

«21» января 2025 г.

Регистрационный № 38-08-2025-000604



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с Ограниченной Ответственностью "Сибирские порошки"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБИРСКИЕ  
ПОРОШКИ"**

(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: 1023802216393

ИНН: 3820007672

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, р-н. Черемховский, рп. Михайловка, ул. Промзона завода "ВСОЗ"

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

16.05.2003

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1048
1.6.	Объем здания, куб. м	10060

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)	ГН умеренная 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)	Свето-звуковой извещатель, датчик задымления , аварийное освещение ,план эвакуации люминисцентный ,вытяжная противодымная вентиляция , пожарный кран и рукава.	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не прогнозируется ,б так как объект отдельно стоящий , требуемые противопожарные расстояния до соседних объектов соблюдены.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	Федеральный закон от 27.01.2018 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " гл. 16	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи 68,99 табл. № 9 2) Свод правил СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ИСТОЧНИКИ НАРУЖНОГО ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ. Требования пожарной безопасности п. 1,п.2 , п. 3 п.п. 8.6. 3) СП 31.13330.2012 п. 1, п.2 , п. 3 п 5.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 27.12.2018 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) ст. 98	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи 27,87,137 табл. № 21-24 2) Свод правил СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОГНЕСТОЙКОСТИ ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ п. 1, п.2 , п. 3 п. 6.1.1; 6.2.1-6.2.3. 3) Свод правил СП 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 1, п.2 , п.3 п. 6.2.1; 6.2.4; 6.5.49; 6.5.51; 6.1.19; 6.1.20 4) Федеральный закон от 27.12.2018 N 123-ФЗ ст. 6,4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	1) СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И	Выполняется

	пути и выходы	ВЫХОДЫ п. 1, п.2 , п. 3 п.п. 9.2.2; 9.2.7; 9.2.9-9.2.12 табл. № 29,30 2) Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи 52,53,89,134 табл. № 28,29	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статья 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1) Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи 84,85,86. 2) Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статьи 68,99 табл. № 9 3) Сводом правил СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ИСТОЧНИКИ НАРУЖНОГО ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ. Требования пожарной безопасности п. 1, п.2 , п. 3 п.п. 8.6. 4) СП 31.13330.2012 п. 1, п.2 , п. 3 п 5.10	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	1. Федеральным законом № 123-ФЗ от 27 декабря 2018 года Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статья 82. 2. Сводом правил СП 6.13130.2020 Системы противопожарной защиты. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ п. 1, п.2 , п. 3 п.п. 4.1; 4.2; 4.5;4.6; 4.13-4.15	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется