

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

«19» июня 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-009781



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МБОУ "Гимназия №2" (дошкольное отделение)

(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:

140601, обл. Московская, г. Зарайск, мкр. 1-й, д. 14А

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

01.07.1965

(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	С0
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	446
1.6.	Объем здания, куб. м	4261
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)	РСПИ «Стрелец-Мониторинг» -объектовая станция (с модулем МВК-RS), прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранит-16, источник бесперебойного питания Скот-1200С, батарея аккумулятора АКБ -7А/ч-2шт., извещатель дымовой ИП 212-41М – 70 шт., извещатель тепловой ИП 101-1А-4шт; извещатель ручной ИПР-3СУ-7шт., световое табло «Выход»-13шт., звуковой оповещатель ПКИ-1 «Иволга»-3 шт., 2 пожарных гидранта на расстоянии 160м и 250м от здания
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)	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)	100000
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11. Раздел V п.5.1; 5.1.1;5.1.3;5.1.4; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях безопасности: глава 16 статья 69	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях безопасности: Глава 14 статья 62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: часть 1 п.48	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11; Раздел V п.5.1; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.2;5.2.4; 5.2.6 Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях безопасности: Глава 19 статья 90	Выполняется
4.4. Конструктивные и	СП 2.13130.2020 Системы	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты: раздел V п.5.1; 5.1.1; 5.1.2; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.6; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.4; 5.4.8; 5.4.9.</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ</p> <p>«Технический регламент о требованиях безопасности: Глава 18 статья 80</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Раздел 4.1 п.4.1.1, 4.1.2; 4.2.3; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.13; 4.2.15; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.22. Раздел 4.3 п.4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.6; 4.3.12. Раздел 4.4. п.4.4.1; 4.4.6; 4.4.8; 4.4.9. Раздел 5.1 п.5.1.4; 5.2.4.</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ</p> <p>«Технический регламент о требованиях безопасности: Глава 19 статья 89 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: часть 1 п.22, 23, 26, 27 ГОСТ Р 12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля гл 1, 6,7.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.11; Раздел V п.5.1; 5.1.1; 5.1.3; п.5.2; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ</p>	Выполняется

		«Технический регламент о требованиях безопасности: Глава 19 статья 90	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. Раздел II п.2.1; 2.3; 2.5; 2.6; 2.7; Раздел III п.3.1; 3.2; 3.3; 3.5; Раздел IV п.4.1; 4.4; 4.8; Раздел V п.5.1; 5.3; 5.4</p> <p>СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: Раздел VI п.6.1</p> <p>СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.12</p> <p>СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; Раздел VI п.6.1; 6.2; 6.3; 5.4; 6.6 (д); 6.13; 6.14; 6.16; 6.23</p> <p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: Раздел IV п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; Раздел V п.5.2; 5.11</p> <p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности»: ст.54; ст.83; ст.84; ст.103 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.36, п.37, п.48, п.50, п.54</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>СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности: Раздел II п. 2.5; 2.6; 2.7; Раздел III п.3.1; 3.2; 3.3; 3.5; Раздел IV п.4.1; 4.4; 4.6; 4.7; 4.8; Раздел V п.5.1; 5.3; 5.4; 5.5 СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности: Раздел IV п.4.2; 4.3; 4.6; 4.7; 4.8; 4.10; 4.14</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» часть 1 п.2 ,3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18 ,21,22,23,25,26,27,30,31,32,33,34,35 ,36,37,41,43,48,50,60; часть 2 п.71, 73; часть 6 п.98; часть 8 п.118,119; часть 9 п.124; часть 18 п.392,393,394; часть 19 п. 395,396,397,398,399,400, 402,403,404,406,407,409,412,413. Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Раздел I Глава I ст.1 п.2,ст.2 п.1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,14,15, 17,18,19,20,22,23,25,26,27,28,32,37, 38,39,40,41,43,45,48,49,50; ст.3;</p>	Выполняется

ст.4 п.1,2,3,4; ст.5; ст.6 п.1.5; Глава
13 ст.48,19,50; Глава 14
ст.51,52,53,54,55,60,62,63,64;
Раздел II Глава 15 ст.68; Раздел III
Глава 18 ст.78,79,80; Глава 19
ст.81; ст.82
п.1,2,3,4,5,7,8,9,10,12,13 ст.83
п.6,7,9,10; ст.84 п.1,2,3,4,7,9,10,11;
ст.86; ст.87 п.1,2,6,7,8,11; ст.89
п.1,2,3,4,5,7,8,10,11,12,13,14,15;
ст.90 п.1/1 ; ст.91; Раздел IV Глава
22 ст.98 п.9; ст.99 п.1; Раздел V
Глава 24 ст.105,106; Глава 27
ст.123; Глава 29 ст.126,127,128;
Раздел VI Глава 30 ст.134
п.1,2,3,5,6,7,8. СП 12.13130.2009
«Определение категорий
помещений, зданий и наружных
установок по взрывопожарной и
пожарной опасности»: Глава 1
п.1.1, п.1.2; Глава 4 п.4.1, п.4.2;
Глава 5 Федеральный закон
№15-ФЗ «Об охране здоровья
гражданин от воздействия
окружающего табачного дыма и по-
следствий потребления табака»: ст.
10.3, 11.1, 12.1.1, 12.5. ГОСТ Р
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

