

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» февраля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-002001



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО «Принцип вкуса»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО «Принцип вкуса»

(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: 1169658081823

ИНН: 6671048925

Место нахождения объекта защиты:

620014, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Хохрякова, Дом 1а

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

04.01.2016

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	32
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	503
1.6.	Объем здания, куб. м	20885

1.7.	Количество этажей	9
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Системы подпора воздуха в гостевую лестничную клетку, лифтовые шахты гостевых лифтов и служебного на 10 остановок, лифтовые тамбуры гостевых лифтов 2,3,9 этажей, лифтовые тамбуры подвального этажа. 2. Дымоудаление из коридоров подвала. 3. Пожарная сигнализация на основе оборудования ЗАО НВП «Болид» 4. Оповещение и управление эвакуацией на основе оборудования JEDIA 5. Внутренний противопожарный водопровод на 30 пожарных кранов 6. Автоматическое открытие обводной задвижки в насосной.
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)	
Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты		Оценка пожарного риска не проводилась
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 возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара		Не оценивался
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u>	

<u>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	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.01.07-89* прил. 1 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.13, табл. 6 СНиП 2.04.02-84*	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.71,72 ППР в РФ (утверждены ПП РФ от 16.09.2020 №1479) п.8.2 СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1.14*, табл. 1 СНиП 2.08.02-89* пп. 1.1*, 1.2*, табл. 1 СНиП 2.01.02.-85* п. 6.25* СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп. 6.12*,6.13*, 6.14, 6.15*, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.22, 6.23, 6.29, 6.30*, 6.31*, 6.34*, 6.35, 6.36, 6.40* СНиП 21-01-97* п. 1.91, СНиП 2.08.02-89*	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пп.8.1, 8.3*, 8.9, 8.14 СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 5.13130.2009 СП 3.13130.2009 СНиП 2.04.02.84 П.2.13 таб 6 СНиП 2.04.01-85*	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон РФ № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной 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.	Выполняется