

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Курской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» февраля 2022 г.

Регистрационный № 46-08-2022-000945



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Курский филиал Акционерного общества «Торговый Дом «Русский Холодъ»  
складское здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Курский филиал Акционерного общества «Торговый Дом «Русский Холодъ»

(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: 1052201906657

ИНН: 2221069438

Место нахождения объекта защиты:

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

23.01.2013

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	327

1.6.	Объем здания, куб. м	2383	
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)	наружное противопожарное водоснабжение	
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>		
не проводилась			
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>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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. 4.3, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объекте»	Выполняется
4.2.	Наружное	п. 5.2, таблица 2; п. 8.6 СП	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	8.13130.2009 Источники наружного противопожарного водоснабжения. ст. 62 № 123-ФЗ от 22.07.2008.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п. 8.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объекте»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 6.7.18, таблица 6.15 СП 2.12.13130. 2012 Обеспечение огнестойкости объектов защиты. ст. 58 № 123-ФЗ от 22.07.2008.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.2.1- п. 4.2.7; п. 4.3.2 - п. 4.3.5; п. 4.4.1 – п. 4.4.4; п. 4.4.7; п. 4.4.9; п. 6.1.1 – 6.1.9; п. 6.1.11 – 6.1.13; п. 6.1.19 – п. 6.1.26; п. 6.2.1 – п. 6.2.7; п. 6.2.13 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты эвакуационные пути и выходы». ст. 49; ст. 50; ст. 53; ст. 89 № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1-7.7, п. 7.13- п. 7.16 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожаров на объекте ст. 90 № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	отсутствуют	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	п. 6.24 СП 7.13130.2013 Отопление, Вентиляция,	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Кондиционирование статья 83 № 123-ФЗ	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-7; п. 12; п. 20; 23-25; 30-43; 55-57; 61-65; п. 70 Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется