

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» июля 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-011677



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 5 имени Николая Степановича Иванова станицы
Веселой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 5 имени Николая Степановича Иванова станицы
Веселой

(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: 1022304480483

ИНН: 2346011105

Место нахождения объекта защиты:

352063, край Краснодарский, р-н Павловский, ст-ца Веселая, ул Ленина, Дом 41Д

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

01.01.1969

(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	C1
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 здания, кв. м	1278	
1.6.	Объем здания, куб. м	7411	
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)	АПС с ПКП Гранит-5	
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)			
Не проводилась			
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	П.74 ППР, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения	Выполняется

		распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с Изменением № 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	П.55 ППР РФ, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.75 ППР РФ, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» с Изменением № 1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	П.36 ИПР и СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.43 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» с Изменением №1	Выполняется
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» и изменением №1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» с изменением №1, №2</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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» и изменением № 1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» с изменением №1, №2</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями от 27.12.2018г Нормы пожарной безопасности «Обучение нормам пожарной безопасности работников организации», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 в редакции от</p>	Выполняется

	22.06.2010г. Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности» в редакции от 22.12.2020 г.	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--