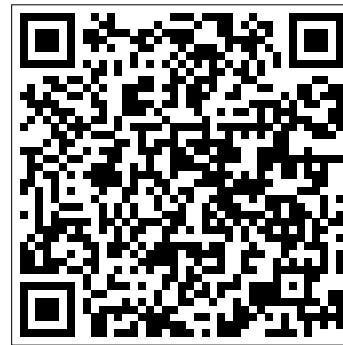


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» июня 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-009601



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание сухого склада и АБК**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АО«Торговый дом «ПЕРЕКРЕСТОК»**

(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: 1027700034499

ИНН: 7728029119

Место нахождения объекта защиты:

**г Москва, п Рязановское, кв-л 53**

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

**16.06.2008**

(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	II
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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	31500
1.6.	Объем здания, куб. м	425250

1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Здание сухого склада – Наружное противопожарное водоснабжение, внутренний противопожарный водопровод, система пожарной сигнализации, автоматическая установка пожаротушения, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. Административно-бытовой корпус – Наружное противопожарное водоснабжение, внутренний противопожарный водопровод, система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска здания сухого склада и АБК составляет <math>0,51 \cdot 10^{-6}</math>, что не превышает установленных нормативных значений. Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий не предусматривается. Перечень и тип систем противопожарной защиты: Здание сухого склада – наружное противопожарное водоснабжение, внутренний противопожарный водопровод, система пожарной сигнализации, автоматическая установка пожаротушения, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; Административно-бытовой корпус – наружное противопожарное водоснабжение, внутренний противопожарный водопровод, система пожарной</p>	

сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.			
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
исходя из собственной оценки 00рублей 00 копеек			
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 2. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62 2. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п. 5.2, 5.3 3. Специальные технические условия на проектирование и строительство, в части обеспечения пожарной безопасности, объекта;	Выполняется

		<p>Распределительный центр «Подольск» по адресу: г. Москва, п. Рязановское, вблизи пос. Знамя Октября, Симферопольское шоссе, д. 20, стр. 2. 3.7, 3.8, 3.9.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1 ст. 90 2. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 8.1, 8.6, 8.8</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52, 55, 57, 58, 87,88; табл. № 21, 22, 23. 2. СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.7, 5.4.16, 6.2.1, 6.6.1 3. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 5.1.3, 5.5.2, 5.6.4 4. Специальные технические условия на проектирование и строительство, в части обеспечения пожарной безопасности, объекта; Распределительный центр «Подольск» по адресу: г. Москва, п. Рязановское, вблизи пос. Знамя Октября, Симферопольское шоссе, д. 20, стр. 2. 2.1.2, 3.1, 3.3, 3.6, 3,8</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 89 2. 4. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 7.1.12, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3 3. Специальные технические условия на проектирование и строительство, в части обеспечения пожарной безопасности, объекта; Распределительный центр «Подольск» по адресу: г. Москва, п. Рязановское, вблизи пос. Знамя Октября, Симферопольское шоссе, д. 20, стр. 2. 2.1.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 90. 2. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 года № 1479 п. 26 3. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54, 60, 61, 62, 83, 84, 86 2. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 5.5, табл. 1, 2. 3. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования п.5.1.4, 5.1.13, 5.2.2, 5.2.12, 5.2.15, 5.2.22, п. 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.15.13-13.15.15, 14.1 4. СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п. 4.1.1 5. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п. 5.2, 5.6 6. СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п.4.1.1, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.13, 4.1.14 7. Специальные технические условия на проектирование и строительство, в части обеспечения пожарной безопасности, объекта; Распределительный центр «Подольск» по адресу: г. Москва, п. Рязановское, вблизи пос. Знамя Октября, Симферопольское шоссе, д. 20, стр. п. 2. 2.1, 2,2, 2.3, 3.4, 3.7, 3,9.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

<p>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>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования Раздел 14</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" от 16.09.2020 года № 1479 п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 26, 27, 31, 32, 35, 36, 50, 54, 60, 392, 393, 394, 400, 406, 407, 409. 2. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п. 2, 7, 9, 19, 20, 22 Приложения №1; п.1, 2 Приложения №3</p>	<p>Выполняется</p>