Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» декабря 2023 г. Регистрационный № 61-08-2023-023852



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная заправочная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Автоцентр»

(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: 6122001700

ОГРН/ОГРНИП: 1026101311004

Место нахождения объекта защиты:

346812, обл Ростовская, р-н Мясниковский, с Крым, ул 1-й тупик, Домовладение 1

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

30.09.2011

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	42	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	250	

1.7.	Количество этажей			1
1.8.	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 противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной пожарна сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) при пожарна Подзем		я автоматическая а сигнализация; оповещения и эвакуацией людей каре 2-го типа; ные пожарные вервуары.	
2.	Онануа пожарно	TO DUCKS HOODS TAILLY		
	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)			
		Оценка 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) енка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 300 000.00			
	(триста тысяч) рублей, исх			
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	ние которых должно защиты	<u>обеспечива</u>	гься на объекте
4.1.	Наименование противопожарного мероприятия Противопожарные	Реквизиты нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих трожарной безопасност защиты СП 4.13130.2013. «Ст	документов пасности, ей, пунктов), ребования и к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
7.1.	расстояния между зданиями и сооружениями	Сп 4.13130.2013. «Сп Спстемы противоп защиты. Ограни распространения п	ожарной чение	Бынолиясих

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Изменение N 3, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610 с 01.12.2022) п.п. 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.11; 4.12; 4.15; 6.1.1.; 6.1.2.; 6.1.3. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности», п. 7.1, табл. 1, п. 7.2, табл. 2, п. 7.3, табл.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	"СП 8.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Противопожарные требования" (утв. Приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225) п.п. 5.2, 5.3 таблица 2, 3. СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с Изменениями N 1, 2, 3), п.п. 5.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. N 123 -ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст 67 п. 2,3,6,7,8,9 СП 4.13130.20013 п.8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	"СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 г., N 151) п.п. 4.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.4.5; 5.4.6; 6.6.1.; 6.6.2.; п. 6.1.1.; табл. 6.1; п. 6.2.1.; табл. 6.3	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	"СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и	Выполняется

	пути и выходы	выходы" (утв. Приказом МЧС	
		России от 10.03.2020 г. N 194) п.п.	
		4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.5; 4.4.6;	
		4.4.7; 4.2.1.; 4.2.2.; 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.; 4.2.12.; 4.2.13.;	
		4.2.14.; 4.2.15.; 4.2.16.; 4.2.17.;	
		4.2.18.; 4.2.19.; 4.2.20.; 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.; 4.3.8.; 4.3.9.;	
		4.3.10.; 4.3.11.; 4.3.12.; 4.4.1.; 4.4.2.;	
		4.4.3.; 4.4.4.; 4.4.5.; 4.4.6.; 4.4.7.;	
<u> </u>		4.4.8.; 4.4.9.; 4.4.15.; 4.4.16.; 4.4.17.;	
		4.4.18.; 4.4.19.; 4.4.20.; 4.4.21.;	
		4.4.22.; 4.4.23.; 7.1.1; 7.1.2; 7.1.3;	
		7.1.4; 7.1.5; 7.1.6; 7.13.1.; 7.13.2.;	
		7.13.3.; табл. 14. П. 8.1.18.1.8.;	
		8.2.18.2.15.; 8.3.18.3.4	
1.6	06	·	D
4.6.	Обеспечение безопасности	1 1 1	Выполняется
	пожарно-спасательных	режима в Российской Федерации.	
	подразделений при	Утверждены постановлением	
	ликвидации пожара	Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020	
		года N 1479 (ред. от 24.10.2022	
		года) п.п. 2; 3; 4; 5; 10, 16. СП	
		4.13130.2013. «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(Изменение N 3, утвержденное и	
		введенное в действие приказом	
		МЧС России от 15.06.2022 N 610 с	
		01.12.2022) п.п. 7.1-7.19, 8.1-8.2	
4.7.	Системы	"СП 3.13130.2009. Свод правил.	Выполняется
	противопожарной защиты	Системы противопожарной	
	(системы противодымной	защиты. Система оповещения и	
	защиты, пожарной	управления эвакуацией людей при	
	сигнализации,	пожаре. Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности" (утв. Приказом МЧС	
I	1		

	оповещения и управления	РФ от 25.03.2009 N 173) п.п. 3.1;	
	эвакуацией, внутренний и	3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6;	
	наружный	4.7; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5, таблица 1;	
	противопожарные	таблица 2. СП 484.1311500.2020	
	водопроводы)	Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования	
		Свод правил от 31.07.2020 N	
		484.1311500.2020. Применяется с	
		01.03.2021. Разд. 5, 6, 7.	
		Приложение А табл. А1 п. 14. 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 Свод правил от	
		20.07.2020 N 486.1311500.2020.	
		Применяется с 01.03.2021 табл. 1	
		СП 7.13130.2013 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности». (утв. Приказом	
		МЧС России от 21.02.2013 №116)	
		п.п. 4.1; 6.2; 6.6; 6.7; 6.8; 6.9; 6.10;	
		6.11; 6.12; 6.13; 6.17; 6.23; 6.24; 7.1;	
		7.3; 7.18; 7.20; 7.21; 7.22; 8.1; 8.2;	
		8.5; 8.6; приложение В	
.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон Российской	Выполняетс
		Федерации от 22 июля 2008г. N 123	
	оборудования	-ФЗ «Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	СП 484.1311500.2020 Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Системы пожарной сигнализации и	
	обеспечение безопасной	автоматизация систем	

		1 1	
	эвакуации людей, тушение	противопожарной защиты. Нормы	
	пожара и ограничение его	и правила проектирования Свод	
	развития	правил от 31.07.2020 N	
		484.1311500.2020. Применяется с	
		01.03.2021.Разд. 5, 6, 7	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон Российской	Выполняется
	технические мероприятия	Федерации от 22 июля 2008г. N 123	
	по обеспечению пожарной	–ФЗ «Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности» ст. 4 п1-4; ст. 32	
	противопожарный режим	п.1,2; ст. 52, ст.53 п.1-4,; ст.54	
		п.1,2; ст.55 п.1,2; ст.56 п.1,2; ст.57	
		п.1,2; ст.58 п.1,2; ст.59, ст.60 п.1,2;	
		ст. 62 п.1-3; ст. 64 п.1-7; ст. 69	
		п.1,2; ст.80 п.1-3; ст.82	
		п.1,2,4,5,7,8,10,12,13; ст. 83	
		п.1,4,6,7,9,10; ст.84 п.1-11; ст.87	
		п.1-3, 6,7; ст.88 п. 1-3; ст. 89 п.	
		1,3,8,10-12,14; ст. 90 п. 1; ст.91 п.	
		1,2; ст.134 п.1-6; ст.135 п.1,2,4;	
		ст.137 п.1,2,4-7 СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности», п.	
		6.1-6.40, п. 7.4-7.53 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации.	
		Утверждены постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020	
		года N 1479 (ред. от 24.10.2022	
		года) п.п. 2; 3; 4; 5; 10; 11; 12; 13;	
		14; 15; 16; 17; 18; 19; 23; 24; 25; 26;	
		27; 28; 29; 30; 32; 35; 36; 37; 40; 41;	
		42; 43; 48; 49; 50; 54; 55; 56; 60; 63;	
		77: 392: 393: 394: 395: 396: 397:	
		398; 399; 400; 401; 402; 403; 404;	
		405; 406; 407; 408; 409; 410; 411;	
		l i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
		412; 413; приложение 1; 2; 4; 5; 6; 7	