Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» июня 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-009115



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание бизнес центра с автостоянкой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес-центр «Стоун»

(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: 1197847118556

ИНН: 7814759047

Место нахождения объекта защиты:

197046, г Санкт-Петербург, пр-кт Каменноостровский, Дом 11 к. 2 литера А

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

28.08.2015

(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	18	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1132	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			18231
1.7.	Количество этажей			6
1.8.	Категория наружных устано			е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АУПС СО	/Э III тип ВППВ
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной		ППТ
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопров	воды)		
	1			
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	-	-	<u> </u>
	l •	южарного риска, а такжо		
	дополнительных инженер	_		
	-	ого значения уровня пох		
	·	тип систем противопожа	-	
ŀ	Расчет пожарного риска про	<u> </u>	чение не пре	вышает одной
2		миллионной в год		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			ты документов
		страхования)		
4	<u> </u>	Не проводилась		
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	_	<u>ооеспечива</u>	ться на ооъекте
	TT	защиты		C
	Наименование	Реквизиты нормативны	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	•	выполнении выполняется/не
	мероприятия	по пожарной оезопа перечень статей (частей		
		устанавливающих тр	-	выполняется
		пожарной безопасност		
		защиты	n k oobekty	
/1 1	Протиропомарии с	СП 4.13130.2020 «С	Чистеми і	Выполняется
→.1.	Противопожарные расстояния между	противопожарной з		KJIJKHILUIIIAU
	зданиями и сооружениями	Ограничение распрос		
	оданилии и сооружскиями	пожара па объектах	-	
		i iii	Jamer I DI.	l .
		Требования к объ		

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.3 табл. 1, п. 4.4, п. 4.14, п. 4.15) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. п. 5.2, табл. 2, п. 5.17, п.5.18, п. 8.6) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" п.49 ,п. 71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о пожарной безопасности" ст. 90 часть 1 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 8.4, п.8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" п. 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о пожарной безопасности" ст. 6, ст. 29, ст. 39, ст. 87, ст. 57, ч.1 ст. 88, ст. 137, табл. 21, табл 22, табл. 24, табл. 28, табл. 29 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.4.19, 5.5.1, п.5.5.2, п. 5.5.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

ı	ı		
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» (п. 4.6, п.4.7, 4.8,	
		п. 5.2.6, п. 5.2.7, 5.3.4, п. 5.4.13, п.	
		5.4.15, п. 5.4.16, табл. 6.11) СП	
		12.13130.2009 «Определение	
		категории зданий помещений и	
		наружных установок по	
		взрывопожарной и пожарной	
		опасности» (п. 5, 6 приложение)	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы» (п.	
	пути и выходы	4.1.3, п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.3, п.	
		4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п.	
		4.2.8, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п.	
		4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п.	
		4.4.4., п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 8.2.1 –	
		8.2.6.)	
1.6	06	,	D
4.6.		Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	пожарно-спасательных	123-ФЗ "Технический регламент о	
	подразделений при	пожарной безопасности" ст. 90, ст.	
	ликвидации пожара	88, ст. 53, ст. 134, табл. 28, табл. 29	
		СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные нута и выходы» (п.	
		4.2.1, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п.	
		4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п.	
		4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.	
		4.4.3, п. 4.4.4., п. 4.4.6, п. 4.4.7, п.	
		7.1.5, п. 7.1.11, п. 7.1.12, п. 7.1.13,	
		п. 7.1.15, п. 7.1.18, п. 7.2.1, п. 7.2.2.,	
		п. 7.2.5, табл. 19, 20) СП	
		4.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п. 4.3, табл. 1, п. 4.20,	
		п. 5.5.7, п. 5.5.8) Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		_	
١,		1479 "О противопожарном	

		режиме" п.5, п.9, п. 16, п. 22, п. 23, п. 26, п. 27	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	противопожарной защиты	123-ФЗ "Технический регламент о	
	(системы противодымной	пожарной безопасности" (ст. 4, ст.	
	защиты, пожарной	6, ст. 64, ст. 69, ст. 83, ст. 84, ст. 86,	
	сигнализации,	ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91,	
	пожаротушения,	ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 126, ст.	
	оповещения и управления	127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст.	
	эвакуацией, внутренний и	138) СП 3.13130.2009 «системы	
	наружный	противопожарной защиты. Система	
	противопожарные	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5,	
		п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4., п. 4.6, п.	
		4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл.	
		1, табл. 2) 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"; СП 6.13130.2021	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Электрооборудование.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4.,	
		п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.14) СП	
		7.13130.2013 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п. 6.1, п. 6.8, п. 6.9,	
		п. 6.22, п. 8.1) СП 10.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	

		защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п. 4.1.1, п. 4.1.8, п. 4.1.11, п. 4.1.27, п. 4.1.28, 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.34, 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.3.1 – 4.3.16, п. 4.4.1 – 4.4.21, п. 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г)	
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 N 123-ФЗ "Технический регламент о пожарной безопасности" ст. 83 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" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" п.6, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 52, п. 54, п. 55, п. 56	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" (п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 96-105); Приказ	Выполняется

МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «O пожарной безопасности» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" (п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 96-105); Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «O пожарной безопасности» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" (п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31,

32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 96-105); Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «O пожарной безопасности» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "О противопожарном режиме" (п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 96-105); Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»