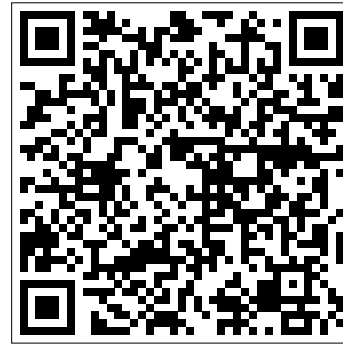


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» июня 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-009615



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый комплекс «Городской рынок»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРМИС"

(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: 1092635008047

ИНН: 2635125736

Место нахождения объекта защиты:

355040, край Ставропольский, г Ставрополь, ул Тухачевского, Дом 16б

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

05.10.2016

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	23479
1.6.	Объем здания, куб. м	121852
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (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)	СПС; СОУЭ; ВППВ; Система противодымной защиты; Автоматическая система пожаротушения; Наружный противопожарный водопровод.							
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска: $Q=0,164430007338524*10^{-6}$ Здание оборудовано автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре, системой противодымной вентиляции и системой автоматического пожаротушения с внутренним противопожарным водопроводом. Расчетное количество выходов из здания – 14 шт. Объект защиты соответствует требованиям ст. 6 п. 1(1) ФЗ № 123 от 22.08.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных ст. 79 ФЗ № 123 от 22.08.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчет выполнен в соответствии с требованиями «Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности» утв. Приказом МЧС РФ от 30 июня 2009 г. № 382 от 12 декабря 2011 г.</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> </td> <td> </td> <td> </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			
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	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.16, п.4.19, п. 5.1, п.5.5.2- п.5.5.8. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» 4. Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению: п.4.4 5. Требования пожарной безопасности к расходам воды на наружное пожаротушение: п.5.1 таблица 1, п.5.2 таблица 2, п.5.4, п.5.5, п.5.11, п.5.12. 7. Требования пожарной безопасности к насосным станциям: п. 7.1, п. 7.3. 8. Требования пожарной безопасности к водопроводным сетям и сооружениям на них: п. 8.1-8.10. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 62, 68.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и</p>	Выполняется

		сооружениям: п.8.1.1- п.8.1.9; п.8.1.11, п.8.1.14. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Обеспечение огнестойкости объектов защиты 4. Основные положения: п.4.1-п.4.8. 5.1. Пожарно-техническая классификация: п.5.1.1-п.5.1.2. 5.2. Строительные конструкции: п.5.2.1-п.5.2.7. 5.3. Противопожарные преграды: п.5.3.1-п.5.3.4. 5.4. Здания, пожарные отсеки, помещения: п.5.4.1-п.5.4.4, п.5.4.7-п.5.4.20. 6.7. Общественные здания: п.6.7.1 табл. 6.9, табл.6.10, табл. 6.11, п.6.7.2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статьи 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 57, 58, 59, 80, 87, 88.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 Система противопожарной защиты. Эвакуационные выходы и пути. 4.1. Общие положения: п.4.1.1-п.4.1.7. 4.2 Эвакуационные и аварийные выходы: п.4.2.1-п.4.2.9. 4.3 Эвакуационные пути: п.4.3.1-п.4.3.5. 4.4 Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам: п.4.4.1-п.4.4.11; п.4.4.14-п.4.4.16. 7. Здания организаций по обслуживанию населения (класс Ф3): п.7.1.1-п.7.1.8, п.7.1.11, п.7.1.13-п.7.1.27, п.7.1.30, п.7.1.34. 7.2. Здания организаций торговли	Выполняется

		(Ф3.1): п.7.2.1, п.7.2.2 таблица 19, п.7.2.3 таблица 20, п.7.2.4-п.7.2.6, п.7.2.8. 8.3. Учреждения органов управления, проектно-конструкторские организации, информационные и редакционно-издательские организации, научно-исследовательские организации, банки, конторы, офисы (Ф4.3) п.8.3.2-п.8.3.3. 9.4. Стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (Ф5.2) п.9.4.2-п.9.4.3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 52, 53, 55, 89.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. «Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» 7.Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.7.1-п.7.8, п.7.10-п.7.14, п. 7.16, п.7.18-п.7.19. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» 4.Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению: п.4.4 5.Требования пожарной безопасности к расходам	Выполняется

противопожарные
водопроводы)

воды на наружное пожаротушение:

п.5.1 таблица 1, п.5.2 таблица 2,
п.5.4, п.5.5, п.5.11, п.5.12. 7.

Требования пожарной
безопасности к насосным
станциям: п. 7.1, п. 7.3. 8.

Требования пожарной
безопасности к водопроводным
сетям и сооружениям на них: п.
8.1-8.10. СП 10.13130.2009

Внутренний противопожарный
водопровод. 4. Технические
требования: п.4.1.1 таблица 1,
п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.13,
п.4.1.16-п.4.1.18. 4.2 Насосные
установки п.4.2.1 - п.4.2.13. СП
7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.

Требования пожарной
безопасности» 4. Основные
положения п.4.1-п.4.3. п.
7.1-п.7.22. СП 3.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре» 3. Требования пожарной
безопасности к системе
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре:
п.3.1-п.3.5. 4. Требования
пожарной безопасности к
звуковому и речевому оповещению
и управлению эвакуацией людей:
п.4.1-п.4.8. 5. Требования
пожарной безопасности к
световому оповещению и
управлению эвакуацией людей:
п.5.1-п.5.5. 6. Классификация
систем оповещения и управления
эвакуацией людей при пожарах в
зданиях. 7. Требования пожарной
безопасности по оснащению зданий
(сооружений) различными типами

		<p>систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: таблица 2. СП 5.13130.2009</p> <p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.</p> <p>4. Общие положения: п.4.1-п.4.5. 5. Водяные и пенные установки пожаротушения. п.5.1.1-п.5.1.4, п.5.2.1-п.5.2.3, п.5.2.17 таблица 5.4 п.5.2.18-п.5.2.27. 5.7. Трубопроводы установок: п.5.7.1-п.5.7.14, п.5.7.23-п.5.7.41. 5.8. Узлы управления: п.5.8.1-п.5.8.13. 5.9. Водоснабжение установок и подготовка пенного раствора: п.5.9.1-п.5.9.19. 5.10. Насосные станции: п.5.10.1-п.5.10.39. 12. Аппаратура управления установок пожаротушения. п.12.1.1-п.12.1.2. 12.2 Общие требования к сигнализации. п.12.2.1-12.2.2. 12.3. Установки водяного и пенного пожаротушения. Требования к аппаратуре управления. Требования к сигнализации. п.12.3.1-12.3.7. 13. Системы пожарной сигнализации: п.13.1.1-п.13.1.12, п.13.2.1-п.13.2.3, п.13.3.1-п.13.3.18, п.13.13, п.13.14, п.13.15. 14 Взаимосвязь систем пожарной сигнализации с другими системами и инженерным оборудованием объектов: п.14.1-п.14.5; п.15.8-п.15.10; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 51, 52, 54, 55, 56, 62, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 104.</p>	
4.8.	Размещение, управление и	СП 7.13130.2013 «Отопление,	Выполняется

<p>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>вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» 4. Основные положения п.4.1-п.4.3. п. 7.1-п.7.22. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5. 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8. 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5. СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. 12. Аппаратура управления установок пожаротушения. п.12.1.1-п.12.1.2. 12.2 Общие требования к сигнализации. п.12.2.1-12.2.2. 12.3. Установки водяного и пенного пожаротушения. Требования к аппаратуре управления. Требования к сигнализации. п.12.3.1-12.3.7. 14 Взаимосвязь систем пожарной сигнализации с другими системами и инженерным оборудованием объектов: п.14.1-п.14.5; п.15.8-п.15.10. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 81, 83, 84, 91, 103, 104.</p>
---	--

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2-п.5, п.9-п.17, п.23-п.30, п.34-п.43, п.48-п.52, п.54-п.56, п.60, п.65-п.66, п.71-п.73, п.121-п.134, п.395-п.409, п.412-п.413 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.52-ст.62, ст. 64, ст.68, ст.80-ст.91, ст. 103-ст.</p>	Выполняется
------	---	---	-------------