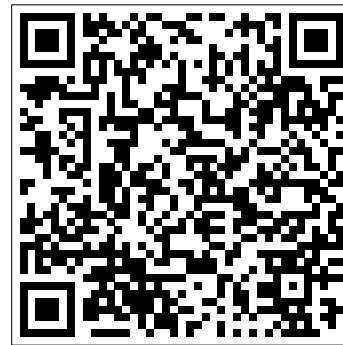


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Брянской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» ноября 2025 г.

Регистрационный № 32-08-2025-017809



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Двухэтажное здание мастерских ООО "Агропродукт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГРОПРОДУКТ"

(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: 1023202335310

ИНН: 3218003735

Место нахождения объекта защиты:

обл. Брянская, р-н. Комаричский, п. Владимировка

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

01.01.1986

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	442
1.6.	Объем здания, куб. м	7061
1.7.	Количество этажей	2

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)	здание системами противопожарной защиты не оборудовано	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
не проводилась			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 52. 53. 57-59. 64. 68. 69. 80. 82. 87. 89. 90, СП 4.13130.2013:п.4.3; таблица 1, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5-8.2.7, 5.2.2 - 5.2.4;6.1.1 таб.6.1., 4.2 СП 1.13130.2020: Раздел 4.1; п.4.2.5; п.4.2.16; п.4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п.	Выполняется

		4.3.1-4.3.3; п.8.2.7 таб.15; 8.2.11 таб.17 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.: п.п. 2-4; п.п. 11-13; п.п. 15-17; п.19; п.23; п.п.25-28; п.32; п.34-37; п.60; п.п. 121-123; п.п 125-126; п.132. Раздел XVIII; Раздел XIX; Приложение №1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г Ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 90. СП 4.13130.2013: п. 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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 52; Ст. 57-59; Ст. 80; Ст.87; Таблица 21; Таблица 22. СП 2.13130.2020: п. 5.2.2 - 5.2.4; п. 6.1.1 таб.6.1. СП 4.13130.2013: п.4.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 53; Ст. 89. СП 1.13130.2020: Раздел 4.1; п.4.2.5; п.4.2.16; п.4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п.п. 4.3.1-4.3.3; п.8.2.7 таб.15; 8.2.11 таб.17	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 90; СП 4.13130.2013: Раздел 7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.52.	Выполняется

	водопроводы)		
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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст. 53; Ст. 82	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.5-6; Ст. 64 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.: п.п. 2-4; п.п. 11-13; п.п. 15-17; п.19; п.23; п.п.25-28; п.32; п.34-37; п.60; п.п. 121-123; п.п 125-126; п.132. Раздел XVIII; Раздел XIX; Приложение №1.	Выполняется