

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

«31» октября 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-014896



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание (Ф 5.1) ООО "Завод Модульных Конструкций - Сибирь"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД
МОДУЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ - СИБИРЬ"

(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: 1135543025892

ИНН: 5505217893

Место нахождения объекта защиты:

644117, обл. Омская, г. Омск, ул. 3-я Молодежная, д. 2Б

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

14.05.2019

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4332
1.6.	Объем здания, куб. м	28416

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)	АПС, СОУЭ 2-го типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы	
2. <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)			
На здание проводился расчет по оценке пожарного риска. Максимальная величина пожарного риска, наблюдаемая в различных сценариях не превышает нормативное значение $1 \cdot 10^{-4}$ и составляет $0,0146 \times 10^{-4}$. Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты не предусматривался.			
3. <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)			
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара, предположительно исходя из собственной оценки возможного ущерба, составляет 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» таблица 1 п.4.3.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» абзац 1, ч.1 ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п.6.1.20, п.8.6, п.8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.57, ч.1 ст.87, ч.6 ст.87, ч.11 ст. 87, ч.1 ст.88, ч.5 ст.88, ч.6 ст.88, ч.7 ст. 88, ч.8 ст.88, ч.9 ст.88, ч.13 ст.88, ч.14 ст.88, ч.19 ст.88. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.4.2, п.5.4.3, п.6.1.1 таблица 6.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.53, ч.2 ст.53, ч.3 ст.53, ч.1 ст.54, ч.2 ст.54, ч.1 ст.89, ч.3 ст.89, ч.7 ст.89, ч.11	Выполняется

		<p>ст.89, ч.14 ст.89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п. 4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.3, п.8.2.2, п.8.2.4, п.8.2.7, п.8.2.8, п.8.2.10, п.8.2.11, п.8.2.12.</p> <p>СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.7, п.4.8, п. 4.9.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» абзац 1, 2, ч.1 ст.90.</p> <p>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.7.5, п.7.12, п.7.13.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1, п.5.8, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.17, п.5.19, п. 6.1.5, п.6.2.1, п.6.3.4, п.6.6.1, п.6.6.2, п. 6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.18, п.6.6.27, п. 6.6.32, п.6.6.34, п.6.6.35, п.6.6.36, п. 6.6.38, п.7.1.3, п.7.2.1, Приложение А табл.1 п.18. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p>	Выполняется

		<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ч.1 ст.62, ч.4 ст.83, ч.5 ст.83, ч. 6 ст.83, ч.9 ст.83, подпункты 1,2,3,4,5 ч. 1 ст.84, ч.3 ст.84, ч.4 ст.84 , ч.7 ст.84, ч. 9 ст.84, ч.10 ст.84, ч.11 ст.84, ч.2 ст.91. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.2, п.3.3, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п. 5.3, п.5.4, п.5.5, п. 17 таблица 2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.5.3 таблица 3 п. 8.8, п. 8.9. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями № 1) таблица 2 п.4.1.1, п.4.1.3, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.11, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.14, п.4.1.16.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.7, п.4.8, п. 4.9. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.8, п.4.1.23, п.4.1.26, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.35, п.4.1.36, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6,</p>	Выполняется

		п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.9, п.4.3.11, п.4.3.14, п.4.3.16, п.4.4.1 таблица 1, п.4.5.1, п.4.5.4, п.4.6.6, п.4.7.1, п.4.7.2, п.4.7.5, приложения А, Б, Г.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима» п.2, п.3, п.10, п.12, п.14, п.15, п.23, п.24, п.26, п. 27, п.32, п.35, п.36, п. 37, п.48, п.49, п.54, п.60, п.121, п.130, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.399, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.413. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.43, ст.46, ст.47, ст.52, ст.84.	Выполняется