## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» января 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-000157



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АПЕКС"

(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: 1025006393081 ИНН: 5048000632

Место нахождения объекта защиты:

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

18.06.2002

(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	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	293	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			2637
1.7.	Количество этажей			3
			DIL	
1.0.	Категория наружных устано	-	оп пожа	про-опасность
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
1.0	складского назначения)	v	ANDO	
1.9.	Перечень и тип систем про	_		адресного типа
	(системы противодымной з	•		типа ВПВ имеется
	сигнализации, пожаротуше		3 HK HBI	Ι 1ПГ Φ100мм
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопрог	воды)		
2.		го риска, проведенна		
	(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)			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·
		льного пожарного риск		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
	T	ба для третьих лиц сост		
4.		ении мероприятий по		-
	безопасности, выполне	-	обеспечива:	гься на объекте
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	'	
		пожарной безопасност	ти к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 42.13330.2	2016	Выполняется
	расстояния между	Градостроительство. П	ланировка и	
	зданиями и сооружениями	застройка городских	и сельских	
		поселений; СП 4.13	130.2013	
		Система противопожар	ной защиты.	
		Ограничение распро	странения	
				ļ

4.2	Наружное	пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 4, п.5.6, п. 6.1 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 65, 66, 69 СП 8.13130.2020 Система	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 5.2 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62, 68, 99	Выполнястся
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. п. 5.6, п. 6.1, п.7, п.8 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90, 98	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. п. 5.5, п. 6.1 СП 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5, п. 6.1, п. 6.6 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 57, 80, 81, 87	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1. 13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.2, п. 4.3 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, 54, 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима от 16.09.2020 № 1479 Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п. 3, п. 4, п. 5,п. 6,п. 7 СП 484.1311500.2020 Система пожарной сигнализации и автоматизации противопожарной защиты п. 7.2, п. 7.7 СП 10.13130. 2020 Внутренний противопожарный водопровод Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, 84, 85, 86 п. 6, п. 7	Выполняется
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	СП 5.13130.2009 Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования Федеральный закон от 22.07.08г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 61, 91, 93.1	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Пожарная безопасность. Общие требования	Выполняется

по обеспечению пожарной	Федеральный закон от 22.07.08г.	
безопасности объекта	№123-ФЗ "Технический регламент	
защиты и	о требованиях пожарной	
противопожарный режим	безопасности" ст. 1, 2, 3, 4, 5, 6	