

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» июня 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-009567



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Казанский филиал Общества с ограниченной ответственностью "Фонкор"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Казанский филиал Общества с ограниченной ответственностью "Фонкор"

(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: 1147746836203

ИНН: 7726752148

Место нахождения объекта защиты:

432072, обл Ульяновская, г Ульяновск, пр-кт Ульяновский, Дом 5Б

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

01.01.2007

(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	I
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	241
1.6.	Объем здания, куб. м	1811
1.7.	Количество этажей	2
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)	АПС, СОУЭ-3 типа НППВ.						
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>Оценка пожарного риска¹, обеспеченного на объекте защиты Индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому, поскольку условие $Q_v = 0,0000003654 \leq 0,000001$ выполняется. Дополнительные противопожарные мероприятия, направленные на обеспечение безопасности людей: Дополнительно установить эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направления движения учащихся. Приказом по организации установить порядок, при котором во время работы объекта, общее количество посетителей и персонала магазина ограничить численностью не более 50 человек, которое должно контролироваться лицом ответственным за пожарную безопасность. Подготовить приказ по организации практических тренировок по эвакуации людей. Организовать не менее 1 раза в полугодие практические тренировки по эвакуации людей и взаимодействия между администрацией и службой безопасности объекта при организации эвакуации людей.</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>Страхование не проводилось. Вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара отсутствует.</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	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч.1. СП 4.13.130.2013 ред. от 14.02.2020г. П-4.3 т-1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 ч.1,ч.2. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.4.2, п.4.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1, п 1), СП 4.13130 ред. от 14.02.2020г."Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п..8.1 б). п.8.6 абзац 1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.31.ч.1., ст. 58 ч.1,ч.2. ст.87. ч.1,ч.2. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.6.7.1. Табл.6.11.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51.ч.1, ст. 53	Выполняется

		<p>ч.1,ч.2. ч.3,ст. 89 ч.1,ч.3п.1 пп.а) ст.4 ч.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.4.2.9, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.22, п.4.3.2.,п.4.3.3.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч.1 п.1),2). СП 4.13130 ред. от 14.02.2020г. "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7.1, ,п.7.7,</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»ст.56 ч.1,ч.2 п.1. ст.83 ч.1, ст.84 ч.1 п1,п2,п3., ст. 62.ч.1. ст.4 ч.4. СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1, п.3.3, п.3.4, п.4.1,п.4.2, п.5.3 абзац 2., раздел 7 табл.2 п.8. "СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" приложение А п.А 10 табл. А п.10.1.2. СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила</p>	Выполняется

		проектирования" п.6.2.1. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, п.4.2 абзац1, п.4.3.	
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	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.81 ч.1,ч.2, ст.91 ч.1, ст.84,ч.1,п.6). СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.13.14.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2,3,4,5,9, 10,11,12,13,14,15,16,17,21,22,23,24, 25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36, 37,43,48,49,54,56,59,60, 73,77,78,79, 337(а),Раздел XVIII, XIX. Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» утв. Приказом МЧС РОССИИ от 12.12.2007 № 645 п.5-19, п.21-30, п.31-40, п.41-50, приложение №1,№2	Выполняется