

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Воронежской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» января 2026 г.

Регистрационный № 36-08-2026-000484



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

нежилые помещения площадью 350,6 м², расположенные по адресу: 394083,
Воронежская обл., г. Воронеж, ул. 6 Стрелковой дивизии, д. 7 (Литер В2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЛАН-ПЛАСТ"

(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: 1103668023007

ИНН: 3663082740

Место нахождения объекта защиты:

обл. Воронежская, г. Воронеж, ул. 6 Стрелковой дивизии, д. 7

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

14.12.2017

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	350

1.6.	Объем здания, куб. м	1402							
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)	ВН пожаро-опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	автоматическая пожарная сигнализация адресного типа, система оповещения и управления эвакуацией 1 типа							
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">Отчет по расчёту оценки пожарных рисков для объекта: «Цех переработки» расположенного по адресу: г. Воронеж, с. Никольское, ул. 6-й Стрелковой дивизии, 7. Дата утверждения 20.01.2023. Регистрационный номер № 86/2В от 20.01.2023 г. Исполнитель: ООО «БСТН»</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">Договор страхования имущества предприятий и организаций № 02-1261/2025(ВР) от 12.08.2025. Страховщик ООО "СК "ПАРИ"</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 противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
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	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3. табл. 1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 4, п. 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п.48, 71 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1, п.8.6-8.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям»; п.71 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 28-32, ст. 34-36, ст. 58, табл. 21, 22 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.2, 5.6.4, 4.17	Выполняется

		СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.16 пп. д, ж, к, м, о. п.25-28, 36, 37 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479; ст.53, 89, Табл. 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.2; п. 4.4.1-4.4.3,4.4.9 Гл. 4.2, 4.3, 8; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.17 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; ст. 60, 83, 91, 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1, 4.7, 4.8 гл. 3,7 п.3.3 - 3.5, 4.1, 4.7, 4.8, гл.5, 6, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

		<p>эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п. 48-50, 54-55, 403-404, 406-407, приложение 1, 2 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479</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>Разделы 6,7, приложение А СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. "Нормы и правила проектирования"; ст.83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3.3, 3.5 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п. 409 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2-6, 9, 13, 16, 21, 22, 25, 26, 42, 43, 54, 55, 88-92, гл.18,19 Правил противопожарного режима, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479</p>	Выполняется