Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-021824



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф5.1 производственное здание Акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Скирневский – зарядовая электроника» по адресу: 142204, Московская область, г. Серпухов, Северное шоссе, д.10, лит. Г8

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "СКИРНЕВСКИЙ-ЗАРЯДОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА"

(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: 5043023040

ОГРН/ОГРНИП: 1035008754615 Место нахождения объекта защиты:

142204, обл. Московская, г. Серпухов, ш. Северное, д. 10

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

18.11.2009

(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	IV			
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	892			
	здания, кв. м				

1.6.	Объем здания, куб. м			8126			
1.7.	Количество этажей			2			
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет			
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	оповещени эвакуацией (системо	рудован системой ия и управления СОУЭ) 2-го типа, ой пожарной ализации.			
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты			
по соста п по	(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 пожарного риска, обеспеченного на объекте защиты, проводилась. Величина пожарного риска на объекте при фактических объемно-планировочных решениях составляет 9,004*10-7, что не превышает нормативное значение 1*10-6, установленное п. 5 ст. 93 Федеральным законом №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Объект оборудован автоматической системой пожарной сигнализации, системой оповещения эвакуации людей при пожаре 2-го типа. Объект оснащен первичными средствами пожаротушения согласно нормам.						
	Договор страхования и	страхования) мущества № 22000PW0	06590 от 28.1	1.2022 г.			
4.	Договор страхования имущества № 22000PW006590 от 28.11.2022 г. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты						
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о			
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, ей, пунктов), ребования	выполнении выполняется/не выполняется			

4.1.	Противопожарные	ФЗ № 123-ФЗ ст. 59, СП	Выполняется
	расстояния между	4.13130.2013 п.6.1.30 табл. 9, 10.	
	зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное	ФЗ № 123-ФЗ ст.62, 68, СП	Выполняется
	противопожарное	8.13130.2020 табл. 2.	
	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ № 123-ФЗ ст. 90, СП	Выполняется
	пожарной техники	4.13130.2013 п.п.8.2.1, 8.2.3, 8.2.5,	
		8.2.6, 8.2.7, 8.2.8	
4.4.	Конструктивные и	ФЗ № 123-ФЗ ст. 80, 81, 87, 88; СП	Выполняется
	объемно-планировочные	2.13130.2020 п.п. 5.2.3, 5.2.7, 5.3.3,	
	решения, степень	5.4.5, 5.4.16, 6.6.1 табл. 6.9, 6.7.19;	
	огнестойкости и класс	СП 4.13130.2013 п.5.1.1, п.5.1.2,	
	конструктивной пожарной	п.5.5.2, п.5.5.3, п.5.5.4,	
	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности	ФЗ №123-ФЗ ст. 53, 89, табл. 24, 29	Выполняется
	людей при возникновении	СП 1.13130.2020 п. 4.1.2, п.4.1.5, п.	
	пожара, эвакуационные	4.1.7, п. 4.2.1 – 4.2.22, п. 4.3.1 –	
	пути и выходы	4.3.11, п.4.1.1 – 4.1.11	
4.6.	Обеспечение безопасности	ФЗ №123-ФЗ ст. 90, СП	Выполняется
	пожарно-спасательных	4.13130.2013 п.п. 7.1, 7.2, 7.5, 7.10,	
	подразделений при	7.12, 7.14.	
	ликвидации пожара		
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 п.3.1-3.5,	Выполняется
	противопожарной защиты	п.4.1-4.8, п.5.1-5.5, табл.1 СП	
	(системы противодымной	5.13130.2009 п.4.1-4.5,	
	защиты, пожарной	п.13.1.1-13.1.6, п.13.1.8- 13.1.12,	
	сигнализации,	п.13.2.1-13.4.1, п.13.14.1-13.14.13,	
	пожаротушения,	п.13.15.1-13.15.21, п.14.1-14.3,	
	оповещения и управления	п.5.2 Таблица А3.	
	эвакуацией, внутренний и		
	наружный		
	противопожарные		
4.0	водопроводы)	CH 5 10100 2000	D
4.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009 п.14.1-14.6,	Выполняется
	взаимодействие	п.15.1-15.10, п.17.1-17.4	
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 п.1.1-1.7, п.2.1-2.4, п.3.1-3.8, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 22, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 60, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395-409, прил. 1	Выполняется