

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» мая 2023 г.

Регистрационный № 02-08-2023-007966



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Литер О

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ "ДЕМСКАЯ ТОРГОВАЯ БАЗА"

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1030203699591

ИНН: 0272012531

Место нахождения объекта защиты:

450095, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Вахтангова, д. 25

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

01.01.1974

(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	Ф3.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	227
1.6.	Объем здания, куб. м	887
1.7.	Количество этажей	2
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)	Естественное проветривание торгового зала на первом этаже. Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа (АУПС) , СОУЭ третьего типа, наружный противопожарный водопровод кольцевой, диаметр 100мм с установкой пожарного гидранта с расходом не менее 10 л/с
2.	<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)	
	Расчет пожарного риска не проводился	
3.	<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)	
	Оценка не проводилась	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>	
	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	СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение
		Выполняется

1 таблица			
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-31-74 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункты 3.12, 3.13, 3.19, 3.20, 3.22, 3.26	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 2.07.01-89*«Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение 1 пункт 2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-А.5-7 « Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» Глава 2 « Огнестойкость зданий и сооружений»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП II-А.5-7 « Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» Глава 4 « Эвакуация людей из зданий и помещений»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП II-А.5-7 « Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» Глава 3 «Противопожарные преграды в зданиях и сооружениях» , пункты 4.7., 4.9, 4.10	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" Глава 13 СП 3.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности СП 8.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	Выполняется

		Требования пожарной безопасности» Пункт 5.2. таблица 2 , Главы 7,8.	
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	СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Глава 14, пункты 13.14.2. - 13.14.13.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21 декабря 1996 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" Статьи 3 ,25 , 30, 37, глава IV. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5. ПОСАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ от 16 сентября 2020 года N 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями на 24 октября 2022 года) пункты 2-5, 9-17, 20-23, 25-28, 30 , 32-38, 41-52 , 54-56 Глава VII. « Объекты организаций торговли» Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Приложения к приказу № 1, 2, 3.

Приказ МЧС России от 16 марта 2020 N171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственных услуг по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности» Приложения к приказу 1, 2.