

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» сентября 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-012143



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение обща
образовательная школа №21 имени Коломийца Василия Терентьевча МО
Тимашевский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МБОУ ООШ №21 имени Коломийца Василия Терентьевча МО Тимашевский район

(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: 1022304841503

ИНН: 2353015333

Место нахождения объекта защиты:

352726, край Краснодарский, р-н Тимашевский, ст-ца Роговская, ул Гоголя, Дом 18

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

01.01.1955

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	979

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	4506	
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)	Здание оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуации людей о пожаре, объектовой станцией ПАК «Стрелец-Мониторинг»,	
2.	<p align="center"><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)</p>		
	не проводилась		
3.	<p align="center"><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)</p>		
	оценка не проводилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст.69.п.4.3. СП 4.13130.2013 в части касающейся	Выполняется

		Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.73	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст.62. п.5.2. СП 8.13130.2020 п.5.2 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479п.48, п.410,п.411,п.413	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст.90.гл.1.п. 1 СП 4.13130.2013 в части касающейся	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон 123 – ФЗ от 22.07.2008 ст.57,ст.58,ст.87, ст88 ч.1,19, ст.134 ч.1-8,12, ст.136, ст.137 СП 2.13130.2020 п.6.7.10. СП 4.13130.2013 пп5.2.2,5.2.4,5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст.54. ст.53. ст.89. Постановление правительства РФ от 16.09.202 № 1479 п.16,п.23,п.27,п.28,п.30,п.31,п.36 С П1.13130.2009п.4.1.3,п.4.2.1,п.4.2.3 ,п.4.2.4,п.4.2.5,п.4.2.6,п.4.2.7,п.4.2.8 ,п.4.2.9,п.4.3.1,п.4.3.2,п.4.3.3,п.4.3.4 ,п.4.3.5,п.4.4.1,п.4.4.2,п.4.4.3,п.4.4.6 ,п.5.3.1,п.5.3.8. СВОД ПРАВИЛ СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты» Эвакуационные пути и выходы п.4.2., п.4.3,п.4.4,п.5.1, п.5.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон 123 – ФЗ от 22.07.2008г. ст.54, ст.53, ст.89 Постановление правительства РФ от 16.09.2020№ 1479 п.16, п.23,п.28,п.30,п.31,п.36. СП 1.13130.2009 п.4.1.3,п.4.2.1.,п.4.2.3, п.4.2.4,п.4.2.5,п.4.2.6,п.4.2.7,п.4.2.8, п.4.2.9,п.4.3.1,п.4.3.2,п.4.3.3,п.4.3.4, п.4.3.5 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст. 54, ст.842, ст.91,ст. 103 СП 486.1311500.2020 п.4.10 СП484..1311500.2020 п.5.8, п.5.13, п.6.1.6,п.6.2.1,п.6.6.1,п.6.6.15,п.6.6. 16,п.6.6.27,п.7.2.2,п.7.5.1 СП 6.13130.2013 п.4.2,п.4.4,п.4.5,п.4.7, п.4.8,п.4.9,п.4.14.</p>	Выполняется
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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. 123 – ФЗ ст.82 СП 7.13130.2013 п.6.24</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных</p>	Выполняется

		<p>программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Федеральный закон от 21.12 1994 №69 – ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями (от 22.12.2020г). Федеральный закон от 22.07.2008 «123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--