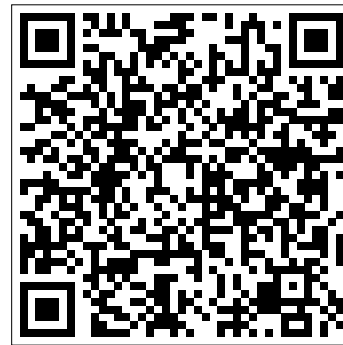


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Херсонской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» июня 2025 г.

Регистрационный № 95-08-2025-009684



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Генический
медицинский колледж" Учебный корпус № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ "ГЕНИЧЕСКИЙ 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: 1229500001532

ИНН: 9500001513

Место нахождения объекта защиты:

обл. Херсонская, р-н. Генический, г. Геническ, пос. г. Геническ, ул. проспект Мира,
д. 41

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

01.01.1898

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	660

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	3170
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)	АПС адресного типа; СОУЭ 3-го типа
2.	<p align="center"><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>	
Оценка не проводилась		
3.	<p align="center"><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>	
оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	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 зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69. ППР «Правила противопожарного
		Не выполняется

		режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020): п. 65, п. 67, п. 73. СП 4.13130.2013: п.4.3 табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1,2 ст. 62, ст. 68 СП 8.13130.2020: п.5.2. табл. 2, п. 8.7.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 76, ч. 1 ст. 90 СП 4.13130.2013: п.8.1.1 п.п. «в», п. 8.1.4., п. 8.1.6, 8.1.11	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 57, ст. 87, ст. 88, ст. 137, таб. 23. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020): п. 13, п. 15, п. 23, п. 25. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.1, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п. 5.3.2, п. 5.4.2, п. 6.7.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1.	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Не выполняется

	пути и выходы	<p>безопасности»: ст. 52, ст. 53, ст. 89, таблицы 28 и 29. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020): п. 2, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п.31, п.36, п. 37. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.2, п. 4.2.1, п. 4.2.6, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.7, п. 5.3.2, п. 5.4.1.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.76, ст. 90. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020): п. 2, п. 12, п. 26, п. 49. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.1.</p>	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52, ст. 54, ст. 56,</p>	Выполняется

сигнализации,
пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86,
ст. 91, ст. 103, ст. 106, ст. 107. ППР
«Правила противопожарного
режима в Российской Федерации»
(утвержденные Постановлением
Правительства РФ № 1479 от
16.09.2020): п. 10, п. 41, п. 42, п.
50, п. 54, п. 55. СП 3.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре. Требования пожарной
безопасности»: п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5,
п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п.
4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5
табл.1, табл. 2. СП
484.13.11.500.2021 «Системы
противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования»:
п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.
6.1.5, п.6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п.
6.2.6, п. 6.3.1, п. 6.3.2, п. 6.3.3, п.
6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.2, п. 6.4.3, п.
6.4.5, п. 6.5.1, п. 6.5.2, п. 6.5.4, п.
6.6.1, п. 6.6.2, п. 6.6.3, п. 6.6.4, п.
6.6.5, п.6.6.15, п. 6.6.16, п. 7.1.1, п.
7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п.
7.1.5, п. 7.2.2, п.7.2.4, п. 7.5.1, п.
7.5.2, приложение А. СП
6.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Электрооборудование. Требования
пожарной безопасности»: п. 4.1, п.
4.3, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п.
4.14. СП 8.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Наружное противопожарное
водоснабжение. Требования
пожарной безопасности»: п. 4.1, п.
4.2, п. 5.2, таб. 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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020): п. 10, п. 11, п.п. «о» п. 16, п. 54, п. 55. СП 484.13.11.500.2021 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» Нормы и правила проектирования»: п. 7.1.1, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.1.6, п. 7.1.7, п.7.1.8, п. 7.1.9, п. 7.1.10, п. 7.1.11, п. 7.1.12, п. 7.1.13, п. 7.1.14, п. 7.1.15, п. 7.1.16, п. 7.2.2, п.7.2.4, п. 7.5.1, п. 7.5.2, приложение А. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.14. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п. 6.1, п. 6.24. СП 9.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п. 4.1.5, п. 4.1.6, п. 4.1.7, п. 4.1.8, п. 4.1.32, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.6.1, п. 4.6.6 "ГОСТ Р 59641-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства противопожарной защиты зданий и</p>	Не выполняется
------	---	--	----------------

		<p>сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 24.08.2021 N 794-ст): п. 4.2, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.10, п. 4.13, п. 4.14, п. 4.16, п. 4.17, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.1.5, п. 5.1.6, п. 5.1.7, п. 5.1.8.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 48, ст. 52. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 10, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 31, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 50, п. 54, п. 60, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 406, п. 407, п. 409. Приказ от 18 ноября 2021 г. № 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 программам в области пожарной безопасности: п. 1, п. 2, п. 3, п. 6, п. 7, п. 8, п. 9, п. 11, п. 13, п. 14, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 22, п. 24, Приложение 1. Постановление Правительства РФ</p>	Выполняется

от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: раздел I, раздел V п. 91, п.92, раздел XIX п.395, п.398, п.400, п.405, п.406, п. 409, п.413; СП 9.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п 4.1.5, п. 4.1.6, п. 4.1.7, п. 4.1.8, п. 4.1.32, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.6.1, п. 4.6.6 "ГОСТ Р 59641-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 24.08.2021 N 794-ст): п. 4.2, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.10, п. 4.13, п. 4.14, п. 4.16, п. 4.17, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.1.5, п. 5.1.6, п. 5.1.7, п. 5.1.8.