

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

«22» января 2026 г.

Регистрационный № 45-08-2026-000362



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Кургана
"Средняя общеобразовательная школа №46"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА КУРГАНА "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 46"

(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: 1024500520186

ИНН: 4501040241

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, г. Курган, ул. Дзержинского, д. 46

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

27.08.1968

(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	2

1.6.	Объем здания, куб. м	19			
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)	здание защищено автоматическими установками пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей третьего типа. Здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом. Наружное противопожарное водоснабжение обеспечено от пожарных гидрантов, установленных на наружных сетях муниципального хозяйственно-питьевого водоснабжения города Кургана			
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">Возможный ущерб имущества третьих лиц в случае возникновения пожара оценивается в сумму до 300 000 рублей</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(ч.4 ст.4, ст.69) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.3 таб.1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Источники наружного противопожарного водоснабжения"(п.5.2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-K2.-62 "Планировка и застройка населенных мест.Нормы проектирования "пункты: 5.15,8.11 табд.29.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП21-01-97*"Пожарная безопасность зданий и сооружений" (п.5.11 таб.5,п.6.25,6.35,6.38)Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.32,таб.21,22. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Обеспечение огнестойки объектов защиты" (п.5.2.3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" (п.6,9*,6.10*,6.11,6.12*,6.14,6,16,6, 25,6,27) СР 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и	Выполняется

		выходы" (п.4.1.2.,4.2.9)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(ст.90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.54,56,62,91,103,106,107) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.Требования пожарной безопасности" (п.4,1,4.2,4.3,5.3, таб.2) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила тестирования"(глава 5, глава 6 раздел 6.3,6.4,6.5,6.6.,глава 7, раздел 7.1,7,2,7.5	Выполняется
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	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ч.4.ст.4,ст.5,54,57,59,103) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования"(гл.5, раздел 5.13,5.14,5.15; глава 6 раздел 6.2)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Федерации №1479, пункты:2-5,9-12 ,13-15,пп.а,б,д,е,ж,з,к,м,н,о,п,16,17, 18,21-37,43,48,49,50,54-56,60,65,71 ,73,90,91,92,288,397,400,403,404,40 6,407,409,413
-----------------------------------	---