


| | | |
|--|--|---|
|  | <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>«ЭЛЕМЕНТНАЯ БАЗА ЭЛЕКТРОНИКИ»</p> |
|--|--|---|

**Тематический план самостоятельной работы студента
по дисциплине «Элементная база электроники» 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 (акаде- м.) |
|--------------|---|------------------------|
| 1. | Пассивные элементы электронных цепей и узлов. | 18 |
| 2. | Элементы аналоговой и цифровой техники. | 18 |
| Итого | | 36 |

¹ - тема

² - сущностное содержание

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

Заведующий кафедрой



С.А.Безбородов