

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа направления подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», (уровень бакалавриата)</p>	<p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ</p> <p>«ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ ПРИБОРОВ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»</p>
---	--	---

Тематический план самостоятельной работы студента по дисциплине «Основы конструирования приборов и изделий медицинского назначения» для обучающихся по направлению подготовки «Биотехнические системы и технологии», профиль «Инженерное дело в медико-биологической практике», форма обучения очная на 20²³-2024 учебный год

№	Тема самостоятельной работы	Часы (акад. м.)
1.	Реферат: Безопасность изделий медицинской техники на примере цепей и узлов электрокардиографа	25
	Реферат: Безопасность изделий медицинской техники на примере цепей и узлов энцефалографа	
	Доклад: Безопасность изделий медицинской техники на примере цепей и узлов ямр томографа	
	Реферат: Безопасность изделий медицинской техники на примере цепей и узлов аппарата УЗИ.	
2.	Доклад: Испытание изделий на соответствие ТУ и МТТ на примере электрокардиографа.	26
	Реферат: Испытание изделий на соответствие ТУ и МТТ на примере энцефалографа	
	Испытание изделий на соответствие ТУ и МТТ на примере ямр томографа	
	Реферат: Испытание изделий на соответствие ТУ и МТТ на примере аппарата УЗИ.	
Итого - тема		51

Рассмотрено на заседании кафедры биотехнических систем и технологий, протокол № 10 от «04» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой



С.А.Безбородов

