

«18» декабря 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-021689



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

склад

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОКОМПЛЕКС"**

(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: 1037811007222

ИНН: 7805218348

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Красногорск, тер. автодорога Балтия, км. 26-й, стр. 3

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

13.12.2016

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	10589
1.6.	Объем здания, куб. м	157670

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)	система автоматической пожарной аналогового типа, система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа, система автоматического пожаротушения спринклерного типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы, система противодымной защиты							
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>Величина индивидуального пожарного риска для человека, находящегося в здании склада, составляет <math>3,4 \cdot 10^{-7}</math>, что не превышает одной миллионной в год. Дополнительный комплекс инженерно-технических мероприятий не разрабатывался. Перечень и тип систем противопожарной защиты: система автоматической пожарной аналогового типа, система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа, система автоматического пожаротушения спринклерного типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы, система противодымной защиты</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 имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Договор страхования имущества "От всех рисков" № SYS2542040880 от 27.02.2024г.</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не							

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3 таблица 1, п. 6.1.2 таблица 3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СТУ в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства "Торгово-складской комплекс по адресу: Московская обл., Красногорский м. р-н, а/д "Балтия", 26 километр, участок №3. Склад"., раздел 2, пункт 3, на территории 5 пожарных гидрантов.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 11, ст. 98 Федерального Закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» , п.п. 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СТУ в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства "Торгово-складской комплекс по адресу: Московская обл., Красногорский м. р-н, а/д "Балтия", 26 километр, участок №3. Склад"., раздел 3, пункт 3.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ч.3 ст. 89 Федерального Закона № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	требованиях пожарной безопасности»; СТУ в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства "Торгово-складской комплекс по адресу: Московская обл., Красногорский м. р-н, а/д "Балтия", 26 километр, участок №3. Склад"., раздел 3, пункт 3.3	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	раздел 7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ в части обеспечения пожарной безопасности объекта капитального строительства "Торгово-складской комплекс по адресу: Московская обл., Красногорский м. р-н, а/д "Балтия", 26 километр, участок №3. Склад"., раздел 2, пункт 1-3, раздел 3, пункты 3.4.3, 3.4.4. В здании установлены: система автоматической пожарной аналогового типа, система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа, система автоматического пожаротушения спринклерного типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы, система противодымной защиты	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	п.п. 13.14.7, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; ч.ч. 5, 4, 7, ч.ч.	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	1, 9, ч.1 ст. 84 Федерального Закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Разделы I, II, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX Постановления Правительства РФ от 25.04.2012г. № 390 "О противопожарном режиме".	Выполняется