

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

«29» апреля 2025 г.

Регистрационный № 71-08-2025-006402



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Офисное здание ООО "Сфера"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СФЕРА"

(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: 1057101213916

ИНН: 7107091934

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тульская, г. Тула, ул. Менделеевская, д. 13/2, литера б

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

31.05.2011

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1242

1.6.	Объем здания, куб. м	6174
1.7.	Количество этажей	4
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)	Система оповещения и эвакуации людей при пожаре (СОУЭ) – 2 типа-светозвуковое оповещение, формирование команд на отключение электропитания потребителей, заблокированных с системами пожарной автоматики, осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя. наружный противопожарный водопровод состоит из 2 гидрантов; внутренний противопожарные водопроводы – 4 пожарных рукава
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>	
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	Реквизиты нормативных правовых Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 16, ст.69, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержден приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288.(с изм. Утв. приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89) п. 4; п. 4.1; п. 5;п. 5.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 68 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности. Утв. приказом Приказом МЧС от 30 марта 2020 г. N 225 п. 3.6; п.3.9; п.5, таб2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям", Утв. приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288.(с изм. Утв. приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89) п. 3.29.1 ; п.8, п.8.1</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 2, ст.28, ст52, ст.57 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты п.5.1, п.5.2, п.5.4.5, п.5.4.18, п.6, п.6.6, п.6.7.9</p>	<p>Выполняется</p>
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.53, ст.89 Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Гл. I п.14, п.16,п.22,п.26,п.27,п.28, п.30, п.31, п.32, п.36, п.41, п.42, п.48, п.50, п.52, п.53, п.54, п.55, п.60.; Гл.II п.65 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы., утв. приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 п.4.2;</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.90 Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 27.06.2023) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	<p>Выполняется</p>

		решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям") п.7, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 84, ст.85, ст.86, ст.91 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. п. 3.1, п.3.2, п.3.3, п.4.1, п.4.5., п.4.8, п.5, п.6	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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.2, ст.51, ст.52 (п.2-3), ст.53, ст.54, ст. 83 Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.14, п.16, п.22, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.36, п.41, п.42, п.48, п.50, п.52, п.53, п.54, п.55, п.60.; Гл.II п.65 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утв. Постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 Приложение 5 (п.20) СП 5.13130.2009, утвержденные	Выполняется

		<p>приказом МЧС России от 25.03.2009 № 175 п.3, п.14.2, раздел 13 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Таблица 2 (п.16)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 1, ст.2, ст.5, ст.6, ст.32, ст.64, ст.69, ст.82 по статью 64; Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. №69-ФЗСтатья 30 Правила противопожарного режима, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.17, п.18, п.19, п.27, п.48, п.49, п.77, п.392, п.395, п.397, п.405, п.409, п.449, приложение1, приложение2</p>	Выполняется