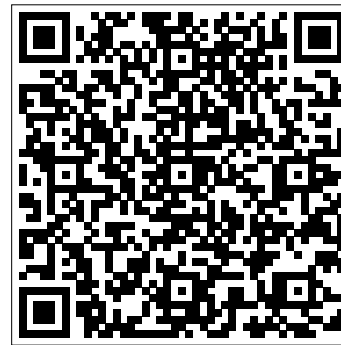


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» декабря 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-021520



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Медквадрат"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАНДАРТ
КОННЕКТИКУМ"**

(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: 1217700396902

ИНН: 9718177917

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ш. Каширское, д. 74, к. 1

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

30.09.1952

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	950
1.6.	Объем здания, куб. м	11116
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (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)	СПС адресная; СОУЭ 3-го типа ПГ
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска: $Q_{B,j}=8,88*10^{-3}*(1-0,9)*0,5417*(1-0,999)*(1-0,64)=1,73*10^{-7}$ При размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке величина индивидуального пожарного риска составит $1,73*10^{-7}$, что менее $1*10^{-6}$ и соответствует требованиям ч.1 ст.79 ФЗ-123 от 22.07.2008г. В расчете рисков учитывалось: - помещения оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, соответствующей требованиям пожарной безопасности; - помещения оборудованы системой оповещения 3-го типа, соответствующей требованиям пожарной безопасности; - в помещениях нет и согласно требованиям пожарной безопасности, не требуется наличие автоматической установки пожаротушения; - времени работы объекта с 8.00 до 21.00; - наличии ограничений в расположении помещений для обслуживания МГН группы М4 в помещениях центральной части первого этажа, без доступа в крылья здания 1-го этажа и доступа на другие этажи здания; - на объекте выполняются режимные требования к содержанию путей эвакуации, а также другие требования режимного характера, указанные в Правилах противопожарного режима в РФ. Отступления от положений нормативных документов по пожарной безопасности добровольного применения, учтенные в расчетах риска: - здание не оборудовано принудительными системами приточно-вытяжной вентиляции в полном объеме; - ширина эвакуационных выходов с этажей здания, на лестничные клетки и наружу менее нормативной, но не менее 0,7 м; - ширина путей эвакуации (в том числе, с учетом направления открывания дверей) менее нормативной, но не менее 0,7 м; - наличие из подвала, площадью более 300 кв.м, с одним эвакуационным выходом и одним аварийным выходов, с количеством людей не более 5 человек, без доступа посетителей; - наличие на лестницах промежуточных площадок с шириной менее ширины лестничных маршей (но не менее 0,7 м). При наличии ступеней разной высоты в лестничных маршах, данные ступени оборудуются контрастной разметкой.</p>	
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)

Страхование ответственности не проводилось. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара - 5 000 000,00 руб.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3, п.4.15 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.8.6 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.4, ч.4 123-ФЗ п.8.1, п.8.5 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.4, ч.4; ст.137, ч.2; ст.87, ч.3; ст.88 таблицы 23,24; ст.88, ч.15; си.123, ч.5; ст.88, ч.6; ст.88, ч.9; ст.89, ч.4 123-ФЗ п.1.14* табл.1, п.1.31 СНИП 2.08.02-89* п.5.2.4 СП 2.13130.2020 п.5.1.2, п.5.1.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.4, ч.2; ст.53; ст.134 таблица 28 123-ФЗ п.4.2.4, п.4.2.6, п.4.2.9, п.4.2.18, п.4.2.22, п.4.3.6, п.4.3.8, п.7.1.13 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 123-ФЗ п.7.8, п.7.14, п.7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	ст.4, ч.4 123-ФЗ п.3.1, п.3.2, п.3.3, 3.4, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.8, п.5.3, п.5.5, п.6 табл.1, п.7, табл.2	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009. п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.10, п.5.22, п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5, п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.6, п.6.5.1, п.6.5.2, п.6.5.4, п.6.6.27, п.6.6.36, п.6.6.37 Приложение А, СП 484.1311500.2020. п.7.6, таблица 7.1, пп.2 СП 10.13130.2020	
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	п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.16, п.5.17, п.5.21, п.6.4.1, п.6.4.2, п.6.4.3, п.6.4.4, п.6.4.5, п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.2.1, п.7.2.2 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется