Выполняется		

	противопожарное водоснабжение	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-Ф3.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Раздел 8. п.8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8,8.1.11 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.32, 34–36, 53, 57-59, 87, 88, 134, 137 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Разделы 4 (п. 4.1, 4.2), 5.2 (п. 5.2.6) СП 4.13130.2013, Разделы 4 (раздел полностью), 5 (раздел полностью), 6.7 (п. 6.7.1) СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Разделы 4 (пп. 4.1.1-4.1.7, 4.2.1-4.2.9,4.2.16, 4.2.19-4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.5,4.3.9, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6-4.4.7, 4.4.11), 7.1 (7.1.1-7.1.3), 7.2 (п. 7.2.1-7.2.2) СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Раздел 7 (раздел полностью) СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Ст. 51, 54, 82-86, 91, 103 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. Система обнаружения пожара предусмотрена в	Выполняется

	оповещения и управления	соответствии с требованиями СП	
	эвакуацией, внутренний и	5.13130.2009. Система оповещения	
	наружный	и управления эвакуацией при	
	противопожарные	пожаре в соответствии с	
	водопроводы)	требованиями СП 3.13130.2009.	
		Кабельные линии и	
		электропроводка систем	
		противопожарной защиты, средств	
		обеспечения деятельности	
		подразделений пожарной охраны,	
		систем обнаружения пожара,	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре,	
		аварийного освещения на путях	
		эвакуации предусмотрены в	
		соответствии с СП 6.13130.2013.	
4.8.	Размещение, управление и	п.14 СП 5.13130.2009, п. 7.2 СП	Выполняется
	взаимодействие	7.13130.2013	
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в РФ, утвержденные	
	по обеспечению пожарной	Постановлением правительства №	
	безопасности объекта	1479. Разделы I, IV, XVIII, XIX,	
	защиты и	Приложение № 1.	
	противопожарный режим		