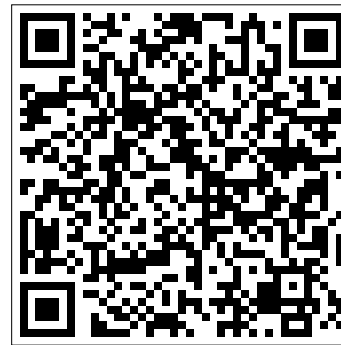


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» января 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-000540



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отель "Фон Мекк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Леонов Алексей Евгеньевич

(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: 305501327200022

ИНН: 501401885483

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Жуковский, ул. Амет-хан Султана, д. 35

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

12.06.2006

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	491
1.6.	Объем здания, куб. м	1300
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)	Объект оборудован комплексом технических средств(систем) противопожарной защиты, включающим в себя: - систему адресной пожарной сигнализации; - систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 – го типа; - внутренний противопожарный водопровод со среднерасходными пожарными кранами ПК-с, совмещенный с хозяйственно – питьевым водопроводом
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>	
<p>R=3,642 * 10⁻⁷ В ходе проведенного расчета были разработаны и применены следующие мероприятия, соблюдение которых обеспечивает выполнение требований законодательства Российской Федерации, в части касающихся нормативного значения величины индивидуального пожарного риска: 1. Администрации объекта исключить расположение маломобильных групп населения в помещениях объекта. Расчет по оценке пожарного риска действителен, при выполнении и соблюдении следующих мероприятий (условий) 1. Количество людей, вид и количество горючей нагрузки, характеристика систем противопожарной защиты, объемно – планировочные решения и т.д., должны соответствовать расчету. 2. Системы противопожарной защиты, учтенные в расчете, должны соответствовать требованиям нормативных документов по пожарной безопасности. 3. Администрацией объекта должно быть организовано соответствующее регламентное обслуживание и постоянный контроль работоспособности систем противопожарной защиты. 4. На объекте должны в полном объеме выполняться требования: - Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (утв. Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ); - Правил</p>		

противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.20 № 1479). 5. На объекте должны в полном объеме выполняться следующие организационные мероприятия: - на рассматриваемом объекте должны быть внедрены мероприятия, обеспечивающие свободный выход людей при пожаре из здания; - руководителем объекта назначены лица, ответственные за пожарную безопасность, определен порядок и сроки проведения программ противопожарного инструктажа, а также определен противопожарный режим

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 00 руб. 00 коп.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п. 65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проезды и подъезды для пожарной техники. ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.90. СП 4.13130.2013 "Системы ПЗ. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п. 8.1.2.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 29, ст.30, ст.31, ст.32, ст.35, ст.37, ст.57, ст.58, ч.1 – 3, ч.5 - 6, ч.11 ст.87, ч.2 - 3, ч.7 ст. 88, таблицы 21-24. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.52, ст.53; ч.1, ч.3, ч.8, ч.10, ч.11 ст.89, ч.1 – 3, ч.5 - 6 ст.134 таблицы 27-29.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС	Выполняется

		РФ от 24.04.2013 №288): п. 7.1.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы). Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ: ст.51, ст.54, ст.83, чч.1 – 11 ст.84, ст.86, ст.91, ст.103.СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173): пп.: пп.3.3 - 3.5, пп.4.1 - 4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1, пп.5.3 - 5.5, табл. 1, табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582): пп.5.1 – 5.22, пп. 6.1.1 – 6.1.6, п.6.2.1, пп.6.3.1 – 6.3.4, пп. 6.4.1 – 6.4.5, п.6.5.1, п.6.5.4, п.6.6.16, табл. 2, п.6.6.27, п.6.6.32, пп.6.6.36-6.6.38. Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре": п.3,	Выполняется

		<p>п.5, п.8, пп.12 - 15. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказ МЧС РФ от 27.03.2020 №559): пп.6.1.1 – п.6.1.6, п.6.1.9, п.6.1.10, п.6.1.20, п.6.1.23, пп.6.2.1 – 6.2.5, п.6.2.16, табл.7.1.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>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. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ: ч.5, ч.6 ст.83, ч.1 ст.84. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582):п. 7.1.3, п.7.2.1, п. 7.2.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ: ст.60. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020</p>	Выполняется

	№1479 "О противопожарном режиме": п.2, п. 2(1), п.3, п.4, п.6, п.10, п.11, п.12, п.13, п.16, п.17(1), п.23, п.26, п.27, п.32, п.35, п.36, п.37, п.42, п.43, п.48, п.50, п.54, п.55, п.56, п.60, п.84, п.85, п.86, п.392, п.393, п.394, п.400, п.404, п.407, п.409.	
--	--	--