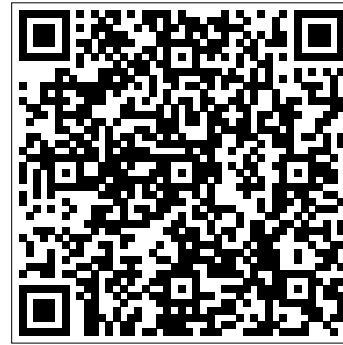


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» декабря 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-021855



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАСКАД"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАСКАД"**

(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: 5077746848317

ИНН: 7704650181

Место нахождения объекта защиты:

121099, г Москва, пл Смоленская, Дом 5

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

27.05.2019

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	49
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5600
1.6.	Объем здания, куб. м	274400
1.7.	Количество этажей	12
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	Здание оборудовано системами: - подпора воздуха в зоны безопасности, лифты, лестничные клетки, тамбур-шлюзы; -помещений подземной автостоянки, поэтажных коридоров, холлов, атриума; -водяного спринклерного пожаротушения с дренчерными завесами, -порошковое пожаротушение; -автоматической пожарной сигнализации адресного типа; -оповещение и управление эвакуацией людей в подземной автостоянке 3-го типа и надземной части здания 3-го типа; -внутреннего противопожарного водопровода; -наружного противопожарного водоснабжения с пожарными гидрантами на городской водопроводной сети
2.	<b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)	
		2,6x10 <sup>(-7)</sup>
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
		Договор страхования имущества: 0393R/919/00008/20 от 03 июля 2020г.
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 7.1-П7.2 Ст. 69. Федерального закона от 22.07.08 № 123 ФЗ «Федеральный закон о требованиях пожарной безопасности» (далее-ФЗ 123) п.п. 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной защиты. Требования к объемно –планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	П. 8 ООО СТУ разработанные «Спектр пожарной безопасности» . Ст. 62 ФЗ 123 п.п. 5.8-5.11 СП 813130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования противопожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П 13.1, СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» Ст. 90 ФЗ 123. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно –планировочным и конструктивным решениям». П8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 9.1-П9.5 Ст. 30 ФЗ 123 п.п. 5.1-5.4, 6.7.10	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 10 Ст. 89 ФЗ 123 п.п. 4,7, 6, 7. 1, 9 СП прил. А. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 11.6.1 Ст. 76, 90 ФЗ 123 п.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно –планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 11.1. 11.2-11.4, 11.5.1—11.5.2ст. 83 ФЗ-123 Р. 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» Р. 5, 6, 7 прил. А СП 484. 1311500.2020 «. «Системы противопожарной защиты. Систему пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.» р бприл. А, Б, В А СП 485. 1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения	Выполняется

		<p>автоматические. Нормы и правила проектирования. ст 54ФЗ 123п.п 4.1-4.8, 5.1-5.5, р. 6,7 СП 3.13130.2029 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Ст. 56 ФЗ -123 п.п 7.1-7.22, 8.1-8.8 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности.» ст. 62 ФЗ-123 п.п. 5, 8, 11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.» ст. 86 ФЗ-123 п.п. 6,7,13,14 СП 10.13130.2020 «системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</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>СТУ разработанные «ООО Спектр пожарной безопасности» П12. СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Систему пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.» п.п. 7.1-7.22, 8.1-8.8 СП 7.13130.2013 «Отопление вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Сту разработанные ООО «Спектр пожарной безопасности» П 13 А.С.» п.п. 1.64, 103-115, 392-413, 441-448 прил. 1,6 и 7 Правил</p>	Выполняется

защиты и  
противопожарный режим

противопожарного режима в РФ  
утвержденные постановлением  
Правительства РФ от 14.09.2022г.  
№ 1479 «О противопожарном  
режиме»