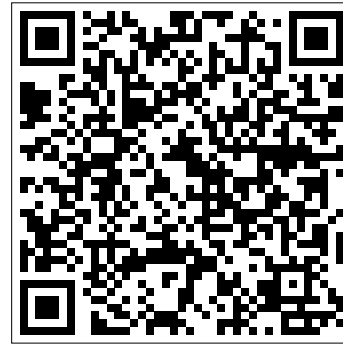


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» октября 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-017351



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа №30 имени Н.Н.Колокольцова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 30 ИМЕНИ Н.Н.  
КОЛОКОЛЬЦОВА"**

(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: 1084222000390

ИНН: 4222011949

Место нахождения объекта защиты:

652825, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Калтан, с. Сарбала, ул. Советская, д.  
11А, помещ. 1

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

01.09.1968

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	12						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	825						
1.6.	Объем здания, куб. м	9430						
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 система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуации, 3-го типа оповещения людей о пожаре (речевой и световой способ оповещения) водоем, объемом 75м3.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">МБУ ЦБС КГО «Модельная библиотека семейного чтения» МКУ «Управление культуры» КГО, занимает кабинет № 101, площадью 64м2, на 1 этаже (библиотека с. Сарбалы), безвозмездно, бессрочно, возможный ущерб от пожара составляет 137257,38 тысяч рублей.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется			
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	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункт 4.3)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» ( пункт 5.2.3)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункт 8.1; 8.6; 8.16, 71)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 2.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункт 5.2.2., 5.2.3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 1.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.22; п.4.4.1; п.4.4.2;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ СП 4.131130.2013 «Системы	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ, СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты (п. 6.1.1.СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод» (п.1.4)	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	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические (п.13.1.12; п.13.13.1; п.13.14.5) СП 484.1311500.2020 (п. 6.1.1; п. 7.1.2; п. 7.2.2;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 4,6 от 22.07.2008 № 123 ФЗ Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (п.2; п.3; п.4; п.5; п.8; п.9; п. 10; п.11; п.12; п.13; п.14;п.15; п.16; п.17; п.18; п.21; п.22; п.23; п.24; п.25; п.26; п.27;п.28; п.29; п.30;п.31; п.32; п.33; п.34; п.35; п.36; п.37; п.41; п.43; п.49; п. 54;	Выполняется

	п.55; п.56; п.60; п.65; п.66; п.67; п.70; п.71; п.72 ;п.88; п.89; п.90; п.91; п.92	
--	--	--