

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» ноября 2023 г.

Регистрационный № 78-08-2023-019028



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ №
7 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО
Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГУ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(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: 1027806081632

ИНН: 7811079607

Место нахождения объекта защиты:

195213, г. Санкт-Петербург, ул. Латышских Стрелков, д. 20, литера б, помещ. 1Н

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

01.11.1998

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	54

1.6.	Объем здания, куб. м	4538	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС BOLID	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
Не проводилась.			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 п. 1 СП 4.13130.2013 п. 4.3, раздел 6 п. 6.1.2 таб.3 Правила	Выполняется

		противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 раздел II п. 65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Объект защиты не имеет на балансе источников наружного противопожарного водоснабжения.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 63 п. 6 ст. 90 п. 1 СП 4.13130.2013 раздел 8 п. 8.1, 8,8, 8,9 Правила противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 п. 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 28,31,87, прил. таб. 22 СП 4.13130.2013 СП 2.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53 части 1,2,3 ст. 89 ч. 1,2,14 СП 1.13130.2009 раздел 4.2 п. 4.2.1 Правила противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 раздел I п.п. 5,16,17,23,26,27,28,29	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 27,ч.1, ст. 90, ч. 1,2 СП 4.13130.2013 Правила противопожарного режимы в	Выполняется

		Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 п.п. 26,71	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62,86,99,106,107 СП 484.13130.2009 Правила противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 п. 54,55,56	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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, ч. 4,5,7,9 СП 5.13130.2009 раздел 13,14,15 Правила противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 п.п. 54,55,56	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режимы в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 раздел I п.п.2-5,8,9,11-15,16,17,18,21,22 и т.д.	Выполняется