Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ленинградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» мая 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-006853



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: одноэтажное производственное здание с двухэтажной административно-бытовой встройкой Ф5.1, 4.3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЭЛИЗБАРЯН ЛЕВОН СЕМЕНОВИЧ

указываются организационно-правовая форма юридического лица или о	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 основани	и, предусмотренном федеральным законом или договором)
ОГРН/ОГРНИП: -	ИНН: -
Magra Hayayayaya	

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Всеволожский, тер. Массив Производственный, зд. 16, стр.

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

21 11 2024

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2085	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			15744
1.7.	Количество этажей			2
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	пожарной Система опо пожаре в эвакуацией Внутренний водопро	втоматической сигнализации; овещения людей о и управления людей 2-го типа; противопожарный овод; Система ымной защиты
	0			
ОБ	 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) Отчет № 20/03-10.1 ПРОВЕДЕНИЕ РАСЧЕТОВ ПОЖАРНОГО РИСКА ДЛЯ ОБЪЕКТА «Производственно-складской комплекс. 2 этап (2.1, 2.2, 2.3)» по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Агалатовское сельское поселение, массив «Производственный», участок №16». Кадастровый номер 47:07:0485001:73 Этап 2.2 (Блок 1) 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) 			
	Оценка возможного ущерба	имуществу третьих лиг	ц от пожара не	е проводилась
4.	i -	ении мероприятий по		-
	безопасности, выполнен			_
	<u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным	Выполняется
4.2	Honywayas	решениям»	Dr. 100
	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 68, 99 выполняется Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	 п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» 	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 30, ст. 31, ст. 87, ст. 88, табл. 21, табл. 22, табл. 23 Федерального закона от 22 июля 2008 года	Выполняется

		безопасности»; Раздел выполняется 4, раздел 6, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; п. 4.1-4.9, п. 5.2.1-5.2.8, п. 5.3.1- 5.3.6, п. 5.4.1-5.4.21, п. 6, п. 6.1-6.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 53, 89 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.1-4.1.7, п. 4.2.1- 4.2.26, п. 4.3.1-4.3.12, п .4.4.1-4.4.23, п. 8.1.1-8.1.8, п. 8.2.1-8.2.15, п. 8.3-8.3.4, п. 9.1.1-9.1.3, п. 9.3.1- 9.3.10, приложение А СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 23, 26, 27, 28, 31 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1- 7.17, п. 8.1-8.18 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно- планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.7.	Системы	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6,	Выполняется
	противопожарной защиты	Федеральный закон от 22 июля	
	(системы противодымной	2008 года №123-ФЗ «Технический	
	защиты, пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности»; п. 4.1- 4.3, 7.1-7.22,	
	пожаротушения,	8.1-8.9 СП 7.13130.2013	
	оповещения и управления	«Отопление, вентиляция и	
	эвакуацией, внутренний и	кондиционирование. Требования	
	наружный	пожарной безопасности»; п.3.1- 3.5,	
	противопожарные	4.1-4.8, 5.1-5.5, 6, 7, табл. 1 и 2 СП	
	водопроводы)	3.13130.2009 «Системы	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной выполняется	
		безопасности»; раздел 6, 7, 8, 9, 10,	
		11, 12, 13, 14, 15 СП 10.13130	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»; СП	
		486.1311500.2020 «Перечень	
		зданий, сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации»	
1.8.	Размещение, управление и	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст.	Выполняется
	взаимодействие	84, ст. 85 Федеральный закон от 22	
	оборудования	июля 2008 года №123-ФЗ	
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	с инженерными системами	_	
	зданий и оборудованием,	безопасности»; п. 6.24, 7.20 СП	

			•
	работа которого	7.13130.2013 «Отопление,	
	направлена на	вентиляция и кондиционирование.	
	обеспечение безопасной	Требования пожарной	
	эвакуации людей, тушение	безопасности»; раздел 7 СП	
	пожара и ограничение его	484.1311500.2020 выполняется	
	развития	«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-	Раздел 1, 2, 3, 9, 14, 15, 16, 18,	Выполняется
	технические мероприятия	приложения № 1-2, 4- 7	
	по обеспечению пожарной	Постановления Правительства РФ	
	безопасности объекта	от 16.09.2020 N 1479 «Об	
	защиты и	утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации»	