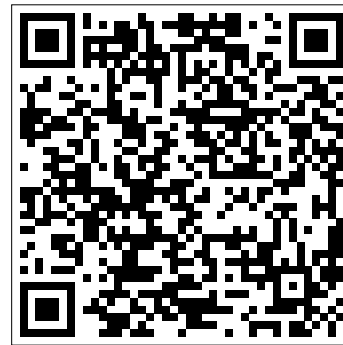


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» июня 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-010330



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное стационарное учреждение
социального обслуживания "дом-интернат для престарелых и инвалидов № 1" здание
литер А

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное стационарное учреждение
социального обслуживания "дом-интернат для престарелых и инвалидов № 1"

(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: 1037832011535

ИНН: 7814133757

Место нахождения объекта защиты:

197341, г Санкт-Петербург, ул Поклонногорская, Дом 52 литера А

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

01.01.1979

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций	
1.4.	Высота здания, м	22	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2789	
1.6.	Объем здания, куб. м	42703	
1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	система противодымной защиты; система пожарной сигнализации; система пожаротушения; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; внутренний противопожарный водопровод; наружный противопожарный водопровод	
2.	<p style="text-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> <p style="text-align: center;">не проводился</p>		
3.	<p style="text-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> <p style="text-align: center;">Сумма ущерба имуществу третьих лиц 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>		
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.4, п.4.5, п. 4.3 - 4.13, табл. 1; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 5, ст. 71; п. 4, ст. 74; табл. 20	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности." п.п. 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, табл. 1; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности." п.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 6, ст. 63; под. 1, п. 1, ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.3, 6.7.10	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	- 6.7, 14, табл. 6.12; СП 2.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные нута и выходы» п. 4.1; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53; п. 1, 2, 4, 7, 8, 10 - 15, ст. 89; Постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 " О противопожарном режиме" подп. "д", "ж" п. 16; п.п 17, 23, 25, 2?, 28, 31; подп. "а" п. 393; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные нута и выходы» п. п. 4.12, 4.2.7 - 4.2.22; 4.3.1- 4.3.8; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1- 4.4.9; 4.4.11; 4.4.12; 5.1.1- 5.1.4; 5.2.1 - 5.2.6; 7.1.1- 7.1.11; СП 52.13330.2016 "Естественное т искусственное освещение" п.п. 7.6.2 - 7.6.5; 7.6.7 - 7.6.11, табл. 7.28, 7.29, рис. 7.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные нута и выходы» п.4.1; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1- 7.3. 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1, пп. 13.1.11, 13.112, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.!, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4; 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, прил. А; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.п 3.3-3.5; 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл. 1,2; СП 10.13130.2009"Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности." п.п 4.1.13- 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10; СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности." п.п. 5.1, 8.5, 8.8, 8.10, 8.12, 11.2-11.4</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 5.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п 14.2, 14.4</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 " О противопожарном режиме" п.п. 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 70-37, 88-92, 392-394, 397, 400. 402-403, 407-409, 411-413; СП 9.13130.2009 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21. 4.5.1-4.5.4, прил. А,Г</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	---	--------------------