



«29» февраля 2024 г.
Регистрационный № 91-08-2024-003072

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый комплекс "Строй МАХ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Зосименко Татьяна Владимировна

(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: 322911200060476

ИНН: 910515350350

Место нахождения объекта защиты:

296108, Респ Крым, г Джанкой, ул Толстого, Дом 51

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

24.12.2013

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3095
1.6.	Объем здания, куб. м	34544
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ВН пожаро-опасность

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ППКОП Рубеж-20П Извещатели ИП 101-29, ИПР 513-11, ИП 103-5 Оповещатель ОПОП-1-8м, Рокот-5 ПУО Внутренний противопожарный водопровод, пожарные гидранты
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">не производился</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>Вследствие того, что противопожарные расстояния от объекта защиты до близлежащих зданий и сооружений выполнены в соответствии с требованиями СП 4.13130.2013 в результате пожара имуществу третьих лиц ущерб не будет нанесен.</p>		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 71, 74, таблица 20 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.3-4.13 таблица 1 СП 4.13130.2013
4.2.	Наружное противопожарное	п. 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4 СП 8.13130.2020 «Системы
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		Выполняется
		Выполняется

	водоснабжение	противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 6, , ст. 63ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1 п. 8.1-8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 71, 72, 74, 393 ПП РФ 1479 от 16.09.20г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 34-37 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5..2.3, п. 6.7.1 – 6.7.14, табл. 6.12 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 38-40, ст. 51-64, 89 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.1 – 4.4, п. 5.1.1 - 5.1.4, 5.2.1- 5.2.6, 7.1.1-7.1.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 17, 23, 25, 27, 28, 31 ПП РФ 1479 от 16.09.20г. п. 7.6.2-7.6.5, 7.6.7-7.6.11, табл. 7.28, 7.29 СП 52.13130.2016	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1 – 7.17 СП	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 83-85 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 3.1-3.5, п. 4.1 – 4.8, п. 5.1 – 5.5, табл. 1-2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.13.1-13.21, приложение «А», «М», «Н» п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 4.13130.2013 п. 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4 табл. СП 8.13130.2020	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	ст. 83-85 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.1-6.6, 7 СП 484.1311500.2020 Раздел 4 табл 1 СП 485.1311500.2020 п.6.1 – 6.6, п. 7.1-7.3 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5-6, ст. 27, ст.48 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; приказ МЧС России от 12.12.2007	Выполняется

		года № 645 «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».	
--	--	---	--