

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» июля 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-011174



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад готовой продукции

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРФЕТТИ ВАН
МЕЛЛЕ"**

(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: 1035003062951

ИНН: 5017051394

Место нахождения объекта защиты:

143581, обл. Московская, г. Истра, д. Лешково, д. 209, стр. 2

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

25.03.2009

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2400

1.6.	Объем здания, куб. м	25200
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)	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)	Наружный противопожарный водопровод с расчетным расходом на наружное пожаротушение 50 л/с Автоматическая установка водяного пожаротушения Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа Внутренний противопожарный водопровод с числом струй 3 и расходом 5 л/с Система противодымной защиты
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>Расчетное значение индивидуального пожарного риска в здании (пожарных отсеках) не превышает одной миллионной в год ($4,6 \times 10^{-7}$) Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий: устройство автоматической установки водяного пожаротушения; - устройство автоматической пожарной сигнализации адресного типа; - устройство системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; - устройство противодымной защиты; - устройство внутреннего противопожарного водопровода; - организация наружного противопожарного водопровода</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>Полис страхового публичного акционерного общества «Ингосстрах» (СПАО</p>	

«Ингосстрах») по страхованию имущества и перерыва в производстве от 03 мая 2023 г.
№ 411-046018/23

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	статья 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 6.1.2 таблица 3, пункт 6.11.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 6, статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 8.7.1, пункт 10.7 СТУ пункт 6.3, пункт 6.4, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 8.4, пункт 8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	статья 6, часть 1, часть 4, часть 7, часть 11 статья 98 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 2.1.1, пункт 2.1.2, пункт 2.1.3 СТУ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	статья 6, часть 2, часть 6 статья 87, часть 2, часть 3, часть 9, часть 16 статья 88 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 2.2.9, пункт 10.3, пункт 10.4, пункт 10.6, пункт 10.11, пункт 10.15 СТУ пункт 5.2.7, пункт 5.3.2, пункт 5.3.3, пункт 5.3.4, пункт 5.4.8 СП 2.13130.2012 пункт 6.2.10 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	статья 6, часть 3 статья 89, часть 1 статья 84, часть 5, часть 6 статья 134 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 4.2.3,	Выполняется

		пункт 4.2.4, пункт 4.2.5, пункт 4.2.6, пункт 4.2.7, пункт 4.3.4, пункт 4.4.2, пункт 4.4.10, пункт 9.3.1, пункт 9.2.7 СП 1.13130.2009	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	часть 1, часть 2 статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 7.1, пункт 7.10, пункт 7.12, пункт 7.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	часть 1, часть 2 статья 68, часть 1 статья 54, пункт 2 часть 1 статья 86, часть 6 статья 83, часть 1, часть 7, часть 8, часть 9, статья 85 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 8.6.3.2, пункт 8.7.1, пункт 9.4.2, пункт 9.4.3, пункт 10.7, пункт 2.4.1, пункт 2.4.2 СТУ пункт 6.3, пункт 6.4, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 8.4, пункт 8.6 СП 8.13130.2009 пункт А.4 приложения А, пункт 13.13.1, п. 13.3.4, п. 13.3.6, пункт 15.3 СП 5.13130.2009 пункт 4.1, пункт 4.14 СП 6.13130.2013 пункт 3.3, пункт 3.5, пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.4, пункт 4.8, пункт 5.3 СП 3.13130.2009 пункт 4.1.8 (примечание 2), пункт 4.1.10, пункт 4.1.13, пункт 4.1.14 СП 10.13130.2009 пункт 7.2 е), пункт 6.24 СП 7.13130.2013	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	часть 4, часть 5, часть 7 статья 83, часть 1 статья 84, часть 1, часть 9 статья 85 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ пункт 13.14.5, пункт 13.14.6, пункт 13.14.10, пункт 13.14.12, пункт 13.14.13, пункт 14.4 СП 5.13130.2009	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>пункт 2.5.1 , пункт 2.5.3, пункт 2.5.4, пункт 2.5.7 СТУ пункт 2, пункт 3, пункт 9, пункт 12, пункт 13, пункт 15, пункт 16, пункт 17_1, пункт 24, пункт 26, пункт 30, пункт 42, пункт 43, пункт 48, пункт 50, пункт 52, пункт 54, пункт 60, пункт 65, пункт 393, пункт 394</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	Выполняется