# Зарегистрирована ГУ МЧС России по Брянской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» мая 2024 г.

Регистрационный № 32-08-2024-007242



# ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание гаража (стоянки автомобилей без технического обслуживания и ремонта)

### Арбитражного суда Брянской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

# АРБИТРАЖНЫЙ СУД БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1033265005784

05784 ИНН: 3234013875

Место нахождения объекта защиты:

241050, обл. Брянская, г. Брянск, ул. Трудовая, стр. 47А/1

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

#### 01.01.1987

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	178	

1.6.	Объем здания, куб. м	660			
1.7.	Количество этажей	1			
-	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	БН взрывопожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Автоматическая пожарная сигнализация аналоговая; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре(СОУЭ) 2-го типа; 3. Внутренний противопожарный водопроводпожарные краны (d-50мм)-1 ПК; 4. Наружный противопожарный водопроводпожарные гидранты на городской кольцевой водопроводной сети. (К150-150м, К200-100м)			
2.	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				
1	перечень и тип систем противопожарной защиты) Расчёт пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – Ф.З.Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.				
3.	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)				
C	умма возможного ущерба имуществу третьих лиц о Объект не застрахован.	т пожара не прогнозируется.			
4.	. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u> безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект				
	Защиты				

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69, часть 1 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» с изменением №1, утвержденным приказом МЧС России №89 от 14.02.2020г, табл.3, п.6.1.2 (с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-123«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от 16.09.2020г, п.65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.62 ч.1, 2. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пункты 4.1,4.2,4.4,5.3 табл.3, п.5.4, 8.8,8.9. «Правила противопожарного	Выполняется

		режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от 16.09.2020г, п. 48	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 ч.1 п.1. Свод правил СП 4.13130.2013. « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменением №1, утвержденным приказом МЧС России №89 от 14.02.2020г, п.8.2.1,8.2.3,8.2.8 (с учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от 16.09.2020г, п.71,72.	Выполняется
4.4.	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч. 4, ст.31, п.5 ст.52,ст.57, ст.58, ч.1.ч3 ст.80,ст.87, п.1ст.137,таблица 21,22. Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты», пункты 4.1,4.6,4.8, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2,	
		6.1.1табл.6.1, п.6.3.2 табл.6.6 Свод	
		правил СП 4.13130.2013 « Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» с изменением №1, п.4.1	
		(с учетом положений ч.4 ст.4	
		ФЗ-123«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности») «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» №1479 от	
		16.09.2020г, п.13,25	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется
	людей при возникновении	22.07.2008 «Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности», Ст.52,ст.53,ст.89,	
		п.1-6 ст.134, табл.28,29. Свод	
		правил СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы», п.	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5,	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5,	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»,	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от 16.09.2020г,	
		Эвакуационные пути и выходы», п. 4.1.2, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.18,4.2.19,4.2.22,4.3.2, 4.3.5, 8.2.7 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от	

	пожарно-спасательных	22.07.2008 «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности», ст.90 ч.1 п.2. Свод	
		правил СП4.13130.2013« Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» с изменением №1,	
		п.7.1. (с учетом положений ч.4 ст.4	
		ФЗ-123«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности») «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» №1479 от	
		16.09.2020г, п.17,26.	
4.7.	Системы	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности», ст.54, ст.62,ст.83,	
	сигнализации,	ст.84,ст.86, ст.91, ст.103 Свод	
	пожаротушения,	правил СП 3.13130.2009 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	противопожарные	Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5,	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3,	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2 . Свод правил СП	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2 . Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2 . Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты Нормы и	
		безопасности», пункт 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, п.4.2,п.4.4, 4.8, п.5.1, 5.3, 5.5,табл.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем	

		т.А.1 Свод правил СП 6.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Электрооборудование.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
		п.4.1,п.4.7,п.4.8,п.4.9,п.4.14. ( с	
		учетом положений ч.4 ст.4 ФЗ -123	
		«Технический регламент о	
		·	
		требованиях пожарной	
		безопасности») Свод правил СП10.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования», пункты 5.1,5.3,	
		6.1.5,6.1.10, 6.1.19, 6.1.23, 6.2.1,	
		6.2.3,6.2.4, 6.2.5,6.2.18, 6.2.1,	
		7.1,7.2,7.3,7.4,7.5, 7.14, т.7.3,	
		14.1.29,14.4.1, 14.4.2, 14.4.3	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» №1479	
		от 16.09.2020г,	
		п.10,48,49,50,54,55,56.	
1.8.	Размещение, управление и	Свод правил СП 484.1311500.2020	Выполняется
	взаимодействие	«Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Системы пожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и автоматизации	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	Нормы и правила	
	работа которого	проектирования», пункты	
	направлена на	6.6.1,6.6.2,6.6.3,6.6.5,6.6.16,6.6.27,	
	обеспечение безопасной	6.6.32,6.6.36,6.6.37,7.1.1,7.1.2,7.1.3,	
	эвакуации людей, тушение	7.1.4,7.1.5,7.1.7,7.2.1 Свод правил	
	пожара и ограничение его	СП3.13130.2009 «Системы	
	развития	противопожарной защиты. Система	
	Landinini	оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		1	
		Требования пожарной	

		безопасности», пункт 3.3,	
		3.5,4.4,4.5,4.8, 5.1,5.2,5.3, 5.4, 5.5,	
		раздел 7 табл.2 . «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» №1479	
		от 16.09.2020г, п.54,55	
4.9.	Организационно-	«Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации»,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные Постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ «Об	
	защиты и	утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации» №1479	
		от16.09.2020г, пункты2,3,4,12,16	
		(е,ж,л,о), 32,35,41,60,209,392.393,3	
		94,395,396,397, 398,399,402,403,40	
		6,407,409,412,413, приложение №1.	