

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» января 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-000873



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края  
"Краевой клинический специализированный уроandroлогический центр"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "КРАЕВОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ УРОАНДРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"

(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: 1072635019082

ИНН: 2635105835

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, г. Ставрополь, ул. Бруснева, д. 6/1

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

21.09.2007

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1019
1.6.	Объем здания, куб. м	2753

1.7.	Количество этажей	1	
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 противопожарной защиты тип пороговая	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
Здание ГАУЗ СК "ККСУЦ" введено в эксплуатацию до 01.05.2009 г. В связи с тем, что на действующие объекты защиты расчет пожарного риска не требуется (протокол селекторного совещания по вопросам разработки, представления и регистрации в органах государственного пожарного надзора МЧС России деклараций пожарной безопасности от 17.02.2010 г.). Расчет пожарного риска на объект защиты - не проводился.			
<b>4. <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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 4.3 табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п. 5.2, табл. 2, п.5.10, п.5.17 п. 8.8 п. 8.9, п.8.13, п. 8.14;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 8.1-п. 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 58, 87, табл. 21-23 СП 2.13130 2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечения огнестойкости объекта защиты" п.5.2, п. 5.3., п. 5.4.5., п. 5.4.10., п. 5.4.16., п. 6.7.15., п. 6.7.17., табл. 6.13, 6.14	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 -ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53.89 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1., п. 4.2.1.-п. 4.2.22., п. 4.2.25, п. 4.3.1-4.3.8., п. 4.3.11., п. 4.3.12., п. 4.4.1-4.4.9, п. 4.4.11., п. 4.4.12., п. 4.4.15., п. 4.4.16., п. 4.4.22., п. 4.4.23., п. 7.1.1-7.1.10., п. 7.12.1-7.12.19.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 -ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ст. 90. СП 4.13130.2013 " Системы	Не выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.7.1, п. 7.3-7.8, п. 7.13., п. 7.14, п. 7.16.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности." ( п. 1.,2.,3., и т.д.) СП 5.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования".</p>	Выполняется
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 развития</p>	<p>Федеральный закон № 123 -ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ст 48, ст 49, ст 83 СП 484.131.1500.2020 " Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования." ( утв. приказом МЧС России от 31.07.2020 г. № 582): п.7.1.1.-7.1.5, п. 7.1.13.. СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности." п. 6.1, п. 6.2., п. 6.4., п. 6.7., п. 6.8.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 " О противопожарном режиме": п. 1-6,9 ,11-37,43-44,48-50,52,54,60,63,77,121,124. 129-132,392-394,395-413, Федеральный закон № 123 -ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	безопасности" ст. 6,64,69,82-84,86-91,105-107,126,127,132,134,137,138	
--	---	--