Зарегистрирована ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г. Регистрационный № 25-08-2025-016360



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Уссурийский районный суд Приморского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В ПРИМОРСКОМ КРАЕ

(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: 1022501291834 ИНН: 2536077190

Место нахождения объекта защиты:

692525, край Приморский, г Уссурийск, ул Краснознаменная, Дом 198

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

01.01.1977

(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	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	25	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	886	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			5519	
	•				
1.7.	Количество этажей	<u> </u>	**	5	
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	_	_	ная система	
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		еской охранно-	
	сигнализации, пожаротуше		пожарной	сигнализации,	
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	система оповещения и		
	противопожарные водопров	воды)		эвакуацией людей	
			при пожаре (СОУЭ) 2-го типа,	
			автоном	иная система	
			пожаротушен	ия FARRO -3 шт .	
			ВПП	ППВ- 17 ПК	
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты	
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются	
	-	южарного риска, а такж		-	
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для	
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
		тип систем противопож			
		нет			
3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу	третьих лиг	ц от пожара	
			_	_	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущеро имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)		•	
	1	0 р. 00 к.			
4.	Свеления о выполна	ении мероприятий по	обеспечени		
'	безопасности, выполне			-	
	, = ====	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не	
	in chombinitin	перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих т	•	DDITIONITACION	
		пожарной безопасност	•		
		защиты	IH K OUDCKIY		
	П	·		D	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013. Св	•	Выполняется	
	расстояния между	Системы противоп	ожарной		
I	I	I		1	

	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.1-4.5, 4.20	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 99	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.п.4.1-4.5, 4.20	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п.4.1-4.5,4.20 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности статья 53, 57, 78, 87, таб.21; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. п. 13,15,25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. п. 4.1.1-4.4.6, 8.1.1-8.1.5, 8.1.9, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.14, 8.1.15, 8.1.17, 8.1.18,	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. п.п. 5.1.1-5.1.7, 5.1.9, 5.1.10, 5.5.4.1-5.5.4.2, 5.5.4.4.	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. п. 3.3 - 3.5, СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. 8.5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") п. п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1, 7.2, 7.6, , приложение А; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности" ст. 51, 54, 60,62, 83, 84, 91, 103,104;	
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 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") п. п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1, 7.2, 7.6	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 2-5, 9-10, 13-18, 23-33, 34-38, 48, 49, 54-56, 60, 392-394, 395-413; Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 51, 54, 62, 83, 91, 103, 104; Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ О пожарной безопасности" ст. 25,37.	Выполняется