

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

«23» октября 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-018027



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Складское здание**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТИЛ  
ТЕХНОЛОДЖИ"**

(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: 1105017004157

ИНН: 5017089158

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Московская, г. Истра, дп. Снегири, ул. Станционная, зд. 1Г**

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

**01.10.2021**

(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	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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2400

1.6.	Объем здания, куб. м	33531	
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)	АСПЗ, ВПВ, НПВ, АПС, АУПС, ПЗВ, СОУЭ 1-го типа	
<b>2. <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)			
$R_{mmax}=1,069*10^{-5}$ $R_{mH} = 10^{-6}$			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
№240В114NR6436 от 06.08.2024 г.			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	П.6,1,2 и табл.3 СП 4.13130.2013; п.6.11.3 СП 4.13130.2013;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009; п.5.3 и табл.3 СП 8.13130.2009; п.8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст.98 Федерального закона № 123-ФЗ; п.8.6 СП 13130.2013; п.8.8. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	П.3.1.СТУ; табл 21 и 23 приложения в Федеральном закону №123; п. 5.4.3 СП 2.13130.2012; п.6.3.9 СП 4.13130.2013; п.6.2.10 СП4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.15, ч.6 Технического регламента № 384-ФЗ; ст.89 Федерального закона №123-ФЗ; главы 4 и 9 СП 1.13130.2009; п.4.2.6 СП 1.13130.2009; п.4.2.5 и п.4.3.4 СП 1.13130.2009; п.9.2.4 СП 1.13130.2009; п.9.2.4 СП 1.13130.2009.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	П.8.3 СП 54.13130.2016	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	П.13.14.5 СП 5.13130.2009; п.14.2-14.5 СП 5.13130.2009; п. 7.20 СП 7.13130.2013; п.6.24 СП 7.13130.2013; п.8.6; п.5.2 табл. А3 приложения А СП 5.13130.2009; п. А5 приложения А СП 5.13130.2009; п.5.2 табл. А3 Приложения А к СП 5.13130.2009; п.4.1.1. и табл. 2 и 3 СП 10.13130.2009; п. 4.1.6 СП 10.13130.2009; п.4.1.8 СП 10.13130.2009; п. 4.1.12 СП 10.13130.2009; п.4.1.13 СП 10.13130.2009; п.4.1.14 СП 10.13130.2009; п.4.1.16 СП 10.13130.2009; СП 8.13130.2009; п.5.3. СП 8.13130.2009; п.8.6. СП 8.13130.2009.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	П.2 Ст. 82 ФЗ № 123; п. 4.4 -4.6 СП 6.13130.2009; п.4.7 СП	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	6.13130.2009;п.4.8 и п.4.9 СП6.313130.2009.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806: приложение 1, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479: п 2,3,4,5,6,9,11,12, 13,15,17,23,25,27, 32,33,35,36,37,41,42,43,49,50,54,60, 79,11,123,126,130,132, 286, 288, 392,393,394, 395,397,403,407, 409,410, 413.	Выполняется