

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Карелия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» июля 2022 г.

Регистрационный № 10-08-2022-008633



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Инвест-Девелопмент"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Инвест-Девелопмент"

(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: 1121001003826

ИНН: 1001256818

Место нахождения объекта защиты:

185035, Респ Карелия, г Петрозаводск, р-н Центр, пр-кт Ленина, Дом 7

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

16.09.2014

(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.	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.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	400
1.6.	Объем здания, куб. м	8788
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)		Система пожарной сигнализации, автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.
2.	<p align="center">Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</p> <p align="center">(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>$R_{m\max} = 3,562 \cdot 10^{-7} < R_{mн} = 10^{-6}$ 1. Время нахождения людей на Объекте (за исключением службы охраны при наличии) должно быть не более 17 часов в сутки. 2. Ограничить количество одновременно находящихся людей на 2-ом этаже до 30 человек.</p>		
3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</p> <p align="center">(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 пп.4.2;4.4;4.5	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 пп.5.2; 8.5;8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 пп.7.1; 8.1;8.6;8.7;8.8;8.9	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130 пп.5.2.7;6.6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 п.4.2.9	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 пп. 7.1;7.2;7.3;7.7;7.12	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	№123-ФЗ Ст.4 Ч.4 СП 5.13130.2009 пп.13.3.1;13.1.4;13.3.2; 13.2.3;13.3.1;13.3.3;13.3.4; 13.3.12;13.4.1;13.6.1;13.13;13.14.1;13.14.2;13.14.3. СП 484.1311500.2020 пп.5.2; 5.4;5.6;5.10;5.12;5.14;6.1.1;6.1.5;6.2.1;6.2.2;6.2.6; 6.4.1;6.6.12;6.6.32 СП 3.13130.2009 пп. 3.3; 4.1;4.2;4.4;4.6;4.8;5.3; таблица 2 п.9	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 484.13115.2020 пп. 7.1.2; 7.1.3; 7.2.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства Российской Федерации	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 «О противопожарном режиме» пп.3-5;9;10;12;13;14;15;16;21; 22; 23-25;26;27;28;29;30;31;32; 35-37;41;43;54;55;60 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
-----------------------------------	---	--