

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

«09» февраля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-002011



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО "Кифато МК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИФАТО МК"

(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: 1065020037169

ИНН: 5020047670

Место нахождения объекта защиты:

141607, обл. Московская, г. Клин, ш. Волоколамское, д. 33/5

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

07.11.2013

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12854
1.6.	Объем здания, куб. м	163248
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС ВС-ПК ВЕКТОР-АР; АПС "ГАЛАКТИКА GSM", (неадресная) СОУЭ 2 типа – оповещатель звуковой «Рокот»; оповещатель световой «Выход»; оповещатель световой "Пожар"; наружный противопожарный водопровод –кольцевой D-80 мм; внутренний противопожарный водопровод D-50 мм; 2 укомплектованных пожарных крана; Пожарные щиты ЩП-А в количестве 4 шт.; Огнетушители: ОП-8(з) - 37шт; ОП-4(з) - 2шт; ОУ-5(з) - 1шт.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
00 руб 00 коп			
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69, ст. 98, ст.100.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62, ст. 99; 2. СП 8.13130.2020 в редакции от 30.03.2020 г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.3 табл. 3 и табл. 4, 5.5 табл. 3 и табл. 4, п. 5.10 табл. 2-4, п. 5.11, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.17, п. 5.18; 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 в редакции от 01.03.2023): п. 48, п. 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 98; 2. СП 4.13130.2013 в редакции от 27.06.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1 табл. 3, п. 8.2; 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление правительства РФ	Выполняется

		от 16.09.2020 № 1479 в редакции от 01.03.2023): п. 49.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 32, ст. 56 – ст. 58, ст. 87, ст. 137; 2. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.1 – п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.2.8, п. 5.3.1 – п. 5.3.3, п.5.3.5, п. 5.3.6, п. 5.4.3, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п. 6.1.1 табл. 6.1. 3. СП 4.13130.2013 в редакции от 27.06.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.5, п. 6.1.39, п. 6.1.40, п. 6.1.41, п. 6.1.47, п. 6.2.2. 4.СП 12.13130.2009 (ред. 2020) «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 60, ст. 81, ст. 87 – ст. 89, ст. 91; 2. СП 1.13130.2020 в редакции от 21.11.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.5 – п. 4.2.7, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4,2.19, п. 4.2.22,	Выполняется

		<p>п. 4.2.24, п. 4.2.25, п. 4.3.1., п. 4.3.3, п. 4.3.6, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 8.1.1, п. 8.2 табл. 15, п. 8.2.1, п. 8.2.2, п. 8.2.7, п. 8.2.10 табл. 16, п. 8.2.11 табл. 17, п. 8.2.12 табл. 18; 3. СП 2.13130.2020 в редакции от 20.06.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.2.8, п. 5.3.3, п.5.3.6, п. 5.4.3, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п. 6.1.1 табл. 6.1; 4. СП 4.13130.2013 в редакции от 27.06.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.5, п. 6.1.39, п. 6.1.40, п. 6.1.41, п. 6.1.47, п. 6.2.2.</p> <p>5. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 в редакции от 01.03.2023): п. 23, п. 25 – 27, п. 30, п. 54 – п. 56.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 85, ст. 87 – ст. 90, ст. 98, ст. 138; 2. СП 4.13130.2013 в редакции от 27.06.2023 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.4, п. 7.11.</p>	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54, ст. 56, ст. 61, ст. 62, ст. 68, ст. 83 – ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 104; 2. СП 3.13130.2009 (ред. 2019) «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 – п. 3.5, п. 4.1 – п. 4.2, п. 4.4 – п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3 – п. 5.5, п. 6 табл. 1, п. 7 табл. 2; 3. СП 484.13111500.2020 «Системы противопожарной защит. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5, п. 6, п.7.1.1 – 7.1.3, п. 7.2, прил. «А», п. 7.6; 4. 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»: п.4.1 – п. 4.3; табл.1 - табл.3; 5. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.3 табл. 3 и табл. 4, п. 5.4, п. 5.5 табл. 3 и табл. 4, п. 5.10, п. 5.11; 6. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------

		<p>Требования пожарной безопасности» п. 6.1.1 – п. 6.1.6, п. 6.1.10 – п. 6.1.13, п. 6.1.19, п. 6.1.20, п. 6.1.23 – п. 6.1.25, п. 6.2.1 – п. 6.2.5, п. 6.2.7, п. 6.2.12, п. 6.2.13, п. 7.1 - п. 7.5, п. 7.6 табл. 7.2, п. 7.9, п. 7.15; 7. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 в редакции от 01.03.2023): п. 37, п. 48 - п. 50, п. 54 - п. 56.</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>1. Федеральный закон № 123-ФЗ в редакции от 25.12.2023 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 60, ст. 81 – ст. 85, ст. 87, ст. 91; 2. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»: п. 5, п. 6; 3. СП 7.13130.2013 в редакции от 12.03.2020 г. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п. 4.1, п. 4.3, п. 6.2 - п. 6.5, п. 6.7 – п. 6.11, п. 6.13, п. 6. 14, п. 6.24, п. 8.1, п. 8.2; 4. СП 9.13130.2009 (ред. 2020) «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.5 – п. 4.1.11, п. 4.1.20, п. 4.1.22 - п. 4.1.28, п. 4.1.38, п. 4.1.40, п. 4.2.1 – п. 4.2.9, п. 4.3.1, п.4.3.7, п. 4.3.9 – п. 4.3.16, п. 4.4.1 – п. 4.4.6, п. 4.5.4, п. 4.6.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>1. Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»: ст. 37; 2. НПБ</p>	Выполняется

<p>безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>160-97 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования» п. 1.1 – п. 1.6, п. 3; 3. НПБ 151-2000 «Шкафы пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний» п. 3, п. 4; 4. Приложение к приказу МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; 5. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 в редакции от 01.03.2023): п. 2 – п. 5, п. 9 - п. 15, п. 17(1), п. 23, п. 25 – п. 27, п. 30, п. 32, п. 34 - п.37, п. 41 - п. 43, п. 48 - п. 50, п. 54 - п. 56, п. 60, п. 121, п. 123, п. 124, п. 130, п. 131, п. 286, п. 293, п. 299, разд. XVI, прил. 3, прил. 4, раз. XIX, прил. 1, прил. 2, прил. 5, прил. 6.</p>
--	--