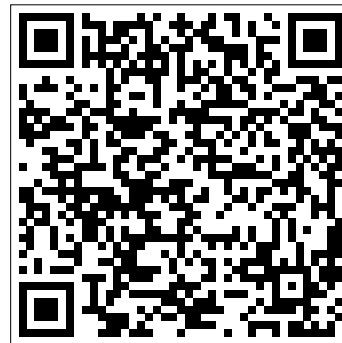


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» мая 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-008413



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
гостиница-здание, назначение: нежилое 4-х этажное (подземных этажей-1), общая
площадь 2884,4 кв.м.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Уфельман Владимир Эдуардович

(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:

143120, обл. Московская, г. Руза, д. Бабино, ул. Прибрежная, д. 1

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

12.06.2014

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	849
1.6.	Объем здания, куб. м	7576

1.7.	Количество этажей	4	
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. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода.	
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>		
нет			
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>		
нет			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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/не выполняется

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пункты 4.3-4.13; таблица 1 СП 4.13130.2013 "Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1; 8.5; 8.8-8.8.12; 11.2; 11.3;11.4 таблица 1 СП 8.13130 "Свод правил системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1-7.4; 8.1-8.2 СП 4.13130.2013 " Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.2;6.7.15-6.7.16; таблица 6.9 и 6.13 СП 2.13130 "Свод правил системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты"; пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013 "Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2; 4.2.7-4.2.11; 4.2.12-4.2.22; 4.3.3-4.3.7; 4.3.11;4.3.12; 4.4.1-4.4.9; 4.4.11;4.4.12;7.2.1 СП 1.13130.2020 "Свод правил системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы."	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3; СП 4.13130.2013 "Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	пункты 6.1;6.8;6.9;6.22;8.1 СП 7.13130.2013 "Свод правил отопление;вентиляция и	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

кондиционирование"
Противопожарные требования. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; СП 485.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; СП 486.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"; пункты 3.3-3.5; 4.1-4.4; 4.9;4.8;5.1;5.3-5.5 таблицы 1.2 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; пункты 4.1.1; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.13; 4.1.16; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.9;4.2.10 СП 10.13130.2009 "Свод правил Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности"; пункты 5.1; 8.5; 8.8-8.10; 8.12;9.1-9.2;11.2-11.4 таблица 1 СП 8.13130.2009 "Свод правил противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной

		безопасности"	
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	статьи 4,6,54,61,83,103,104 глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-19;21-37;41-43;48-56;60;65;67;70-73;88-92;392-394;395-413 приложения 1 и 2 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации"; пункты 4.1.1; 4.1.8; 4.1.1; 4.1.27;4.1.28; 4.1.32-34;4.1.40; 4.2.1;4.2.4;4.2.5;4.2.7;4.2.9;4.3.1-4.3.16;4.4.1-4.4.21;4.5.1-4.5.4 приложения А, Г СП 9.13130.2009 "Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации"	Выполняется