Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» сентября 2024 г. Регистрационный № 77-08-2024-016219



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное государственное бюджетное учреждение "Управление административными зданиями администрации Костромской области"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНЫМИ ЗДАНИЯМИ АДМИНИСТРАЦИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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)

ИНН: 4401071310

ОГРН/ОГРНИП: 1074401000080 Место нахождения объекта защиты:

125315, г. Москва, проезд Большой Коптевский, д. 7, стр. 1

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

01.01.1956

(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	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	1868	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			26152	
1.7.	Количество этажей			3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		Н	е имеет	
	опасности, категория здани	й, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	_	АУПС адре	есно-аналогового	
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	типа с ав	томатическим	
	сигнализации, пожаротуше			ем этих сигналов в	
	управления эвакуацией, вну		_	ение пожарной	
	противопожарные водопров	воды)	охраны; С	ОУЭ 2-го типа	
2.	_	го риска, проведенна			
	(Заполняется, если провод		-	•	
	_	южарного риска, а такж			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	·	тип систем противопож	карнои защить	ы)	
	Оценка не проводилась				
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов	
	D	страхования)			
4		ущерба для третих лиц		U	
4.		ении мероприятий по		_	
	безопасности, выполнен	•	ооеспечиват	<u>гься на ооъекте</u>	
		<u>защиты</u>		~	
	Наименование	Реквизиты нормативн	-	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безог		выполняется/не	
		перечень статей (часте	•	выполняется	
		устанавливающих т	•		
		пожарной безопасности к объекту			
4.4		защиты	22.07.2022	D	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от		Выполняется	
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Техническа	-		
	зданиями и сооружениями	о требованиях по	-		
		безопасности» (ч. 1 4.13130.2013 «С	· ·		
		4.13130.2013 «Сі противопожарной			
		противоножарнои	энщиты,		

ı	ı	1	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п. 4.1, п. 4.3, п. 4.5, п.	
		4.11, п. 4.12, п. 4.14)	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2023	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности» (ч.ч. 1, 2 ст. 68) СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (р. 4, р. 5)	
1 2	Просоли и поли соли пла		Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2023	Выполнястся
	пожарной техники	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» (ст. 90) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (р. 8.1)	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2023	Выполняется
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	решения, степень	о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (ст. 30, ст. 57, ст. 58,	
	конструктивной пожарной	ст. 59, ст. 87, ст. 88, ст. 137) СП	
	опасности	2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» (р. 5) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
i	1	1	
		планировочным и конструктивным	

		решениям» (п. 4.19, р. 5.1, п. 5.2.4, п. 5.2.6)	
4.5.	людей при возникновении	№ 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (ст. 52, ст. 53, ст. 89) СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (р.	
		4, п. 7.1, п.7.2, р. 9)	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2023	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (ст. 90) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (р. 7)	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2023	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» (ст. 54, ч. 2 ст. 56, ч.	
	сигнализации,	2 ст. 62, ст. 83, ст. 84) СП	
	пожаротушения,	3.13130.2009 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	противопожарные	Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности» (нормативный	
		документ в целом) СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования»	
		(п. 13.2.2, п. 13.3.1, п. 13.3.2, п.	
		13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.4,	
		п.14.2, п. 14.3, п. 13.13.1 – 13.13.3	

		«Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (р. 6, п. 8.5)	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 54, ч. 2 ст. 56, ч.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (главы I, IV, XVIII, XIX) Федеральный закон от 22.07.2023 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5, ст. 6) Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным	Выполняется

профессиональным программам в области пожарной безопасности»	
(документ в целом)	