## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г. Регистрационный № 22-08-2025-017369



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

комитет Администрации Заринского района по образованию и делам молодёжи

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

## КОМИТЕТ АДМИНИСТРАЦИИ ЗАРИНСКОГО РАЙОНА ПО ОБРАЗОВАНИЮ И ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ

(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: 1022200705680

<u>0705680</u> ИНН: <u>2244001926</u>

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Заринск, ул. Ленина, зд. 23

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

05.09.2007

(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	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	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	662	

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			5411	
1.7.	Количество этажей			2	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	автоматиче сигнализац установ оповещени эвакуацией 2-го типа. Об наружным п	оборудован еской пожарной дией. На объекте лена система ия и управления людей о пожаре бъект оборудован ротивопожарным проводом.	
	T				
	<ul> <li>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты         (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) Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте равна R = 1,944 · 10-7 год-1. Допустимое значение уровня пожарного риска 1 X 10-6. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов </li> </ul>				
		страхования)	pension	ibi dokymeniob	
Cvm	и по подати на		вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек.	
4.	1	ении мероприятий по			
	безопасности, выполнен			_	
		защиты_			
	Наименование противопожарного мероприятия по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты		документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.1, ст.69 ФЗ 123 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.1-5, ст.68 ФЗ 123, таб.2, СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.98 ФЗ 123, п.8.1, п.8.6, п.8.8, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	таб.21, таб.22 ФЗ 123, таб.6.9, п.6.7.19, СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53, ст.89, ФЗ 123; СП 1.13130.2020 п.п. п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.3.7, 5.3.8, 5.3.9, 5.3.10	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90, ФЗ 123; п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.10 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.83, ст.84 ФЗ 123; п.п: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009;	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	п.7 статьи 83, ФЗ 123, раздел 7,	Выполняется

1	1.6	j I	i I
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	п.1-4, ст.5 ФЗ 123, п.: 1, 2, 3, 4, 5, 6,	Выполняется
	технические мероприятия	9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24,	
	по обеспечению пожарной	26, 27, 29, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 49,	
	безопасности объекта	50, 51, 52, 54, 60, 116, 117, 118,	
	защиты и	119, 120, 286, 288, 289, 392, 393,	
	противопожарный режим	394, 395, 396, 397, 400, 402, 403,	
		404, 406, 407, 408, 409 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» п.: 4.1.1,	
		4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32,	
		4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4,	
		4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16,	
		4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,	
		приложения А, Г, СП 9.13130.2009	