

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Нижегородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» мая 2026 г.

Регистрационный № 52-08-2026-007718



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования "Методический центр"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"**

(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: 1025202196106

ИНН: 5254023025

Место нахождения объекта защиты:

обл. Нижегородская, г. Саров, ул. Гагарина, д. 6

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

01.09.1949

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	854
1.6.	Объем здания, куб. м	9821
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)	<p>Система автоматической пожарной сигнализации «система Болит» с выводом на пульт ЦППС СПСЧ-1;</p> <p>Оповещатель световой: «Маяк-12-3С»-4 шт.;</p> <p>Оповещатель двухсторонний световой: «Молния12-2»-1 шт.;</p> <p>«Молния-12»-4 шт.;</p> <p>«Молния-12-3» - 6шт.; «Ракета 01-30LED; Система передачи извещений о пожаре, подключенной к системе пожарной сигнализации («Стрелец- мониторинг»);</p> <p>Пожарная сигнализации и система оповещения о пожаре и управления эвакуации людей при пожаре (ПС и СОУЭ); прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуации 3-его типа (речевая) Тромбон ПУ - М-16; огнетушители – ОП-4 – 12 шт., ОУ-3 - 5 шт. 6 пожарных кранов, клапан типа – 15БЗР, ствол -РС-50</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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</p>	

	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)		
Соседние здания находятся на расстоянии, соответствующем нормам, следовательно, угроза другим собственникам при пожаре отсутствует, в связи с чем ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Свод правил 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Источники наружного противопожарного водоснабжения	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Свод правил 2.13130.2020 Системы	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; Свод правил 4.13130.2009 Ограничение распространения пожара на объектах защиты; Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические; СП 6.13130.2009 Электрооборудование; СП 7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование - Противопожарные требования; СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Федеральный закон № 117-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности""; Федеральный закон № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением правительства РФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"); ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012 в редакции от 20 сентября 2019 года)	Выполняется