Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» февраля 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-000311



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "Золотая Сова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО "Торговый дом "Золотая Сова"

(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)

ИНН: 4205036566

ОГРН/ОГРНИП: 1024200679502

Место нахождения объекта защиты:

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

05.06.1972

(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	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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	8304	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			53708
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		сенная пожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарная АУПТ: Проти водоснабж краны, пож Огнетушите углек Противоды	оговая охранно- сигнализация; отсутствует; вопожарное ение: пожарные арные гидранты; гли: порошковые, кислотные; мная вентиляция утствует
2.		го риска, проведенна		
3.	(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) расчет пожарного риска не производился			
٦.	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)			
Вві	иду отсутствия в пределах п тр	ротивопожарных расстоетьим лицам отсутствуе		объектов, ущерб
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект</u> <u>защиты</u>			<u>гься на объекте</u>
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов асности, ой, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям: п. 4.3, таблица 1, п. 6.1.2, таблица 3, п. 6.1.3 федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	безопасности" ст. 69. п.1 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. источники наружного противопожарного водоснабжения, Требования пожарной безопасности: п.4.1, п. 4.2, п. 4.3, п.4.4. п. 4.5, п. 5.1, п.5.2, п. 5.4, п. 5.8. п 5.9, п. 5.10, п.5.11. п.6.1. п. 6.2, п. 6.4 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 99, п. 1. ст. 127 Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 (правила	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	противопожарного режима в Российской Федерации) п. 48 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 63 пп 6 ст. 90 п.1.1,ст. 98 п. 4 п. 7, п.11 СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям № 172 с изменениями от	

		14.08.2020 приказ МЧС России от 14.02.2020 " 89 п. 4.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.13	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2009 "система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" приказ МЧС России от 25.03.2009 № 172: гл. 4,5, п.4.1, п.4.2, п. 4.3, п. 4.4. п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п.4.8, п.4.8, п.4.9, п.5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п.5, п. 6.1, п.6.3, п.6.6 СП 4.13130.2013 системы противопожарной защиты, Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям № 172 с изменениями от 14.08.2020, приказ МЧС России от 14.02.2020 №89: п.6.1, п. 6.2. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 31, ст. 35, ст. 36, ст. 37, ст. 57, ст. 58, ст. 87. Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 г. (Правила противопожарного режима в Российской Федерации): п. 15, п. 320.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» приказ МЧС России от 25.03.2009 №171: п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.7.1, п.7.13, п.8.1, п.8.2 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52 пп. 2, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 84, ст. 85, ст. 89. Постановление	Выполняется

		Правительства № 1479 от 16.09.2020 г. (Правила противопожарного режима в Российской Федерации): п. 16, п. 23, п. 27, п. 28, п. 31, п. 36, п. 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
4.7.	Системы противодымной системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» приказ МЧС России от 31.08.2020 № 582: п.5, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.5, п.6.6, п.7.1, п.7.2. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 60, ст. 62, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91 Постановление Правительства № 1479 от	Выполняется

		16.09.2020 г. (Правила противопожарного режима в Российской Федерации): п. 32, п. 42, п. 43, п. 54. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 табл.1, 7 табл.2	
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	СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 46, ст. 82, ст. 138.	Не выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Обучение мерам пожар-ной безопасности работников организаций»: п.1-п.55; Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г.О пожарной безопасности» статьи 34, 37, 38, 39; Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 г. (Правила противопожарного режима в Российской Федерации) п: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 54, 55, 56, 60, 121-166, 244-264, 392-413 (приложение №1, 2, 3) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности»: ст. 63, ст. 64. СП	
9.13130.2009 «Техника пожарная.	
Огнетушители. Требования к	
эксплуатации»: п. 4.1.9, п. 4.1.10, п.	
4.1.11, п. 4.1.12, п. 4.3.1, п. 4.3.3, п.	
4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.11, п. 4.4.1,	
таблица 1, п. 4.4.3, п. 4.5.1, п. 4.5.2,	
п. 4.5.4, п. 4.7.2, п. 4.7.4. СП	
1.13130.2020 «Системы	
противопожарной защиты.	
Эвакуационные пути и выходы»	
приказ МЧС России от 19.03.2020	
№194: п.4.1.2, п.4.1.3. СП	
2.13130.2020 «Система	
противопожарной защиты.	
Обеспечение огнестойкости	
объектов защиты» приказ МЧС	
России от 12.03.2020 №151:	