

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Современные средства обработки и анализа биомедицинской информации**

<b>Направление подготовки</b>	12.03.04 «Биотехнические системы и технологии»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Биомедицинская инженерия
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Целью освоения дисциплины «Современные средства обработки и анализа биомедицинской информации» является ознакомление студентов с современными подходами обработки и анализа медико-биологической информации
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	4 зачетных единицы 144 часов.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Раздел 1. Современные обработки методы биомедицинской информации Раздел 2. Интеллектуальные методы анализа биомедицинской информации Раздел 3. Методы реконструкций изображений из многоканальных сигналов

Аннотацию рабочей программы составил  
доцент каф. ЭПБС

Исаков Р.В.

