## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» октября 2025 г. Регистрационный № 54-08-2025-017496



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение Куйбышевского района "Отрадненская средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА "ОТРАДНЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(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)

ИНН: 5428104099

ОГРН/ОГРНИП: 1025406825619

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Куйбышевский, с. Отрадненское, ул. Центральная, д. 20А

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

22.06.1988

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
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	8	

1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		1913
1.6.	Объем здания, куб. м			8656
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория зданий пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по й опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем противодымной за (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	щиты, пожарной ия, оповещения и тренний и наружный	автоматиче сигна. дублирова возникнов пульт ПСЧ ГПС I Новосибирст объектовую с Мониторинг с передачей с при возникн	г оборудован еской пожарной лизацией, с анием сигнала о вении пожара на -13 ПСО-4 ФПС ТУ МЧС по кой области через станцию "Стрелец-", R3-Рубеж -2ОП сигнала "Тревога" повении пожара, в асть. СОУЭ 3 типа
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых			
	дополнительных инженерн	•		* *
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	•	тип систем противопож	арнои защить	ol <i>)</i>
2	i	оденка не проводилась		w om wowen
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	Оценка ущербу имущес	тву третьим лицам от п	ожара не про	водилась
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			ию пожарной
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативны актов и нормативных по пожарной безоп	документов	Сведения о выполнении выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, п.4.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется
		объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68, ст.126, ст.127 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ  "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.48, п.49 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479); п.4.1-4.5, таблица 2, пункт 5.2 Таблица 2. п.8.8-8.10 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.4.11, п.8.1, п.8.6-8.9, п.4.3 таблица 1 п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям". ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	ч. 5,6,7,9 статьи 88, ст.30, ст.31 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	требованиях пожарной безопасности"; п.3.1 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п.п.5.3.2, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.13, п.6.7.15, табл.6.13 СП 2.13130.2020; ч.5 ст.15 ФЗ от 30.12.2009г. №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п.п.5.2.23-5.2.34 СП 59.13330.2012	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.16, п.17, п.23, п.26, п.27, п.28, п.29 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации"; п.4.3.2, п.4.4.3, п.8.1.5, п.8.2.5 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п.5.2.30 СП 59.13330.2012; ст.53 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	п.7.2, 7.3 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и	Выполняется

(системы противодымной кондиционирование. Требование пожарной безопасности" не защиты, пожарной требуется оборудование сигнализации, помещений объекта защиты пожаротушения, системами противодымной защиты. оповещения и управления эвакуацией, внутренний и СП 3.13130.2009 "Системы наружный противопожарной защиты" таблица 2, п.14; СП 484.1311500.2020 противопожарные водопроводы) "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты", Приложение А таблица А.1, п.14; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации", п.42, п.43, п.49, п.50, п.54; Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.21г. №1474 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре", п.3, п.5, Приложение 1, Приложение 2 Статьи 4-6, 48-96 Технического 4.8. Размещение, управление и Выполняется взаимодействие регламента о требованиях оборудования пожарной безопасности (утвержден противопожарной защиты Федеральным законом от с инженерными системами 22.07.2008 №123-Ф3); зданий и оборудованием, Постановление Правительства работа которого Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Oб направлена на обеспечение безопасной утверждении правил эвакуации людей, тушение противопожарного режима в пожара и ограничение его Российской Федерации", п.26, п.43, п.54, п.55; СП 484.1311500.2020 развития "Системы противопожарной

		защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты", п.5.2, п.5.5, п.6.1.4, п.6.1.5	
4.9	. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.5 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2-6, п.9, пункты 11-13, пункты 15-17, п.24, пункты 26-32, пункты 35-36, пункты 48-50, пункты 53-56, пункты 59-60, Раздел ХІХ, Приложение №1	Выполняется