

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» октября 2022 г.

Регистрационный № 25-08-2022-014343



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Складской комплекс в районе ул.2-й Рабочей, 128 в г. Артеме. 4-я очередь  
строительства»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Трошин Артем Игоревич

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Артем, ул. 2-я Рабочая, д. 128, кв. 3

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

23.04.2022

(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	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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	11764

1.6.	Объем здания, куб. м	173374
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)	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)	<p>Здание оборудовано: Системой противодымной вентиляции –вытяжные вентиляторы в покрытии кровли склада; с приточными механическими клапанами в ограждающих конструкциях и автоматически открывающиеся погрузочные ворота. Системой автоматической пожарной сигнализации адресного типа. Системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Системой автоматического пожаротушения – спринклерная, водозаполненная (модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой для отдельных помещений встройки АБК. Модульное порошковое пожаротушение в зарядной). Система внутреннего противопожарного водопровода – пожарные краны. Система наружного противопожарного водоснабжения – пожарные гидранты.</p>
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</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	Проводилась при разработке Специальных технических условий на проектирование систем противопожарной защиты, и комплекса необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта (Согласовано письма ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)		
3.	<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)		
	Договор страхования от огня и других опасностей ПАО «Страховая акционерная компания «ЭНЕРГОГАРАНТ» «254400-140-000118 от 14.01.2025		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	ст. 69 ФЗ-123, табл. 1 СП 4.13130.2013 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Раздел 8 СП 4.13130.2013 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	ст. 88, табл. 21 ФЗ-123, СП 2.13130.2012 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется

	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 ФЗ-123 СП 1.13130.2020 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ФЗ-123 Раздел 7 СП 4.13130.2013 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	статьи 81, 82, 83, 84 ФЗ-123; СП 3.13130.2009; СП 7.13130.2013; СП 8.13130.2020; СП 10.13130.2020; СП 484.1311500.2020; СП 485.1311500.2020; СП 486.1311500.2020 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	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	ч.3, ч.4 ст. 81 ФЗ-123; СП 484.1311500.2020; СП 485.1311500.2020; СП 486.1311500.2020 и треб. СТУ (Согласовано письмом ГУ МЧС по Приморскому краю от 29.09.2023г. №88049)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется