

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» февраля 2024 г.

Регистрационный № 33-08-2024-002749



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ Г. ПОКРОВ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ Г. ПОКРОВ"**

(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: 1023301106179

ИНН: 3321016022

Место нахождения объекта защиты:

601120, обл Владимирская, р-н Петушинский, г Покров, ул 3 Интернационала, Дом
39

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

17.07.1972

(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	III
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	757
1.6.	Объем здания, куб. м	8588
1.7.	Количество этажей	2
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)	Школа оснащена следующей аппаратурой АПС: Каналообразующее оборудование «Стрелец-мониторинг»: УООАВ «Тандем-2М», радиомодем, блок питания Стрелец, антенна выносная; АПС и СОУЭ с выходом тревожного сигнала на пульт пожарной охраны: С2000-М-пульт контроля и управления-1шт., С2000-БКИ –блок индикации с клавиатурой-1 шт., блок контрольно-пусковой марка «С2000-КПБ» - 1шт., контроллер двухпроводной линии связи, марка «С2000-КДЛ»-1шт., извещатель пожарный дымовой ДИП-34А (ИП 212-34А) оптико-электронный адресно-аналоговый в комплекте с базой – 51 шт., блоки развитительно-изолирующие типа БРИЗ – 9 шт., оповещатель световой МОЛНИЯ-220 – 9шт., световое табло «Выход» - 8 шт. Система оповещения и управления эвакуацией 2 типа. В школе имеются 15 огнетушителей ОП-4, расположенных согласно

		<p>плану эвакуации. ООО «Спецавтоматика» - ежегодный контракт «Об эксплуатационно-техническом обслуживании пожарной сигнализации» №10-24 от 11.01.2024 АНО «Служба мониторинга по Владимирской области» - ежегодный контракт №0080/24-ТО от 11.01.2024 1 комплект внутреннего пожарного кран с подсоединёнными пожарными рукавами диаметром 50 мм и стволами РС-50.01А (1 ПК в подвале). Наружный противопожарный гидрант на территории учреждения. Водоснабжение здания МБУДО «ДШИ г. Покров» осуществляется от центрального водопровода согласно ежегодного контракта холодного водоснабжения и водоотведения (ООО «Водоканал города Покров»).</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>Не проводилась</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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц МБУ "Дом культуры г. Покров" от пожара составит 5461357 рублей 73 копейки.</p>
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; пункты 4.3-4.13, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»; пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; пункты 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; пункт 5.2.2 СП 2.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; пункты 6.6.1, 6.7.10- 6.7.14, таблица 6.12	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11,	Выполняется

		4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»; пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013. Свод правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование»; пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 5.13130.2009. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»; пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 3.13130, 2009. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1 СП 10.13130, 2009 . Свод правил «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод»; пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 8.13130.2020. Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение»; пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 ст. 1, ст. 46 ФЗ-123 «Технический	Выполняется

		регламент о требованиях пожарной безопасности»	
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	СП 484.1311500.2020.Свод правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» СП 486.1311500.2020.Свод правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения, и системами пожарной сигнализации, требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; пункты 2-6, 9-10, 12-43, 48, 50, 54, 60, 92, 397, 407, 410 СП 9.13130.2009. Свод правил «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г	Выполняется