

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» апреля 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-004803



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное учреждение общеобразовательная организация "ГИМНАЗИЯ АПЕЛЬСИН"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Частное учреждение общеобразовательная организация "Гимназия Апельсин"

(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: 1097799005930

ИНН: 7703393774

Место нахождения объекта защиты:

121069, г Москва, ул Большая Никитская, Дом 47 стр. 2

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

31.12.1820

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	507
1.6.	Объем здания, куб. м	6671

1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	1. АПС (Автоматическая пожарная сигнализация) — адресно-аналоговый тип; 2. СОУЭ (Система оповещения и управления эвакуацией) — 4-го типа; 3. ВПВ (Внутренний противопожарный водопровод). 18 ПК диаметр 51 мм. 4. АВПТ (Автоматическая установка водяного пожаротушения) — Спринклерная система водяного пожаротушения. 5. СПДЗ (Система противодымной защиты) — Система вытяжной противодымной вентиляции; Система подпора воздуха; Противодымные шторы. 6. АУПТ (Автоматическая установка пожаротушения) — Автоматическая установка эрозольного пожаротушения.
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>Выполненными расчетами установлено, что величина индивидуального пожарного риска отвечает требуемой: $Q_V = 2,106 \cdot 10^{-9} < Q_{НВ} = 10^{-6}$, не превышает нормативного значения. Вероятность эвакуации людей составляет $P_{э} = 0,999$. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения пожарного риска отражены в Специальных технических условиях на проектирование противопожарной защиты</p>	

Многофункционального культурно-досугового центра с помещениями для временного пребывания детей дошкольного возраста, расположенное по адресу : город Москва, ул. Большая Никитская, дом 47, корпус 2» (Заключение Нормативно-технического совета Протокол № 15 от 22.07.2016 г. УГПН Главного управления МЧС России по г. Москве).

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Полис страхования гражданской ответственности № 431-054972/21 от 09.06.2021 г.
СПАО «ИНГОССТРАХ»

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	часть 4 статьи 4, часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	часть 4 статьи 4, часть 2 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	часть 4 статьи 4, пункт 6 статьи 63, пункт 1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	часть 4 статьи 4, статья 58, часть 6 статьи 87, часть 1 статьи 80 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	требованиях пожарной безопасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	часть 4 статьи 4, пункты 2, 3, 9, 10 статьи 52, часть 1 статьи 53, часть 11 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	часть 4 статьи 4, часть 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	часть 4 статьи 4, статья 54, пункты 3, 4 части 2 статьи 56, пункт 2 части 2 статьи 61, часть 2 статьи 62, Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	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	пункт 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, подпункты а), б), д), пункта 16, 17, 21, 22,23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 91, 92 Правил противопожарного режима	Выполняется

		в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--