

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

«13» октября 2023 г.

Регистрационный № 58-08-2023-017065



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание техникума

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРДОБСКИЙ
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ"**

(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: 1025800600704

ИНН: 5805003839

Место нахождения объекта защиты:

442895, обл. Пензенская, г. Сердобск, р-н. Сердобский, ул. Гагарина, д. 30

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

09.08.1969

(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	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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	974

1.6.	Объем здания, куб. м	15720
1.7.	Количество этажей	4
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)	1. Адресная система автоматической пожарной сигнализации "BOLID" 3-го типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. 3. Система внутреннего противопожарного водопровода 4. Противопожарный водопровод (1ПГ). 5. Звуковое оповещение; световое - оповещатели "Выход".
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)	
3759415		
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
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
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, ст.69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 (п.5.1,8.5,8.8-8.12,11.2-11.4) ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) ч.3 ст.4, 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, ст.90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (п.4.1,4.2) ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) ч.3 ст.4, ст.30,35,87 табл.21,23,24	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 (п.4.2.1-4.2.9,4.3.1-4.3.4,4.3.6,4.4.1-4.4.4,4.4.6) ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) ч.3 ст.4, ст.84,89	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, ст.90,91	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	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, ст.54,55,56,60,62,63, ст.83 СП 486.1311500.2020 (п.4.2,4.4,4.8,4.9, табл.1,2,3) Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 №1464	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) ч.3 ст.4, ст.54,55,56,57,58,59,61,62 СП 484.1311500.2020 (п.6.1.1-6.1.3)	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 16.09.2020г №1479 (с изм. от 24.10.2022г) п.3, Приказ МЧС России от 18.11.2021г №806 приложение 1,3	Выполняется