

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Владимирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» августа 2023 г.

Регистрационный № 33-08-2023-013770



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №9

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №9**

(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: 1033303206122

ИНН: 3311009153

Место нахождения объекта защиты:

601640, обл. Владимирская, г. Карабаново, р-н. Александровский, ул. Вокзальная, д.  
11

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

01.09.1937

(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	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	733
1.6.	Объем здания, куб. м	7279
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)	Адресная проводная АПС - Орион С2000 (Болид): ППК-С200-М, дымовые извещатели ДИП 34А в количестве 89 шт., извещатели линейные ИПДЛ в количестве 2 штук с выводом на пульт ПСЧ-17 с использованием системы ПАК Стрелец-Мониторинг (договор 07-м от "09" января 2023 г. с АНО Служба мониторинга Александровского района). СОУЭЛ 3 типа ППК-С2000-М оповещатели звуковые ПКИ Говорун в количестве 25 штук, извещатели ручные ИПР 3АМ в количестве 17 штук, оповещатель световой (табло) Выход в количестве 25 штук. Внутренний противопожарный водопровод ( 4 штуки).
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">Расчёт риска не производился</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>	

Объект защиты не застрахован от пожара. Исходя из собственной оценки возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара оценивается равным 430000 (четыреста тридцать тысяч рублей).

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	<p>ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.5.6 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты</p> <p><b>ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ</b></p> <p>требования к объемно-планировочным конструктивным решениям п.п.1, 65 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст. 86 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Сп 10.13130.2020</p> <p><b>СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД НОРМЫ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ</b></p> <p>п.50 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479</p>	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ч.4, Ч.5.6.2 сп 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты</p> <p><b>ОГРАНИЧЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ</b></p> <p>Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям п.65 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. 1479</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст. 57, 58,87,88 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.5.2.3 СП 2.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.п.13,25 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 №1479</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст. 89 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.4.3, ч. 4.4 СП1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ Эвакуационные пути и выходы п.23, 26, 27, 36, 37 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.2 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 СП1.13130.2020</p> <p><b>СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ</b> Эвакуационные пути и выходы СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты <b>ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ</b> Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты <b>ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ</b> Требование пожарной безопасности СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты <b>СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ</b></p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	<p>Глава 14 <b>СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ</b> Статья 51. Цель создания систем противопожарной защиты Статья 52. Способы</p>	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре Статья 54. Система обнаружения пожара, оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре Статья 55. Система коллективной защиты людей от опасных факторов пожара Статья 56. система противодымной защиты 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений Статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага Ст.60 Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения Статья 63. Первичные меры пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п54., 56 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ,</p>	<p>Выполняется</p>

	развития	ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ требования пожарной безопасности	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.3 Правил Противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 Ст.3, Ст.21, Ст. 25, Ст.26 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 №69-ФЗ 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, Приказ МЧС России от 05.09.2021 №596 "Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности"	Выполняется