

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» марта 2023 г.

Регистрационный № 78-08-2023-004622



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание дома престарелых

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОКОЛЕНИЕ"

(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: 1217800168630

ИНН: 7807252305

Место нахождения объекта защиты:

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Гладкова, д. 15, литера. а, помещ. 2Н

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

05.09.2022

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	312

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	4516
1.7.	Количество этажей	2
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)	Наружное пожаротушение предусмотрено от существующих пожарных гидрантов в колодцах на городской водопроводной сети; Автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа (проводная)ё
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> <p>Оценка пожарного риска на объекте защиты проводилась. В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено, для объекта: «Дом престарелых» по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Гладкова дом 15, литера А, имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке. Сводные расчётные данные по сценариям</p>	
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> <p>Договор страхования 16/22-06/47 0002409 от 20.12.2022 Страховщик АО «Группа страховых компаний «Югория» Страхователь ООО «Поколение»</p>	
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 4. ч.4 Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» прил. 1*, п. 4.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.12, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 30, ст. 31, ст. 87, табл. 21, табл. 22, табл. 23 Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1-4.20, 5.1-5.1.6, 5.2.1-5.2.12 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 4.1-4.9, п. 5.2.1-5.2.8, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.21, 6, 6.7.1-6.7.19 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.1-4.1.7, 4.2.1-4.2.26, 4.3.1-4.3.12, 4.4.1-4.4.23, 5.1.1-5.1.4 5.3-5.3.11, 7.9.1-7.9.2, 9.1.1-9.1.3, 9.3.1-9.3.10, приложение А СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. 23, 26, 27, 28, 31 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический	Выполняется

	ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1-7.17 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1-4.3, 7.1-7.22, 8.1-8.9 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6, 7, табл. 1 и 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 6.1.1-6.1.28, 6.2.1-6.2.21, 7.1-7.15, 12.1-12.37, 13.1-13.15, 14.1.1-14.1.31, 15.1-15.2 СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами	Выполняется

		пожарной сигнализации»	
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	п. 1, ч. 2, ст. 1; п. 2, ч. 1, ст. 6, ст. 84, ст. 85 Федеральный закон от 22 июля 2008 года 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.24, 7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Раздел 1, 2, 3, 8, 14, 15, 16, 18, 19, приложения 1-2, 4-5 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется