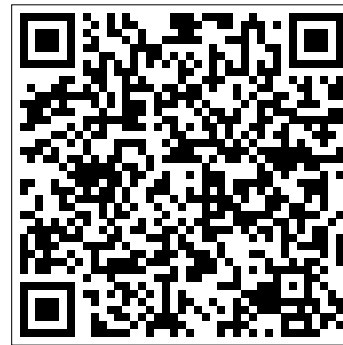


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» декабря 2025 г.

Регистрационный № 72-08-2025-021342



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание склада ТМЦ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПРАВЛЯЮЩАЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ - СТАЛЬ"**

(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: 1056600304683

ИНН: 6606021264

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, г. Тюмень, тер. автодороги тракт Старый Тобольский, км. 1-ый, д.
21, стр. 16

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

23.05.2025

(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	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3527

1.6.	Объем здания, куб. м	67838						
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)	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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2.. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода						
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">Расчёта по оценке пожарного риска на объекте "ООО "УГМК-Сталь" - "МЗ "Электросталь Тюмени", Цеха подготовки производства, Склад ТМЦ проведён ООО "Инженерно-технический центр Пожарное Решение". 625037, Тюмень, ул. Ямская, д. 87А, офис 215. Регистрационный номер лицензии: 72-06-2021-026897 (Л014-000101-72/00000171).</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара, практически исключён.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями по СП 4.13130.2013: п. 6.1, выполняется.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение по СП 8.13130: п. п. 4.1, 5.3, 8.8 выполняется.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезды и подъезды для пожарной техники по СП 4.13130.2013: п. 7.1, 8.2 выполняется.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности СП 4.13130.2013: п. 6.1, п. 6.2.8, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.10, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.16; СП 1.13130.2009 п. 4.2.7, раздел 4.4, п. 6.2.5, п. 9.1.7, п. 9.2.4, п. 9.2.8; СП 2.13130.2012 п. 5.2, п. 5.4.16; СП 4.13130.2013 п. 6.2.5, п. 6.2.10; СП 7.13130.2012 п. 8.1, 6.22; СП 56.13330.2011 п. 5.10 выполняется	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы по СП 1.13130.2020: п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, п. 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.6, 9.2.4, 9.2.8, 9.3.1, 9.3.2, 8.1. выполняется	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара по СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.12, 7.13, 7.16, разд. 8;	Выполняется

		СП 8.13130.2009 табл. 3, п. 8.6; СП 10.13130.2020 таб. 7.2. выполняется	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) по СП 3.13130.2009 табл. 2 п. 17, СП 5.13130.2009 табл. А. 1, прил. А, п. А 5, п. 9.2 табл. А. 3. 6.2. СП 4.13130.2013 п. 7.1, п. 7.12, п. 7.16, разд. 8. СП 7.13130.2013: п. 7.2 СП 10.13130 п. 6, 7, 13 СП 8.13130: табл. 3, п. 8.6. выполняется	Выполняется
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	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 по СП 5.13130.2009 п. 12.1.1 з) п. 14, п. 14.1, п. 14.2, прил. А п.А. 4 выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: Разделы I, II, IX, XIV, XVI, XVIII, XIX выполняется	Выполняется