

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» апреля 2023 г.

Регистрационный № 25-08-2023-006202



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание офиса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Перемежко Алексей Владимирович

(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: 309250207700051

ИНН: 250200131833

Место нахождения объекта защиты:

692760, край Приморский, г Артем, ул Фрунзе, Дом 47/1

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

21.08.2014

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	19
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	399

1.6.	Объем здания, куб. м	9215						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	Пожарная сигнализация-Болид. Пожаротушение ПО-8-23 шт.СОУЭ-3 типа. Внутренний противопожарный водопровод ПК-11шт.						
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">Расчет пожарного риска не проводился</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">Не проводилась</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется
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	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется						

		<p>требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>наружного противопожарного водоснабжения нет</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>сп4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 2.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; СП4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; СП 12.13130 Свод правил. «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; СП 2.13130 Свод правил. «Системы Противопожарной защиты. Обеспечение Огнестойкости объектов защиты»; СП4.13130 Свод правил. «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Правила противопожарного Режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 2.13130 Свод правил. «Системы Противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости Объектов защиты»; СП4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение Распространения пожара На объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; СП7.13130 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Правила противопожарного Режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический Регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП3.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП5.13130 Свод</p>	Выполняется

		<p>правил.«Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП7.13130 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 10.13130 Свод правил.«Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».</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>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020№1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент О требованиях пожарной безопасности»; СП 3.13130 Свод правил. «Системы Противопожарной защиты. Система оповещения и Управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП5.13130 Свод правил.«Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 7.13130Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 6.13130 Свод правил. «Системы противопожарной Защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 Правила</p>	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>противопожарного Режим в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический Регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 9.13130 Свод правил. «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>
--	---