Зарегистрирована Главное управление МЧС России по Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» августа 2024 г.

Регистрационный № 70-08-2024-013349



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество ограниченной ответственностью "Бизнес-центр "Красное знамя"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БИЗНЕС-ЦЕНТР "КРАСНОЕ ЗНАМЯ"'

(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: 1157017006508

ИНН: 7017374889

Место нахождения объекта защиты:

634021, обл Томская, г Томск, пр-кт Фрунзе, Дом 103

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

01.01.1984

(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 раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
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	33	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		3149
1.6.	Объем здания, куб. м			11952
1.7.	Количество этажей			10
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	СОУЭ – 3 ти енно-про водопровод. противопожа	оговая система. па. ВПВ –хозяйств гивопожарный НПВ – наружный арный водопровод (ПГ).
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)			
	·	тип систем противопож		ol)
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	=
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			• •
		10000 рублей.		
4.	T			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон о г. № 123-ФЗ Техн регламент о требовани	ический	Выполняется

4.2.	Наружное	безопасности, статья 69 п. 1 СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением), п. 5.23 таб. 10 - Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 68 п. 1, 2 СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 3.12, 3.13 (Таблица 10, прим. 1).	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 90 ч.1 п.1 - СНиП II-60-75** Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов (с Изменением), п. 9.55*, 9.56*.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности статья 87 ч. 1,2,3,5,6,7. статья 88 ч. 1,2,3,4,13,15,16 СНиП II-Л.2-72* Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть, п. 4.1 (таблица 5*) СНиП II-2-80 Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений, п.п. 2.2 (таблица1), 2.3 (таблица2), 2.6, 2.8, 2.10, 3.7, 3.8, 3.10, 3.11, 3.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Статья 89 ч. 1,2,3,7,8,10,11 СНиП II-Л.2-72* Общественные здания и сооружения. Нормы	Выполняется

		проектирования. Общая часть, п.п. 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11 (Таблица 7), 4.13, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23, 4.30 СНиП II-2-80 Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений, п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 (прил.1), 4.12 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п 4.1.5.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья ст. 90 ч.1,2,3;	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 54 ч.1,2; статья 83 ч.6,7,9; статья 84 ч.1, 3, 11; статья 86 п. 1; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» табл. 2 п.1, п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» прилож. А., п. 13.1.1, п. 13.1.4, 13.1.9, 13.1.10 (прил м), 13.1.11, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.12, 13.3.15, 13.3.17, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.8, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.13,	Выполняется

		13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.14, 13.15.15 СНиП II-30-76 Внутренний водопровод и канализация зданий п.п. 3.16 (таблица 6), 4.2, 4.22, 4.23, 4.24, 5.7, 6.2, 6.3, 6.4, 6.10, 7.3, 7.4, 7.13 СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 3.12, 3.13 (Таблица 10, прим. 1).	
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	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья ст.83 ч.7, ст. 84 ч.1 - СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования, п. 14.1, п.14.4	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление № 1479 от 16 сентября 2020 г. Редакция с изменениями N 1885 от 24.10.2022 г.), п.п. 2, 21, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 171, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 70, 71, 73, 397, 400, 412 (прил. 1) ГОСТ Р 51057-2001 Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний, п. 5.21 таблица 5, 7 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам	Выполняется

противопожарного инструктажа,	
требований к содержанию	
указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности"	
п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 6. Приложения №	
1, 2, 3.	