

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» апреля 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-006771



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница ИП Заяц Н.И.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Зяц Денич Александрович

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

353792, край Краснодарский, р-н Калининский, с Зареченское, ул Шоссейная, Дом 8

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

20.07.2015

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	971
1.6.	Объем здания, куб. м	2769

1.7.	Количество этажей	2	
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)	СОУЭ - I тип на базе системы «Гранд Магистр 8А»; АПС - ИСО на базе системы «Гранд Магистр 8А»; ВПВ – отс.; НПВ – 1 НППВ.	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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 не проводилась			
<b>3. <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)			
Возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара составляет 100 000 (сто тысяч) рублей.			
<b>4. <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	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69 п. 1); 2. СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 5.5); 3. Постановление Правительства от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 65)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п. 4.4, п. 4.5); 2. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 48, п. 49,)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 71); 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, 8.9)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 88) 2. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима</p>	Выполняется

		в Российской Федерации» (п.15, п. 16 п/п д), е), п. 23, ) 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 5.1.2, п. 5.5;)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (16 п/п г), ж), п. 24, п. 26, п. 27, п/п а), б), д), , п. 28, п. 29, п. 36, п. 103 п/п в,д), п. 104, п. 107); 2. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.3, п. 7.1, п. 7.6.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5, ст. 90 п. 1); 2. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 12); 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 7.6)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 10, п. 37, п. 48, п. 49), п. 50, п. 54, п. 55); 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре» (п. 6, п.	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	6.1, п. 6.2, п. 6.3, п. 7.2); 3. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (табл. 3); 4. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» (п. 6.1, п. 6.2, п. 14)	
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	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 54, п. 55); 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п. 7, п. 7.1, п. 7.2)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Постановление Правительства от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 11, 16 п/п з), п. 25, п. 32, п. 35, п/п а), б), в), г), д), и), п. 60, п. 103, 108, ); 2. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ (п. 2-4)	Выполняется