

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Владимирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» апреля 2026 г.

Регистрационный № 33-08-2026-005479



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Краснопламенная  
средняя общеобразовательная школа № 34

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
КРАСНОПЛАМЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №34**

(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: 1033303205132

ИНН: 3311009770

Место нахождения объекта защиты:

обл. Владимирская, р-н. Александровский, п. Красное Пламя, ул. Центральная, д. 70

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

01.09.1979

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2709

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	7103
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)	Система автоматической пожарной сигнализации безадресная аналоговая, марка сигнал 20 СОУЭЛ второго типа, система дистанционной передачи сигнала о пожаре по каналу связи от прибора пожарной сигнализации на диспетчерский на пульт пожарной охраны ПСЧ -17 2ПСО ППС ГПС ГУ МЧС России по Владимирской области» с использованием системы ПАК «Стрелец – мониторинг»; Наличие огнетушителей - 15 шт. Оборудование для эвакуации: Аккумуляторные ручные фонари (2 шт., марка Космос)
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">102 000 рублей</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></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	Ст. 69 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. п. 4.3. табл. 1 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62, 68 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.; П. 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования противопожарной безопасности» П. 75 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 53, 89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.; П. 26, 27, 28, 31, 37 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". П. 4.2, 4.3, 4.4., 5.1, 5.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Эвакуационные пути и выходы»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 35, 58, 87 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.; П. 6.7.1, 6.7.10, 6.7.12 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» П.7,13,25 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации”	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.; П. 26, 27,28,31,37 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации”. П. 4.2, 4.3, 4.4., 5.1, 5.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. П. 7.13, 7.15, 7.16 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» П.П. 26.27,31,37 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации”	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>П. 54,55 Правила противопожарного режима в Российской Федерации с изменениями, утв. Постановлением Правительства РФ от 24 октября 2022 года №1885 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» СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» П. 4,5,10,,37,47, 54,56 ППР РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации”.</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	<p>Раздел 7, подразделы 7.1, 7.2, 7.7 СП 484.1311.500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной</p>	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» П. 45,50,51,52,53,54,56 ППР РФ от 16.09.2021 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 П.2,3,4,5,9,10,12,13,14,16,17,18,21,22,23,24,26,27,30,31,32,35,36,50,52,54,55,60,65,71,73. Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»	Выполняется