



«15» сентября 2025 г.
Регистрационный № 58-08-2025-014849

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Ивана Фёдоровича
Кузьмичева с. Посёлки

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА ИВАНА ФЁДОРОВИЧА КУЗЬМИЧЕВА С. ПОСЁЛКИ**

(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: 1025800549015

ИНН: 5803010855

Место нахождения объекта защиты:

обл. Пензенская, р-н. Кузнецкий, с. Посёлки, ул. Ново-Зеленая, влд. 9

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

01.09.1983

(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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3991
1.6.	Объем здания, куб. м	17220
1.7.	Количество этажей	3
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)	Автоматическая пожарная сигнализация «R3-Рубеж-2ОП», прибор приемно-контрольный АМП-4-R3 Система речевого оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре с резервным источником питания и с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта. Внутренний водопровод. Противопожарный водоем
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
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> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008г № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (п. 4.3 - 4.13) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.16. ст. 69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (п.5.1, 8.5, 8.8-8.12, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.15. ст. 68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (п.7.1, 8,1) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч. 3 ст.4 Гл.18. ст. 90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл. 9, ст. 30; Гл.10. ст. 35; Гл.19. ст.87. Табл. 21,23,24	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 8.13130 2020 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.19. ст. 84, ст.89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4. 13130.2013 (п.7.1.-7.3, 7.5, 7.6) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.18 ст.90, 91	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 8.13130 2020 (п.5.1, 8.4, 10.1, 10.3-10.5) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.14. ст.54,55,56,60,62, Гл.19. ст. 83	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) ч.3 ст.4 Гл.14 ст.,53,54,57,58,59,62 СП 484.1311500.2020 (п.6.1.1-6.1.3)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020г № 1479 Приказ МЧС России от 18.11.2021г	Выполняется