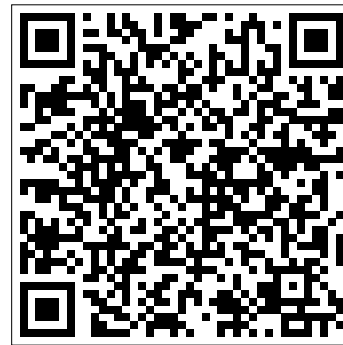


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Курской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» декабря 2025 г.

Регистрационный № 46-08-2025-019832



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС С ПРИСТРОЙКОЙ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОРПОРАЦИЯ
КУРСКАЯ ХЛЕБНАЯ БАЗА №24"**

(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: 1024600941056

ИНН: 4632021210

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курская, г. Курск, проезд Магистральный, д. 18

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

18.02.1938

(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	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	64

1.6.	Объем здания, куб. м	26	
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)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС-ИСПРАВНА СОУЭ-2-ГО ТИПА- ИСПРАВНА ВПВ-ПК- ИСПРАВНА НПВ ПГ (К) 150ММ -18ЕД ПОЖ. РЕЗЕРВУАР-2 ЕД. 250М	
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>		
В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ			
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>		
ВОЗМОЖНЫЙ УЩЕРБ СОСТАВИТ 350 000 ТЫС РУБ			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНИП-2-89-80, П. 3,32, ТАБ 1 ФЗ-123 ОТ 22.072008, СТАТЬЯ 100, Ч1 СП 4.13132013, П 6,1.2, ТАБ 3	Выполняется
4.2.	Наружное	СНИП 2,04,02-84*, П. 2.16, ТАБ 7	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 ОТ 22.07.2008, СТАТЬЯ 99 СП 8.13130.2020, П. 5,3, ТАБ 3	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНИП-2-89-80,П. 3.46 ФЗ-123 ОТ 22.07.2008, СТАТЬЯ 98 Ч 4 СП 4.13130.2013, П.8,1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНИП-2.01.02-85*,П. 1.1, ТАБ 1 ФЗ -123 ОТ 22.07.2008, СТ 87,Ч 2, ТАБ 21	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНИП-2.01.02.-85*,РАЗДЕЛ №4 ФЗ-123 ОТ 22.07.2008 СТ52,53 СП 1.13130.2020,РАЗДЕЛЫ 4.2 И 4,3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНИП-2.01.02-85* ФЗ-123 ОТ 22.07.2008, СТ 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123ОТ 22.07.2008,СТ.91 СП 5.13130.2009, П. 1.2, ПРИЛ. А. СП 3.13130.2009, П. 3.1, РАЗДЕЛЫ 6 И 7 СП 8.13130.2020, П. 5,3,ТАБЛ 3 СП 10.13130.2020 П.8,6, ТАБЛ 8,1	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	ФЗ-123 ОТ 22.07.2009, СТ 91 СП 5.13130.2009, П. 13.14	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-69 ОТ 21.12.1994, СТ 37 ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 16.09.2020 №1479	Выполняется