Зарегистрирована ГУ МЧС России по Воронежской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» апреля 2022 г.

Регистрационный № 36-08-2022-003211



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Воронежской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Воронежской 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: 3666381300

ОГРН/ОГРНИП: 1033600002314

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):

08.02.2010

(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	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			13		
	Площадь этажа в пределах пожарного отсека		436			
	здания, кв. м	F				
1.6.	Объем здания, куб. м		24560			
1.7.	Количество этажей			4		
1.8.	Категория наружных устано	ГН умере	енная пожаро-			
	опасности, категория здани		асность			
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр					
	складского назначения)					
1.9.	9. Перечень и тип систем противопожарной защиты В			С, АУПТ, СОУЭ		
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной				
	сигнализации, пожаротуше					
	управления эвакуацией, вну					
	противопожарные водопрог	воды)				
_	T -					
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указывают					
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл					
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
	-	тип систем противопож	арнои защить	ol <i>)</i>		
		Оценка не проводилась				
3.		го ущерба имуществу	_	_		
	(Заполняется самостоятель			• •		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)					
		2000000				
4.	Сволония о выполн	ении мероприятий по		по пожарной		
	безопасности, выполне			_		
	ocsonachocin, bbinoshici	защиты_	oocene mba	Iben na oobekie		
	Наименование	Реквизиты нормативни	LIX HDARORLIA	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не		
	- rr	перечень статей (часте		выполняется		
		устанавливающих тр				
		пожарной безопасност	·			
		защиты	•			
4.1.	Противопожарные	Правила противопо	эжарного	Выполняется		
	расстояния между	режима в Российской	-			
	зданиями и сооружениями	утвержденные поста	-			
I	1	l				

		Правительства РФ №1479 от 16.09.2020СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТ Требования к объемнопланировочным и конструктивным	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	решениям СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ требования пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТ Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТ Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.5.		СП 3.13130.2009 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТ	Выполняется

4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям СП 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТ Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям	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 4.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТ Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениямСП 7.13130.2013 СВОД ПРАВИЛ ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ Требования пожарной безопасности СП 8.13130.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ требования пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗПравила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020	Выполняется