

«08» июня 2026 г.

Регистрационный № 91-08-2026-009618



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Керченское автотранспортное  
предприятие №14313"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЕРЧЕНСКОЕ  
АВТОТРАНСПОРТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ №14313"

(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: 1209100016740

ИНН: 9111027445

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Крым, г. Керчь, ул. Вокзальное шоссе, д. 44, стр. 3,4

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

02.02.2021

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	8340
1.6.	Объем здания, куб. м	2801
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Адресованная автоматическая пожарная сигнализация и средства оповещения людей на случай пожара 2 типа. Автоматическая система дымоудаления. ВПВ отсутствует. НПВ-на балансе отсутствует.	
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>		
Оценка 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>		
ноль рублей ноль копеек			
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	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.65 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности"ч.1ст.69 СП 4.13130.2013 Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.4.3, ч.5.2</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.48 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности":ст.62</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.71, п.73 СП 4.13130.2013 Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.7.1, п.7.2, п.7,3, п. 8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.13, п.16(е), п.23 СП 2.13130.2020 Системы пожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п.5.2.4, п.5.2.7, п.5.4.5, п.5.4.16, п.6.7.1</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479: ч.1,п.2, п.16 п.п. д-ж, п.17п.п а,б, п.23, п.24, п.26, п.27, п.36, п.37 ФЗ-123 "Технический регламент о</p>	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности": ст.89 (за искл. п.15) СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.12, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.4.1, п.4.4.4, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.2.1</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.26, п.71 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.82 ч.2 СП 4.13130.2013 Системы пожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.7.1, п.7.3, п.7.5, п.7.7, п.7.8, п.7.14</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479:п.10, п.16"е,о", п.32, п.37, п.42, п.48, п.50, п.54-56, п.60 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62,82,84-86, ст.91 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.13.1.1, 13.1.9, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.3,13.3.6 ГОСТ Р 59641-2021 " Средства противопожарной защиты</p>	Выполняется

		зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (с изменением №1) п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности: п.3.3-3.5, п.4.1-4.8, п.5.1-п.5.3	
4.8.	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	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.62, ст.84, ст.85, ст.86, ст.89 СП 484.131500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": п.14.2, п.14.4 СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности": п.6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительством РФ от 16.09.2020 №1479: п.2-5, п.10, п.11, п.12, п.13, п.16, п.17, п.18(абз.2), п.19, п.23, п.24, п.26, п.27, п.32, п.35-37, п.48-50, п.54, п.60, п.65, п.67, п.71, п.73, п.77, п.93, п.94, п.392-394, п.395-400, п.403-407, приложение №1 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.6, ст.53, ст.54, ст.57, ст.58, ст.60, ст.62, ст.64,	Выполняется

	ст.69, ст.82, ст.84, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.91, ст.103, ст.105,ст.134, ст.137	
--	---	--