

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

«03» июля 2025 г.

Регистрационный № 32-08-2025-010235



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание завода ООО «ЦТСПиРИ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР
ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРОФИЛАКТИКИ И РЕАБИЛИТАЦИИ
ИНВАЛИДОВ"**

(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: 1023201062334

ИНН: 3232002557

Место нахождения объекта защиты:

обл. Брянская, г. Брянск, ул. Дружбы, д. 34

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

09.01.2013

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	8470

1.6.	Объем здания, куб. м	38115							
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)	Здание оборудовано АПС, СОУЭ 2-го типа, внутренним и наружным противопожарным водопроводом.							
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>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты Величина индивидуального пожарного риска на объекте составляет $3,944 \cdot 10^{-7}$ при выполнении на объекте защиты следующих условий: - система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а также система противодымной вентиляции выполнены в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности; - помещения 12,14,8 – по плану БТИ объединены в единое помещение конструкторского отдела; - двери лестничных клеток оборудованы устройствами для самозакрывания и уплотнением в притворах; - отделка путей эвакуации и зальных помещений здания выполнена материалами, с показателями пожарной опасности, соответствующей требованиям табл. 28 №123-ФЗ.</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">Не проводилась</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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.69; Ст. 100 п.1, п.4, п.10 СП 4.13130.2013: п.6.1.3 (б).	Выполняется
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. Ст.98	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 23; Таблица 24. СП 2.13130.2020: Раздел 4; Раздел 5; п. 6.1.1 таб. 6.1. СП 4.13130.2013: п.4.1	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.	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 водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.52; Ст. 54; Ст. 55; Ст.83; Ст. 84 (п.п 1, 4-7, 9, 10); Ст. 86; Ст.91; Ст. 99; Ст. 103. СП 3.13130.2009: Раздел 3; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.п 4.5-4.8; п.п 5.1-5.5; таблица 1,2. СП 10.13130.2020. пп.6.2.1-6.2.7; пп.6.2.16-6.2.20; Раздел 7; п.14.1.1. СП 484.1311500.2021: Раздел 5; Раздел 6.1; Раздел 6.4; Раздел 6.5; Раздел 6.6; Раздел 7.1; п. 7.2.1 Приложение А. СП 7.13130.2020. п.4.1; п.п.6.8-6.9	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется

	<p>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>22.07. 2008г.: Ст. 53-54; Ст. 81-84.</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07. 2008г.: Ст.5-6; Ст. 64 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.: п.п. 2-5; п.п. 9-19; п.п. 21-23; п.28; п.30; п.32,п.п.34-37; п.п.40-45; п.48; п.49; п.п.50-52; п.56; п.60; п.65; п.77; п.79; п.п.121-132; Раздел XVIII; Раздел XIX; Приложения №1,2.</p>	<p>Выполняется</p>