

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» ноября 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-019265



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
зданий организации торговли по адресу: 194214, г. Санкт-Петербург, Северный пр-т,
д. 7, к. 1, лит. А

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Кузнецов Никита Сергеевич

(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: 321784700157019

ИНН: 780255672560

Место нахождения объекта защиты:

194214, г Санкт-Петербург, пр-кт Северный, Дом 7 к. 1 литера А

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

24.06.2007

(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.	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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3696
1.6.	Объем здания, куб. м	30362
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (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)		Система пожарной сигнализации адресного типа (СПС); Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа (СОУЭ); Автоматическая установка водяного пожаротушения спринклерного типа; Система вытяжной противодымной вентиляции; Внутренний противопожарный водопровод
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>		
Расчет не производился			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 4.3, 4.4, 4.5, 4.11, 4.12, Таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» - пункты 5.1, 5.2, 5.4, Таблицы 1 и 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.15.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» части 1,2,3,5,6 статьи 87, части 1,2,3,5,6,7,8,9,19 статьи 88, табл. 21,23,24,28,29, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» - пункты 4.1, 4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 5.2.2-5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.2-5.3.5, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7-5.4.10, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.1, таблица 6.11. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 5.1.2, 5.5.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	безопасности» - статья 52, части 1,2,3,4 статьи 53, статья 89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» - пункты 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4-4.2.11, 4.2.13- 4.2.22, 4.3.1- 4.3.7, 4.4.1- 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11- 4.4.13.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 7.1, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (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» - пункты 6.1.1-6.6.42, Таблицы 1,2,4,5; СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 5.1-5.10, 6.2.1-6.2.21, табл. 6.4; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализацией» пункты 4.1-4.12, Таблицы 1,2,3,4, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» - пункты 3.2-3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, раздел 6 Таблица 1, раздел 7 Таблица 2, Примечание; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» пункты 3.12, 7.2, 8.5; СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» - пункты 6.1-7.6, таблица 7.1; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 50, 54.</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» - пункты 5.12-5.17, 7.1.1-7.2.4, 7.5.1, 7.5.2, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2-60 (за исключением пунктов 6,7,8,53), 65,73.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (с изм. на 21.05.2021) «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2-60 (за исключением пунктов 6,7,8,53), 65,73, 392-394, 395-413, Приложения 1,2, 6,7.</p>	Выполняется