

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» сентября 2022 г.

Регистрационный № 56-08-2022-012068



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание муниципального общеобразовательное автономное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа № 13"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа № 13"

(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: 1025600577320

ИНН: 5603009242

Место нахождения объекта защиты:

461042, обл Оренбургская, г Бузулук, ул Школьная, Домовладение 13

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

01.09.1958

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3057

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	41412
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 2-го типа 3. Система внутреннего противопожарного водопровода 4. Система наружного противопожарного водопровода
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>	
	В связи с соответствием величины противопожарных расстояний между зданиями требованиям главы 16 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и отсутствием арендных отношений, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен	
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), сведения о выполнении/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (приказ МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) п. 4.3. таблица 1, п. 4.4, п. 4.13, п. 4.20, п. 5.2.2, п. 5.2.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п. 5.2 таблица 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (приказ МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) п. 8.1, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6 (приказ МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 с 14.08.2020) п. 5.2.3, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.4.16 а), г), п. 6.7.10, табл. 6.12, п. 6.7.11, п. 6.7.12, п. 6.7.13, п. 6.7.17. СП 2.13130.2020 Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.1.5, п. 4.2.2, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.11, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.2.25, п. 4.3.2- 4.3.8, п. 4.3.12, п. 4.4.1 а), п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.9, п. 4.4.12, п. 5.1.1-5.1.4, п. 5.2.1- 5.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (приказ МЧС России от 14.02.2020 № 89 с 14.08.2020) п. 7.1-7.3, п. 7.5, п. 7.7, п. 7.13, п. 7.14	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 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 5.2, таб. 2, п. 8.10, приложение А, п. 3.3-3.5, п. 4.1-4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.2, таблица 2; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.6.1. приложение А, таблица А1, п. 1, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.6, п. 6.2.13, п. 6.5.1, п. 6.5.2; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

		<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 4.3, п. 4.4, п. 4.9, п. 4.10, таблица 3, п. 40, п. 42, п. 44; СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическим установками пожаротушения и системам пожарной сигнализации. 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>СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 4.1, п. 5.1, п. 6.1; СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2-5, п. 9-19, п. 21-32, п. 34-38, п. 41-43, п. 50, п. 54-56, п. 60, п. 65, п. 71, п. 73, п. 86, п. 288, п. 293, п. 337, п. 338, п. 354, п. 356, п. 358, п. 362-367, п. 372, п. 392-394, п. 397, п. 400, п. 402, п. 403, п. 406, п. 409, п. 413, п. 443 а. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 (с изменениями на 31 декабря 2020 года); приложение № 1, п. 1-17, п. 19-22 Нормы</p>	Выполняется

		<p>пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций, утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 года № 806; ст. 5, ст. 6, п. 1, п. 3, п. 5, ст. 52, п. 1-6,9, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 57, ст. 58, ст. 60, ст. 62. п. 1, 2 ст. 64 , ст. 69, п. 1 ст. 81, ст. 82, ст. 83: п. 1, п. 3, п 4, п. 5, п. 6, п. 7, п. 9, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 89, п.1, п. 2, п. 4, п. 7, п. 8, п. 10, п. 11, п. 12, ст. 90 п. 1.1, п. 2 ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 134: п. 5-8, ст. 137 Федеральный закон от 22.07.2008 г №123-ФЗ</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности</p>	
--	--	---	--