

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Калининградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» декабря 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-021456



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Ф5.1; нежилое здание производственного комплекса**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРАТОРГ ЗАПАД"**

(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: 1023901011540

ИНН: 3906072585

Место нахождения объекта защиты:

**обл Калининградская, р-н Гурьевский, п Невское, ул Совхозная**

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

**01.12.2012**

(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	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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	25433
1.6.	Объем здания, куб. м	434914

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 установка пожарной сигнализации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; внутренний и наружный противопожарный водопровод, АУВПТ, АУГПТ, система ДУ
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> <p>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты Расчётная величина индивидуального пожарного риска не превышает нормативное значение, так как выполняется условие: <math>R_{max} = 1,28 \cdot 10^{-7} &lt; R_{min} = 10^{-6}</math> год<sup>-1</sup> пожарный риск отвечает требуемому значению и не превышает значение одной миллионной в год, при условии выполнения следующих дополнительных мероприятий по пожарной безопасности: 1. Оборудование здания и поддержание в исправном состоянии систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара, АУВПТ, АУГПТ, внутреннего водопровода, системы ДУ с учетом требований действующих нормативных документов в области пожарной безопасности. 2. Количество людей в помещениях и геометрические размеры эвакуационных выходов и путей эвакуации должны соответствовать определению величины пожарного риска. 3. Эвакуационные выходы должны содержаться в открытом состоянии (закрываются на легко открываемые запоры, открывание которых возможно изнутри без ключа). 4. Отделка путей эвакуации должна быть выполнена материалами с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям нормативных документов по пожарной безопасности для данного типа зданий по функциональной пожарной опасности. 5. Эвакуационные пути не должны загромождаться посторонними предметами. 6. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должна быть не ниже 3-го типа.</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара не предполагается.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 29, ч. 2 ст. 30, ч. 2 ст. 31, ст.ст. 57, 58, ч.ч. 1, 2, 5, 6, 11 ст. 87, табл. 21, 22 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 5, п.п. 1-3, 5, 9 ст. 52, ч.ч. 1-3 ст. 53, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 80 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ст. 54, ч. 1, п.п. 1, 2, 4 ч. 2 ст. 56, ст. 62, ч.ч. 6, 9 ст. 83, п.п. 1, 4 ч. 1, ч.ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84, ст.ст. 81, 86, 91 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	п.п. 1, 2, 3 ст. 59, ч.ч. 1, 2, 4, 7, 8, 9 ст. 82, ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ч.ч. 1, 3 ст. 5, ст. 60 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.п. 2-5, 9-15, подп. б), д), е), ж), з), к), л), м), н), о) п. 16, п.п. 23-33, 35-37, подп. б), г) п. 41, п.п. 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 60, 65, 67, 71, 73, 103, 104, 107, 286, 288, 290, 292, 293, разделы XVIII, XIX ППР РФ	Выполняется