

**Аннотация**  
**к рабочей программе по дисциплине (модулю)**  
**Основы медико-биологической статистики**

**Уровень высшего образования:** подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура)  
**Квалификация выпускника** – Исследователь. Преподаватель-исследователь  
**Направление подготовки** – 31.06.01 – Клиническая медицина: 14.01.06. Психиатрия  
**Тип образовательной программы:** программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

**Форма обучения:** очная

**Срок освоения образовательной программы:** 3 года

**1. Место дисциплины в структуре ОП**

Вариативная часть блока 1 «Дисциплины (модули)»: Обязательные дисциплины

Код дисциплины: *Б1.В.ОД 4.*

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной (аудиторной) работы	24
Часы самостоятельной работы	12
Общая трудоемкость	1/36

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций**

Код компетенции	Формулировка компетенции
УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
ОПК-2	способность и готовностью к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины
ОПК-4	готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан

**4. Форма промежуточной аттестации** – зачет с оценкой