## Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №38 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» октября 2023 г. Регистрационный № 00-08-2023-018030



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание 74Л. Склад хранения ВМ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Государственный научно-исследовательский институт машиностроения имени В.В. Бахирева"

(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: 5249093130

ОГРН/ОГРНИП: 1085249000650 Место нахождения объекта защиты:

606000, обл Нижегородская, г Дзержинск, ул Зеленая, Дом 6

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

01.01.1981

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	238	

1.6.	Объем здания, куб. м			1342
1.7.	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.			УЭ 2 типа; СПС	
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге 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)			
	Расчет пожарного риска не проводился			
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования) Не проводилась	ной оценки во цятся реквизи	озможного ущерба ты документов
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен	ении мероприятий по		_
	осзопасности, выполнен	<u>ис которых должно</u> <u>Защиты</u>	оосспечива.	IBCH HA UUBERTE
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных дактов и нормативных дактов и нормативных дастей перечень статей (часте устанавливающих трановарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ПУП-89 Раздела 7, таб правил СП 4.13130.201 противопожарной Ограничение распропожара на объектах Требования к объектах	13 «Системы защиты. странения защиты.	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям», п. 4.3, таб. № 1, (4.4-4.13).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ПУП-89 Раздел 12.2, п.п. 12.2.5, 12.2.8; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 99; Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.п. 5.15, 5.17.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ПУП-89, гл. 10, п. 10.1.9; ПЭП, п.п. 5.1, 5.4; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», п.п. 7.1, 8.6, 8.9; Свод правил СП 18.13330.2019 «Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка», п. 5.36. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 49, 71, 73	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	ПУП-89 приложение 3; глава 8 п.8.2; таблица 3.1; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

4.5.	конструктивной пожарной опасности Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ПУП-89, п. 9.4; ПЭП, п. 8.7; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. ст. 17, 76, 77.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.5, раздел 6, таб. 1, раздел 7, таб. 2; Свод правил СП 5.13130.2009 (с изменениями) «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», раздел 12, п. 12.2.1, 12.2.2, раздел 13, п.п. 13.2, 13.3, 13.8, 13.13, 13.15, раздел 15, раздел 16, приложение А, таб. А1, А3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматически. Нормы и правила проектирования», раздел 13.14.	Выполняется

	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 5; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» общие положения и требования для складов, п.п. 1-76, 286-307.	Выполняется