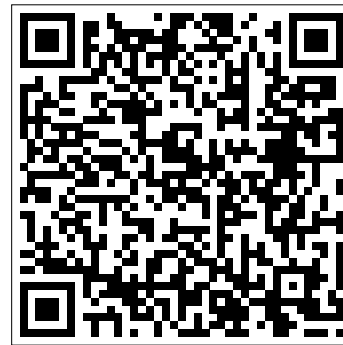


«11» июня 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-009455



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание складского корпуса К-10

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛОГИСТИЧЕСКИЙ
ПАРК "ТОМИЛИНО"

(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: 1095027002949

ИНН: 5027147017

Место нахождения объекта защиты:

140073, обл. Московская, г. Люберцы, тер. Логистический центр (рп Томилино), ш.
Рязанское, к. 10

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

22.06.2022

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4600

1.6.	Объем здания, куб. м	70000						
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)	Здание оборудовано: - автоматической установкой пожаротушения; - системой пожарной сигнализации; - системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; - системой противодымной защиты; - внутренним и наружным противопожарным водопроводом						
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 align="center">Не проводился.</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 align="center">Полис страхования имущества от огня и других опасностей № 525-77-016178-23</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее №123-ФЗ) п. 6.1.2, 6.1.6, 6.11.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1,2 ст. 68 №123-ФЗ п. 5.3, 5.4, 5.10, 5.15, 5.17, 5.18, 8.8, 8.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 №123-ФЗ п. 8.6-8.9 СП 4.13130	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1-3,5-7 ст. 87 №123-ФЗ, ч. 1-3,6,8,9,13,19 ст. 88 №123-ФЗ п. 6.1.41 СП 4.13130 п. 5.2.4,5.3.3,5.3.4,5.3.6,5.4.3,5.4.4,5.4.16,6.2.1 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130) п. 3.3-3.5 Специальных технических условий, отражающих специфику обеспечения пожарной безопасности и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности (далее – СТУ), согласованных письмом УНД и ПР ГУ МЧС России по Московской области от 12 декабря	Выполняется

		2023 года №ГУ- ИСХ-116144	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1-4 ст. 53, ч. 1,3,14 ст. 89 №123-ФЗ п. 5.2.7 СП 2.13130 - п. 4.2.7-4.2.8; 4.2.13-4.2.19, 4.2.22, 4.2.25; 4.3.2; п. 4.4.3, 4.4.4; 4.4.6 - 4.4.7; 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15; 7.1.1; 8.1.1-8.1.3, 8.2.1, 8.3.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130) п. 4.1 СТУ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1,2 ст. 90 №123-ФЗ п. 7.1-7.4, 7.12-7.14 СП 4.13130	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации: разделы 5,6 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484.1311500). Приложение А СП 484.1311500 Раздел 4 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защиты автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 486.1311500). П. 5.1, 5.2 СТУ Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - п. 3.1 - п. 3.5; - п. 4.1 - п. 4.2; - п. 4.4, 4.8; - п. 5.1 - п. 5.5; - табл. 2 СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и	Выполняется

		<p>управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (далее – СП 3.13130). П. 6.1 СТУ Наружный противопожарный водопровод ч. 1,2 ст. 68 №123-ФЗ п. 5.3, 5.4, 5.10, 5.15, 5.17, 5.18, 8.8, 8.9 СП 8.13130 п. 7.1 СТУ Внутренний противопожарный водопровод - ст. 86 №123-ФЗ; - п. 7.6 табл. 2 - п. 7.9 СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (далее – СП 10.13130) Система противодымной защиты пп. «е» п. 7.2, 7.4, 7.5, 7.9 СП 7.13130.2013 Свод правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.1 СТУ Автоматическая установка пожаротушения - ч. 2,3 ст. 61; - ч. 2,3,4,5,10 ст. 83 №123-ФЗ; - разделы 6.1, 6.2, 6.7, 6.8 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». П. 7.2-7.7 СТУ</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Раздел 7 СП 484.1311500</p>	<p>Выполняется</p>

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. разделы I, XIV Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации") раздел 4 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»	Выполняется
------	--	--	-------------