

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

«30» января 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-000991



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание "Ангар", принадлежащее ООО "Лаборатория мембранных
предохранительных устройств" (ООО "Лаборатория МПУ").

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ
МЕМБРАННЫХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ"**

(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: 1027700300242

ИНН: 7726057722

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Солнечногорск, тер. Производственный квартал Обухово (д
Обухово), стр. 5

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

30.05.2003

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	234

1.6.	Объем здания, куб. м	810						
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)	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)	АУПС, СОУЭ 2-й тип, НПВ						
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>В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: Индивидуальный пожарный риск: для работника $9,735 \cdot 10^{-10}$, для охранника $2,92 \cdot 10^{-9}$. Здание оборудовано системой пожарной сигнализации, системой оповещения управления эвакуацией 2 типа. Время функционирования объекта с 08:30 до 17.00; Из здания предусматривается 2 эвакуационных выхода непосредственно наружу из здания. Объект защиты имеет такое объемно-планировочное и организационно техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год, при отступлении от требований пожарной безопасности, а именно: - отсутствие системы автоматического пожаротушения; - отсутствие системы противодымной защиты.</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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</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	Статья 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, п. 4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статьи 62, 68 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, п. 10.1, 10.4, 10.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Часть 1 статья 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, п. 8.2.1, 8.2.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 57, 58, 87, 88 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 5.2.2, 6.1.1 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 53, 89 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 4.1.2, 4.1.4, 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.12, 8.1.8 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статьи 54, 60, 68, 84, 91, 103 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.5 СП 3.13130.2009 п. 5.4, 5.5, 5.7, 5.8, 5.11, 5.12, 5.14, 5.17, 5.20, 6.1, 6.2.1, 6.2.11, 6.3.4, 6.4.1, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.27, 7.1.3, 7.2.1 приложение А СП 484.1311500.2020 п. 10.1, 10.4, 10.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	п. 7.1.3, 7.2.1 СП 484.1311500.2020	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Главы 14, 19 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ; Статьи 3, 21, 25, 34 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 2-4, 11 - 16, 17(1), 23, 26, 28, 30, 32, 35, 36, 54, 60, 121, 123, 130, 132, Раздел XVIII, XIX, приложение 1, 2.</p>	<p>Выполняется</p>