

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» июня 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-009780



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение города
Москвы "Политехнический колледж №8 имени дважды Героя Советского Союза
И.Ф. Павлова (ГАПОУ ПК№8 им. И.Ф. Павлова)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 8 ИМЕНИ ДВАЖДЫ ГЕРОЯ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА И.Ф. ПАВЛОВА"**

(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: 1107746276659

ИНН: 7714805691

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. 1-я Ямского Поля, д. 24А

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

15.06.1956

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	264	
1.6.	Объем здания, куб. м	3086	
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)	АСПС производства ЗАО НПВ "Болид", ППК "Сигнал20-М"; СОУЭ-2	
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)			
Оценка 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	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности» (далее №123-ФЗ) пункты 4.3—4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1,2 ст. 68 №123-ФЗ п. 5.1, п.5.2, п. 8.5, п. 8.8-8.12, п.11.2, п. 11.3, п.11.4, таблица СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (далее – СП 8.13130.2020)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, п. 8.1, п.8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п. 8.11, п.8.13, п. 8.14 СП 4.13130	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 5.1.1-5.1.5, п. 5.2.8 СП 4.13130.2013 п. 5.2.4, п.5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 6.5.1 СП2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130.2020)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1-4 ст. 53, ч.1,3,4,7,14 ст. 89 №123-ФЗ п. 5.2.7 СП 2.13130 п.4.1.1-4.1.5, п. 4.2.3-4.2.6, п.4.2.9, п.4.2.10, п. 4.2.14, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п.4.3.1-4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.4.1, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п.7.1.1, п. 7.1.5, п. 7.1.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1,2 ст. 90 №123-ФЗ раздел 7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Система пожарной сигнализации: п.5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5.	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Приложение А, табл. А1; СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 485. 1311500.2020) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п. 3.1, п.3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п.4.6, п.4.8, п. 5.1, п. 5.5, табл. 2. СПЗ.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (далее – СП 3.13130.2009). Внутренний противопожарный водопровод - п. 7.6, табл. 1 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности далее – СП 10.13130.2020 Система противодымной защиты п.п. «е» п. 7.3 СП 7.13130.2013. Свод правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»</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>п.6.7.1.2, п. 6.7.1.3, п. 6.7.1.6, п. 6.7.1.9, СП 485.1311500.2020</p>	<p>Выполняется</p>

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2,3,4,5,6,9,12,14,16,27,30,35,36,5 4,60, раздел 6 правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 «Правила о противопожарном режиме в Российской Федерации») п.4.1.29, п. 4.1.33, п. 4.3.16, п. 4.5.4 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	--	--------------------