Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«06» марта 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-003295



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Многотопливная автозаправочная станция "Экоойл"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Джиров Симион Климентьевич

(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:

357637, край Ставропольский, г Ессентуки, ш Суворовское, Здание 12а

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

01.03.2016

(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	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	367	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			1651
	Количество этажей			1
	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, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацию систем против	на пожарной вации, система на и управления ей при пожаре, а наружного вопожарного снабжения
2.	0			
зна милл из ; 3.	(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) Максимальная расчетная величина пожарного риска не превышает максимального значения. Индивидуальный пожарный риск, в здании не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от входа из здания точке, что соответствует требованиям т.79 Федерального закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
опас	опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте серия 111 №0101269470			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов асности, б, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между	Постановление Правительства Росс ийской Федерации от 16.09.2020 N	Выполняется
	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.б.8,	
		раздел 8, табл.6, п.8.4	
.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	
		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, 5.4.3, 6.1, 6.2; СП 4.13130.2013	Выполняется

		«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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	людей при возникновении	N 123 – ФЗ «Технический регламе	
	пожара, эвакуационные	нт о требованиях пожарной безопас	
	пути и выходы	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;	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
.,,,	пожарно-спасательных	N 123 – ФЗ «Технический регламе	
	подразделений при	нт о требованиях пожарной безопас	
	ликвидации пожара	ности»: ст. 6, 64, 126, 127, 132; Пос	
	T. T	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;	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	N 123 – ФЗ «Технический регламе	
	(системы противодымной	нт о требованиях пожарной безопас	
	защиты, пожарной	ности»: ст. 42,45,46,54,56,68,83,84,	
	сигнализации,	86,99,103,106,107; Постановление	
	пожаротушения,	Правительства Российской Федера	
	оповещения и управления	ции от 16.09.2020 N 1479 «Об утве	
	эвакуацией, внутренний и	рждении Правил противопожарног	
	наружный	о режима в Российской	
	противопожарные	Федерации» п.2.1, п.48, п.54,	
	водопроводы)	раздел XVII; СП 3.13130.2009	
	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	r, 011 011 012 012	

«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 N 123 – ФЗ «Технический регламе взаимодействие 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 л противопожарного режима в направлена на обеспечение безопасной Российской Федерации» п.2.1, п. эвакуации людей, тушение 54, 55, 56; CΠ 486.1311500.2020 "Системы противопожарной пожара и ограничение его развития защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной

	I	безопасности" п 4 1-4 12, таб 1	[
4.9.	технические мероприятия	безопасности" п.4.1-4.12, таб.1, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123 – ФЗ «Технический регламе нт о требованиях пожарной безопас ности»: ст. 48,49,50,52,53,60; СП 156.13130.2014 "Об утверждении свода правил "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" раздел 4; Постановле ние Правительства Российской Фед ерации от 16.09.2020 N 1479 «Об у тверждении Правил противопожар ного режима в Российской Федерации» раздел XVII, X, п. 2,2.	Выполняется
		1,3,4,5,10,11,12,13,14,15,17,23,25,2 6,32,33,35,36,37;42,43,48,49,50,55,5 6,59,60,67,71,72,73,121-127,130,286	
		-294,373-391,392-394,395-404,406- 413;	