

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» сентября 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-015387



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Никиткинский филиал государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с. Новое Усманово муниципального района Камышлинский Самарской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА С. НОВОЕ УСМАНОВО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
КАМЫШЛИНСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(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: 1116381001241

ИНН: 6381018862

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Камышлинский, с. Никиткино, ул. Школьная, влд. 16А

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

01.09.1962

(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	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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	500	
1.6.	Объем здания, куб. м	1500	
1.7.	Количество этажей	1	
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)	АПС на объекте защиты адресная - Сигнал 20М С2000-КПБ Рупор	
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)			
Оценка 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)			
50 000 000			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013, (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3; 4.4; 4.6; 4.11; 5.3.4 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" гл.16</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 5.1; 5.2; 5.4; 5.10; 5.17; 5.18; 10.1; 10.10; 10.11 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 127</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 8.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 4.1; 4.3; 4.15; 7.1; 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года)"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с. 90 п.1</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 8.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</p>	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям" 4.1 приложение А, 5.6; 8.1; 4.3;4.6; 4.18; 4.19; 5.1.2;6.1.2; 6.3.2 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года)"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"с. 80</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 8.13130.2020 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"4.1; 4.2; 4.3; 4.47; 7.12; 9.2;.9.3 приложение А СП 8.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 4.18; 4.19; 5.6.2; 6.2.2; 6.5.14 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"с. 53; 89</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 8.13130.2013 (ред. от 27.06.2023) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 4.1; 7 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"с.47; 52; 80; 82; 90</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности»</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>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2-5; 9; 10; 14-17; 21-32; 35-37; 41-43;48-50;52-56;60;73;392-409; 413 ФЗ от 21.12.1994 №69 ст.21; 22; 25; 30;34; 37-39 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями от 23.12.2023 года) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с.5; 6; 52-63; 81-84;85; 86; 87-89;91; 102-106; 107; 127-130; 134; 136; 137; 138</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 п. 2-5; 9; 10; 14-17; 21-32; 35-37; 41-43;48-50;52-56;60;73;392-409; 413 ФЗ от 21.12.1994 №69 ст.21; 22; 25; 30;34; 37-39 ФЗ от 22.07.2008 №123 (с изменениями</p>	Выполняется

	от 23.12.2023 года) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с.5; 6; 52-63; 81-84;85; 86; 87-89;91; 102-106; 107; 127-130; 134; 136; 137; 138	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--