

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

«20» июля 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-012107



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №6"  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ШКОЛА №6"

(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: 1025001718708

ИНН: 5014007460

Место нахождения объекта защиты:

140630, обл. Московская, г. Зарайск, д. Авдеево, д. 43

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

29.12.1986

(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	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 здания, кв. м	1209
1.6.	Объем здания, куб. м	5071
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>1. Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре: приемно-контрольный прибор «Гранит – 16» - 1 шт.; источник бесперебойного питания СКАТ-1200М – 1 шт.; батарея аккумуляторная АКБ 7 А/ч – 1 шт.; оповещатель звуковой настенный «ТОН-1С-12» - 5 шт. световое табло «Выход» «Блик-С-12» - 12 шт.;</p> <p>извещатели пожарные дымовые «ИП 212-83СМ» - 85 шт.;</p> <p>извещатель пожарный тепловой «ИП 101-1А – 4 шт.</p> <p>извещатели пожарные ручные «ИПР-3СУ» - 12 шт.;</p> <p>2. Объектовая станция РСПИ «Стрелец-Мониторинг». 3. Система дымоудаления - отсутствует. 4. Внутренний противопожарный водопровод - отсутствует. 5. Наружный противопожарный водопровод – 1ПГ на расстоянии 60 м.</p>
2.	<p><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>	

не проводилась			
3.	<p style="text-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 50000 рублей			
4.	<p style="text-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; 5.6.4; 5.6.5 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: 62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.48, 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» ст. 90 п. 1,2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: 4.3, табл. 1. 4.7, 4.20, 5.6.2, 5.6.4, 7.7, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18 раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям»</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п. 5.1.1; 5.1.2; 5.2; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.4.1- 5.4.5, 5.4.16, 6.7.15, 6.7.17, табл. 6.13, 6.14 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: глава 18 ст. 80.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 Системы 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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 89. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля гл. 1, 6, 7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 22, 23,</p>	Выполняется

		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, 7.13, 7.14, 7.16 Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 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 автоматизация 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.4.1, 4.2, 4.3; 4.4; 4.12. СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ото-пление, 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. Наружное противопожарное снабжение. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности. п. 4.1, 4.2, 4.5. Фер Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.54; 56; 83; 84; 86; 91; 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48, 54, 55</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. 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 6.13130.2021 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. п. 5.4, 6.1- 6.6.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2-6, 8-18, 21-30, 32, 34-37, 41, 43, 48, 50, 54, 56, 60, 71, 73, 89-92, 94, 95, 98; 102, 118; 119; 124; 286; 392-404; 406; 407; 409; 412; 413. Федеральный закон РФ от 22.07.2008 № 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(1,2,6,7,11); 89; 90; 91; 98(4,11); 105; 106, 107, 123; 126, 127, 128; 134(1,2,3,5,6,7,8). СП</p>	Выполняется

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. ГОСТ Р 12.2. 143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля гл. 1, 6,7. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № «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».