

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

**Уровень высшего образования:** подготовка кадров высшей квалификации

**Тип образовательной программы:** программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

**Квалификация выпускника:** Исследователь. Преподаватель-исследователь

**Направление подготовки:** 31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность:** Хирургия

**Форма обучения:** очная, заочная

**Срок освоения образовательной программы по очной форме:** 3 года

**Срок освоения образовательной программы по заочной форме:** 4 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)	
	Очная форма	Заочная форма
Часы контактной работы	24	4
Часы самостоятельной работы	12	32
Общая трудоемкость	1/36	

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций**

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-3	способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований
ПК-6	способность к использованию современных методов статистической обработки полученных результатов научных исследований

**4. Форма промежуточной аттестации** – зачет с оценкой (по очной форме обучения), зачет (по заочной форме обучения).