

**Аннотация рабочей программы дисциплины**  
**Б1.О.03 «Информационные технологии в психологии»**

*Цель освоения дисциплины:* формирование знаний и навыков в области теории информации, способах ее обработки и представления результатов исследования, развитие навыков использования современных информационных технологий для решения профессиональных задач, развитие навыков использования современных информационных технологий для решения профессиональных задач, формирование представлений о возможностях использования искусственного интеллекта при проведении психологического исследования.

*Формирование компетенций в области психологии личности.*

*Формируемые компетенции:*

ОПК-2 - Способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований;

ОПК-2 (ИД-1) – Применяет современные методы для сбора эмпирических данных;

ОПК-2 (ИД-2) – Анализирует и интерпретирует эмпирические данные в соответствии с поставленной задачей;

ОПК-2 (ИД-3) – Оценивает достоверность эмпирических данных проведенных исследований;

ОПК-2 (ИД-4) – Обосновывает результаты проведенных научных исследований;

ОПК-9 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

ОПК-9 (ИД-1) – Понимает специфику использования и принципы работы информационных технологий;

ОПК-9 (ИД-2) – Использует информационные технологии в решении профессиональных задач;

ПК-2 - Способность к отбору и применению психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретацией;

ПК-2 (ИД-1) – Формирует базу психодиагностических методик с учетом особенностей респондентов и целей исследования;

ПК-2 (ИД-2) – Применяет психодиагностические методики в индивидуальной и групповой работе;

ПК-2 (ИД-3) – Применяет методы математико-статистической обработки данных;

ПК-2 (ИД-4) – Интерпретирует результаты математико-статистической обработки данных.

*Форма промежуточной аттестации:* зачет.