

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» августа 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-014326



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Сыродельный завод ООО "СибБарС"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИББАРС"

(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: 1145476081244

ИНН: 5405498150

Место нахождения объекта защиты:

632951, обл. Новосибирская, р-н. Здвинский, с. Здвинск, ул. Транспортная, д. 36/4

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

01.01.2017

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4732
1.6.	Объем здания, куб. м	26592

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)	Автоматическая пожарная сигнализация (адресная), система оповещения и управления эвакуацией- 2 тип Внешние пожарные гидранты - 3 шт.	
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 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 4.131.30.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты" п. 4.3.-4.12. Таблица № 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 8.131.30.2009 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 4.131.30.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 7.1, 8.6.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 4.131.30.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 6.1.1, 6.1.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.2.5, 4.2.7, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21,4.2.22,4.3. "Правила противопожарного режима в РФ" от 16.09.2020 п.16, п.23,п.26	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 4.131.30.2013 "Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.7.1.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83 п.7. "Правила противопожарного режима в РФ" от 16.09.2020 п.10 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" п.4.1. Таблица № 1-4. п. 4.4.-4.6. СП 3.131.30.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ" п. 3-5	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 развития	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54, 58, 60,62-64, 68, 80, 83, 84, 87-91, 103, 134 ФЗ № 69 "О пожарной безопасности" ст.21	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	"Правила противопожарного режима в РФ" от 16.09.2020 пп. 2-16, 21-37, 48, 54, 60, 63, 71, 73, 75, 91-92, 40 СП 9.131.30.2009 "Техника пожарная. Огнетушители.	Выполняется

противопожарный режим	Требования к эксплуатации" п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.27,4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4., 4.2.5, 4.2.9, П. 4.3.1-4.3.16, 4.4.1.4 СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности" п. 5.2., 5.5., 5.7.4, п. 6.1-6.3., 6.4., п. 6.6.-6.8.	
-----------------------	---	--