Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-017256



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО "Кредитинвест", павильон прибытия

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ"

(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: 1122651001725

ИНН: 2630800970

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Минераловодский, г. Минеральные Воды, тер. Аэропорт

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

31.03.2019

(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	Ф3.3 Вокзалы		
1.4.	Высота здания, м	7		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4909		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	34180		
1.7.	Количество этажей	2		
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность		
	опасности, категория зданий, сооружений по			

	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС; СС	ОУЭ; Система
	(системы противодымной з	противодымі	ной защиты; ВПВ;	
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	наружный п	ротивопожарный
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	вод	опровод.
	противопожарные водопрог	воды)		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			<u>ге защиты</u>
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	деле указываются
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для
	-	ого значения уровня по		
	перечень и	тип систем противопож	арной защить	ы)
	Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	<u>ц от пожара</u>
	(Заполняется самостоятель			-
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
ДОГ	ОВОР СТРАХОВАНИЯ И	МУЩЕСТВА № 40-8-25	50241/SGZPG	G-33250000009479
4.	Сведения о выполно	<u>ении мероприятий по</u>	обеспечени	<u>ию пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «	Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной	защиты.	
	зданиями и сооружениями	Требования к об	ъемно	
		-планировочным и кон	структивным	
		решениям» п.4.3 таб	л. 1; п.4.4,	
		п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.		
		5.1, п.5.5.2- п.5.5.8. Ф	едеральный	
		закон от 22.07.2008		
		«Технический регл		
		требованиях пож	карной	

		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69.	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжение» 4. Общие	
		требования: п. 4.2, п. 4.4-п. 4.5.	
		5.Требования пожарной	
		безопасности к расходам воды на	
		наружное пожаротушение: п.5.2,	
		табл. 2, п.5.4, п.5.8 - п.5.10; п. 8.9 -	
		п. 8.13; Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, статья 62, 68.	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» 8. Проходы, проезды и	
		подъезды к зданиям и	
		сооружениям: п.8.1; п.8.4; п.8.6,	
		п.8.7, п.8.8, п.8.13; Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, статья 90.	
1.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2012 Обеспечение	Выполняется
	объемно-планировочные	огнестойкости объектов защиты 4.	
	решения, степень	Основные положения: п. 4.1; п. 4.2,	
	огнестойкости и класс	п. 4.4-п.4.9. 5. Требования к	
	конструктивной пожарной	строительным конструкциям: п.	
	опасности	5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.2.1; п. 5.2.8, п.	
		5.3.1 - п. 5.3.6, п.5.4.1-п.5.4.12, п.	
		5.4.16, п.6, п.6.7.1 - п.6.7.2, п. 6.7.9.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	

		часть 1 статьи 6; статьи 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 59, 80, 87, 88.	
4.5.	людей при возникновении	СП 1.13130.2012 Эвакуационные пути и выходы: п.4.1.1-п.4.1.7 4.2	Выполняется
	пожара, эвакуационные пути и выходы	Эвакуационные и аварийные выходы: п.4.2.1-4.2.19, п.	
		4.2.21-п.4.2.22, п. 4.2.24 – п. 4.2.26;	
		4.3 Эвакуационные пути:	
		П.4.3.1-п.4.3.8, п.4.3.10-п.4.3.12 4.4	
		Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам: п.4.4.1-	
		п.4.4.6; п. 4.4.10 – п. 4.4.16;	
		п.4.4.20, п.4.4.22 7. Общественные	
		здания - объекты классов	
		функциональной пожарной	
		опасности Ф.1.2, Ф2, Ф3, Ф4:	
		п.7.1.1 – п. 7.1.11. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, статья 52, 53, 89.	
1.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 Ограничение	Выполняется
	пожарно-спасательных	распространения пожара на	
	подразделений при	объектах защиты. «Требования к	
	ликвидации пожара	объемно -планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		7.Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений	
		п.7.1-п.7.8; п.7.13-п.7.17	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6, статья 90.	
7.		СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Наружное противопожарное	
	защиты, пожарной	водоснабжение» 4. Общие	
	сигнализации,	требования: п. 4.2, п. 4.4-п. 4.5.	
	пожаротушения,	5.Требования пожарной	
	оповещения и управления	безопасности к расходам воды на	

	эвакуацией, внутренний и	наружное пожаротушение: п.5.2,	
	наружный	табл. 2, п.5.4, п.5.8 - п.5.10; п. 8.9 -	
	противопожарные	п. 8.13; СП 10.13130.2009	
	водопроводы)	Внутренний противопожарный	
		водопровод: п.6.1.1-п.6.1.28, п.	
		6.2.1-п.6.2.21; п.12, п.13. СП	
		7.13130.2013 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности». п. 7.1-п.7.22; СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»	
		п.5.1-п.5.21; п.6.1.1- п.6.1.6; п.6.2.6,	
		п.6.3.1-п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.6	
		СП 5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п.4.1-п.4.5;	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; статья 51, 52, 54,	
		55, 56, 62, 68, 83, 84, 85, 86, 91,	
		103, 104.	
1.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизации систем	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	и правила проектирования» п. 6.4,	
	работа которого	п. 6.8. СП 7.13130.2013	
	направлена на	«Отопление, вентиляция и	
	обеспечение безопасной	кондиционирование. Требования	

	эвакуации людей, тушение	пожарной безопасности». п.	
	пожара и ограничение его	7.1-п.7.22 Федеральный закон от	
	развития	22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; статья 81, 83, 84,	
		91, 103, 104.	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 25.04.2012 N 390 «О	
	по обеспечению пожарной	противопожарном режиме»	
	безопасности объекта	п.2-п.17, п.21-п.37, п.40-п.43,	
	защиты и	п.48-п.52, п.54-п.56, п.60,	
	противопожарный режим	п.65-п.66, п.69, п.71-п.73,	
		п.84-п.87, п.395-п.409, п.412-п.413	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» ст.6, ст.52-ст.62, ст.	
		64, ст.68, ст.69, ст.79, ст.80-ст.91,	
		ст. 103-ст. 104	