Зарегистрирована ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» октября 2025 г. Регистрационный № 25-08-2025-017529



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Советский районный суд г. Владивостока

(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:

690069, край Приморский, г Владивосток, пр-кт 100-летия Владивостока, Дом 92

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

01.01.1957

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1171	
	здания, кв. м		

	T			
1.6.	Объем здания, куб. м			3513
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано	-	Н	е имеет
	опасности, категория зданий			
	пожарной и взрывопожарной			
	(указывается для зданий про	оизводственного или		
1.0	складского назначения)	U U	**	
1.9.	Перечень и тип систем прот			имеется адресная
	(системы противодымной за	-		еская пожарная
	сигнализации, пожаротушен			я (АПС), система
	управления эвакуацией, вну			ия и управления
	противопожарные водопров	ОДЫ)	=	подей при пожаре
				о типа, наружный
			_	прный водопровод
			=	щипальная
			0000	гвенность)
2.				
	(Заполняется, если провод		-	•
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
<u> </u>	<u> </u>			
	счет пожарного риска не пров			-
	закона от 22.07.2008 №123-Ф	_	мент треоова	ния пожарнои
		безопасности"		
3.		<u>о ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельн			
	имуществу третьих лиц с		цятся реквизи	ты документов
	страхования)			
	В связи с выполнением норм	_	_	
O	отсутствием арендных отношений, возможный ущерб имуществу третьих лиц от			
<u> </u>		пожара исключен		
4.	Сведения о выполне			-
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	-	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.4.1-4.5, 4.7, 4.13, 4.16, 4.17,4.18, 4.20, 4.21, 4.22, 4.26, 4.27, 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
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.п.4.1-4.4, 5.1, 5.2, 8.1, таб.1,2; 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 4.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям п.п.4.1-4.5, 4.7, 4.13, 4.16, 4.17.4.18, 4.20, 4.21, 4.22, 4.26, .4.27	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.п.4.1-4.5, 4.7, 4.13, 4.16, 4.17,4.18, 4.20, 4.21, 4.22, 4.26, .4.27, 5.1.1-	Выполняется

		5.1.7, 5.1.9, 5.1.10, 5.5.4.1-5.5.4.2, 5.5.4.4; 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	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009. 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, 8.1.19, 8.3.2, 8.3.3, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.11, 9.2.12, таб. 26, 29, 30, 31, 32; Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89, 87, таб. 21	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.п. п.п.4.1-4.5, 4.7, 4.13, 4.16, 4.17,4.18, 4.20, 4.21, 4.22, 4.26, 4.27, 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 противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, Требования пожарной безопасности" п. п. 3.3 - 3.5, 4.1,4.2, 4.4-4.8, 5.3-5.5, 6, 7; СП	Выполняется

эвакуацией, внутренний и	7.13130.2013 "Отопление,	
наружный	вентиляция и кондиционирование.	
противопожарные	Требования пожарной	
водопроводы)	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	
	требованиях пожарной	
	безопасности" ст. 51, 54, 62, 83, 84,	
	91, 103,104; "FOCT 12.4. 026-2015.]	
	Межгосударственный стандарт.	
	Система стандартов безопасности	
	труда. Цвета сигнальные, знаки	
	безопасности и разметка	
	сигнальная. Назначение и правила	
	применения. Общие технические	
	требования и характеристики.	
	Методы испытаний" (введен в	
	действие Приказом Росстандарта	
	от 10.06.2016 N 614- ст) ст.	
	4,5,6,7,8,9 приложение Е, Ж, К, Л.	
3. Размещение, управление и	-	Выполняется
взаимодействие	противопожарной защиты.	
оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
противопожарной защиты	автоматизация систем	
с инженерными системами	· ·	
зданий и оборудованием,	и правила проектирования" (вместе	
работа которого	с "СП 484.1311500.2020. Свод	
направлена на	правил. Системы противопожарной	
	Inpublish Cheremin input inbottomaphon	

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	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	
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; Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №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