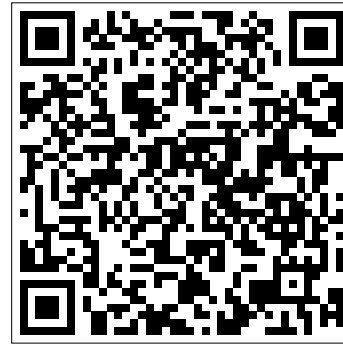


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» апреля 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-006862



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

магазин "Юбилейный"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Гнётов Михаил 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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

628285, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Урай, ул. Ленина, д.

81

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

15.05.2002

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2117
1.6.	Объем здания, куб. м	6605
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ГН умеренная пожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-система автоматической пожарной сигнализации (с дымовыми автоматическими пожарными извещателями, ручными пожарными извещателями); -система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; -система внутреннего противопожарного водопровода.	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
0, так как имущество арендаторов застраховано			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	п.4.3 таблица 1, п.4.14, п.6.11.2, 4.13130.2013 "Система	Выполняется

	зданиями и сооружениями	противопожарной защиты".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.4.1, п.5.2 таблица 2, п.8.6 СП 8.13130.2020 Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.2.7, п.5.4.3, п.5.14.16, п.5.4.18 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты", п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.5.1, п.5.5.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.1, п.4.1.3, п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п. 4.3.1, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.10, п.7.1.1, п. 7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.11, п.7.1.13, п.7.1.15, п.7.1.22 таб.17, п.7.1.26, п.7.1.29, п.7.2.2, п.7.2.3, п.7.2.4, п.7.2.5, п.7.2.6. СП 1.13130.2009 "системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.7.1, п.7.2, п.7.4, п.7.7, п.7.13, п.7.14, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, таблица 1 СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты", п.4.1, п.4.3 СП 5.13130.2009 "Система противопожарной защиты", п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, таблица 1, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.9, п.8.10, СП 8.13130.2009 "Система	Выполняется

		<p>противопожарной защиты", 4.1.1 таб1, таб.3, п.4.1.5, п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.16, п.4.1.17 СП 8.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования противопожарной 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>п.12.2.1, п.13.1.1, п.13.3.8, п.13.4.1 таблица 133, п.13.14.1 СП 8.13130.2009 "Система противопожарной защиты".</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.2, 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.20, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.40, п.41, п.42, п.48, п.49, п.50, п.54, п.55, п.60, п.65, п.66, п.67, п.68, п.69, п.70, п.71, п.72, п.73, п.77, п.78, п.79, п.103, п.104, п.106, п.107, п.108, п.286, п.288, п.290, п.292, п.293, п.392, п.п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.401, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.408, п.409, п.413, приложение №2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме".</p>	Выполняется