Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» марта 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-004260



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Передвижная автомобильная газовая заправочная станция Карстен В.А.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Карстен Виталий Анатольевич

(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: - ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

357601, край Ставропольский, г Ессентуки, ш Боргустанское, земельный участок 36

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

31.07.2012

(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	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	294	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			867
1.7.	Количество этажей			2
-	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		ная взрывопожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацио систем против	иа пожарной вации, система ия и управления ей при пожаре, а наружного вопожарного снабжения
	0			
объе техно до	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) Пожарный риск не превышает нормативного значения для производственных объектов установленного ст.93, п.3 ФЗ №123 от 22.08.20228 (для производственных объектов, на которых обеспечение величины индивидуального пожарного риска одной миллионный в год невозможно в связи со спецификой функционирования технологических процесов, допускается увеличение индивидуального пожарного риска до одной десятитысячной в год. При этом должны быть предусмотренны меры по обучению персонала действиям при пожаре и по социальной защите работников, компенсирующие их работу в условиях повышенного риска)			
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)			
	<u> </u>	Не проводилась		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u> </u>
	безопасности, выполнен			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Постановление Правительства Росс	Выполняется
	расстояния между	ийской Федерации от 16.09.2020 N	
	зданиями и сооружениями	1479 «Об утверждении Правил про	
		тивопожарного режима в	
		Российской Федерации»п.2.1;	
		ст.69, ст.89, ст.100,	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		N 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной безопасно	
		сти»; Приказ Росстандарта от	
		03.06.2019 №1317 «Oб	
		утверждении перечня документов в	
		области стандартизации, в	
		результате применения которых на	
		добровольной основе	
		обеспечивается соблюдение	
		требований Федерального закона от	
		22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технич	
		еский регламент о требованиях пож	
		арной безопасности»; Свод правил	
		СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" п.6.1, п. 6.1, 6.10.5,	
		п.7.1, п.8.1; СП 156.13130.2014 "Об	
		утверждении свода правил	
		"Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности" п.6.8,	
		раздел 8, табл.6, п.8.4	
4.2.	Наружное	Постановление Правительства Росс	Выполняется
	противопожарное	ийской Федерации от 16.09.2020 N	
	водоснабжение	1479 «Об утверждении Правил про	
		тивопожарного режима в	
		Российской Федерации»п.2.1;	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
I	I	l l	

		N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 62, 68; Свод правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" п.5.3-5.6, таб.3, 5.11, 5.12, 6.1-6.4, 8.4-8.8, 0.9-9.14, 10.1-10.5; СП 156.13130.2014 "Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" п.8.49	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 90, 98; Постановление П равительства Российской Федераци и от 16.09.2020 N 1479 «Об утверж дении Правил противопожарного р ежима в Российской Федерации» п2.1, п. 71; СП 156.13130.2014 "Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" п.6.8, раздел 8, табл.6, п.8.4	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Постановление Правительства Росс ийской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил про тивопожарного режима в Российской Федерации»п.2.1; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123- ФЗ «Технический регламен т о требованиях пожарной безопасн ости»: ст.28-32, 57, 58, 59, 87; Свод правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п.5.2.1-5.2.3,	Выполняется

		5.4.3, 6.1, 6.2; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.6.2.1-6.2.3; 6.3.1-6.3.2, 6.3.6, 6.12.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 53, 89; Постановление П равительства Российской Федераци и от 16.09.2020 N 1479 «Об утверж дении Правил противопожарного р ежима в Российской Федерации» п.2.1, п. 23; СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1-4.20, п.6.1, п.6.2, п.8;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 6, 64, 126, 127, 132; Пос тановление Правительства Российс кой Федерации от 16.09.2020 N 147 9 «Об утверждении Правил против опожарного режима в Российской Федерации» п.2.1, п. 23; СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 8.1;	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 42,45,46,54,56,68,83,84, 86,99,103,106,107; Постановление Правительства Российской Федера ции от 16.09.2020 N 1479 «Об утве рждении Правил противопожарног о режима в Российской Федерации» п.2.1, п.48, п.54,	Выполняется

	водопроводы)	раздел XVII; СП 3.13130.2009	
	водопроводы)	«Система оповещения и	
		·	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре»: п.п. 3.3; 4.2; 5.1; СП	
		486.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности" п.4.1-4.12, таб.1, СП	
		10.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования" п.п. 6.1, 6.2;	
		СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение	
		. Наружные сети и сооружения»;	
		СП 156.13130.2014 "Об	
		утверждении свода правил	
		"Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности" п.8.49	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
l I	взаимодействие	N 123 – ФЗ «Технический регламе	
	оборудования	нт о требованиях пожарной безопас	
	противопожарной защиты	ности»: ст. 51, 52, 54, 83, 84, 91,	
	с инженерными системами	103; Постановление Правительства	
	зданий и оборудованием,	Российской Федерации от 16.09.20	
	работа которого	20 N 1479 «Об утверждении Прави	
	направлена на	л противопожарного режима в	
	обеспечение безопасной	Российской Федерации» п.2.1, п.	
	эвакуации людей, тушение	54, 55, 56; СП 486.1311500.2020	
	пожара и ограничение его	"Системы противопожарной	
	развития	защиты. Перечень зданий,	
	развитил	сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
, ,		пожарной сигнализации.	

1	1	Требования пожарной	
		безопасности" п.4.1-4.12, таб.1,	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе	Выполняется
		-294,373-391,392-394,395-404,406- 413;	