

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» марта 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-003860



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Бородино"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БОРОДИНО"

(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: 1215000074629

ИНН: 5074070428

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Подольск, ул. Бородинская, д. 13

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

10.02.1960

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	315

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2612	
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)		- Система оповещения 3-го типа ИТС, включаемой в автоматическом режиме по сигналу пожарной сигнализации - Звуковые сигналы СОУЭ - Над эвакуационными выходами установлены световые табло "Выход"
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Расчет пожарного риска не проводился			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	- п.5, ст.71 Федерального закона от	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008г. № 123 - ФЗ - п.4.3, таб 1, СП 4.13130.2013 Противопожарное расстояние до ближайшего здания более 15м.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети обеспечивает пожаротушение здания дошкольного отделения от двух пожарных гидрантов, расположенных на кольцевой водопроводной сети диаметром 150 мм, на расстоянии не более 150м от здания с общим расходом воды на нужды наружного пожаротушения 25 л/с п.8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- п.6, ст 63; подп 1, п.1, ст 90 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123 - ФЗ - п.8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- п. 6.8.13 СП 2.13130.2009 - п.5.2.2. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст.53 Федерального закона от 22.07.2008г. №123 - ФЗ - п.4.2.7; п.8.1.11; п.8.1.15 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст.90 Федерального закона от 22.08.2008г № 123 – ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	- п.1; п.4; п. 7-11 ст.84 Федерального закона от 22.07.2008г № 123- ФЗ -п.13.13.2.; п.13.14.5; СП 5.13130.2009	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)		
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	- ч.7, ст.83 Федерального закона от 22.07.2008г № 123 - ФЗ - п.14.4 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- ст.5 Федерального закона от 22.07.2008г № 123 - ФЗ - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства №390 от 25.04.2012, п.2-4; 7; 12; 23; 32; 33; 35; 36; 38; 40; 42; 43; 61-65; 70-71; 77; 461; 462; 480 - п.4.1.1; 4.1.8; 4.1.11; 4.1.27; 4.1.32-4.1.34; 4.1.40; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.3.1-4.3.7; 4.3.9; 4.4.1-4.4.6; 4.5 СП 9.13130.2009	Выполняется