

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Приморскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)  
«12» сентября 2024 г.  
Регистрационный № 25-08-2024-015621



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственная база в районе ул. Уткинской, 17 в г. Артеме (здание склада с АБК)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИСТРИБЬЮЦИЯ"**

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1092538007650

ИНН: 2538132992

Место нахождения объекта защиты:

692756, край. Приморский, г. Артем, ул. Уткинская, д. 22

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

07.02.2018

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1272
1.6.	Объем здания, куб. м	15145

1.7.	Количество этажей	1
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 порошкового пожаротушения от порошковых модулей пожаротушения «Тунгус-4», установка автоматической пожарной сигнализации на аналоговом оборудовании без подключения к системе радиомониторинга, система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа, внутренний противопожарный водопровод Д 50 мм.(3 пожарных крана на пожарном сухотрубе), наружный противопожарный водопровод Д 160 мм.( 1 пожарный гидрант), противопожарные резервуары объем 792 кубаметра
<hr/>		
2.	<p><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><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>	
	2000	
4.	<p><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	<p>Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 -Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п.65 - Свод правил 4.131.30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение пожара на объектах защиты» п. 4.3</p>	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	<p>-Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68, 99, 127</p> <p>-Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п.48, 49</p>	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98 -Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской</p>	Выполняется

		<p>Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п.49, 71 -Свод правил 4.131.30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 8.2. 8.6</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57, 87, 88, 100, 134, 137, 138 - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 25, 33 - Свод правил 4.131.30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение пожара на объектах защиты» п. 4.16, 4.19. 6.1.2</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>-Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 53, 89 -Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 23, 24, 26, 27, 28, 31, 37 -Свод правил 1.131.30.2012 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 7.1.5, 7.13.2, 8.3.3</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	-Федеральный Закон Российской	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.82, 90, 106, 107 -Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 17 -Свод правил 4.131.30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, 8.2. 8.6	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, 55, 61, 62, 68, 82, 83, 84, 91, 99, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 113, 127 -Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 48, 50, 52, 54, 55 -Свод правил 3.131.30.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании, сооружении» п. 4.1, 4.5, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.5, 5.8, 5.9, 6.1, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3 -Свод правил 5.131.30.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» п. 4.1, 4.4, 4.5, 9.1.3, 9.1.4, 9.1.6, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.16, 9.3.1, 9.3.3, 9.3.4, 9.4.1, 9.4.3 Подраздел 13.2. 13.3, 13.4, 13.5, 13.13. 13.14, 13.15	Выполняется

		Раздел 14, 15, 16	
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	<p>-Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 49, 57, 59, 60, 82</p> <p>-Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 13, 15, 16, 29, 32, 35, 41, 395, 396, 407, 408, 409, 413</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>-Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 51, 52, 63, 64</p> <p>-Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, 12, 84, 85, 86, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292</p>	Выполняется