## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» июня 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-008881



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бизнес-Цеентр "Бригантина-Холл" ООО "РУСЬ-ИМПОРТ-КОМПЛЕКТ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Русь-Импорт-Комплект"

(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: 1037739638364 ИНН: 7826086269

Место нахождения объекта защиты:

127055, г Москва, ул Новолесная, Дом 2

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

16.11.2005

(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	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	32	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1618	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	51372	
1.7.	Количество этажей	11	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		

	1.	ı						
i	(указывается для зданий пр	ооизводственного или						
	складского назначения)							
1.9.	1 * *	-	СПС, СОУЭ 3-й тип, АУП,					
	(системы противодымной з	-	ВПВ, СПДЗ, НПВ (ПГ)					
	сигнализации, пожаротуше							
	управления эвакуацией, вн							
	противопожарные водопро	воды)						
2.	Опонка пожарие							
۷.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются							
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых							
	•		щионных мероприятий для					
	1	ого значения уровня пожај						
		тип систем противопожар						
	<u> </u>							
_	веденная на объекте защить							
пред	приятий розничной торговл							
	1 ,79х10-7. Расчетный инди							
	нормативного для всех рассі	_						
	земной части). При этом пр							
	гажей обеспечивается в соот	_						
эвакуации людей (tp ≤ tбл выполняется, а количество и объемно-планировочные решения эвакуационных путей помещений до безопасной зоны обеспечивают требуемый уровень пожарной безопасности людей при пожаре и обеспечивают								
					индивидуальный пожарный риск, не превышающий нормативный. Здание БЦ			
					_	_	_	
	«Бригантина-Холл» оборуд	овано системой пожарной	сигнализации, системой					
	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эва	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической					
	«Бригантина-Холл» оборуд	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической					
	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эван ановкой пожаротушения, вн	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической					
	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эван ановкой пожаротушения, вн	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре сутренним противопожарны	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой					
уста	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эван ановкой пожаротушения, вы про Оценка возможно	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре сутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой					
уста	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы про Оценка возможно (Заполняется самостоятель)	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре сутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба					
уста	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы про Оценка возможно (Заполняется самостоятель)	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре сутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр ьно, исходя из собственной	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба					
уста	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы про Оценка возможно (Заполняется самостоятель)	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре сутренним противопожарны отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр вно, исходя из собственной от пожара, либо приводято	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба					
уста	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре кутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр ьно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования) не проводилась	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущербся реквизиты документов					
3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре кутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр ьно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования) не проводилась	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической мм водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущербся реквизиты документов					
уста 3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эвагановкой пожаротушения, вня пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн безопасности, выполне	овано системой пожарной с куацией людей при пожаре кутренним противопожарнь отиводымной вентиляции. го ущерба имуществу тр ьно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования) не проводилась	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба реквизиты документов респечению пожарной еспечиваться на объекте					
уста 3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн	овано системой пожарной куацией людей при пожаре куацией людей при пожарны утренним противопожарны от иводымной вентиляции.  То ущерба имуществу трыно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования) не проводилась ении мероприятий по общие которых должно общие которых должно общие	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба реквизиты документов респечению пожарной еспечиваться на объекте					
уста 3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эвагановкой пожаротушения, вня пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн безопасности, выполне	овано системой пожарной куацией людей при пожаре куацией людей при пожаре кутренним противопожарны отиводымной вентиляции.  то ущерба имуществу трыно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования)  не проводилась ении мероприятий по общие которых должно общащиты Реквизиты нормативных докатов и нормативных дока	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба реквизиты документов обеспечению пожарной еспечиваться на объекте правовых Сведения о выполнении					
3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эванановкой пожаротушения, вы пре Оценка возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Сведения о выполн безопасности, выполне Наименование	овано системой пожарной куацией людей при пожаре куацией людей при пожаре кутренним противопожарны отиводымной вентиляции.  То ущерба имуществу трыно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования)  не проводилась  ении мероприятий по общие которых должно общие котор	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба реквизиты документов обеспечению пожарной еспечиваться на объекте правовых Сведения о выполнении					
уста 3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эвагановкой пожаротушения, внеедения возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц   Сведения о выполн безопасности, выполне   Наименование противопожарного	овано системой пожарной куацией людей при пожаре куацией людей при пожаре кутренним противопожарны отиводымной вентиляции.  то ущерба имуществу трыно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования)  не проводилась ении мероприятий по общие которых должно общащиты Реквизиты нормативных докатов и нормативных дока	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара оценки возможного ущерба реквизиты документов объекте правовых сументов выполняется/не выполняется/не					
3.	«Бригантина-Холл» оборуд овещения и управления эвагановкой пожаротушения, внеедения возможно (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц   Сведения о выполн безопасности, выполне   Наименование противопожарного	овано системой пожарной куацией людей при пожаре куацией людей при пожаре кутренним противопожарны от иводымной вентиляции.  То ущерба имуществу трыно, исходя из собственной от пожара, либо приводято страхования) не проводилась ении мероприятий по общие которых должно общие которых должно общие которых должно общать   Реквизиты нормативных док по пожарной безопасн	сигнализации, системой 3-го типа, автоматической ым водопроводом, системой ретьих лиц от пожара поценки возможного ущерба ся реквизиты документов объекте правовых сументов выполняется/не пунктов), выполняется					

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон РФ от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 г. №123-ФЗ	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ч. 1 ст. 69 СП	
		4.13130.2013 от 24.04.2013 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» п. 4.4,	
		п. 6.1.2	
4.2.	Наружное	Федеральный закон РФ от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 г. №ПЗ-ФЗ	
	водоснабжение	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 68 СП	
		8.13130.2020 от 30.03.2020 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Наружное	
		противопожарное водоснабжение.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п. 5.2, п. 8.9	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон РФ от	Выполняется
	пожарной техники	22.072008 г. №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ч.1 ст. 90 СП	
		4.13130.2013 от 24.04.2013 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» п. 8.1,	
		п. 8.2, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон РФ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 г. №123-Ф3	
	решения, степень	«Технический регламент о	
	огнестойкости и класс	требованиях пожарной	

	конструктивной пожарной опасности	безопасности» ст. 31, ст. 52, ст. 53, ст. 60, ст. 89 СП 4.131302013 от 24.0-42013 г. «системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 53, ст. 89 СП 1.13130.2020 от 19.03.2020 г. «системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.2, п.4.2.18, п. 4.2.19, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п. 4.4.3, п. 4.4.22	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. І ст. 76, п. 3 ч. 1 ст. 80, ст. 90 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 г. «Системы противопожарной Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.2.7, п. 7.3, п. 7.10, п. 7.12-п. 7.14, п. 7-16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 60, ч.3 ст. 81, ч. 1 ст. 83, ч, 1-4, ч. 7-11 ст. 84, ст. 89, ст. 91, ст.103, ст. 104 СП 3.13130.2009 от	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	25.03.2009 г. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1-3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6-п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.5 СП 10.13130.2020 от 27.07.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила Проектирования» п. 7.2 СП 484.1311500.2020 от 31 07 2020	
		«Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.2.6, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.36	
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 РФ от 22.07.2008 г. №123-03 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1-8 ст. 82, ч. 1 ст. 84 СП 484.13115002020 от 31 07 2020 «системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.3, п. 7.1.13, п. 7.2.2	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон РФ от 22.07.2008№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 64 федеральныЙ закон РФ от 21.12.1994 №69-ФЗ 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. 20, ст. 34, ст. 37 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

1		
	противопожарного режима в	
	Российской Федерации» п. 5, п.	
	10-14, п. 17, п. 28, п. 50, п. 52, п.	
	54, п. 392- 394, п. 397, п. 400, п.	
	403, п. 406, п. 407, п. 409	