Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» декабря 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-021029



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

часть административного здания ООО «НИПИГАЗ АКТИВ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИПИГАЗ АКТИВ"

(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: 1162375007167

ИНН: 2310191373

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Красная, д. 118

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

01.09.1983

(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)

Nº	Наименование разде.	ла
п/п		
1.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов
		управления учреждений,
		проектно-конструкторских
		организаций, информационных
		и редакционно-издательских
		организаций, научных
		организаций, банков, контор,
		офисов
1.4.	Высота здания, м	29
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	874

3	вдания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	49600
1.7.	Количество этажей	10
1.8. F	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
C	опасности, категория зданий, сооружений по	
Π	пожарной и взрывопожарной опасности	
	указывается для зданий производственного или	
С	складского назначения)	
	Перечень и тип систем противопожарной защиты	На объекте имеется адресная
(системы противодымной защиты, пожарной	система пожарной
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	сигнализации (СПС), система
У	правления эвакуацией, внутренний и наружный	оповещения и управления
П	противопожарные водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре
		(СОУЭ) 4-го типа, установка
		порошкового пожаротушения
		автоматическая (АУПП),
		установка газового
		пожаротушения
		автоматическая (АУГП),
		внутренний противопожарный
		водопровод, наружное
		пожаротушение
		осуществляется от городского
		водопровода с гидрантами,
		противодымная вентиляция,
		система дымоудаления.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)

Расчёты показали, что расчетные величины пожарного риска соответствуют нормативным значениям пожарных рисков, установленных Федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", в результате чего на Объекте обеспечивается безопасная эвакуация людей при принятых проектных решениях. Опасные факторы пожара не угрожают жизни людей при существующих объёмно-планировочных и конструктивных решениях. Также результаты проведённых расчётов и обработка полученных данных позволяют заключить следующее: Вероятность эвакуации людей составляет ; Индивидуальный пожарный риск не превышает значения, установленного ФЗ №123 : - QB = 0,78 10-8< QBH=10-6- для

помещений спортивного зала; - QB = $0.17\ 10$ -6 < QBH=10-6- для помещений организации общественного питания; - QB = $0.49\ 10$ -8 < QBH=10-6- для помещений архива; - QB = $0.17\ 10$ -6 < QBH=10-6- для офисных помещений.

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)

Вариант 2. Сумма возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет - нет Вариант 3. Сумма застрахованного от пожара имущества в соответствии со страховым полюсом – нет.

4.		ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечиват	-
		защиты	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 г. "Технический	
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности", ст.69; СП	
		4.13130.2013 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно к планировочным и	
		конструктивным решениям". п. 4.3,	
		4.4, 4.14, 6.11.2, табл.1	
4.2.	Наружное	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 г. "Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности", ст.62, 68; СП	
		8.13130.2020 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности" п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2	

		табл.2, 6.3, 8.4, 8.6.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
		безопасности", ст. 90; СП	
		4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям",	
		раздел 8.	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 "Свод правил.	Выполняется
	объемно-планировочные	Системы противопожарной	
	решения, степень	защиты. Обеспечение	
	огнестойкости и класс	огнестойкости объектов защиты",	
		п. 5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.6.1, табл. 6.9;	
	опасности	СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям", п. 5.1,	
		5.6; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности", ч.1 ст. 6, ч.1, 5 ст.	
		87, ст. 57,58, 59, ч. 2, 6 ст. 87, ч.9	
		ст. 88; Федеральный закон от	
		30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от	
		02.07.2013) Технический регламент	
		о безопасности зданий и сооружений" ч. 1 ст.6, ст.8, ст. 15.	
15	Обастанализа басствана спости		Drymowygamag
+.).	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический	Выполняется
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности", ст. 53, 89; СП	
		1.13130.2020 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	

		выходы" раздел 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3,	
		4.4, 7.1, 7.12, п. 8.1.11, 8.1.19, 8.2.5.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	пожарно-спасательных	22.07.2008 г. "Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности", ст. 90; СП	
	1	4.13130.2013 "Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям".	
		раздел 7.	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 г. "Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности", ч.4 ст. 4, ст. 48, 49,	
	сигнализации,	50, глава 14, п.3 ст. 52, ст. 54, ч.3	
	пожаротушения,	ст.81, ч.1-8 ст.82, ч.1,7 ст. 83, ч.	
	оповещения и управления	1-4, ч. 7-11 ст. 84, ст. 91, ст. 103;	
	эвакуацией, внутренний и	СП 3.13130.2009 "Свод правил.	
	наружный	Системы противопожарной	
	противопожарные	защиты. Система оповещения и	
	водопроводы)	управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности", п. 3.1-3.5, п.4.1, 4.2,	
		п. 4.4, п. 5.5; СП 484.1311500.2020	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования",	
		раздел. 5, 6, 7; СП	
		485.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования", раздел 5, 6.7,	
		6.10 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", раздел 4; Постановления правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 5,8,12,13,15	
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ",	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; разделы 1, 2, 16, 18, 19; ст. 5,6,64 Приказ МЧС России	Выполняется

от 18.11. 2021 № 806 "Об
определении Порядка, видов,
сроков обучения лиц,
осуществляющих тру указанных
программ и категорий 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";
Федеральный закон от 21.11.1994
№ 69-ФЗ "О пожарной
безопасности" ст. 20, 21, 25, 34, 37