Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» октября 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-016872



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

складское здание (инвентарный номер 24031, кадастровый номер 26:12:000000:0000:24031/192:1001/В)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Колесников Алексей Павлович

(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)

ИНН: 263509862887

ОГРН/ОГРНИП: 315265100009818

Место нахождения объекта защиты:

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

355014, край Ставропольский, г Ставрополь, проезд 1 Параллельный, Дом 16

01.03.2013

(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	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1580	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			18961
1.7.	Количество этажей		1	
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.0	складского назначения)	TYP 0 T 0 W 0 T 1 O T 1	СПС. С	ОУЭ; НППВ
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Оў Э; НІШБ	
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	ге зашиты
	(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)			
	1	не проводилась		
3.	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 страхования) не проводилась			
4.		ении мероприятий по		-
	безопасности, выполнен	•	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на ооъекте</u>
	Наименование противопожарного мероприятия	Защиты Реквизиты нормативных датов и нормативных датов по пожарной безопаперечень статей (частем устанавливающих траножарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «О противопожарной с Требования к объ планировочным и констрешениям» п.4.3 табля п.4.5, п.6.1.7 табля	защиты. ьемно- труктивным л. 1; п.4.4,	Выполняется

	1	Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» статьи 69.	
4.2	Homeware		D
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения»	
		4.Требования пожарной	
		безопасности к наружному	
		противопожарному	
		водоснабжению: п.4.1, п.4.3-п.4.4.	
		5.Требования пожарной	
		безопасности к расходам воды на	
		наружное пожаротушение: п.5.3	
		таблица 3 и 4; п.5.4, п.5.5, п.5.6,	
		п.5.11., п.6.3-п.6.4. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» 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.8.2.1; п.8.2.3,	
		п.8.2.4, п.8.2.6 - п.8.2.8.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» статья 90.	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2012 Обеспечение	Выполняется
	объемно-планировочные	огнестойкости объектов защиты 4.	
	решения, степень	Основные положения: п. 4.2-4.8.	
	огнестойкости и класс	5.1 Пожарно-техническая	
	конструктивной пожарной		
	опасности	конструкции 5.3.	
		Противопожарные преграды 5.4	
		Здания, пожарные отсеки,	
		помещения: п.5.4.1-п.5.4.2,	

, ,	1	,	1
		п.5.4.7-п.5.4.15, п.5.4.18; 6.	
		Требования к зданиям и	
		сооружениям 6.2. Складские	
		здания: п.6.2.1 табл. 6.3, п.6.2.4.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» статья 32; 49; 52; 59;	
		87; 88, 137, таблица 21-24.	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009 Эвакуационные	Выполняется
	людей при возникновении	пути и выходы: 4.1 Общие	
	пожара, эвакуационные	требования: п.4.1.7. 4.2	
	пути и выходы	Эвакуационные и аварийные	
		выходы: п.4.2.3-п.4.2.6. 4.3	
		Эвакуационные пути:	
		п.4.3.1-п.4.3.4. 9.	
		Производственные и складские	
		здания, сооружения и помещения	
		(класс Ф5) п.9.1.1-п.9.1.5. 9.3.	
		Складские здания и сооружения,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения (Ф5.2)	
		п.9.3.1-п.9.3.3. Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 52, 53, 89.	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» 7. Обеспечение	
		деятельности пожарных	
		подразделений п.7.1-7.8, п.7.10,	
		п.7.13, п.7.14, п.7.16. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 90.	
4.7.	Системы	СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется

противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» 4. Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению: п.4.1, п.4.3-п.4.4. 5. Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п.5.3 таблица 3 и 4; п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.6.4. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». 5. Общие положения: п.5.1-п.5.21. 6.1. Общие требования к системам пожарной сигнализации: п.6.1.1п.6.1.5. 6.2. Выбор типов пожарных извещателей: п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11. 6.3. Зоны контроля пожарной сигнализации: п.6.3.1-п.6.3.4. 6.4. Алгоритмы принятия решения о пожаре: п.6.4.1, п.6.4.5. 6.5. Защита от ложных срабатываний: п.6.5.1, п.6.5.4. 6.6. Размещение пожарных извещателей: п.6.6.1-п.6.6.6, п.6.6.27. СП 486.1311500.2020 «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. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система

оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7. Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62, 68, 83, 84, 91. СП 3.13130.2009 «Системы 4.8. Размещение, управление и Выполняется взаимодействие противопожарной защиты. Система оборудования оповещения и управления противопожарной защиты эвакуацией людей при пожаре» 3. с инженерными системами Требования пожарной зданий и оборудованием, безопасности к системе работа которого оповещения и управления направлена на эвакуацией людей при пожаре: обеспечение безопасной п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной эвакуации людей, тушение безопасности к звуковому и пожара и ограничение его речевому оповещению и развития управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5. СП 484.1311500.2020 «Системы

противопожарной защиты.

			_
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования». 6.6.	
		Размещение пожарных	
		извещателей: п.6.6.1-п.6.6.6,	
		п.6.6.27. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 81, 83, 84,	
		103.	
4.9.	Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется
	технические мероприятия	Российской Федерации от 16	
	по обеспечению пожарной	сентября 2020 г. № 1479 "Об	
	безопасности объекта	утверждении Правил	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации": п.2-п.4,	
		$\pi.10 - \pi.17$, $\pi.23$, $\pi.25$ - $\pi.28$,	
		п.32-п.38, п.43-п.44, п.48-п.52,	
		п.54-п.56, п.60, п.65-п.66,	
		п.71-п.73, п.286, п.288, п.293,	
		п.395-п.409. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Ф3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.6, ст.52-ст.55,	
		ст.57-ст.60, ст.62, ст.68, ст.80,	
		ст.81-ст.84, ст.87-ст.91, ст.103.	