## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г. Регистрационный № 50-08-2025-017244



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный производственный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕГОРЬЕВСК-ОБУВЬ"

(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: 1025001466753 ИНН: 5011017647

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Егорьевск, ул. Владимирская, д. 8

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

09.06.2010

(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	C0		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные		
		здания, сооружения,		
		производственные и		
		лабораторные помещения,		
		мастерские		
1.4.	Высота здания, м	14		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	9066		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	33698		
1.7.	Количество этажей	2		

	1					
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет		
	опасности, категория здани	й, сооружений по				
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АУПС, СОУ	Э 3 типа, система		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	вну	треннего		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	против	вопожарного		
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	водопро	вода, система		
	противопожарные водопров	воды)	внешнего пр	ротивопожарного		
			водо	опровода.		
2.	_	го риска, проведенна				
	(Заполняется, если провод	• •		•		
	_	южарного риска, а такж				
	дополнительных инженер	_				
	1	ого значения уровня по				
		тип систем противопож				
	Rm, год- $1 = 0.991035 \cdot 10-6$ ,	_		асно п.1, ст.93		
		ого закона от 22.07.2008				
3.						
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба					
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов		
		страхования)				
5 0	00 000 р лимит ответственно	ости за один страховой	случай (до 50	000 000р общая		
суми	ма в год) Договор страхован	ия (страховой полис) №	2506FY80R6	734 от 15.07.2025		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	<u>защиты</u>					
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не		
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется		
		устанавливающих тр	ребования			
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты				
4.1.	Противопожарные	СП 4.131.30.2013: п.п	ı.4.3, табл.1	Выполняется		
	расстояния между					
	зданиями и сооружениями					
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020: п.п.	4.1-4 3 5 3	Выполняется		
'	противопожарное	табл.3, п.п. 8.5	·			
		14001.0, 11.11. 0.0	, 5.5			

	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5-8.2.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013: 6.1.2 табл.3, 6.2.2, 6.3.7, СП 2.13130.2020: п.п. 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п.п. 4.2.3, 4.2.5-4.2.7, 4.3.2-4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.12, 8.2.1, 8.2.5, 8.2.11, 8.2.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 7.3, 7.5, 7.8, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009: п.п. 3.3-3.5,4.1,4.2,4.4, 5.1, 5.4, п.7 табл.2 СП 484.1311500.2020: п.п. 6.1.1-6.1.3, 6.2.6, 6.3.1, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.1, 7.2.2 СП 10.13130.2020: п.п. 6.1.5, 6.1.13, 6.1.23, 6.1.28, 6.2.1-6.2.3, 6.2.6, 7.2, 7.4, 7.6, 7.15, 14.1.2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	СП 484.1311500.2020: 7.1.3, 7.1.4, 7.2.1, 7.2.2	Выполняется
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства	Выполняется

технические мероприятия	Российской Федерации 16.09.2020	
1 * *	N 1479 ред. от 03.02.2025: п. 2-5, 9,	
безопасности объекта	10, 12, 13-15, 17, 23, 26, 27, 30, 32,	
защиты и	35-37, 43, 48 51-52, 54, 56, 60,	
противопожарный режим	65-67, 123,124, 129, 132, 288,	
	392-394, 397, 403,407, 409	