

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» мая 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-007945



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Первая Картонажная Фабрика»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВАЯ
КАРТОНАЖНАЯ ФАБРИКА"**

(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: 1083914001940

ИНН: 3902069327

Место нахождения объекта защиты:

обл. Калининградская, р-н. Гусевский, г. Гусев, ул. Индустриальная, д. 5

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

30.12.2010

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4978

1.6.	Объем здания, куб. м	43536	
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)	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)	Адресно-аналоговая СПС; СОУЭ 2-го типа; ПДВ; внутреннее и наружное противопожарное водоснабжение; АПТ (спринклерное, водяное)	
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>		
Расчетное значение индивидуального пожарного риска на объекте $6,334 \times 10^{-7}$			
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>		
Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 66, 69, ч.1 ст.100). СП 4.13130.2013 "Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 4.3-4.4, 4.14, 4.15, 6.1.2-6.1.3, 6.1.6, 6.1.48).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п.5.3, таблица 3, п.5.4-5.5, 5.8, 5.10-5.11, 5.15, 5.17-5.18, 6-11)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ч.1 статьи 76, ч.1 статьи 90). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 4.1, 6.1.20-6.1.21, 7.1, 8.2.1, 8.2.3-8.2.7).</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (п.1), 5), 6) ст.52, статьи 57-59, ч.1, ч.3 ст.80, ч.1-3, ч.5-7, 9-11 ст.87, ч.1-3, 6-7, 14, 19 ст.88, ч.1-3, 5-6, 15 ст.134, ч.1-2, 4-6 ст.137, таблицы 21-24, 28-29). СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 4.5-4.8, 5.2-5.4, 6, 6.1.1; таблица 6.1, п.6.6.1, таблица 6.9). СП</p>	Выполняется

		<p>4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 4.1-4.2, 4.20, 5.1.1-5.1.3, 5.1.5, 5.6.4, 6.1.27-6.1.29, 6.1.33-6.1.43, 6.1.47, 6.2.1-6.2.2, 6.2.4-6.2.6, 6.2.13, 6.2.18-6.2.19, 6.3.7).</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (п.2) ст.52, статьи 53, 89; ч. 5-6 статьи 134, таблицы 28-29). СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (пункты 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3-4.2.9, 4.2.12, 4.2.14-4.2.22, 4.2.24, 4.2.26-4.2.28, 4.3.1-4.3.4, 4.3.6-4.3.8, 4.3.11-4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.8-4.4.9, 4.4.11-4.4.12, 4.4.15, 7.1.1-7.1.3, 7.1.5, 7.1.10, 7.13.1-7.13.2, 8.1.1-8.1.3, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.1-8.2.5, 8.2.7-8.2.8, 8.2.10-8.2.12, 8.3.2).</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Статья 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (пункты 7.1, 7.3-7.4, 7.10-7.11, 7.13, 7.14, 7.19).</p>	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 51-52, 54, 56, 60, 62, 68, 81-85, 86, 91, ч.2 ст.99, ст.103). СП 486.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (п.4.1-4.10, п.11 таблицы 1, п.4.2, 5.2, 8.2, 9.2, 10.2, 12, 30.2, 38, 48 таблицы 3). СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (п.5.3, 6.1, 6.2, 7, 12-13, 14.1-14.2, 14.4, 15). СП 484.1311500.200 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (пункты 5.1-5.2, 5.4-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.6, 6.2.11-6.2.13, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1, 6.4.3, 6.4.5, 6.5.1-6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11-6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34-6.6.41; п.18-19 приложения А). СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения</p>
---	---

		автоматические. Нормы и правила проектирования" (пункты 5.1-5.10, 6.1.1-6.1.5, 6.1.7-6.1.8, 6.1.12-6.1.15, 6.1.17-6.1.23, 6.2, 6.7.1-6.7.4, 6.8-6.10).	
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-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ч. 4-5 статьи 83). Пункты 7.1-7.7 СП 484.1311500.200 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	"Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) (пункты 2-5, 9-17.1, 19-38, 40-45, 48-52, 54-57, 60, 63, 65-73, 77, 79, 121-132, 134, 147, 163, 209, 286-294, 308-333, 336-372, 392-413, Приложения № 1-2, 4, 6-7). Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи 21, 25, 27, 30, 34, 37-39 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности".	Выполняется