

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» июля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-008648



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал компании с ограниченной ответственностью ПЕСКАДОРО ВЕЧУРС ЛТД  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Филиал компании с ограниченной ответственностью Пескадоро Венчурс ЛТД

(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: 1235487984532

ИНН: 9909605031

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Бирюлёвская

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

01.01.2004

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4419
1.6.	Объем здания, куб. м	64095
1.7.	Количество этажей	3
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)		АПС, СОУЭ 3 типа, ВВП												
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">величина индивидуального пожарного риска составит 5,184</p>														
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">не проводилась</p>														
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 69 ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное водоснабжение</td> <td>ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 4, ч.4 СНИП 2.04.01-89 ППР в РФ п.48</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.3. Проезды и подъезды для</td> <td>ФЗ-123 от 22.07.2008 СНИП</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 69 ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 4, ч.4 СНИП 2.04.01-89 ППР в РФ п.48	Выполняется	4.3. Проезды и подъезды для	ФЗ-123 от 22.07.2008 СНИП	Выполняется
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 выполняется/не выполняется													
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 69 ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности	Выполняется													
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008 ст. 4, ч.4 СНИП 2.04.01-89 ППР в РФ п.48	Выполняется													
4.3. Проезды и подъезды для	ФЗ-123 от 22.07.2008 СНИП	Выполняется													

	пожарной техники	2.07.01-89	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008 (ред. от 27.12.2018г) «Тех. регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст 57; 58; 59 ч.1 -3 ч.5; ст 87 ч. 1-3; ч. 5; ч.10; ст 88 ч.1, ч 9, ч 13, ч.19, ст. 134 ч.2, ч.3, ч.5-ч.8, ч.14, ч.15; ст. 137 ч.1, ч.2, ч.4-ч.6, ст. 138 ч.1, ч.6 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п. 4.6-4.7; 5.2.1; 5.2.3; 5.2.3; 5.2.5; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.4.2; 5.4.4-5.4.6; 5.4.16. табл. 6.12; 6.7.10;6.7.11; 6.7.14.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 от 22.07.2008 СНиП 2.01.02-85	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Постановление Правительства Российской Федерации о противопожарном режиме от 25.04.2012 N.390 п. 24. 35, 76 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.7.1 п.7.13 СП 1.1312.302009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства Российской Федерации о противопожарном режиме от 25.04.2012 N.390 п. 24. 35, 76 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.7.1 п.7.13 СП 1.1312.302009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2	Выполняется

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	Постановление Правительства Российской Федерации о противопожарном режиме от 25.04.2012 N.390 п. 24. 35, 76 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.7.1 п.7.13 СП 1.1312.302009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации о противопожарном режиме от 25.04.2012 N.390 п. 24. 35, 76 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.7.1 п.7.13 СП 1.1312.302009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2	Выполняется