

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» декабря 2022 г.

Регистрационный № 25-08-2022-017538



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр ОАО "Сельхозрынок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОАО "Сельхозрынок"

(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: 1022501284740

ИНН: 2536011136

Место нахождения объекта защиты:

690002, край Приморский, г Владивосток, пр-кт Острякова, Дом 13

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

20.11.2007

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	28
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1115
1.6.	Объем здания, куб. м	70177
1.7.	Количество этажей	8
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации аналогового и адресного типа Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (3-го типа). Система противодымной вентиляции. Спринклерная автоматическая установка пожаротушения (кроме 4-8 этажей) Внутренний противопожарный водопровод. Наружный противопожарный водопровод (2 пожарных гидранта на расстоянии не более 150 м от наружных стен на кольцевой водопроводной сети диаметром 200 мм)						
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">Оценка не проводилась</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">договор страхования от огня и других опасностей имущества юридических лиц №214400-140-004002 от 07.12.2021 г., договор страхования от огня и других опасностей имущества юридических лиц №224400-140-003131 от 06.10.2022 г. в размере реального ущерба, причинённого страхователю.</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/не 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/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Федеральный закон № 123-ФЗ), статья 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013), пункты: 4.1-4.5, 4.11, 4.12., таблица 1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (далее – Правила противопожарного режима в РФ), пункт 65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ, статьи 68., 127. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130), пункты: 5.2., 8.5., 8.8., 8.9., 8.13., таблица 2. Правила противопожарного режима в РФ, пункты: 48., 49., 71.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ статья 90. СП 4.13130.2013, пункты: 8.1., 8.6., 8.8., 8.9. Правила противопожарного режима в РФ 71., 72.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ, статьи: 57., 58., 87., 88., 137., таблица 21. СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт: 6.7.1., таблица 6.11. Пункты 12, 13, 15, 16 «е,л», 20, 23, 25, 27 «д», 33, 95 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ, статьи: 6., 52., 53., 89., СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты: 4.1.2., 4.2.5., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.10., 4.2.11., 4.2.13, 4.2.14., 4.2.15., 4.2.16., 4.2.18., 4.2.19., 4.2.22., 4.3., 4.4., 7.6.2., 7.6.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 2, 5, 17 «а», 18, 26, 47, 71 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479. ч. 1 ст. 76, ст. 90, ст. 53 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». пункт 4.1.2 СП 1.13130.2009. пункт 7.13,7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон № 123-ФЗ, статьи 54, 56, 61, 62, 138. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>(далее - СП 5.13130.2009), пункты 1.2., 5.2., 5.7., главы 13, 14, 15, 16, 17, Приложение А; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», главы: 3., 4., 5., 6., 7.; СП 8.13130, пункты: 5.2., 8.5., 8.8., 8.9., 8.13., таблица 2. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», пункты: 4.1.1., 4.1.8., 4.1.10., 4.1.13., 4.1.16., таблица 1. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 7.13130.2013), пункты: 6.1., 6.10.-6.14., 6.19., 6.22., 7.1, 7.2., 7.14. Правила противопожарного режима в РФ, пункты: 47., 50., 54., 55., 56.</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>СП 5.13130.2009, пункты: 12.1, 13.14., глава 14. СП 7.13130.2013, пункт 6.24.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности», статья 37. Федеральный закон № 123-ФЗ,</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	статьи: 5., 6, 60, 64. Правила противопожарного режима в РФ, пункты: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 35, 36, 37, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 103, 104, 107, 108, 288, 293, 392, 393, 394, 395, 398, 400, 403, 406, 407, 409, 413. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», пункты: 4.1.1., 4.1.23., 4.1.35., 4.2.1., 4.2.7., 4.3.1., 4.5.1.	
-----------------------------------	---	--