## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Курганской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» сентября 2024 г. Регистрационный № 45-08-2024-015704



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Помещение (10) Административного здания Мокроусовского районного суда

## Курганской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В КУРГАНСКОЙ 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1024500531219

ИНН: 4501081209

Место нахождения объекта защиты:

641530, обл. Курганская, р-н. Мокроусовский, с. Мокроусово, ул. Коммунальная, д.

23

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

01.01.1974

(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	C0
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 і	пожарного отсека		31
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			113
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных установ	вок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория зданий	і, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной	й опасности		
	(указывается для зданий про	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем прот	тивопожарной защиты	Здани	е защищено
	(системы противодымной за	щиты, пожарной	автоматическ	кими установками
	сигнализации, пожаротушен	ия, оповещения и	пожарной	сигнализации и
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный	оснаще	но системой
	противопожарные водопрово	оды)		ия и управления
				людей 2-го типа.
			<b>1</b> •	ротивопожарное
				ие обеспечено от
			-	ых гидрантов,
			•	ных на наружных
			•	ниципального
				енно-питьевого
			водоснаожен	ия с. Мокроусово.
2.		о риска, проведенна		
	(Заполняется, если проводи	-	-	•
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерн	•		• •
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	перечены и т	Не проводилась	арпон защин	<i>n)</i>
3.	Опенка возможного	о ущерба имуществу	третьих пи	т от пожара
] .	(Заполняется самостоятельн		_	_
	имуществу третьих лиц с			• •
		страхования)	<b>F</b>	,
		Не проводилась		
4.	Сведения о выполне	•	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			_
	,	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	-	выполняется/не
	T - T	<sub>r</sub>	- /	
	·			·

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	расстояния между	«Технический регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности» (ч.4. ст.4, ст.69) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.4.3 таб. 1)	
4.2.	Наружное	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарное	«Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной	
		безопасности» (ч.4. ст.4) СП	
		8.13130.2020 «Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения» (п.5.2)	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (ч.4. ст.4) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.8.1 «а», п.8.6, 8.8)	
		Правила противопожарного	
		режима в РФ утверждены	
		Постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 (п.71)	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется
	объемно-планировочные	«Технический регламент о	
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (ч.4. ст.4, ст.32	
	конструктивной пожарной	таб.21, 22) СП 2.13130.2020	

	опасности	«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.5.2.3)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ  «Технический регламент о  требованиях пожарной безопасности» (ч.4. ст.4) СП  1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»  (п.4.1.2, 4.2.9)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4. ст. 4, ст.54, 56, 62, 91, 103) СП 3.13130.2009  «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.4.1, 4.2, 4.3, 5.3, таб.2.) СП 484.1311500.2020  «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (глава 5, глава 6 раздел 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, глава 7 раздел 7.1, 7.2, 7.5)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон №123-ФЗ  «Технический регламент о  требованиях пожарной безопасности» (ч. 4. ст. 4, ст.5, 54, 57, 59, 103) СП 484.1311500.2020  «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (глава 5, раздел 5.13, 5.14, 5.15; глава 6, раздел 6.2)	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4, 5, 6) Правила противопожарного режима в РФ утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (пункты 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11,12, 17, 43, 54),	Выполняется