

Зарегистрирована  
ФГКУ "Специальное управление ФПС  
№5 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«04» мая 2023 г.

Регистрационный № 00-08-2023-007076



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Нежилое здание**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ИЗМАЙЛОВ СЕРГЕЙ 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: 317665800161702

ИНН: 662902179185

Место нахождения объекта защиты:

**624132, обл. Свердловская, г. Новоуральск, ул. Победы, зд. 5**

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

**29.12.2014**

(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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4598
1.6.	Объем здания, куб. м	19721
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	<p>пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	
<p>1.9.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>На объекте защиты смонтирована система АПС в составе оборудования: - пульт контроля и управления С2000М, блоки контроля и индикации С2000-БКИ;- контроллеры двухпроводной линии С2000-КДЛ с установленными на линии адресными пожарными извещателями ДИП-34А, ИПР-513-ЗПАМ. - Блок реле С2000-СП1, имеющий выходы типа «сухой контакт», - для управления инженерным оборудованием здания.С целью обеспечения бесперебойной работы систем АПС и СОУЭ при отключении электроэнергии установлены аккумуляторы и источники бесперебойного питания РИП-24 – 1 шт., РИП-12 – 2 шт., РИП-12 RS-1 шт.С целью своевременного оповещения о пожаре людей в здании предусмотрена система оповещения людей о пожаре III-го типа, срабатывающая от пожарной сигнализации. В помещениях установлены:- речевые оповещатели «Рокот»;- световые табло «Выход» Молния-12.С целью поддержания систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре в здании в исправном техническом состоянии, своевременного</p>

проведения регламентных работ по техническому обслуживанию данных систем, заключен договор на техническое обслуживание систем АПС и СОУЭ. Системы автоматической противопожарной защиты здания находятся в работоспособном состоянии. В здании смонтирована установка автоматического пожаротушения (спринклерная-водяная). Имеется внутренний противопожарный водопровод. Наружное пожаротушение здания осуществляется от двух существующих пожарных гидрантов, установленных на расстоянии не более 200 м. Гарантированный свободный напор в точке подключения составляет не менее 10 м. Здание обеспечено первичными средствами пожаротушения – порошковыми огнетушителями. Выполнены поэтажные планы эвакуации, имеются инструкции для персонала.

2.

**Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**

(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)

На объекте защиты проведена оценка пожарного риска.- расчетное значение пожарного риска на объекте защиты: здание ТЦ «Империял», расположенном по адресу: Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Победы, 5, принадлежащем на праве

собственности ИП Измайлов С.В, составляет  $4,263 \cdot 10^{-7}$  в год-1 и не превышает нормативного значения  $1 \cdot 10^{-6}$  год-1, установленного требованиями ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчеты по оценке пожарного риска, проведены в соответствии с требованиями части 7 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2009 № 272 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска». Вывод о выполнении условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности: Объект защиты: здание ТЦ «Империал», расположенном по адресу: Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Победы, 5, принадлежащем на праве собственности ИП Измайлов С.В, соответствует установленным обязательным требованиям пожарной безопасности. Согласно требованиям части 1 пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: «в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом».

3.	<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)
----	--

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 69 (п. 1) СП 4 13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» пп. 4.3, 4.4, 4.5, табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 62 СП 8.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.2, 5.2, табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп. 7.1, 8.6, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 57, 58, 87, 88, 137 ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования» п.1.2. 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	Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 53, 89, табл. 28 СП 1.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.3.3, 4.4.4, 5.1.3, 7.1.9	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 53, 89, табл. 28. СП 1.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.3.3, 4.4.4, 5.1.3, 7.1.9	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>безопасности» пп. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,4.3, 4.4, 4.6, 4.7,4.8, 5.3, табл. 1,2. СП 5.13130-2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.1.11 п. 13.2.3 п. 13.3.6 пп. 13.3.7, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.17, приложение П п. 13.3.14, табл. 13.3*, 13.4.6, 13.15 п. 13.13.1-13.13.3 пп. 13.14.1-13.14.12, 13.15.14, 13.15.20 пп. 13.15.2-13.15.4, 13.15.7, 13.15.12 п. 13.15.13 пп. 15.1, 15.5 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пп. 5.1, 5.7, 5.8, 5.13 СП 6.13130-2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1, 4.3, 4.4,4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.14. СП 5.13130-2009 «Системы</p>	Выполняется
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» пп. 14.1, 14.3 п.14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Федеральный закон РФ № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарно	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>безопасности»:ст. 37.ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020)»пп. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 14, 15, 16, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 36, 43, 54, 56, 60, 65, 70, 71, 468, 474. Приложения 1,2.</p>	
--	---	--