

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» мая 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-007343



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание склада со встроенной административно-бытовой частью, Ф5.2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРТЭКС"

(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: 1106672010565

ИНН: 6672318123

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Черняховского, Строение 104

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

01.04.2024

(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	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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	37649

1.6.	Объем здания, куб. м	524398						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	Автоматическая установка спринклерного пожаротушения (АУП). Система автоматической пожарной сигнализации. (СПС). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Здание и территория имеют внутренний и наружный противопожарные водопроводы.						
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании ч. 3 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Не проводилась</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</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	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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ч. 1 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» абз. 4 п. 4.3, п. 6.1.2 табл. 3 подразд. 6.1 разд. 6.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 62, чч. 1-3 ст. 68, чч. 8, 9 ст. 98. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1-4.5, п. 5.3 табл. 4, п. 5.4, п. 5.17, п. 5.18, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, пп. 8.12-8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) п. 1 ч. 1 ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» п. 8.2.2, п. 8.2.3, п. 8.2.6.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 32, ч. 1 ст. 57, ч. 2 ст. 58, чч. 1-3, чч. 5-7, ч. 11 ст. 87, табл. 21, табл. 22, чч. 1-3, чч. 5-9, ч. 14, ч. 19 ст. 88, табл. 23, табл. 24, чч. 1, 2, 4-6 ст. 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.2, п. 5.1.2, п. 5.1.3, пп. 5.2.1-5.2.4, пп. 5.2.6-5.2.9, пп. 5.3.1-5.3.5, пп. 5.4.7-5.4.11, п. 5.4.16, п. 6.2.1 табл. 6.3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.40.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, ч. 1 ст. 53, чч. 1, 3, 8, 10, 11, 12 ст. 89, чч. 1-6 ст. 134, табл. 28. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.22, п. 4.3.1, пп. 4.3.5-4.3.7, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 4.4.12, п. 4.4.15, пп. 8.1.1-8.1.4, разд. 8.2, п. 8.3.2, п. 8.3.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.13, п. 7.16.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, ч. 2 ст. 54, ч. 2 ст. 62, ч. 2, ч. 4, ч. 5, чч. 7-9 ст. 82, ст. 83, ст. 84, ч. 1, чч. 6-9 ст. 85, ст. 86, ст. 103, ст. 104, ст. 111. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп. 3.3-3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, пп. 5.3-5.5, п. 17 табл. 2 разд. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» разд. 5, пп. 6.1.1- 6.1.6, пп. 6.2.1-6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.2.12, пп. 6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.5, п. 6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.1, п. 6.6.5, п. 6.6.7, п. 6.6.9, п. 6.6.11, пп. 6.6.12-6.6.16 табл. 1, табл. 2, пп. 6.6.21-6.6.23 табл. 3, п. 6.6.24, п. 6.6.27, пп. 6.6.32-6.6.41 табл. 4, табл. 5, пп. 7.1.1-7.1.5, п. 7.1.13,	Выполняется

		<p>пп. 7.2.1, п. 7.2.4, п. 7.4.1, п. 7.4.3, п. 7.4.4, п. 7.5.1, п. 7.5.2, пп. 7.7.1-7.7.7, п. А.1, п. 19 табл. А.1. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пп. 6.2.1-6.2.16 табл. 6.4, пп. 6.2.17-6.2.21, пп. 6.5.1-6.5.11, пп. 6.7.1.1-6.7.1.46, разд. 6.7.3, разд. 6.7.4, разд. 6.8, пп. 6.9.1-6.9.9, пп. 6.9.11, разд. 6.10, прил. А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» пп. 4.3-4.6, п. 4.8, п. 9.2, п. 48 табл. 3. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 7.1, п. 7.2, п. 7.4, п. 7.5, пп. 7.10-7.12, п. 7.20, п. 7.22, п. 8.5, п. 8.8. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пп. 6.1.5-6.1.7, п. 6.1.10, п. 6.1.13, п. 6.1.23, пп. 6.1.26-6.1.28, п. 6.2.1, п. 6.2.3, п. 6.2.5, п. 6.2.8, п. 6.2.10, п. 6.2.11, п. 6.2.21, п. 7.2, пп. 7.4-7.6 табл. 7.2, п. 7.9, разд. 12, разд. 13, разд. 14, разд. 15, прил. А.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред.	Выполняется

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, гл. 13, гл. 14, гл. 19. СП 484.1311500 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.13, п. 5.15, п. 5.20. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 4, ст. 64, ст. 82. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утв. Правил противопожарного режима в РФ» (в ред. постановления Правительства РФ от 30.03.2023 № 510) пп. 2-5, пп. 9-46, пп. 48-52, пп. 54-56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67, пп. 71-73, разд. XIV, пп. 337-372, пп. 392-409, п. 412, п. 413, прил. №№ 1, 4, 5. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» пп. 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7-4.2.9, 4.1.38, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	Выполняется

	указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» прил. №№ 1, 2, 3.	
--	--	--