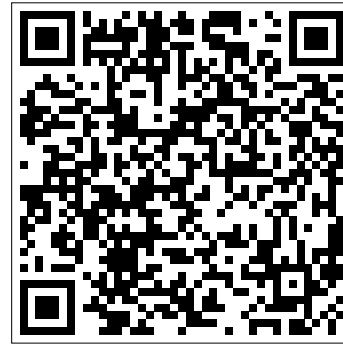


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2024 г.

Регистрационный № 39-08-2024-005811



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Индивидуальный предприниматель Сушко Александр Михайлович

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Сушко Александр Михайлович

(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: 306391332100014

ИНН: 391301055603

Место нахождения объекта защиты:

238741, обл Калининградская, г Светлый, ул Рыбацкая, Дом 1

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

01.01.1969

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	654

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	2830						
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)	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)	СОУЭ (2 тип), АУПС (адресная), НВП						
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>На объект выполнен расчет индивидуального пожарного риска (от 30.11.2023 года, РР-370/У, $R = 3,42 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹) Дополнительные противопожарные мероприятия: 1. Дверные проёмы в свету должны быть не менее 0,7м. 2. Высота дверных проёмов должна быть не менее 1,9м. 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не ниже 2 типа находящиеся в исправном состоянии, а также подтверждающие документы исправности системы. 4. Автоматическая система пожарной сигнализации находящиеся в исправном состоянии, а также подтверждающие документы исправности системы. 5. Установить системы автозакрывания (доводчики) и уплотнения в двери согласно приложению №1 в помещения: 1 этаж (№8, №10), 2 этаж (№2, №7, №8, №9).</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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 - п.4.3 таб.1, п.4.14, п.4.15.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 ФЗ-123 СП 8.13130.2020 п.4.5, таб.2., п.6.3, п.6.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.1, п.1, ст.90 123-ФЗ СП 4.13130.2013 – п.8.1 «б», п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8, п.8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 58.ч.1. ч.2. ФЗ-123 СП 2.13130.2020 – п.5.2.6, п.5.2.7, п.5.3.3, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.4.5, п.5.4.7, п.5.4.8, п.5.4.13, п.5.4.16, п.5.4.17, п.5.4.20.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53. ч.1. ч.2. ч.3. ч.4. ФЗ-123 СП 1.13130.2020 – п.4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.12, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.12, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.9, п.4.4.12, п.7.2.1, п. 7.2.2, таб.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90. ч.1. ч.2. ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п.7.1, п.7.6, п.7.7, п.7.13, п.7.19	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	п.3, ст.52, п.1, п.2, ст.54, ст.62, ст.68, п.3, ст.81, п.1, п.4, п.5, п.6, п.9 ст.83, п.1, п.2, п.3, п.4, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, ст.84, п.1,п.2 ст.86, п.2, п.3, п.4 ст.103 ФЗ-123 СП 3.13130.2009 п. 3.2, п.3.3, п.3.4, п. 3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п. 4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3,	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	таб.2. СП 484.1311500.2020 п 6.1.1, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5, п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.5.1, таб.1, таб.2, п.7.1.4, п.7.2.2, п.7.7.1, п.7.7.7, табл. А 1. СП 7.13130.2013 п.7.2, п.7.11, п.7.12, п. 7.14, п.7.19, п.7.20, п.7.22, СП 10.13130.2020 п.5.4, п.6.1.6, п.6.1.7, п.6.1.10, п.6.1.12, п.6.1.13, п.6.2.10, п.6.2.11, п.6.2.16, п.6.2.17, п.6.2.18, п.6.2.19, п.6.2.20, п.6.2.21, табл.7.1, табл.7.3, табл. 7.4	
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	п.2 ст.54, п.2 ст.62, п.4 ст.83, п.1, п.4 ст.84, п.3 ст.103 123-ФЗ СП 484.1311500.2020 п.6.6.2, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.14, п.6.6.15. СП 3.13130.2009 – п.3.5	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.49, п.54, п. 55, п. 56, п. 59, п. 60, п.77, п. 79, п.84, п.85, п.86, п.392, п.393, п.394, п.395, п. 396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.403, п.404, п.406, п.409, п.413.	Выполняется