

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	5
ГЛАВА 1. ПРЕДМЕТ И МЕТОДЫ ПСИХОДИАГНОСТИКИ	7
1.1. Понятие о психодиагностике	7
1.2. Истоки психодиагностики	11
1.3. Классификация психодиагностических методик	15
1.4. Этические аспекты психодиагностики	22
ГЛАВА 2. ИЗМЕРЕНИЕ В ПСИХОДИАГНОСТИКЕ	30
2.1. Понятие об измерении	30
2.2. Измерительные шкалы и их характеристика	31
• шкала наименований	31
• шкала порядка	33
• шкала интервалов	35
• шкала отношений	37
2.3. Виды измерений	39
2.4. Основные понятия и процедуры статистического анализа	40
• понятие выборки	40
• статистическая совокупность значений показателя	44
• меры уровня (средние)	50
• меры рассеяния	52
• стандартизация значений показателя	55
• понятие нормального распределения	59
• нормализация значений показателя	62
• понятие доверительного интервала	66
• определение объема выборки	67
• выявление различий в значениях показателей	69
• определение достоверности различий	72
2.5. Методы корреляционного анализа	74
• корреляция как мера статистической связи показателей	74

• корреляция показателей в шкалах интервалов	76
— коэффициент корреляции Пирсона	77
— проверка значимости коэффициента корреляции	82
— множественный коэффициент корреляции	84
• корреляция показателей в шкалах порядка	85
— коэффициент ранговой корреляции Спирмена	86
— коэффициент множественный ранговой корреляции	90
• корреляция номинальных признаков	93
— коэффициенты ассоциации и сопряженности	93
— множественный коэффициент квадратичной сопряженности	96
• корреляция показателей в смешанных шкалах	100
• построение корреляционных плеяд	101
2.6. Понятие о факторном анализе	105
2.7. Кластерный анализ	108

ГЛАВА 3. ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПСИХОДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР	114
3.1. Объективность	114
3.2. Валидность	117
• понятие валидности	117
• виды валидности и методы их определения	119
3.3. Надежность	122
• понятие надежности	122
• методы определения надежности	124
— метод ретеста	124
— метод параллельного тестирования	125
— метод расщепления	126
3.4. Дискриминативность	130
ЛИТЕРАТУРА	134
Приложение 1	136
Приложение 2	139
Приложение 3	140
Приложение 4	141