

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» июля 2024 г.

Регистрационный № 33-08-2024-010987



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Владимирской области "Александровский медицинский колледж"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
"АЛЕКСАНДРОВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ"

(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: 1033303202481

ИНН: 3301012598

Место нахождения объекта защиты:

601650, обл. Владимирская, р-н. Александровский, г. Александров, ул. Советская, д.
11

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

13.01.1995

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	538	
1.6.	Объем здания, куб. м	7392	
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)	Автоматическая пожарная сигнализация адресного типа, третий тип системы оповещения людей о пожаре, наружный противопожарный водопровод городской сети.	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Договор страхования гражданской ответственности отсутствует.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	ФЗ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной безопасности" ст.69	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности." ст.68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 4.13130.2013: п.7.1, п.8.1.1, п.8.1.4., п.8.1.6., п.8.1.14.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 4.13130.2013: п.4.1, п.4.2, п.5.1.1, п.5.1.2., п.5.6.2, п.5.6.4 Системы противопожарной защиты, обеспечение огнестойкости объектов защиты СП 2.13130.2020: п.6.7.15, таблица 6.13, таблица 6.9, п.6.7.17. Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 п.п.12-15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ Эвакуационные пути и выходы СП 1.13130.2020: п. 4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.11, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.3.2., п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.8, п.7.12.1, п.7.12.2, п.7.12.3, п.7.12.12 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.4, п.5, п.21-23, п.91, п.92	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.90 ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям СП 4.13130.2013: п.7.1, п.7.2, п.7.8	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" СП 3.13130.2009: п.5.1, п.5.3, п.14 табл.2</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.83, ст.91</p> <p>Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ Требования пожарной безопасности СП486.1311500.2020 п.4.1,п.4.3,п.4.4,п.4.8 табл.1, п.11,п.4.8 табл.3, п.40,п.4.8 табл.3, п.48</p> <p>Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ Требования пожарной безопасности СП484.1311500.2020, п.5.1, п.5.2, п.5.4, п.5.5, п.5.12, п.5.18, п.6.1-6.6, п.7.1, п.7.2 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к</p>	Выполняется

		эксплуатации" СП 9.13130.2009: п.4.1.1 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 п.54, п.56, п.60,п.77	
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	Системы противопожарной защиты ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ Требования пожарной безопасности СП484.1311500.2020, п.5.1, п.7.1, п.7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 ФЗ №69 Ст.1, Ст.21, Ст.25, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.5, Ст.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596, Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479.	Выполняется