

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» октября 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-014351



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа № 71 имени В.А. Мелера"**

(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: 1034223006740

ИНН: 4223025422

Место нахождения объекта защиты:

653007, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Прокопьевск, ул Волжская, Здание 11

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

01.09.1965

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1417

1.6.	Объем здания, куб. м	46748
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)	<p>Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией в 2021 году. Адресно аналоговая система АПС на базе приборов серии С2000 производства НПО БОЛИД, (извещатель ПС ДИП-34А-246 шт., извещатель ПС ИПР-513-3АМ-12 шт., оповещатель ОПОП 1-8 «Выход» 12В- 19 шт., оповещатель МЕТА АСР-10.1.5(100В)-14 шт., оповещатель «АСР-06.3.0»- 70 шт., блок контроля индикации С2000-БКИ-1 шт., блок контрольно пусковой С2000-КПБ-4 шт., релейный блок С2000-2-11 шт., пульт контроля и управления С2000-М-1 шт., повторитель интерфейса RS-485/Ethernet-1 шт., блок бесперебойного питания ИВЭПР 24/1,5 исп.2*7-Р-БР-1 шт., аккумулятор Delta 7 Ач-8 шт., извещатель ПС-ИПДЛ-2 шт.) -микрофонный пульт МЕТА 18580 (предназначен для работы на столе) с прибором управления оповещением МЕТА 17820 обеспечивает речевое оповещение от микрофона и подачу сигнала оповещения «СИРЕНА»; блок</p>

		<p>акустический встраиваемый АСП-06.3.2 для речевого оповещения о пожаре и др. ЧС; система противодымной защиты пожаротушения – отсутствует; внутренний противопожарный водопровод – отсутствует; наружный противопожарный гидрант находится по адресу: ул. Волжская, 12</p>	
2.	<p><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>Оценка пожарного риска на объекте не проводилась в соответствии с 123-ФЗ (ст.6 п.3)</p>			
3.	<p><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>Ущерб имуществу третьих лиц исключен в связи с отсутствием арендных отношений.</p>			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>СП 4.13130.2013 (с изменениями 2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1, №</p>	<p>Выполняется</p>

		2) (п.4.3; 4.4; 4.5; 4.6) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 69 (ч.1, ч.2)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты 8.8- 8.14) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 62 (ч.1, 2, 3), ст. 68 (ч.1-5)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (в редакции 2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.8.4, 8.6, 8.9) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 76 (ч.1-3)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 6.7.15, 6.7.17) СП 4.13130.2013 (в редакции 2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменением № 1) (п. 4.1-4.6, 4.19, 5.1.1, 5.1.3, 5.6.2,	Выполняется

		5.6.4) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 35 (ч.1-5), ст. 58 (ч.1-2)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.2,4.2.1-4.2.10,4.2.13-4.2.22,4.2.24,4.2.25, 4.3.1, 4.3.3-4.3.8, 4.3.11,4.3.12,4.4.1-4.4.6, 4.4.9, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.20, 7.1.2-7.1.7, 7.1.9,7.1.10, 7.12.2, 7.12.3, 7.12.5-7.12.7, 7.12.11,7.12.14, 7.12.19) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 53 (ч.1-4), ст. 89 (ч.1-4, 8,10,11,14), ст. 55 (ч.1,2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (в редакции 2020 г.) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1-7.3,7.5-7.8,7.13) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 90 (ч.1,2)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.3,4,5) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	требованиях пожарной безопасности» Ст.56 (ч.1,2)	
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	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.6.6,7.2)</p> <p>СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» (п.4.1, 4.3, 4.9) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Требования пожарной безопасности» (п.3,4,5) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.4.1,4.2) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.24,8.1,8.5) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 54 (ч.1,2), ст. 84 (ч.1-11), ст. 56 (ч.1,2), ст. 83 (ч.1,4-7,10)</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями на 21 мая 2021 года) «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (п. 1-5,8-15,17-19,21-24,26-30,32,33,35-37,41-43,48,54,55,60,77, 88-92, 337,340, 392-407,409,412,413) Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806 (п.1-4,6,7,9-22,24)</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	--	--------------------