Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» апреля 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-005130



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Индивидуальный предприниматель Гайриян Манвел Армаисович

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Гайриян Манвел Армаисович

(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: 390612608440

ОГРН/ОГРНИП: 320392600030069

Место нахождения объекта защиты:

обл Калининградская, р-н Багратионовский

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

01.01.2008

(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	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	84	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	257	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-	
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность	

	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и		установ сигнализ оборудовано оповещен	втоматическая ка пожарной вации) Здание о СОУЭ (система ия управления ей) -2-го типа.
	0			
2.	<u> </u>	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	-	-	•
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	но-технических и орган ого значения уровня по:		
	1	тип систем противопож		
	!	ожарного риска не пров		<i>n)</i>
3.		го ущерба имуществу		и от пожара
]				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	l , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	страхования)	, - F	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Страховой поли	c ROSX1243451270900	0 от 02.07.202	24
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u>но пожарной</u>
	безопасности, выполне			
		защиты		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.07.2008.	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технически		
	зданиями и сооружениями	о требованиях поз	-	
		безопасности» (ред. от	30.04.2021.):	
		гл. 16 ч. 1, 2 ст. 69; ч. 1	1, 2, 7 ст. 70;	
		ч. 1,2,4 ст. 71СП 4.	13130.2013	
		«Системы противог	южарной	
		защиты. Ограни	чение	
		распространения	пожара.	
1				

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. № 1 от 14.02.2020.): п.п. 4.3-4.20 (Таблица № 1) СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. п. 7.1, 7.2, 7.3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-Федеральный закон от 22.07.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021.): ч. 1,2,3 ст. 62; ч. 1,2,4,5 ст. 68СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (с изм. № 1 от 01.02.2011.) п. п. 4.1; 4.2; 4.4; 4.5; 5.1 (т. 3) СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. 6.37 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	-Федеральный закон от 22.07.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021.): ч. 1, 2 ст. 90СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изм. № 1 от 14.02.2020.): п. п. 8.1-8.18.СП	Выполняется

		4.13130.2013 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. п. 6.27; 6.28; 6.29; 6.30; 6.31 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021.): ст. 29; ч. 1,2 ст. 30; ч. 1,2 ст. 31; ч. 1,2 ст. 32; ч. 1-5 ст. 35; ч. 1,3 ст. 36; ч. 1,2,3 ст. 37, ч. 1,2 ст. 58СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изм. № 1 от 14.02.2020.): п. п. 8.1-8.18.СП 4.13130.2013 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п. п. 6.1; 6.2; 6.3; 6.6; 6.9; 6.10; 6.14; 6.16; 6.17; 6.24; 6.25; 6.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. п. 12; 13; 374.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	·	Выполняется

		противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (с изм. № 1 от 14.02.2020.): п. п. 7.6.17.6.8.; 8.1.6.; 8.1.7.; 8.6.8	
		Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479	
		«Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в Российской Федерации»: п. п. 9; 14;	
		23; 24; 26; 27; 28; 29; 31; 36; 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021.): ч. 1,2 ст. 90СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	Выполняется
		защиты. Ограничение распространения пожара.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным решениям» (с изм. № 1 от 14.02.2020.): п. 7.1	
		Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479	
		«Об утверждении Правил противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п. п. 47;	
		48; 49; 58СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные	
		«Станции автомобильные заправочные. Требования	
		пожарной безопасности»: п. 8.8.	
4.7.	Системы	Пожарной оезопасности». п. в.в. Федеральный закон от 22.07.2008. № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	противопожарной защиты (системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» (ред. от 30.04.2021.):	
	сигнализации,	ч.1,2 ст. 54; ч. 2,3 ст. 61; ч.1,2,3 ст.	
	пожаротушения,	62; ч.1-4 ст. 81; ч. 1-13 ст. 82; ч.	
	оповещения и управления	1-10 ст. 83; ч. 1-12 ст. 84СП	
	эвакуацией, внутренний и	3.13130.2009 «Системы	
	наружный противопожарные	противопожарной защиты. Системы оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
I	I	1	

		Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 4.1; 4.2; 4.3;	
		4.4; 4.8; 5.1; 5.3; т.1; т.2СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»: п. п. 13.1.1;	
		13.1.9; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1;	
		13.3.1; 13.3.2; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8;	
		13.3.9; 13.3.10; 13.3.12; 13.4.1;	
		13.14; 13.15; 14.1-14.4; 15.1-15.10;	
		16.1-16.4; 17.1-17.4; Приложение	
		«А»СП 6.13130.2021 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электроустановки низковольтные.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 5.1; 5.2;	
		6.1-6.8СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 1.1; 3.6; 5.3;	
		5.17; 5.18; 7.1-7.8; 9.1-9.7 СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п. п. 6.32; 6.33	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16 сентября 2020 года № 1479	
		«Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п. п. 47;	
		48; 49; 54; 58.	
4.8.	Размещение, управление и		Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	**	безопасности» (ред. от 30.04.2021.):	
	с инженерными системами	_ ·	
	зданий и оборудованием,	62; ч.1-4 ст. 81; ч. 1-13 ст. 82; ч.	
	работа которого	1-10 ст. 83; ч. 1-12 ст. 84СП	

	поправлена на	3.13130.2009 «Системы	
	направлена на обеспечение безопасной		
		противопожарной защиты.	
	эвакуации людей, тушение	Системы оповещения и управления	
	пожара и ограничение его	эвакуацией людей при пожаре.	
	развития	Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 4.1; 4.2; 4.3;	
		4.4; 4.8; 5.1; 5.3; т.1; т.2СП	
		5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»: п. п. 13.1.1;	
		13.1.9; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1;	
		13.3.1; 13.3.2; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8;	
		13.3.9; 13.3.10; 13.3.12; 13.4.1;	
		13.14; 13.15; 14.1-14.4; 15.1-15.10;	
		16.1-16.4; 17.1-17.4; Приложение	
		«А»СП 6.13130.2021 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электроустановки низковольтные.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 5.1; 5.2;	
		6.1-6.8СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: п. п. 1.1; 3.6; 5.3;	
		5.17; 5.18; 7.1-7.8; 9.1-9.7.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008.	Выполняется
	технические мероприятия	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» (ред. от 30.04.2021.):	
	защиты и	ч. 1-4 ст. 51; ст. 52; ч. 1,2 ст. 55; ч.	
	противопожарный режим	1,2 ст. 60; ч. 1-7 ст. 64 СП	
	F	156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п. п. 6.34; 6.35.	
		-Приказ МЧС РФ от 18.11.2021. №	
		806 «Об определении порядка,	
		видов, сроков обучения лиц,	
I	I	biidop, chorop ool iciinii iinii,	

осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»: Приложение № 1 п. п. 1-27; Приложение № 2 п. п. 1-4; Приложение № 3 п. п. 1-2. -СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». - Приказ МЧС РФ от 05.09.2021. «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» Приложение № 1. - Постановление Правительства Р Φ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. п. 1-4; 11; 16-18; 21; 22; 30; 32; 35; 40; 41; 60; 84-87; 374; 375; 379; 207.