

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

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)

№ п/п	Наименование раздела	
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			
1.8.	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 водопровод-пожарные краны (d-50мм)-1 ПК ; 4.Наружный противопожарный водопровод-пожарные гидранты на городской кольцевой водопроводной сети. (К150-150м, К200-100м)			
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p align="center">Расчёт пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – Ф.3.Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.</p>				
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется. Объект не застрахован.</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	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	<p>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 объемно-планировочным 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</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>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</p>	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.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	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

		<p>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</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной 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. 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, п.14,16,17,23,26,27,28,36,37.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной 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.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.54, ст.62,ст.83, ст.84,ст.86, ст.91, ст.103 Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной 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 правила проектирования», пункты 6.1.1, 6.2.1,6.6.2,6.6.3, 6.6.7,6.6.16, 6.6.27,6.6.32, 7.1.3,7.2.1, прил. А</p>	Выполняется

		<p>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.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты Нормы и правила проектирования», пункты 6.6.1,6.6.2,6.6.3,6.6.5,6.6.16,6.6.27, 6.6.32,6.6.36,6.6.37,7.1.1,7.1.2,7.1.3, 7.1.4,7.1.5,7.1.7,7.2.1 Свод правил СП3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной</p>	Выполняется

		<p>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</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от16.09.2020г, пункты2,3,4,12,16 (е,ж,л,о), 32,35,41,60,209,392.393,394,395,396,397, 398,399,402,403,406,407,409,412,413, приложение №1.</p>	<p>Выполняется</p>