

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

«13» января 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-000157



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия №2»  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ГИМНАЗИЯ №2"

(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: 1025001719907

ИНН: 5014007485

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Зарайск, с. Макеево, ул. Школьная, д. 17

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

01.01.1988

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	786

1.6.	Объем здания, куб. м	1321
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>АПС НВП «БОЛИД», «ОРИОН» СОУЭ: 1.</p> <p>Приборы приёмно-контрольные: - прибор приёмно-контрольный и управления пожарный «Сириус» - 1 шт; - блок управления индикацией С2000-БКИ – 1 шт; - блок расширения контроллера двухпроводной линии связи С2000-КДЛ-С – 1 шт; - блок речевого оповещения Рокот-5 ПУО-100 – 1шт; - блок сигнально-пусковой адресный С2000-СП2-1 шт; 2.</p> <p>Извещатели: -извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИП-34А-03 – 97 шт; -извещатель пожарный ручной адресный со встроенным изолятором ИПР 513-ЗАМ исп.01– 13 шт; -извещатель пожарный линейный дымовой адресный С2000-ИПДЛ исп.60 – 2 шт; -извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый С2000-ИП-03 – 6 шт; 3.</p> <p>Оповещатели: -оповещатель речевой пожарный 0,5/3/5 Вт АС-4-2 – 37 шт +1 ЗИП -оповещатель световой Молния-24 «Выход» - 17 шт; - модуль подключения нагрузки</p>

		МПН – 17 шт; 4. АКБ: - батарея аккумуляторная, 12В, 17 А/ч АБ 1217 С-2 шт; - батарея аккумуляторная, 12В, 12 А/ч ДТМ 1212-2 шт; 2. Объектовая станция РСПИ «Стрелец-Мониторинг» исп. 2	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, составит 650 000 рублей			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130-2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п.4.1; 4.2;4.3;4.4; 4.11;4.16; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.6.2; 5.2.4; 5.6.5 Федеральный закон РФ от 22.07.08 г №123 – ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.48; 49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-№123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с. 90 п.1,2 СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Требования к объёмно-планировочным конструктивным решениям» 4.3, табл. 14.6, 4.20, 5.6.2, 5.6.4, 7.7, 8.1, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п. 5.1,1; 5.1.2; 5.2; 5.3.1; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.4.1 – 5.4.5. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.80	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.4.1.2; 4.1.6; 4.2.1 - 4.2.10; 4.2.13; 4.2.15 – 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.6; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.6; 4.4.8; 4.4.9; 4.4.20; 5.1.4; 5.3.7; 5.3.8; 9.3.2; 9.3.6; 9.3.7. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.89. ГОСТ	Выполняется

		12.2.143-2009 Системы фотолуминес-центные эвакуационные. Требования и методы контроля гл. 1, 6, 7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.22;23, 24, 26, 27, 36,37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130-2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11; 4.16; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.6.2; 5.6.4; 5.6.6; 7.2; 7.3; 7.5; 7.7. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с.90	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 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.4; 4.8; 5.1 – 5.5. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. п.6.1. СП 486.500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. п.4.3; 4.4; 4.12. СП 7.13130.2013 Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности: п. 4.3; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.6 (д); 6.13; 6.14; 6.16; 6.23. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное снабжение. Требования пожарной безопасности. п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.5.</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54; 56; 83; 84; 86; 91; 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.48; 54; 55.</p>	
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	<p>СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности. п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.4; 4.8; 5.1 – 5.5. СП 6.13130.2021 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование.</p> <p>Требования пожарной безопасности. п. 5.4; 6.1 – 6.6.</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2-6; 8-16; 21-37; 41; 43; 48; 49; 50; 54; 56; 60; 71; 73; 89-92; 94; 95; 98; 102; 118; 119; 124; 286; 392; 393-404; 406; 407; 409; 412; 413.</p>	Выполняется

Федеральный закон РФ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6.1.5; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 60; 62; 63; 64; 68; 78-84; 87.1.2.6.7.8.11; 89; 90; 91; 98.9; 105; 106; 107; 123; 126; 127; 128; 34.1.2.3.5.6.7.8. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.1; 4.2; 5.1  
Федеральный закон №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» ст. 10.3; 11.1; 12.1.1; 12.5. ГОСТР 12.2. 143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля гл. 1; 6; 7. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Приложение №1, 2, 3.