

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Методы обработки и анализа медицинских сигналов

Направление подготовки	12.03.04 «Биотехнические системы и технологии»
Направленность (профиль) подготовки	Биомедицинская инженерия
Цель освоения дисциплины	Целью освоения дисциплины «Методы обработки и анализа медицинских сигналов» является ознакомление студентов основными сведениями по методам обработки и специфике медико-биологических сигналов, формирование навыков использования пакетов прикладных программ на уровне пользователя
Общая трудоемкость дисциплины	5 зачетных единицы 180 часов.
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Раздел 1. Электрические биосигналы Раздел 2. Механические биосигналы Раздел 3. Методы обработки и анализа биосигналов

Аннотацию рабочей программы составил
доцент каф. ЭПБС

Исаков Р.В.

