## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» апреля 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-006620



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание школы №13 (назначение: нежилое, детский сад №17)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №13 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ

(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)

ИНН: 5013029824

ОГРН/ОГРНИП: 1025001629179 Место нахождения объекта защиты:

140185, обл. Московская, г. Жуковский, туп. Лесной, д. 4

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

01.01.1961

(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)

No	Наименование разде	ла	
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	338	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			7097
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	H	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени эвакуацией 3 и наружный	истема пожарной ации, система и управления типа, внутренний противопожарные опроводы
2.		го риска, проведенна		
3.	(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  Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Имущества третьих лиц нет  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		защиты_		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 от 2 "Системы противог защиты. Ограни распространения п объектах защиты. Тр	пожарной чения ожара на	Выполняется

		объёмно-планировочным решениям". Пункты: 4.3, 4.4 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты: 65, 73 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Ст. 69ч1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 от 2020-09-30 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарной оезопасности». пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.3, 8.1, 8.2, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты: 48 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 62, 90	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 от 2013-06-24 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты: 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.12, 7.13, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты 71, 72. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-Ф3. ст. 90	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 от 2020-09-12    "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". Пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1.2,5 5.1.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.12, 6.7.13, 6.7.14. СП 4.13130.2013 от 2013-06-24 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты: 4.1., 4.2, 4.3, 4.4, 5.6.2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты: 13, 14, 15, 16, 25. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Ст. 20, 21, 22, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 49, 51, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 60, 61, 81, 82, 83, 84, 87, 88, 134, 137.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 от 2020-09-19	Выполняется
	людей при возникновении	"Системы противопожарной	

ся
ся
Τ

4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.3.15, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.12, 4.4.13, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.18, 4.4.19, 4.4.21, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.3, 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.4, 4.7.5, 4.7.6, Приложение А. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектировании". Пункты: 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.5.1, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.38, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, Приложение А. СП 486.1311500.2020 or 2021-03-01 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 4.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты:41, 42, 43, 48, 49, 54, 55, 56, 59, 60, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 403, 404, 406, 407, 409, 413,

противопожарные

водопроводы)

## Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Ст. 5, 103.  4.8. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуащии людей, тушение пожара и ограничение его развития  ### Технический регламент о требованиях пожарной 123-ФЗ. Ст. 5, 103.  ### СП 6.13130.2021 от 2021-10-06 Вы "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектировании".	ыполняется
безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Ст. 5, 103.  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  безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. Ст. 5, 103.  СП 6.13130.2021 от 2021-10-06 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	ыполняется
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  123-Ф3. Ст. 5, 103.  СП 6.13130.2021 от 2021-10-06 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	ыполняется
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  4.8. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты. Внижовольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	ыполняется
Взаимодействие оборудования противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	ыполняется
защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  низковольтные. Требования пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  пожарной безопасности". Пункты: 5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития       5.1, 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  6.5, 6.6, 6.7, 6.8. СП 7.13130.2013 от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  от 2013-02-21 "Отопление, вентиляция и кондиционирование.  Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  Безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития  Требования пожарной безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
пожара и ограничение его развития  безопасности". Пункты: 4.1, 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
развития  6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.13, 6.14, 6.16, 8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
8.5. СП 484.1311500.2020 от 2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
2021-03-01 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
противопожарной защиты. Нормы	
и правила проектировании"	
Пункты: 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7,	
5.8, 5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16,	
5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21.	
4.9. Организационно- Федеральный закон "О пожарной Вы	ыполняется
технические мероприятия   безопасности" от 21.12.1994 N	
по обеспечению пожарной 69-ФЗ. Ст. 1, 2, 3, 21, 25, 34, 37, 38,	
безопасности объекта 39. Постановление Правительства	
защиты и РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от	
противопожарный режим 24.10.2022) "Об утверждении	
Правил противопожарного режима	
в Российской Федерации". Пункты:	
1, 2, 2(1), 3, 4, 5, 9, 10, 13, 14, 16,	
21, 22. Федеральный закон	
"Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности" от 22.07.2008 N	
123-ФЗ. Ст. 1п1-2, 2, 3, 4п1-4, 5,	
6п1,3,5,6,8, ст. 7, 8, 9, 64, 78, 79, 80.	