

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины
им. А.М. Никифорова МЧС России
Северо-Западный государственный медицинский университет
им. И.И. Мечникова

В.И. Евдокимов, А.В. Зотова, В.Ю. Рыбников

**МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ:
НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ
ДИССЕРТАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
(1980–2012 гг.)**

МОНОГРАФИЯ

Санкт-Петербург
2013

УДК 001.8 : [159.9 : 61] (043)

E-155

Евдокимов В.И.

Медицинская психология: наукометрический анализ диссертационных исследований (1980–2012 гг.) : монография / В.И. Евдокимов, А.В. Зотова, В.Ю. Рыбников ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова МЧС России ; Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И.И. Мечникова. – СПб. : Политехника-сервис, 2013. – 76 с.

Постановлением Госкомитета Совета Министров СССР по науке и технике от 17 февраля 1969 г. № 43 в Номенклатуре специальностей научных работников в разделе 21.000 «Психологические науки» введены психологические научные специальности, в том числе «Медицинская психология», которая в 1972 г. получила шифр 19.00.04. Показан алгоритм поиска материалов отечественных диссертационных работ в электронных каталогах ведущих библиотек и учреждений, в которых созданы диссертационные советы по медицинской психологии, а зарубежных – в базе данных ProQuest Dissertations & Theses Database.

Представлен структурно-динамический анализ отечественных 1020 диссертационных исследований по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в СССР – Российской Федерации и зарубежных 30 545 докторских диссертаций по клинической психологии за 1980–2012 гг. Проведен сравнительный анализ направлений научных исследований отечественных и зарубежных диссертаций по медицинской (клинической) психологии.

Рецензенты:

Алехин А.Н. – зав. каф. клинической психологии Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена, д-р мед. наук проф;

Чехлатый Е.И. – вед. науч. сотр. Санкт-Петербургского научно-исследовательского психоневрологического института им. В.М. Бехтерева, д-р мед. наук проф.

ISBN 978-5-906555-03-8

© Евдокимов В.И., 2013

© Зотова А.В., 2013

© Рыбников В.Ю., 2013

ВВЕДЕНИЕ

Науковедение, или наука о науке, – отрасль исследований, изучающая закономерности функционирования и развития науки, структуру и динамику научной деятельности, взаимодействие науки с различными социальными институтами и сферами материальной и духовной жизни общества [37].

О результате развития отрасли науки судят по экспертным оценкам, которые могут состоять из экономических, технических и ряда других показателей [21, 22, 31, 40, 43, 53, 61, 62], результатам патентного анализа изобретений [2, 3, 12, 13, 18, 63] и данным наукометрических (библиометрических) исследований [6, 7, 19, 20, 26, 30, 33–35, 41, 42, 52, 60, 66].

Изучение А.Я. Анцуповым и соавт. 1050 докторских диссертаций, защищенных отечественными психологами в период с 1935 по 2007 г., показало, что отечественная психология находится в скрытом, затяжном и достаточно глубоком методологическом кризисе [57]. Подробный анализ методологических недостатков в проведении научных исследований представлен в докладе «Психолого-педагогические диссертационные исследования в системе организации современных научных знаний» Д.И. Фельдштейна, опубликованного в ряде журналов.

Наукометрический анализ развития отечественной медицинской психологии не проводился. Профессиональный поиск в электронных базах данных ведущих библиотек позволяет группировать издания по ключевым словам, индексам (рубрикам) используемых там классификаций. Однако двойственность медицинской (клинической) психологии (отрасль медицины и психологии) затрудняет информационный поиск в электронных базах данных. Это определяет необходимость разработки алгоритма информационно-научного поиска материалов диссертационных исследований в сфере медицинской психологии в ведущих реферативно-библиографических базах данных (БД) и других информационных источниках.

В настоящее время отмечается низкая интеграция российских ученых в мировое научное сообщество. В «Стратегии развития медицинской науки Российской Федерации на период до 2025 г.», утвержденной распоряжением Правительства РФ от 28.12.2012 г. № 2580-р, указано, что по общему числу ученых Россия занимает лидирующее положение и находится на 4-м месте после Китая, США и Японии, по уровню финансирования научных исследований – на 9-м месте в мире.

Однако в мировых реферативно-библиографических БД Web of Science и Scopus представлено не более 10 % российских публикаций, которые составляют около 2 % мирового массива. По данным SCImago Journal Rank (на 05.05.2013 г.), массив российских публикаций по медицине в 1996–2011 гг. составляет $(0,26 \pm 0,01)$ %, по психологии – $(0,25 \pm 0,02)$ %. В БД Scopus (на 02.05.2013 г.) за 1980–2012 гг. из 85 тыс. публи-

каций проиндексированы только 124 статьи сферы клинической психологии, подготовленные учеными СССР – Российской Федерации. Использовать эти данные для анализа развития отечественной сферы медицинской психологии нельзя, а в создаваемом электронном ресурсе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) представлены подробные сведения о публикациях только с 2005 г.

В отличие от технических отраслей знания, в сфере медицинской психологии бывает трудно описать и доказать способ, результат которого должен быть идентичен у других исследователей. Анализ российских патентов на изобретения в сфере клинической психологии за 1994–2011 гг. показал, что в указанный период было зарегистрировано 334 патента на изобретения и ежегодно патентовались по (19 ± 2) изобретения [67]. Использовать эти данные нужно, но делать по ним анализ развития сферы медицинской психологии невозможно.

В ряде работ для количественно-структурного анализа развития направлений отрасли знания использовали массив диссертационных работ [1, 9, 11, 14, 15–17, 23, 25, 39, 45], что, на наш взгляд, вполне оправдано и отражает объективное состояние (процесс) проблемы исследования. Во-первых, диссертационные исследования систематизированы по номенклатуре специальностей научных работников, во-вторых, имеют обязательную рассылку в ведущие библиотеки страны, что позволяет наиболее полно проанализировать их общий массив, в третьих, диссертационные работы должны иметь практическую значимость, что вполне отвечает инновационности исследований, поэтому в наших исследованиях для анализа сферы медицинской психологии будут использованы материалы диссертационных работ по научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

Медицинская психология – относительно молодая отрасль знания и как научная специальность развивается в рамках двух отраслей науки – медицины и психологии. Соответственно ученые степени и ученые звания присваиваются по медицинским или психологическим наукам. В связи с этим представляется актуальным рассмотреть и проанализировать развитие медицинской психологии в сфере медицины и психологии.

При этом предполагается, что, во-первых, структурно-динамические характеристики мирового потока диссертационных исследований по медицинской (клинической) психологии могут иметь выраженные различия у отечественных исследователей, во-вторых, структурно-динамические наукометрические показатели диссертационных исследований по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» имеют взаимосвязи с макроэкономическими показателями, индикаторами научного потенциала и инновационной активности исследователей в сфере медицинской (клинической) психологии и данными деятельности медико-психологической службы в стране.

1. СТАНОВЛЕНИЕ НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 19.00.04 «МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

Диссертация – (лат. «dissertatio» – рассуждение, исследование) – вид индивидуального исследовательского труда, который представляется для публичной защиты в диссертационном (ученом) совете с целью получения ученой степени кандидата или доктора наук.

Ученая степень доктора наук впервые появилась в средние века в странах Западной Европы. В стандартной структуре средневековых университетов существовали факультеты философии, права, теологии и медицины, которые после публичного обсуждения результатов научных изысканий могли присваивать ученым соответствующие научные степени: доктора теологии, доктора медицины, доктора права и др.

В дальнейшем возникла практика – по возникающим новым направлениям науки соискателям ученой степени стали присваивать степень доктора философии. Современная ученая степень доктора философии является самой распространенной и отношения к философии, как науке, не имеет – это дань традиции, и эта степень присуждается практически во всех научных областях.

Возникновение системы подготовки научных кадров высшей квалификации в Российской империи связывают с созданием Медицинской коллегии. 9 июня 1764 г. императрицей Екатериной II был подписан указ «О производстве кандидатов, обучившихся медицине в доктора сего факультета, по собственным Медицинской коллегией экзаменам» [29, 50]. Г.М. Орреус – первый отечественный доктор медицины. Выходец из Финляндии, он получил образование в Петербургской госпитальной школе, располагавшейся на Выборгской стороне (ныне – корпус Фундаментальной библиотеки Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова). В 1765 г. Г.М. Орреус выдержал устроенный ему экзамен, но из-за бюрократической волокиты получил диплом доктора медицины только в 1768 г.

Докторскую степень получали магистры только после сдачи письменного экзамена и ответа на 4 вопроса по медицине, выбранных по жребию из списка вопросов, хранимых в тайне, устного экзамена по другим предметам, которые определяла экзаменационная комиссия, прочтения 3 публичных лекций и в торжественном собрании защиты докторской диссертации. Общее количество человек, которым в 1794–1917 гг. были присвоены ученые степени докторов наук, было 4078, а магистров наук – 1973 [74].

1 октября 1918 г. постановлением Совета народных комиссаров СССР «О некоторых изменениях в составе и устройстве государственных учебных и высших учебных заведений Российской республики» ученые степени и некоторые ученые звания (заслуженный профессор, приват-доцент и др.) были отменены, что нанесло безусловный урон по развитию отечественной науки [64].

Только спустя 15 лет 13 января 1934 г. постановлением Совета народных комиссаров СССР «Об ученых степенях и званиях» были установлены ученые степени кандидата и доктора наук, ученые звания доцента и профессора. 14 апреля 1934 г. создается Высшая аттестационная комиссия (ВАК) при Президиуме Всесоюзного комитета по высшему техническому образованию (ВКВТО) в количестве 33 членов, председатель – акад. Г.М. Кржижановский. В период 1937–1991 гг. ВАК СССР выдала 90 830 дипломов доктора наук и 835 037 – кандидатов наук [74].

Постановлением Совета Министров СССР от 15 октября 1968 г. № 801 [49] в перечень отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени, введена отрасль науки – психология. Ученым советам дано право по специальности № 731 «Психология» присуждать ученые степени кандидата психологических наук и доктора психологических наук. Ранее соискателей ученых степеней, которые подготавливали диссертации в сфере психологии, присваивали ученые степени кандидата и доктора педагогических наук.

Постановлением Госкомитета Совета Министров СССР по науке и технике от 17 февраля 1969 г. № 43 в Номенклатуре специальностей научных работников [46] в разделе 21.000 «Психологические науки» введены психологические научные специальности (табл. 1).

В следующей Номенклатуре специальностей научных работников, утвержденной постановлением Госкомитета Совета Министров СССР по науке и технике от 28 июня 1972 г. № 385 [47], разделу «Психологические науки» был присвоен шифр 19.00.00, и научные специальности получили наименования, которые с небольшими изменениями дошли до наших дней (см. табл. 1). Таким образом, медицинская психология, как отрасль науки и как научная специальность, имеет исторический генезис и относительно небольшой (с 1969 г. по настоящее время) период развития, истоки которого относятся к медицине и философии.

Присуждение ученых степеней в Российской Федерации регламентируется Положением о порядке присуждения ученых степеней [51] и рядом других нормативных документов. По научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология» разрешено присваивать ученые степени по психологическим и медицинским отраслям науки, тогда как по всем остальным специальностям раздела 19.00.00 – по психологическим наукам [48, 54]. Уместно заметить, что в современной номенклатуре президиум Академии медицинских наук СССР постановлением от 27 декабря 1972 г. № 365 «Об утверждении комитета союзного значения по проблеме "Медицинская психология"» создал комитет по медицинской психологии в количестве 22 человек (председатель – проф. В.Н. Мясичев), а головным учреждением назвал Ленинградский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева.

Таблица 1

Научные специальности раздела «Психологические науки»
Номенклатуры специальностей научных работников СССР–России

Номенклатура специальностей научных работников					
от 17.02.1969 г. [46]		от 28.06.1972 г. [47]		от 25.02.2009 г. [48]	
Шифр	Название специальности	Шифр	Название специальности	Шифр	Название специальности
21.960	Общая психология	19.00.01	Общая психология	19.00.01	Общая психология, психология личности, история психологии
21.961	Психофизиология	19.00.02	Психофизиология	19.00.02	Психофизиология
21.962	Психология труда	19.00.03	Психология труда	19.00.03	Психология труда, инженерная психология, эргономика
21.963	Инженерная психология				
21.964	Медицинская психология	19.00.04	Медицинская психология	19.00.04	Медицинская психология
21.965	Социальная психология	19.00.05	Социальная психология	19.00.05	Социальная психология
21.966	Судебная психология	19.00.06	Юридическая психология	19.00.06	Юридическая психология
21.967	Детская и педагогическая психология	19.00.07	Детская и педагогическая психология	19.00.07	Педагогическая психология
21.968	Зоопсихология	19.00.08	Зоопсихология		
21.969	Военная психология	19.00.09	Военная психология		
21.970	Специальная психология (психология слепых, глухонемых и умственно-отсталых детей)	19.00.10	Специальная психология (психология слепых, глухонемых и умственно-отсталых детей)	19.00.10	Коррекционная психология
		19.00.11	Психология труда в особых условиях		
				19.00.12	Политическая психология

Медицинская (клиническая) психология – часть психологической науки, которая использует концептуальный аппарат психологии. Медицинская психология исследует психологические нарушения при психических и соматических расстройствах, а также отклонениях развития (включая проявления, динамику, психологические и нейропсихологические факторы и механизмы этих нарушений), разрабатывает принципы и методы психологической диагностики, профилактики и помощи при различных нарушениях психики. При решении исследовательских и практических

задач медицинская (клиническая) психология опирается на психологические знания о нормальном развитии и функционировании психики [68].

В СССР, а позднее и Российской Федерации исторически сложилось так, что термин «медицинская психология» использовался как синоним «клинической психологии», принятой за рубежом. Применение термина «клиническая психология» в России отражает процесс интеграции в мировую психологическую науку [27]. В соответствии с Государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерством образования РФ от 17 марта 2000 г. № 686, введена специальность «Клиническая психология» (022700) [3], имеющая межотраслевой характер и участвующая в решении комплекса задач в системе здравоохранения, народного образования и социальной помощи населению. В настоящее время действует Государственный образовательный стандарт 3-го поколения [4] и получает общественное обсуждение стандарт 4-го поколения. Возможно, в новых номенклатурах научных работников специальность 19.00.04 «Медицинская психология» получит новое название «Клиническая психология».

Паспорт специальности 19.00.04 «Медицинская психология»

Содержание научной специальности и направления исследований взяты из паспорта специальности 19.00.04 «Медицинская психология» [54]. Содержанием специальности является:

- изучение общих и частных психологических закономерностей изменений и восстановления психической деятельности при различных патологических состояниях и аномалиях развития;
- выявление закономерностей влияния психических факторов на укрепление здоровья и формирование установок на здоровый образ жизни;
- анализ и выявление психических факторов, влияющих на возникновение, течение и преодоление болезней и других стойких состояний дезадаптации, на успешную социально-трудовую реабилитацию;
- повышение адаптационных ресурсов личности, гармонизация психического развития и межличностных отношений в процессах предупреждения заболеваний, собственно патологии, восстановительного лечения и реабилитации;
- изучение особенностей деятельности психологов в сфере здравоохранения (диагностика, экспертиза, психотерапия, психологическая коррекция, консультирование и др.);
- разработка, адаптация и изучение эффективности методов психологической диагностики и психологического вмешательства;
- анализ направлений и этапов развития медико-психологических исследований.

Направления (области) исследований:

1. История и методология медицинской психологии:

- становление медицинской психологии как самостоятельной области научного знания;
- история развития медицинской психологии и ее отдельных направлений в России и за рубежом;
- теоретико-методологические подходы к пониманию психологической структуры болезни и организации терапевтического процесса;
- развитие методологии научных исследований в медицинской психологии: изучение проблем разграничения нормы и патологии, уровней здоровья, проблем развития и нарушений психики, соотношений биологического и психосоциального, психосоматического и соматопсихического; парадигмы психического здоровья; проблемы психической адаптации и компенсации;
- развитие теорий личности и их значение для разработки научных основ медико-психологической диагностики и вмешательства;
- психологические особенности профессиональной деятельности медицинского психолога; деонтологические и этические проблемы работы психолога в медицинской психологии.

2. Патопсихология:

- проблема соотношений развития и нарушений психики, проблема нормы и патологии в патопсихологии; роль и соотношение психологических, биологических и социально-средовых факторов в этиологии и патогенезе различных психических расстройств;
- нарушения психических процессов и личности при различных психических расстройствах; генезис и структура патопсихологических синдромов; возрастной аспект патопсихологической семиотики;
- принципы и методы патопсихологического исследования; специфика патопсихологических исследований в разном возрасте и при различных нозологических формах;
- дифференциально-диагностическое и экспертное значение патопсихологического исследования; патопсихологический подход к оценке эффективности лечения, реабилитации и повышения качества жизни больных.

3. Нейропсихология:

- теория и методология нейропсихологических исследований: системная организация и функциональная специализация высших психических функций; мозговые механизмы психической деятельности;
- синдромальный анализ нарушений высших психических функций и топическая диагностика локально-органических поражений мозга; основные нейропсихологические синдромы и симптомы;
- особенности мозговой организации психической деятельности на разных этапах онтогенеза и при различных формах нарушений психического развития;

- принципы и методы нейропсихологической диагностики расстройств высших психических функций, познавательных процессов, эмоциональной сферы личности и поведения;

- нейропсихологические основы, принципы, методы, оценка эффективности восстановительного лечения и реабилитации больных с поражениями мозга различного генеза;

- принципы и методы восстановительного обучения и нейропсихологической коррекции развития, динамика нейропсихологических симптомов и синдромов в процессе восстановительного и коррекционно-развивающего обучения;

- роль нейропсихологии индивидуальных различий человека в медицинской психологии;

- междисциплинарные связи нейропсихологии: нейронауки, информатика, лингвистика.

4. Психосоматика и психология телесности:

- психосоматический подход в медицине; психосоматические и соматопсихические соотношения; современная биопсихосоциальная концепция болезни, здоровья и лечения; психогении и соматогении;

- влияние психических факторов на возникновение, течение и лечение соматических и психосоматических заболеваний; принципы психологического синдромного анализа в психосоматике;

- влияние соматической болезни на психическую деятельность человека;

- внутренняя картина болезни и психологическая адаптация личности к хроническому соматическому заболеванию; качество жизни, связанное со здоровьем;

- психологическая диагностика в соматической клинике: нозологическая и возрастная специфика; основные методы медико-психологического исследования в соматической клинике;

- психотерапия и другие формы психологического вмешательства в комплексе лечебных мероприятий при различных соматических заболеваниях; психологическое сопровождение лечебного процесса, отношение больного к лечению;

- психологические проблемы телесности; естественно-научное и этнокультурологическое понимание развития телесности человека;

- генезис, структура и функции психосоматических явлений в процессе онтогенетического развития, а также при различных формах телесной и душевной патологии.

5. Психология нарушений развития и отклоняющегося поведения:

- закономерности нарушений психической деятельности в онтогенезе; биологические и средовые факторы риска нарушений психического развития и отклоняющегося поведения;

- особенности нарушений психических функций, личности и поведения при различных типах дизонтогенеза;

- формы отклоняющегося поведения, роль генетических и психосоциальных факторов в их возникновении; проблемы профилактики и коррекции отклоняющегося поведения;

- проблемы и методы психологической диагностики нарушений психического развития и отклоняющегося поведения;

- психолого-медико-педагогическое сопровождение и социальная адаптация детей и взрослых с нарушениями развития и поведения;

- особенности семей, имеющих детей и взрослых с нарушениями психического развития и отклоняющимся поведением;

- проблемы ранней междисциплинарной семейно-центрированной помощи: выявление, диагностика, вмешательство, оценка эффективности;

- нарушения психических функций, личности и поведения при различных вариантах патологического старения;

- особенности психологической диагностики, психотерапии и психологического консультирования в геронтологии и гериатрии.

6. *Психологическое вмешательство* (психотерапия, психологическое консультирование и психокоррекция):

- теоретико-методологические основы психологического вмешательства;

- направления, формы и методы психологического вмешательства;

- специфика психологического вмешательства с учетом нозологических, синдромальных, социально-демографических, культуральных и индивидуально-психологических характеристик;

- психологическая помощь в экстремальных и кризисных ситуациях;

- психологическая характеристика участников (клиентов, пациентов) психологического вмешательства; причины и мотивы обращения за психологической помощью; личность в ситуации психологической помощи;

- семья как объект психотерапии и психокоррекции (супружеские коммуникации, семейное воспитание, детско-родительские отношения, семейные стереотипы, психологический климат семьи);

- личность психотерапевта и консультанта; психотерапевтические тактики и взаимодействие в процессе психологической помощи;

- психологические аспекты взаимодействия участников группового психотерапевтического процесса и его динамика;

- проблемы оценки эффективности психологического вмешательства.

7. *Психологические аспекты лечебного процесса:*

- психологические особенности врача и медицинского работника; проблемы профессионального выгорания;

- психологические аспекты взаимодействия персонала лечебного учреждения;

- профессиональные и этические аспекты взаимоотношения врача и больного; модели взаимодействия;

- отношение и поведение больного в лечебном процессе; проблема нонкомплаенса;

- социально-психологическая среда лечебного учреждения; терапевтическое сообщество, проблемы госпитализма;

- психологические аспекты фармакотерапии.

8. *Психогигиена, психопрофилактика, социальная реабилитация и повышение качества жизни больных:*

- психология здоровья, факторы здорового образа жизни и отношения к здоровью; психологические аспекты сохранения и укрепления психического и соматического здоровья человека;

- психологические основы профилактики нервно-психических и психосоматических расстройств, состояний психической дезадаптации и нарушений поведения;

- психологические основы вторичной и третичной психопрофилактики;

- направления, принципы и этапы психосоциальной реабилитации больных и инвалидов;

- качество жизни, связанное со здоровьем: объективные характеристики и психологические составляющие, пути оптимизации.

9. *Психология здоровья, физической культуры и спорта высших достижений:*

- методологические основы теоретических представлений о психическом здоровье человека в рамках существующих психологических подходов;

- история развития индивидуальных и социальных представлений о психическом здоровье, внутренняя картина здоровья личности;

- влияние психологических и соматических факторов на сохранение здоровья личности;

- психология здорового образа жизни, физической культуры и спорта высших достижений;

- психологическое консультирование и психотерапевтические техники как фактор укрепления и сохранения психического здоровья;

- психологические особенности сохранения здоровья работников различных профессиональных сфер (в том числе в системе МЧС, правоохранительных органов, пенитенциарной системы, ФСБ и т. п.);

- поддержание и сохранение здоровья людей, перенесших или испытывающих воздействие чрезвычайных и экстремальных факторов (техногенные и природные катастрофы, теракты и т. п.).

Отрасль наук: медицинские науки; психологические науки.

Решением президиума ВАК Минобрнауки РФ разрешено было рассматривать диссертационные работы по медицинской психологии 7 диссертационным советам (табл. 2). Сведения официальных сайтов этих диссертационных советов помогли нам в поиске электронных полнотекстовых версий авторефератов диссертаций.

Таблица 2

Диссертационные советы России, принимающие к рассмотрению работы на соискание ученой степени кандидата и доктора наук по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» (на 24.12.2009 г.) [65]

Шифр совета	Отрасль науки	Учреждение, при котором создан совет
Д 208.093.01	Медицинские	Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева
Д 208.041.05	Медицинские	Московский государственный медико-стоматологический университет
Д 501.001.15	Психологические	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова
Д 212.232.22	Психологические	Санкт-Петербургский государственный университет
Д 212.199.25	Психологические	Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена
Д 212.267.16	Психологические	Томский государственный университет
Д 205.001.02	Психологические	Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Объект исследования составили отечественные материалы диссертаций по научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология», представленные в диссертационные советы СССР–Российской Федерации в 1980–2012 гг., и зарубежные докторские диссертации по клинической психологии.

Для поиска материалов отечественных диссертационных исследований использовали государственный библиографический указатель «Летопись авторефератов диссертаций», который выходит в свет ежемесячно, и электронные каталоги ведущих библиотек страны, входящих в состав учреждений реферативно-библиографического обслуживания Государственной системы научной и технической информации: Российской государственной библиотеки (РГБ, Москва) [71], Российской национальной библиотеки (РНБ, Санкт-Петербург) [70], Центральной научной медицинской библиотеки (ЦНМБ, Москва) [59], Государственной научной педагогической библиотеки им. К.Д. Ушинского (ГНПБ, Москва) [69].

На рис. 1 представлен алгоритм поиска материалов диссертационных исследований в электронном каталоге «Авторефераты диссертаций» РГБ. В каталоге авторефератов диссертаций (см. рис. 1, п. 1) использовали сложный поиск, который позволял вносить несколько поисковых слов (см. рис. 1, п. 2). В нашем случае – это выражение «19.00.04». Особенностью научного поиска по шифру номенклатуры специальностей здесь является то, что шифр представляется без разделительных точек, специальность 19.00.04 указывается как 190004.

Знаком усечения в каталоге является знак вопроса (?). Например, если задать в окошечке «Год» (см. рис. 1, п. 2) 199?, то при электронном поиске будут объединяться документы издания с 1990 по 1999 г. В представленном примере (см. рис. 1, п. 2) видно, что в фондах хранения РГБ за 1994 г. находятся 42 автореферата диссертаций по специальности 14.00.18 «Психиатрия» и 14 – по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

В отличие от других электронных баз данных, в каталоге РГБ в библиографической записи ученые степени и отрасли наук диссертационных исследований указываются полностью, например, «кандидата медицинских наук», «доктора психологических наук» и т.д. При анализе отраслей наук и ученых степеней работ по определенной научной специальности предпочтительнее использовать электронный каталог РГБ.

Активировав общее количество найденных документов (см. рис. 1, п. 2), переходили на окно кратких библиографических записей (см. рис. 1, п. 3). БД авторефератов можно группировать по автору, заглавию или году издания. В последнем случае в пределах года авторефераты группируются по алфавиту авторов. Порциями по 10 документов просматривали представленные краткие записи и отмечали те, для которых затем выводили

полное библиографическое описание, нажав на функцию «См. выбранное». В окне «Просмотр записи» использовали опцию «Карточка» – электронную карточку библиографического описания (см. рис. 1, п. 4).

РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Единый электронный каталог

- Каталог книг (с 1831 г.)
- Каталог авторефератов диссертаций (с 1987 г.)** ①
- Каталог диссертаций (с 1995 г.)

Каталог авторефератов диссертаций

Простой поиск | По сочетанию полей | По нескольким | Сложный поиск

Сложный поиск ②

Элементы записи для поиска	Введите слово или сочетание слов	Сочетание слов?	Количество записей
Код специальности	190004	<input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	65
Все элементы	доктора наук	<input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	3779
Все элементы		<input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да	

Все элементы

- Автор
- Заглавие
- Код специальности

Для просмотра найденных записей щелкните мышкой по их общему числу 9

Ограничение поиска: Год: 2009

Язык: Русский **Место хранения:** любое

Создание набора записей: ③

Выбрать все | Выбранные записи: См. выбранное |

Результат для
Номер спс= (190004)
AND слова=(доктора наук)

Отсортировать по: автору заглав. году

Записи 1–9 из 9

№	Автор	Заглавие	Вых. дан.
8	<input type="checkbox"/> Цыганков, Дмитрий Борисович	Клинико-психологические особенности больных с паническими расстройствами в структуре алкогольной болезни и дифференцированные стратегии их терапии : автореферат дис. ... доктора	Москва, 2009
9	<input checked="" type="checkbox"/> Щелкова, Ольга Юрьевна	Психологическая диагностика в медицине : системное исследование : автореферат дис. ... доктора психологических наук : 19.00.04 . [Место защиты: С.-Петербург. гос. ун-т]	Санкт-Петербург, 2009

Просмотр записи

Выберите форму вывода записи: Стандартный **Карточка** ④ Список С именами элементов

Запись 2 из 11

Щелкова, Ольга Юрьевна

Психологическая диагностика в медицине : системное исследование : автореферат дис. ... доктора психологических наук : 19.00.04 / Щелкова Ольга Юрьевна; [Место защиты: С.-Петербург. гос. ун-т]. – Санкт-Петербург, 2009. – 49 с.

ББК: Ю948,0
Тема: Медицинская психология
Шифры: [ФБ Осн. хран.] 9 09-3/3017

Предыдущая запись

Рис. 1. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном каталоге РГБ.

Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном каталоге ЦНМБ представлен на рис. 2. Использовали БД «Российская медицина» (см. рис. 2, п. 1).

ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И.М.Сеченова

ЦНМБ
Центральная научная медицинская библиотека

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ
Электронный каталог «Российская медицина» (1)

БД «Российская медицина» Свободный вход: ВХОД (2)

OPAC - Global® Поиск (3)

Базовый | Расширенный | Профессиональный

База данных: Российская медицина

Область поиска: Значение

Год публикации: 200*
Заглавие: _____
Автор, редактор: _____

Операторы: И ИЛИ НЕ
Поисковое выражение: (FT автореф*) AND (FT 19.00.04) AND (PY 200*)

Ограничения по форме содержания: Диссертация/автореферат
Искать Очистить

OPAC - Global® История поисков (4)

Порциями по: 50
Сортировать по: Год публ. Нет, Год публ., Автор, Заглави.

Номер поиска	Запрос	Найдено записей
2	Российская медицина ((FT автореф*) AND (FT 19.00.04) AND (PY 200*))	125

Вернуться к поиску (5) Редактировать запрос

Отметить все: Снять выделение: Формат вывода: Библиографический Показывать: История поисков Вернуться к поиску

35	<input checked="" type="checkbox"/>	Автореф. Григорьев Г. И., Кризисно-реабилитационная помощь при наркоманиях на основе стрессовой психотерапии : автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук. Код спец. 05.26.02 ; 19.00.04. – 2004. Шифр 02-80075
36	<input type="checkbox"/>	Автореф. Гунбин Ю. Г., Комплексная клиническая и патопсихологическая диагностика гипертонической энцефалопатии : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.13; 19.00.04. – 2003. Шифр 02-70431

02-80075 (6)
Григорьев, Григорий Игоревич.
Кризисно-реабилитационная помощь при наркоманиях на основе стрессовой психотерапии : автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук : код спец. 05.26.02 ; 19.00.04 / Григорьев Г.И. ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины МЧС России, Междунар. ин-т резерв. возможностей человека. – Санкт-Петербург, 2004. – 47 с. Библиогр.: с. 40-47 (94 назв.).

Рис. 2. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном каталоге ЦНМБ.

Для входа в БД применили опцию «Свободный вход» (см. рис. 2, п. 2). Поиск проводили в профессиональном режиме. Использовали усеченные поисковые выражения в опции (FT) «Все поля»: автореф*, 19.00.04 и год публикации автореферата (200*), сгруппированные операторами присоединения «И» (см. рис. 2, п. 3). К сожалению, опции (SP) «Код специальности» и (PY) «Год публикации» в программе поиска были не активными.

Если поисковые слова соединяются операторами присоединения «И, and», то в названии искомых документов или ключевых словах будут содержаться все соединенные слова, если – «ИЛИ, or», то в документах будет находиться хотя бы одно из соединенных поисковых слов, если – «НЕ, not», то будут исключаться те документы, которые имеют слова, указанные после оператора. Если оператор не указан, то поисковые слова автоматически соединяются оператором «И».

Ключевые слова для поиска следует согласовывать с русскоязычной версией тезауруса «Медицинские предметные рубрики» (MeSH) Национальной медицинской библиотеки США, которая адаптирована и обновляется сотрудниками Центральной научной медицинской библиотеки 1-го Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова с 1991 г. [75]. Поиск слов и словосочетаний можно проводить в алфавитном порядке или при помощи пермутационного указателя, в котором в алфавитном порядке перечисляются задаваемые при поиске отдельные слова (рис. 3).

The screenshot displays the search interface for the MeSH (Medical Subject Headings) thesaurus. At the top, it identifies the institution as the Central Scientific Medical Library of the First Moscow State Medical University named after I.M. Sechenov. The browser window title is 'OPAC-Global - Mozilla Firefox'. The main heading is 'Русскоязычная версия тезауруса «Медицинские предметные рубрики» MeSH', with a sub-note stating it was developed and updated by the library since 1991. A 'Вход' button is present. Below this, there are two tabs: 'Пермутационный' (selected) and 'Алфавитный'. A dropdown menu for 'База данных' is set to 'MESH'. Three search criteria are listed: 'MS MeSH', 'MC MeSH-код', and 'DT Дата ввода записи', each with a corresponding 'Словарь' button. At the bottom, there are 'Искать' and 'Очистить' buttons. On the left side, there is a sidebar with 'ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ' and a list of links including 'Электронный каталог «Российская медицина»', 'ФЭМБ', 'ЭБС учебных материалов', 'ЭБ по фармации и биотехнологии', 'Коллекция «Emerging Market Journal»', 'БД «Embase»', and 'MeSH-2012 русская версия'.

Рис. 3. Окно поиска слов (словосочетаний) в тезаурусе MeSH в ЦНМБ [75].

Практически аналогичный алгоритм поиска представлен в электронном каталоге РНБ, так как используется одинаковая с ЦНМБ операционная система OPAC. На рис. 4 представлен алгоритм поиска авторефератов диссертаций в РНБ.

РОССИЙСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА

Каталоги книг на русском, украинском, белорусском языках

Электронный каталог (только для просмотра в IE 6.0 и выше, Fire 1) ←

Генеральный алфавитный каталог книг на русском языке (1725-1998)

Базовый Расширенный Профессиональный

База данных: Электронный каталог

Область поиска: Значение

FT Все поля (2)

Операторы: И ИЛИ НЕ

Поисковое выражение: (FT автореф*) AND (FT 19.00.04)

Язык публикации: [dropdown]

Год публикации: с 2005 по [dropdown]

Искать Очистить

Запрос	Номер запроса	Найдено записей
1	Электронный каталог> ((FT автореф*) AND (FT 19.00.04) AND (PY SP '2005'))	328

начиная с 1 порциями 50

Сортировать по Автору

Нет
Год публикации
Автор
Заглавие
Том, выпуск, и т.д.

Вернуться к поиску Редактировать

OPAC - Global v2.2.2 © opac.nlr.ru

Отметить все на этой странице	Снять выделение	Формат вывода:	Показать	Добавить в список выдачи	История поисков	Вернуться к поиску
16	<input checked="" type="checkbox"/>	Биб. описание	<input type="checkbox"/>			
17	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			

2006-A/24079
Бабин, Сергей Михайлович. (5)
Психотерапия в системе лечения и реабилитации психических больных : автореф. дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук : специальность 14.00.18 <Психиатрия> ; [С.-Петерб. науч.-исслед. психоневрол. ин-т им. В.М. Бехтерева]. – Санкт-Петербург, 2006. – 55 с.
Библиогр.: с. 51-55 (35 назв.). 100 экз.

Рис. 4. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном каталоге РНБ.

Использовали профессиональный режим поиска. Задавали усеченные поисковые выражения в опции «Все поля»: автореф* и 19.00.04, соединенные операторами присоединения «И» (рис. 4, п. 2). В окне поисковых выражений (см. рис. 4, п. 3) сортировали сведения по алфавиту авторов на порции выдачи по 50 документов. Поочередно просматривали порции кратких библиографических описаний (см. рис. 4, п. 4) и отмечали те авторефераты, для которых затем выводили полное библиографическое описание (см. рис. 4, п. 5), копировали их и создавали БД для заказа авторефератов диссертаций из фондов хранения библиотеки, последующего изучения и анализа

На рис. 5. представлен алгоритм поиска документов в электронном каталоге ГНПБ. Использовали профессиональный поиск (см. рис. 5, п. 1), который позволяет ввести в поисковый режим несколько областей. В нашем случае использовали код специальности «19.00.04».

The screenshot shows the IRBIS search interface. The header includes the logo and name of the State Scientific Pedagogical Library named after K.D. Ushinsky. The search area is titled 'Поисковые поля, объединенные различной логикой'. The search criteria are: 'Область поиска: Диссертация - код специальности' (marked with a circled 2), 'Усечение' (unchecked), 'Формат представления: полный формат (новый ГОСТ)', and 'Комплексный поисковый запрос: (<.>KNS=19.00.04<.>) * (<.>G=2005<.>)' (marked with a circled 3). The search operators are 'И', 'ИЛИ', and 'НЕТ'. The search results show 'Найдено в других БД: Авторефераты с полным текстом (47)'. The format of the found documents is 'полный' (marked with a circled 4). The sorting criteria are 'автору', 'заглавию', 'году издания', and 'типу документа' (marked with a circled 4). The search results list '1. 15/А-161 Абрамова, Анда Алексеевна' (marked with a circled 5) with the following details: 'Агрессивность при депрессивных расстройствах [Текст]: автореф. дис. ... канд. психол. наук.: 19.00.04 / А. А. Абрамова; Науч. центр психического здоровья Рос. акад. мед. наук. - М., 2005. - 23 с.: ил. - Библиогр.: с. 22-23. ГРНТИ 15.81 УДК 159.9:0.9(043) ББК 88.4.022'.

Рис. 5. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном каталоге ГНПБ.

Опция «Формат представления» позволяет вывести полный формат библиографической записи документа. В БД библиотеки найдено 142 автореферата диссертации по специальности 19.00.04 «Медицинская психология», в том числе с полным текстом – 47 авторефератов. Сузить объем поиска, введя ключевые слова (дату, фамилию автора и т.д.), можно при помощи опции «Искать в найденном» (см. рис. 5, п. 3).

Найденный массив документов можно расположить по алфавиту авторов, заглавию, году издания. Документы выводятся опциями по 20 авторефератов. Библиографическая запись автореферата содержит также код хранения документа, указания рубрик Государственного рубрикатора научной и научно-технической информации (ГРНТИ), Универсальной десятичной классификации (УДК) и Библиотечно-библиографической классификации (ББК).

Электронная библиотека РНБ содержит полнотекстовые ресурсы авторефератов диссертаций, представленные в диссертационные советы России с 2000 г. (рис. 6). Выйдя на главную страницу сайта РНБ, активировали поиск в электронной библиотеке (см. рис. 6, п. 1), в результате чего открывали окно поисковых режимов (см. рис. 6, п. 2).

К сожалению, поисковые режимы не содержат опции «Шифр специальности», поэтому шифр научной специальности следует указывать в опции «Все поля». Полнота знаний библиографических сведений об искомом документе сужает поиск. Открыв окно результатов поиска, просматривали полное библиографическое описание документа. Выбранные авторефераты можно располагать по алфавиту авторов, году выпуска и др. (см. рис. 6, п. 4). Если было найдено много документов, то результаты поиска группировали на опции выдачи по 30, 50 или 100 авторефератов. Посредством опции Д («Докусфера») (см. рис. 6, п. 3) открывали отсканированную электронную версию автореферата (см. рис. 6, п. 5) и изучали его.

Аналогичные БД создаются и в других библиотеках, например в РГБ, где проводят также сканирование диссертаций. Отсканированные материалы представляются пользователям в режиме удаленного доступа за плату. Возникает некоторое недоумение, почему библиотечное сообщество не может распределить сканирование авторефератов между библиотеками по отдельным отраслям наук или специальностям, а проводит пополнение БД за счет своих ресурсов.

Нормативные документы обязывают диссертационные советы обеспечить максимально широкое общественное обсуждение диссертационных исследований и размещать полнотекстовые ресурсы авторефератов на сайтах учреждений, при которых созданы диссертационные советы (см. табл. 2). Как правило, эти учреждения создавали архивы авторефератов диссертаций, которые были рассмотрены в диссертационных советах, как минимум, в последние 2–3 года.

Гордость Отечества — культуры
 — РОССИЙСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА —
 Отдыха на пользу об

ДОКУСФЕРА

ЭЛЕКТРОННЫЙ ФОНД
РОССИЙСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ
БИБЛИОТЕКИ

Поиск

- в каталоге
- в электронной библиотеке
- среди документов сайта

по документам по коллекциям по меткам Помощь

Найти Автор 2

И Все поля описания

И Все поля описания

Издан между — годами

В коллекции

- Не имеет значения
- Авторефераты
- Библиографические указатели

Поиск **Очистить**

Показать **Результаты поиска**

► По релевантности **Поиск по документам / @AU Акимен**

Недавние Просмотр результатов 1-5 из 12

<...>

По году публикации

По алфавиту авторов

На странице: 15 15 30 100 4

Акименко, Марина Алексеевна.

Развитие психоневрологии в институте им. В. М. Бехтерева в XX веке: автореф. дис. на соиск. учен. степ. д.м.н. : спец. 14.00.18 : спец. 14.00.13 / Акименко Марина Алексеевна ; [С.-Петерб. науч.-исслед. психоневрол. ин-т им. В. М. Бехтерева]. – Санкт-Петербург: 2005. – 34 с.; 21 см.

© **36 страниц**
0 просмотров

3 **Читать:**

На правах рукописи

Акименко
Марина Алексеевна

**РАЗВИТИЕ ПСИХОНЕВРОЛОГИИ
В ИНСТИТУТЕ ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА
В XX ВЕКЕ**

Автореферат
на соискание ученой степени
доктора медицинских наук

Специальность:
14.00.18 – Психиатрия;
14.00.13 – Нервные болезни

Санкт-Петербург
2008

Рис. 6. Алгоритм поиска полнотекстовых ресурсов авторефератов диссертаций в электронной библиотеке РНБ.

На рис. 7 представлен алгоритм поиска электронного ресурса автореферата на сайте Всероссийского центра экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России (ВЦЭРМ). С главной страницы сайта, активировав опцию «Диссертационные советы» (см. рис. 7, п. 1), переходили на окно перечня диссертационных советов ВЦЭРМ (см. рис. 7, п. 2). Нажав курсором на нужный номер диссертационного совета, открывали окно кратких сведений о диссертационном совете (см. рис. 7, п. 3), в котором содержится архив опубликованных авторефератов диссертаций в текущем и предыдущем году. Активировав кур-

сором нужный автореферат, открывали его для просмотра и при необходимости копировали (см. рис. 7, п. 4).



Рис. 7. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронной БД ВЦЭРМ [<http://www.arcerm.spb.ru>].

На рис. 8 представлен алгоритм поиска электронного ресурса автореферата на сайте Санкт-Петербургского научно-исследовательского института им. В.М. Бехтерева. С главной страницы сайта (см. рис. 8, п. 1), активировав опцию «Наука», переходили на окно, в котором представлены основные направления научной работы института, информация о деятельности диссертационных советов, сведения о ближайших защитах диссертаций.

Нажав курсором на опцию «Ближайшие защиты» (см. рис. 8, п. 2), открывали это окно. В нижней части этого окна имеется опция «Информа-

ция о всех защитах диссертаций», которая группирует в хронологическом порядке авторефераты диссертаций с 2007 г. (см. рис. 8, п. 3).

1

Санкт-Петербургский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М.Бехтерева
основан в 1907 году

Главная История Структура Консультации Диагностика Госпитализация Наука Обучение Контакты

5 *На правах рукописи*

ЧЕХЛАТЫЙ Евгений Иванович

СОВЛАДАЮЩЕЕ ПОВЕДЕНИЕ У БОЛЬНЫХ НЕВРОЗАМИ, ЛИЦ С ПРЕНЕВРОТИЧЕСКИМИ НАРУШЕНИЯМИ И В СОЦИАЛЬНЫХ ГРУППАХ ПОВЫШЕННОГО РИСКА НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКИХ РАСТРОЙСТВ

Специальности:
19.00.04 – «Медицинская психология»
14.00.18 – «Психиатрия»

Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук

Санкт-Петербург 2007

ИНФОРМАЦИЯ

- Научные конференции и симпозиумы
- Независимый этический комитет
- Диссертационный совет
- Научная продукция
- **Ближайшие защиты**

2

Сазонов Валерий Яковлевич
Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «**Профессиональное выгорание у врачей-онкологов, особенности его формирования и психопрофилактика**».
Специальность: 19.00.04 – «Медицинская психология», 14.01.12 – «Онкология»; отрасль: «Медицинские науки»
Планируемая дата защиты: 28.06.2012 г.
Дата размещения: 25.05.2012 г.
Автореферат

4 3

Информация о всех защитах диссертаций

Челхатый Евгений Иванович
Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук по теме «**Совладающее поведение у больных неврозами, лиц с преневротическими нарушениями и в социальных группах повышенного риска нервно-психических расстройств**».
Специальность: 19.00.04 – «Медицинская психология», 14.00.18 – «Психиатрия»; отрасль: «Медицинские науки»
Дата защиты: 18.10.2007 г.
Автореферат

Работа выполнена в Санкт-Петербургском научно-исследовательском психоневрологическом институте им. В. М. Бехтерева

Научные консультанты:
доктор психологических наук, профессор, академик РАО Шкловский Виктор Маркович,
доктор медицинских наук, профессор заслуженный деятель науки РФ Карвасарский Борис Дмитриевич

Официальные оппоненты:
доктор медицинских наук, профессор

Рис. 8. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронной БД Психоневрологического института им. В.М. Бехтерева [http://www.bekhterev.ru].

Активировав эту опцию, просматривали краткие библиографические записи авторефератов диссертаций (см. рис. 8, п. 4), при необходимости просматривали их (см. рис. 8, п. 5) или копировали в личный архив.

Следует также заметить, что на сайте представлены электронные копии практически всех методических рекомендаций по медицинской психологии, изданных сотрудниками института в последнее десятилетие.

На рис. 9 представлен алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронной БД Московского государственного университета им. М.В. Ло-

моносова (МГУ). Найдя на главной странице сайта опцию «Наука» (см. рис. 9, п. 1), переходили на ее информационное окно (см. рис. 9, п. 2), где использовали опцию «Диссертации» и ее структурный раздел информации о диссертационных защитах в МГУ. Активировав название раздела, переходили на окно диссертационных советов факультетов (см. рис. 9, п. 3).



**Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова**

- Главная страница
- Учеба
- Поступающим
- **Наука** 1
- Между
сотрудничеству

Объявления
Координационные и научные советы МГУ

Диссертации

- Диссертационные советы МГУ 2
- Информация о защитах диссертаций в МГУ

**Механико-математический
факультет** 3

**Факультет журналистики
Факультет психологии**

- Объявления о защите
диссертаций на факультете



ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ

О факультете
Поступление и обучение
Научная работа
Психологи МГУ
Форум
Ссылки

Авторефераты диссертаций на соискание ученой степени кандидата психологических наук:

Специальность 13.00.01 – Общая педагогика, история педагогики и образования

Специальность 19.00.01 – Общая психология, психология личности, история психологии

Специальность 19.00.02 – Психофизиология

Специальность 19.00.03 – Психология труда, инженерная психология, эргономика

Специальность **19.00.04 – Медицинская психология** 4

Специальность 19.00.05 – Социальная психология

Специальность 19.00.07 – Педагогическая психология

Специальность 19.00.13 – Психология развития, акмеология

См. также:

- Авторефераты докторских диссертаций

📄 Специальность 19.00.04 — Медицинская психология (психологические науки)

2012 5

Ф.И.О. соискателя:	Романова Антонина Александровна
Тема диссертации:	Особенности развития речи детей с аутистическими расстройствами
Научный руководитель:	д-р психол. наук, проф. <u>Ахутина Т. В.</u>
Официальные оппоненты:	д-р психол. наук, проф. Сергиенко Е. А.; д-р психол. наук, проф. Никольская О. С.
Ведущая организация:	<u>Российский государственный гуманитарный университет</u>
Дата защиты:	25 мая 2012
Автореферат:	<u>СКАЧАТЬ</u>
Дата публикации на сайте:	24 апреля 2012

Рис. 9. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций на сайте МГУ
[http://www.psy.msu.ru/science/autoref/190004].

Окно факультета психологии содержит опции каталогов авторефератов психологических кандидатских диссертаций по специальностям номенклатуры научных работников. Авторефераты докторских авторефератов диссертаций сгруппированы в обобщенную БД.

Нажав курсором на специальность 19.00.04 «Медицинская психология» (см. рис. 9, п. 4), переходили на окно хронологического перечня авторефератов диссертаций с 2007 г. по настоящее время, просматривали его содержание и при необходимости открывали электронный вариант конкретного автореферата (см. рис. 9, п. 5).

На рис. 10 представлен алгоритм поиска электронного ресурса автореферата на сайте Московского государственного медико-стоматологического университета (МГМСУ), в котором создан диссертационный совет Д 208.041.05 и рассматриваются диссертации по специальности 14.01.06 «Психиатрия» и 19.00.04 «Медицинская психология» (медицинские науки).



Рис. 10. Алгоритм поиска полнотекстовых ресурсов авторефератов диссертаций на сайте МГМСУ [http://www.msmsu.ru].

С главной страницы сайта университета (см. рис. 10) переходили на окно «Наука», а там через опцию «Научные подразделения МГМСУ» открывали архив авторефератов и просматривали темы диссертаций. Поместив курсор на фамилию автора автореферата и активировав правую кнопку мышки посредством опции «Сохранить объект как ...»,

переносили необходимый электронный документ на персональный компьютер для подробного изучения.

На рис. 11 представлен алгоритм поиска авторефератов диссертаций в электронном ресурсе Российского государственного педагогического университета им. А.И. Герцена (РГПУ). На главной странице сайта активировали опцию «Библиотека» (см. рис. 11, п. 1), после чего переходили на страницу фундаментальной библиотеки университета. Активировали опцию «Защита диссертаций» (см. рис. 11, п. 2), открывали окно «Объявлений о защите диссертаций» (см. рис. 11, п. 3) и попадали на страницу объявлений о защите диссертаций текущего года.

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А.И. ГЕРЦЕНА
HERZEN UNIVERSITY
216 лет
ГЕРЦЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ENGLISH

ОБЩИЙ – ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – АСПИРАНТАМ И ДОКТОРАНТАМ – БИБЛИОТЕКА ①

Фундаментальная библиотека имени императрицы Марии Федоровны

③ ОБЪЯВЛЕНИЯ О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ
на соискание ученой степени кандидата и доктора наук, защита которых состоит в Российском государственном педагогическом университете им. А.И. Герцена

④ АРХИВ ОБЪЯВЛЕНИЙ
Год Выберите год | Месяц Выберите месяц | **Перейти**

ОБЪЯВЛЕНИЯ РАЗМЕЩАЮТСЯ В ОБРАТНОЙ ХРОНОЛОГИИ, ВНУТРИ КАЖДОЙ ДАТЫ - ПО АЛФАВИТУ

② Защита диссертаций

⑤ СЕНТЯБРЬ

⑥

<p>Информация о соискателе</p> <p><i>Фамилия, имя, отчество соискателя</i> Локтева Анна Владимировна</p> <p><i>Тема диссертации</i> Клинико-психологические детерминанты алкоголизации в подростковом возрасте</p> <p><i>Шифр специальности</i> 19.00.04</p> <p><i>Отрасль науки</i> психологические науки</p> <p><i>Шифр диссертационного совета</i> Д 212.199.25</p> <p><i>Название организации</i> ФГБОУ ВПО "Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена"</p> <p><i>Автореферат</i> Посмотреть файл</p> <p>Контактная информация</p>	<p>На правах рукописи УДК 159.9:61+616.89</p> <p>Локтева Анна Владимировна</p> <p>Клинико-психологические детерминанты алкоголизации в подростковом возрасте</p> <p>19.00.04 – медицинская психология (психологические науки)</p> <p>АВТОРЕФЕРАТ диссертации на соискание ученой степени кандидата психологических наук</p> <p>Санкт-Петербург 2013</p>
---	--

Рис. 11. Алгоритм поиска авторефератов диссертаций в БД РГПУ им. А.И. Герцена [http://lib.herzen.spb.ru].

Опция «Архив объявлений» представляет массив авторефератов диссертаций с 2006 г. (см. рис. 11, п. 4). Объявления внутри года размещаются в обратной хронологии (вначале идут авторефераты, диссертации которые были защищены в декабре), внутри каждой даты – по алфавиту фамилий.

Объявление по каждой защите диссертации содержит общие сведения о диссертанте и диссертации (см. рис. 11, п. 5). Автореферат открывается при помощи опции «Посмотреть автореферат». Как правило, текст автореферата представлен в формате PDF (см. рис. 11, п. 6), при необходимости его можно скопировать

Зарубежные диссертации искали в БД ProQuest Dissertations & Theses Database, далее – ProQuest), которая является самой полной в мире коллекцией диссертаций и дипломных работ корпорации «ProQuest Information & Learning» (штаб квартира находится в г. Анн-Арбор, США, а ее представительства расположены в различных странах).

ProQuest – официальный цифровой архив диссертаций Библиотеки Конгресса США и БД авторских записей для диссертационных и дипломных исследований [76], включает около 3,1 млн диссертаций мира, представленных в диссертационные советы к защите с 1743 г., в том числе более чем 1 млн полнотекстовых диссертаций большинства работ с 1997 г., которые доступны при загрузке в формате PDF.

Английские поисковые выражения согласовали с тезаурусом «Медицинские предметные рубрики» (MeSH) Национальной медицинской библиотеки США [36, 75]. Если в отечественных диссертациях ключевым словосочетанием для поиска является «медицинская психология», то для иностранных – «клиническая психология» (clinical psychology).

На рис. 12 представлен русскоязычный интерфейс главной страницы БД ProQuest (<http://www.search.proquest.com>). Здесь имеются также русскоязычная информация по проведению поиска, подробные сведения об изменении синтаксиса поиска в новой версии ProQuest, ответы на типичные вопросы. Активировав опцию «Диссертации и дипломные работы», переходили в одноименный электронный ресурс (см. рис. 12).

Использовали сложный поиск, который позволяет при необходимости добавлять строки с уточнением поискового режима (см. рис. 12). В поисковом словосочетании «клиническая психология» (clinical psychology) слова соединяли при помощи оператора «AND», который обеспечивал обязательное присутствие в искомых документах указанных слов. Если оператор не указан, поисковые слова автоматически соединяются оператором «AND».

В некоторых странах имеются синонимы клинических терминов. В этом случае поиск следует проводить по двум или более словосочетаниям, соединенным при помощи оператора «OR». Точность поиска массива диссертаций достигается при введении в поисковое словосочетание темы (номенклатуры специальностей зарубежных диссертаций, на-

пример, клиническая психология имеет шифр 0622, психология – 0621, психотерапия – 0622, психодиагностика – 0632, психическое здоровье – 0347, поведенческие науки – 0384 и т.д.).

The screenshot shows the ProQuest search interface. At the top, there is a search bar with the URL <http://www.search.proquest.com>. Below the search bar are several category icons: ebooks, Бизнес, Диссертации и дипломные работы, Здоровоохранение и медицина, История, Искусство, Литература и языкознание, and Социальные науки. The main heading is "Диссертации и дипломные работы" (Dissertations and Theses). Below this, there are options for "Простой поиск" (Simple search) and "Расширенный поиск" (Advanced search), with the latter being selected. The search query is "clinical psychology" entered in a text box. To the right, there are options for "Коды полей" (Field codes) and "Советы по поиску" (Search tips). Below the search box, there are options for "Везде, кроме полного текста" (Everywhere except full text) and "ALL" (All). A "Поиск" (Search) button is visible. Under "Параметры поиска" (Search parameters), there are several filters: "Ограничить:" (Limit to) with a checkbox for "Полный текст" (Full text); "Дата публикации:" (Publication date) with a dropdown for "Конкретный период" (Specific period); "Начать Year:" (Start Year) with a text box containing "1980" and "(yyyy)"; "Завершить Year:" (End Year) with a text box containing "2012" and "(yyyy)"; "Автор:" (Author) with a text box; "Университет/ учреждение:" (University/Institution) with a text box; "Название темы (все):" (Topic name (all)) with a text box; "Научный руководитель:" (Supervisor) with a text box; "Индексный термин (ключевое слово):" (Indexing term (keyword)) with a text box; "Тип рукописи:" (Manuscript type) with checkboxes for "Выбрать все" (Select all), "Магистерские диссертации" (Master's theses), and "Докторские диссертации" (Doctoral theses); and "Язык:" (Language) with checkboxes for "Отменить выбор всех" (Deselect all), "Английский" (English), and "Арабский" (Arabic).

Рис. 12. Алгоритм расширенного поиска в БД ProQuest.

Параметры поиска можно ограничить датой публикации (определенный год, конкретный период и др.), автором, названием темы, индексационным термином, типом рукописи, языком и т.д. Для того, чтобы сравнить полученный массив иностранных диссертаций с отечественным, выбрали период поиска 1980–2012 г. Рис. 13 содержит массив найденных диссертаций.

ProQuest **Диссертации и дипломные работы**
 Простой поиск | Расширенный | Обзор

all(clinical psychology)

Полный текст
 Дополнительные ограничения - Дата: с January 01 1980 по December 31 2012 | [Советы](#)

30704 Результаты * **1** [Просмотреть все >](#)

Выбрать 101-200 Краткий показ | Детальный показ [Обзор](#)

101 [Connecting contexts to unmask the dominant norm: A feminist-enhanced model for Clinical Competency Evaluation in professional psychology](#)

Дис. Hoffman, Amy L. The Chicago School of Professional Psychology, UMI Dissertations Publishing, 2005. 3196252.

Цитата/Конспект Предварительный просмотр - PDF (765 кв)
 Полный текст — PDF (4 мв) Заказать копию

The self-sustaining experiences and relationships reported by social work and clinical psychology doctorates during dissertation completion **2**

Дис. Sattell, Marie Joan. Institute for Clinical Social Work (Chicago), ProQuest, UMI Dissertations Publishing, 2001. 3023474.

Цитата/Конспект Предварительный просмотр - PDF (583 кв)
 Полный текст — PDF (7 мв) Заказать копию

Конспект (резюме)
 Completing a doctoral dissertation is a rigorous, lengthy and emotionally demanding process. The psychodynamic theory of self psychology is a fitting lens with which to view the experiences of individual students. The self psychology

Цитата/Конспект
The self-sustaining experiences and relationships reported by social work and clinical psychology doctorates during dissertation completion

Sattell, Marie Joan. Institute for Clinical Social Work (Chicago), ProQuest, UMI Dissertations Publishing. 2001. 3023474. **3**

Конспект (резюме) Перевести
 Completing a doctoral dissertation is a rigorous, lengthy and emotionally demanding process. The psychodynamic theory of self psychology is a fitting lens of individual students. The self psychology concepts of mirror objects add depth to understanding the necessity for various

Индексация (данные) Цитировать

Тема Higher education; Social work; Psychother
Классификация 0745: Higher education 0452: Social work
 0622: Psychotherapy

Идентификатор / ключевое слово Social sciences, Education, P
 Self-sustaining, Clinical psych
 doctorates, Dissertation,
 Social work doctorates

Автор Sattell, Marie Joan
Число страниц 229
Год публикации 2001
Научный руководитель Raine, Walter Zev
Университет/учреждение Institute for Clinical Social W
Местонахождение университета United States -- Illinois
Степень Ph.D.
Язык Английский

Сортировать результаты по:
 По релевантности [Сортировать](#)

Сузить результаты по

Полный текст
 Тип источника
 Диссертации и дипломные работы (30704)
 Название публикации
 Тема
 Ключевое слово автора
 Классификация
 Компания/организация
 Место
 Язык
 Название учебного заведения
 База
 Дата публикации 1980 - 2012 (десятилетия)

4

THE SELF-SUSTAINING EXPERIENCES AND RELATIONSHIPS
 REPORTED BY SOCIAL WORK AND CLINICAL PSYCHOLOGY DOCTORATES
 DURING DISSERTATION COMPLETION

A DISSERTATION SUBMITTED TO THE FACULTY OF THE
 INSTITUTE FOR CLINICAL SOCIAL WORK IN PARTIAL FULFILLMENT
 FOR THE DEGREE OF DOCTOR OF PHILOSOPHY

BY
 MARIE JOAN SATTELL

CHICAGO, ILLINOIS
 JUNE, 2001

Рис. 13. Информационные сведения о диссертации в БД ProQuest.

Окно библиографической записи содержало сведения о названии диссертации, фамилии и имени диссертанта, об учреждении, в котором была подготовлена диссертация, о годе защиты диссертации, идентификационном номере работы в БД ProQuest. Графики количественной динамики (в нижнем левом квадранте окна) в больших массивах дают возможность наглядно увидеть число диссертаций по годам (пятилетиям). Представленные ключевые слова позволяют убедиться в отсутствие так называемого «поискового шума» (см. рис. 13, п. 1–2).

Здесь же имеются указания на возможность просмотра списка использованной литературы, первых 24 страниц диссертации в формате PDF (предварительный просмотр) или полного текста работы (если таковая необходимость имеется у пользователя). Опция «Обзор» позволяла просматривать резюме диссертации (см. рис. 13, п. 2)

Активировав название диссертации или опции «Цитата/конспект», переходили на страницу реферата диссертации (см. рис. 13, п. 3). Ниже текста реферата представлялись данные индексации работы (тема, основной и дополнительные классификационные индексы, число страниц, год публикации, учреждение, ученая степень, ISBN, язык публикации, номер диссертации и др.).

Страница массива найденных диссертаций представляла возможность просмотра 24-страничного реферата (см. рис. 13, п. 4) или полного текста диссертации в формате PDF (см. рис. 13, п. 1), а при необходимости – скопировать их.

Алгоритм поискового режима в БД ProQuest позволяет также уточнить поиск в уже найденных документах (искать в найденном), что мы использовали для изучения структуры сформированного массива диссертаций.

Как уже отмечалось, воспользоваться БД ProQuest можно на коммерческой основе по подписке, однако часть диссертационных работ находятся в свободном доступе. На рис. 14 представлен алгоритм открытого поиска зарубежных диссертаций (<http://www.pqdtopen.proquest.com>).

Использовали поисковое словосочетание «клиническая психология» (clinical psychology) и период времени с 1980 по 2012 г. (см. рис. 14, п. 1). Окно результатов сформировало массив из 1748 докторских диссертаций – значительно меньше, чем при обычном поиске. На 13.04.2013 г. поисковый режим в БД ProQuest позволил выявить мировой массив из 30 545 докторских диссертаций, анализ которых будет представлен далее.

Имелась возможность ознакомиться с краткими библиографическими сведениями (см. рис. 14, п. 2), рефератом (см. рис. 14, п. 3) или полным текстом диссертации в формате PDF (см. рис. 14, п. 4).

Результаты исследования проверили на нормальность распределения. Статистическую обработку данных проводили при помощи стандартного пакета программ Statistica 8.0. В диссертации представлены средняя арифметическая величина и ее средняя ошибка ($M \pm m$). Сход-

ство (различия) признаков находили при помощи t-критерия Стьюдента, взаимовлияния признаков – параметрического коэффициента Пирсона [8, 32, 73].

The screenshot displays the ProQuest database search interface. At the top, the URL is pqdtopen.proquest.com. The search bar contains the text "clinical psychology". Below the search bar, there are filters for "Date degree received: from" with a dropdown menu showing years 1971, 1970, and 1969. The search results section shows "1748 open access dissertations and theses found for: clinical psychology and PDN(>1980) and PDN(<2012)". The first result is "1. Acceptance promoting and hindering interactions in integrative behavioral couple therapy" by Wiedeman, Laura D., Psy.D. Pepperdine University. The second result is "2. Organizational Care of Psychotherapists-in-Training Working in Public Sector Mental Health Settings" by Wong, Luo-wen, Psy.D. Alliant International University. A detailed view of the second result is shown on the right, including the title, author, university, and date (August 2011). Below the detailed view, there is a section for "Indexing (document details)" with fields for Advisor, Committee, School, Department, School Location, Source, Source Type, Subjects, Keywords, Publication Number, and ISBN.

Find Open Access Dissertations and Theses

clinical psychology

Date degree received: from 1980 to Any year

1971
1970
1969

Results ProQuest® Dissertations & Theses

1748 open access dissertations and theses found for:
clinical psychology and PDN(>1980) and PDN(<2012)

1 - 30 of 1748 displayed [Next >](#)

1. [Acceptance promoting and hindering interactions in integrative behavioral couple therapy](#)
by Wiedeman, Laura D., Psy.D. Pepperdine University.
2012. 223 pages; AAT 3461736.
[Abstract](#) | [Full Text - PDF \(1.31 MB\)](#)

2. [Organizational Care of Psychotherapists-in-Training Working in Public Sector Mental Health Settings](#)
by Wong, Luo-wen, Psy.D. Alliant International University.
2011. 173 pages; AAT 3517124
[Abstract](#) | [Full Text - PDF \(3.27 MB\)](#)

Dissertation/Thesis Abstract

[Print](#) | [Copy link](#)

Organizational Care of Psychotherapists-in-Training Working in Public Sector Mental Health Settings
by Wong, Luo-wen, Psy.D., Alliant International University, 2011, 173; AAT 3517124

Abstract (Summary) This study is an inquiry from the perspective of clinical psychology practicum trainees of how public sector agencies, acting as practicum sites, can provide support for trainees self-care. A phenomenological study was conducted. Six participants, who were clinical psychology practicum trainees in the San Francisco Bay Area, talked about their experience ...

Indexing (document details)

Advisor: Blum, Stephen
Committee: Tulkin, Steven
School: Alliant International University
Department: San Francisco, CSPP
School Location: United States – California
Source: DAI-B 73/11(E), May 2013
Source Type: DISSERTATION
Subjects: Mental health, Public Health Education, Clinical psychology
Keywords: Organizational support, Practicum trainees, Self-care, Psychotherapists
Publication Number: AAT 3517124
ISBN: 9781267471840

Running head: ORGANIZATIONAL CARE

Organizational Care of Psychotherapists
-in-Training Working in Public Sector Mental
Health Settings

A Dissertation
Presented to the Faculty of
The California School of Professional Psychology:
San Francisco Campus
Alliant International University

In Partial Fulfillment
of the Requirements of the Degree
Doctor of Psychology

By
Luo-wen Wong

August 2011

ProQuest

Рис. 14. Алгоритм открытого поиска диссертаций в БД ProQuest.

Прогнозные тренды количественной динамики показателей во времени строили при помощи метода динамических рядов. Для группирования исходных данных использовали факторный анализ.

3. НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДИССЕРТАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СФЕРЕ МЕДИЦИНСКОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПСИХОЛОГИИ

Сравнение БД РГБ, РНБ, ЦНМБ и ГНПБ за 1980–2012 гг. позволили сформировать общий массив, состоящий из 1020 авторефератов диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

Следует акцентировать внимание на тот факт, что, хотя указанные библиотеки входят в перечень обязательной рассылки авторефератов диссертаций, их количество в фондах хранения различаются. На рис. 15 представлена динамика авторефератов диссертаций в электронном каталоге РГБ и РНБ (в процентах) относительно сформированного массива. В 1980–1986 гг. электронный каталог РГБ авторефератов диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» не содержит. Кривая динамики количества авторефератов РНБ показывает их снижение. А.Я. Анцупов и соавт. при анализе созданного или массива докторских диссертаций по психологии за 1935–2007 гг. установили, что в БД РГБ не зарегистрировано около 12 % диссертаций [57].

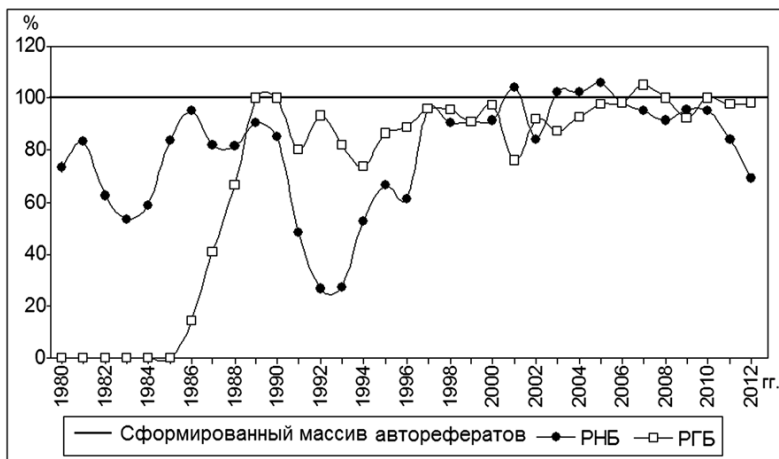


Рис. 15. Динамика количества авторефератов диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в фондах хранения РНБ и РГБ (сформированный массив – 100 %).

Рис. 16 содержит динамику авторефератов диссертаций в электронном каталоге ЦНМБ и ГНПБ (в процентах) относительно сформированного массива. Если фонды хранения ЦНМБ в 1980–1990 гг. содержали более 80 % авторефератов диссертаций по медицинской психологии, то в последующие годы (1992–2006 гг.) их количество составляет не более 20–30 %

от сформированного массива. В связи с тем, что ЦНМБ является учреждением учета и хранения медицинских публикаций в стране, можно предположить, что медицинские диссертации в сфере медицинской психологии должны быть там представлены максимально полно. Проведенный анализ показал, что фонды ЦНМБ содержат только 47,4 % от всех медицинских диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».



Рис. 16. Динамика количества авторефератов диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в фондах хранения ЦНМБ и ГНПБ (сформированный массив – 100 %).

В БД ГНПБ авторефератов диссертаций по медицинской психологии в 1980–1994 гг. практически нет. Эта библиотека является хранилищем педагогических и психологических работ. Однако несложные подсчеты показывают, что в библиотеке имеется только 19,6 % психологических диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

В электронном каталоге РГБ поисковый режим позволил выявить в 1980–2012 гг. 859 авторефератов диссертаций, что составило 84,2 % от общего массива работ, в каталоге РНБ – 830, или 81,4 %, в каталоге ЦНМБ – 456, или 44,7 %, в ГНПБ – 139, или 13,6 % от общего массива работ. По-видимому, причин, которые определяют различное количество документов в фондах хранения библиотек, несколько:

- сбои в работе электронного каталога («шумы»);
- двойники, когда на один и тот же документ оформляется два шифра хранения;
- проведение каталогизации не по году издания автореферата, а по дате публичной защиты диссертации в совете, что часто бывает, когда

автореферат публикуется в декабре, а публичная защита назначается через 1–3 мес после рассылки в следующем году;

- неравномерность распределения Российской книжной палатой документов по библиотекам;

- недобросовестность некоторых авторов диссертаций, не направляющих свой автореферат диссертации в библиотеки.

Полнотекстовые версии авторефератов диссертаций можно найти на сайтах диссертационных советов, которые принимали к рассмотрению работы по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» (см. табл. 2). С 2007 г. Президиум ВАК Минобрнауки РФ рекомендовал представлять полные тексты авторефератов на сайте совета, что способствовало созданию электронных архивов. Как правило, архивы имеют опцию копирования авторефератов диссертаций в удаленном режиме.

Некоторые библиотеки самостоятельно проводят сканирование авторефератов диссертаций и диссертаций, представляя пользователям библиотеки их электронные копии. Например, на 30.07.2013 г. БД РНПБ из найденных 142 авторефератов диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» содержала 47 авторефератов с полным текстом (см. рис. 5), электронная библиотека РНБ – 524 отсканированных автореферата диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология», в основном с 2000 по 2010 г.

Проведенные исследования показывают, что годовые и отраслевые БД библиотек, входящих в состав учреждений реферативно-библиографического обслуживания Государственной системы научной и технической информации, могут значительно различаться.

Наиболее представительными являются БД авторефератов диссертаций по медицинской психологии Российской национальной библиотеки и Российской государственной библиотеки, которые содержат соответственно (80 ± 4) и (71 ± 7) % от общего массива. БД авторефератов Центральной научной медицинской библиотеки и Государственной научной педагогической библиотеки содержат соответственно только (48 ± 5) и (14 ± 3) % от общего количества работ.

Только сравнение электронных баз данных основных библиотек (РГБ, РНБ, ЦНМБ и РНПБ) позволяет сформировать массив материалов диссертаций, отражающий реальный годовой и отраслевой поток опубликованных документов.

3.1. Анализ динамики и структуры научных направлений диссертационных исследований по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в СССР – Российской Федерации

В табл. 3 представлены некоторые обобщенные показатели 1020 диссертационных работ, представленных в диссертационные советы СССР – России по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в 1980–

2012 г. Ежегодно в диссертационные советы направлялись для рассмотрения по (31 ± 2) работы.

Таблица 3

Годовое количество отечественных диссертаций по медицинской психологии

Показатель	Год, количество										
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
Медицинские	4	5	6	3	4	5	4	9	4	7	
Психологические	11	7	10	12	13	20	17	13	23	25	
Докторские	-	-	1	-	2	2	1	1	4	4	
Кандидатские	15	12	15	15	15	23	20	21	23	28	
Общее количество	15	12	15	15	17	25	21	22	27	32	
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998*	1999	
Медицинские	11	14	7	5	12	6	9	8	12	9	
Психологические	23	21	23	6	7	9	9	17	30	13	
Докторские	1	7	2	1	4	1	2	4	12	5	
Кандидатские	33	28	28	10	15	14	16	21	31	17	
Общее количество	34	35	30	11	19	15	18	25	43	22	
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
Медицинские	6	6	6	11	9	9	14	19	17	19	
Психологические	29	19	32	28	34	41	44	22	19	46	
Докторские	4	3	9	4	8	1	9	8	5	9	
Кандидатские	31	22	29	35	35	49	49	33	31	56	
Общее количество	35	25	38	39	43	50	58	41	36	65	
	2010	2011	2012	*В 1998 г. Д.Л. Спиваком представлена диссертация на соискание ученой степени доктора филологических наук по специальности 10.02.18 «Теория языка» и 19.00.04 «Медицинская психология».							
Медицинские	13	15	18								
Психологические	27	29	34								
Докторские	8	9	5								
Кандидатские	32	35	47								
Общее количество	40	44	52								

Наглядно динамика количества кандидатских и докторских диссертационных работ изображена на рис. 17. Отмечается значительная варибельность кривой. Например, в 1980–1991 гг. в СССР отмечается ее явный рост, в период создания стран постсоветского пространства и значительных социальных преобразований (1992–1997 гг.) – уменьшение, как и, впрочем, почти всех других исследований, с 1998 г. прослеживается увеличение количества работ. Полиномиальный ряд количества диссертаций при невысоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,63$) со статистической значимостью показывает его явный рост.

В табл. 4 группированы количественные данные по периодам. Анализ результатов за 1980–2012 гг. показывает рост количества докторских диссертаций и некоторое увеличение медицинских работ. Эти данные были очень общими и предварительными, они явились отправным моментом направлений наших дальнейших исследований по

анализу потока диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

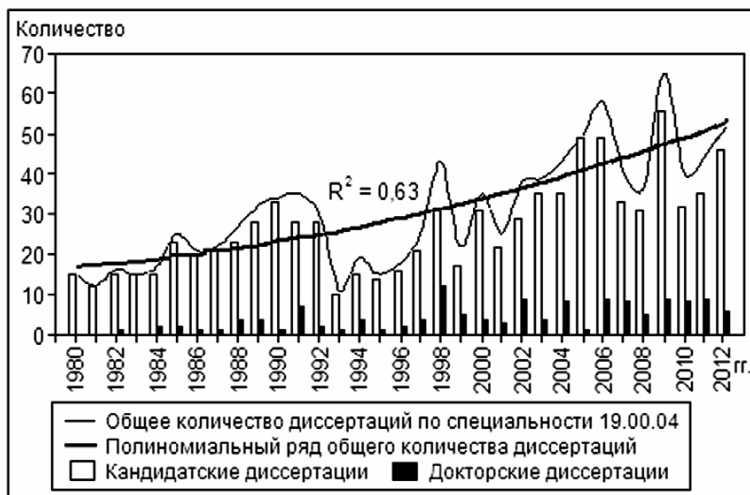


Рис. 17. Динамика количества диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология», представленных в диссертационные советы СССР – России (1980–2012 гг.).

Таблица 4

Показатели количества диссертаций по медицинской психологии (М ± m)

Количество диссертаций	Период, годы			
	1980–2012	1980–1991	1992–1997	1998–2012
Общий массив	31 ± 2	23 ± 2	20 ± 3	42 ± 3
Докторские	5 ± 1	3 ± 1	2 ± 1	7 ± 1
Кандидатские	27 ± 2	20 ± 2	17 ± 3	35 ± 3
Медицинские	9 ± 1	6 ± 1	8 ± 1	12 ± 1
Психологические	21 ± 2	16 ± 2	13 ± 3	30 ± 2

В общем массиве докторских диссертаций было 136, или 13,3 %, а соотношение докторских и кандидатских было 1 : 6,5. На рис. 18 представлена динамика структуры диссертаций по ученым степеням.

В последнее 10-летие прослеживается тенденция увеличения вклада докторских диссертаций, что может свидетельствовать о разработке и внедрении в теорию и практику медицинской психологии ряда крупных научно-методологических и организационных проблем.

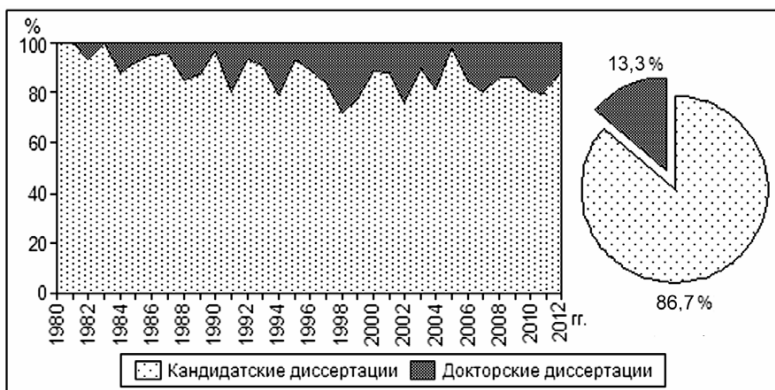


Рис. 18. Динамика структуры диссертаций по ученым степеням (1980–2012 гг.).

В массиве диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» психологических работ было 69,9 %, медицинских – 30,1 %. На рис. 19 представлена структура диссертаций по отраслям наук. На фоне значительной вариабельности структуры отмечается увеличение вклада медицинских работ в 1991–1997 гг. Полиномиальный ряд динамики соотношений количества медицинских и психологических диссертаций (1980–2012 гг.) при низком коэффициенте детерминации приближается к прямой линии.

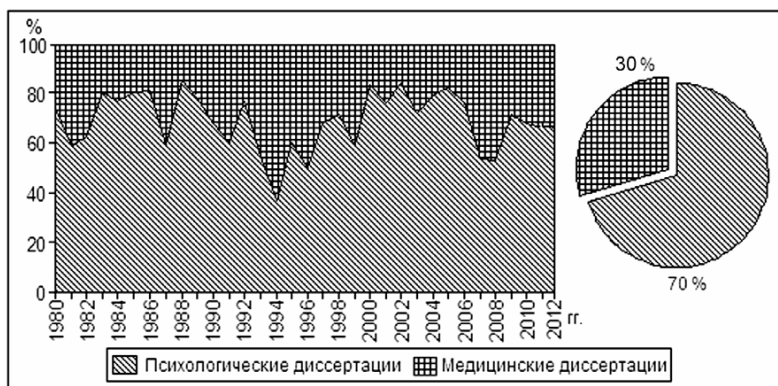


Рис. 19. Динамика структуры диссертаций по отраслям науки (1980–2012 гг.).

Обобщенные показатели структуры диссертаций по ученым степеням и отраслям науки по медицинской психологии представлены на рис. 20. Отмечается практически одинаковая доля докторских диссертаций по

отраслям науки и значительное увеличение доли кандидатских психологических диссертаций (см. рис. 20), что может указывать на большее представительство докторских работ в структуре медицинских диссертаций, о чем нами будет указано далее подробно.

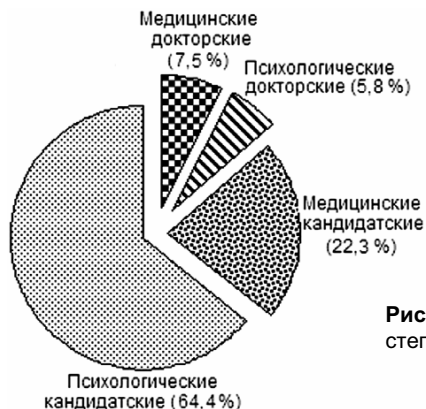


Рис. 20. Структура ученых степеней по отраслям науки.

На рис. 21 представлена динамика количества медицинских и психологических диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология». При невысоких коэффициентах детерминации отмечается увеличение количества медицинских и психологических работ, что отражает тенденцию увеличения общего количества диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» (см. рис. 21).



Рис. 21. Динамика количества медицинских и психологических диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология».

Медицинские диссертации по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» составили 0,3 % от общего потока медицинских диссертаций в России, а психологические – 5,2 % от общего потока психологических диссертаций. На рис. 22 представлена динамика вклада медицинских и психологических диссертаций в отраслевой поток диссертационных работ в России в 1990–2011 гг. При низких коэффициентах детерминации отмечается тенденция незначительного уменьшения доли психологических диссертаций и возрастание доли медицинских диссертаций в отраслевых потоках (см. рис. 22).

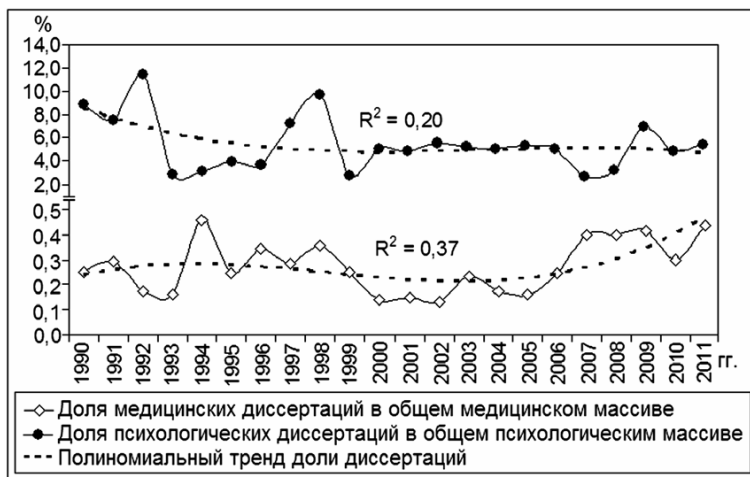


Рис. 22. Динамика доли медицинских и психологических диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в отраслевом потоке всех медицинских и психологических диссертаций.

Для уточнения данных высчитаны показатели динамических рядов. Полиномиальный ряд соотношений количества медицинских и психологических диссертаций (1980–2011 гг.) при низком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,30$) приближается к прямой горизонтальной линии (рис. 23), т.е. отмечается определенная стабилизация соотношений количества психологических и медицинских работ.

Полиномиальный ряд соотношений количества докторских и кандидатских диссертаций при низком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,38$) показывает его увеличение, что может свидетельствовать о разработке и внедрении в теорию и практику медицинской психологии ряда крупных научно-методологических и организационных проблем (рис. 24).

Докторских диссертаций среди медицинских работ по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» было 25,2 %, а соотношение док-

торских и кандидатских – 1 : 3, докторских диссертаций среди психологических работ 8,1 % и 11,1 : 1 соответственно. Чтобы сравнить эти данные с общим массивом всех медицинских и психологических диссертаций надо высчитать там процент докторских диссертаций.



Рис. 23. Динамика соотношений количества медицинских и психологических диссертаций (1980–2012 гг.).



Рис. 24. Динамика соотношений количества докторских и кандидатских диссертаций (1980–2012 гг.).

К сожалению, обобщенных результатов по медицинским и психологическим диссертациям в СССР за 1980–1989 гг. не найдено, и был проведен сравнительный анализ данных за 1990–2011 гг. В структуре всех медицинских диссертаций докторские работы составили 17,2 %, а соотношение кандидатских и докторских было 4,8 : 1, в структуре всех психологических диссертаций 7,9 % и 11,7 : 1 соответственно.

За аналогичный период докторских диссертаций среди медицинских работ по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» было 27,6 %, соотношение кандидатских и докторских – 2,6 : 1, среди психологических работ 9,3 % и 9,8 : 1 соответственно. Докторских диссертаций среди медицинских работ по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» было статистически больше ($t = 4,48$; $p < 0,001$), чем в отраслевом потоке всех медицинских диссертаций в России

Диссертаций, отнесенных только к одной специальности (19.00.04 «Медицинская психология»), было 691, или 67,8 %, выполненных на стыке наук (по двум научным специальностям) – 329, или 32,2 % (рис. 25). В структуре работ, выполненных на стыке наук, вклад вторых специальностей по медицинским и биологическим наукам составил 81,2 %, в том числе 77,9 % по научным специальностям раздела 14.01.00 «Клиническая медицина». В 14,9 % вторые специальности были из раздела 19.00.00 «Психологические науки».

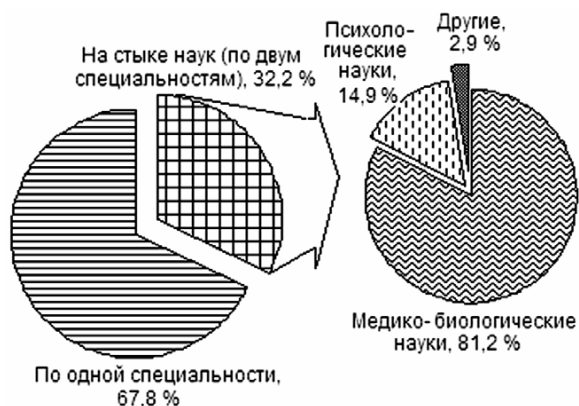


Рис. 25. Структура диссертаций, выполненных на стыке наук (1980–2012 гг.).

В табл. 5 представлена структура вторых специальностей, выполненных на стыке наук. В 5 % и более диссертаций вторые специальности были представлены специальностями: 14.01.06 «Психиатрия» (43,2 %), 14.01.5 «Кардиология» (6,7 %), 14.01.11 «Нервные болезни» (7,6 %), 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии» (6,2 %).

Таблица 5

Структура диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология», выполненных на стыке наук в 1980–2012 гг.

Шифр		Название второй специальности	Количество, п (%)
старый	новый		
		03.00.00 Биологические науки	
03.00.13	03.03.01	Физиология	4 (1,2)
		05.00.00 Технические науки	
05.13.01	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации	1 (0,3)
05.26.02	05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	9 (2,7)
		14.00.00 Медицинские науки	
		<i>14.01.00 Клиническая медицина</i>	
14.00.01	14.01.01	Акушерство и гинекология	9 (2,7)
14.00.04	14.01.03	Болезни уха, горла и носа	4 (1,2)
14.00.05	14.01.04	Внутренние болезни	14 (4,3)
14.00.06	14.01.05	Кардиология	22 (6,7)
14.00.18	14.01.06	Психиатрия	142 (43,2)
14.00.09	14.01.08	Педиатрия	3 (1,0)
14.00.13	14.01.11	Нервные болезни	25 (7,6)
14.00.14	14.01.12	Онкология	5 (1,5)
14.00.21	14.01.14	Стоматология	10 (3,0)
14.00.26	14.01.16	Фтизиатрия	3 (1,0)
14.00.27	14.01.17	Хирургия	1 (0,3)
14.00.37	14.01.20	Анестезиология и реаниматология	1 (0,3)
14.00.29	14.01.21	Гематология и переливание крови	2 (0,6)
14.00.43	14.01.25	Пульмонология	2 (0,6)
14.00.44	14.01.26	Сердечно-сосудистая хирургия	1 (0,3)
14.00.45	14.01.27	Наркология	11 (3,4)
14.00.47	14.01.28	Гастроэнтерология	1 (0,3)
		<i>14.02.00 Профилактическая медицина</i>	
14.00.33	14.02.03	Общественное здоровье и здравоохранение	6 (1,8)
		<i>14.03.00 Медико-биологические науки</i>	
14.00.25	14.03.06	Фармакология, клиническая фармакология	1 (0,3)
14.00.32	14.03.08	Авиационная, космическая и морская медицина	1 (0,3)
14.00.36	14.03.09	Клиническая иммунология, аллергология	1 (0,3)
14.00.51	14.03.11	Восстановительная медицина, спортивная медицина, курортология и физиотерапия	2 (0,6)
		19.00.00 Психологические науки	
19.00.01	19.00.01	Общая психология, психология личности, история психологии	20 (6,2)
19.00.02	19.00.02	Психофизиология	1 (0,3)
19.00.03	19.00.03	Психология труда, инженерная психология, эргономика	2 (0,6)
19.00.05	19.00.05	Социальная психология	7 (2,2)
19.00.06	19.00.06	Юридическая психология	1 (0,3)
19.00.07	19.00.07	Педагогическая психология	2 (0,6)
19.00.10	19.00.10	Коррекционная психология	3 (1,0)
19.00.13	19.00.13	Психология развития, акмеология	12 (3,7)
		Итого	329 (100,0)

В паспорте специальности 19.00.04 «Медицинская психология» представлены 9 направлений научных исследований. Около $\frac{1}{3}$ диссертаций относились к нескольким направлениям исследований, поэтому сумма упоминаний об этих направлений при анализе их динамики и структуры была больше ($n = 1356$), чем количество диссертаций в проанализированном массиве диссертаций ($n = 1020$). На рис. 26 представлена структура направлений исследования диссертаций. Необычно мало оказалось диссертаций, в которых изучались методологические проблемы медицинской психологии (1-е направление).

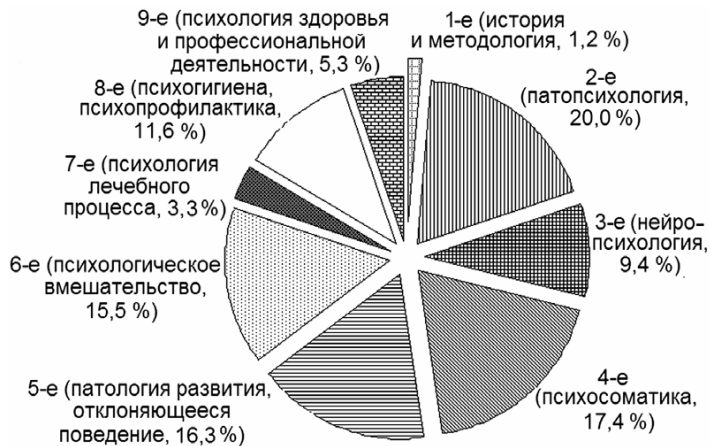


Рис. 26. Структура направлений научных исследований диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в 1980–2012 гг.

В наибольшем количестве отечественных диссертаций по медицинской психологии (64,3 %) изучались вопросы патопсихологии (2-е направление), нейропсихологии (3-е направление), психосоматических расстройств и психологии телесности (4-е направление), патологии развития и отклоняющегося поведения (5-е направление). Большинство этих направлений получили пик развития в 1980-е годы.

На наш взгляд, недостаточное развитие получили исследования по теоретико-методологическим основам психологического вмешательства, направлениям, формам и методам психотерапии, по оценке эффективности психологического вмешательства (6-е направление), психологии лечебного процесса, взаимодействию персонала лечебного учреждения, профессиональных и этических аспектах взаимоотношений врача и пациентов, проблем нонкомплаенса и госпитализма (7-е направление), психогигиены, психопрофилактики, социальной реабилитации и повышения качества жизни пациентов (8-е направления).

На рис. 27 изображена динамика показателей структуры научных направлений диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в 1980–2012 гг. Данные 1-го направления не рассматривались в силу малочисленности.

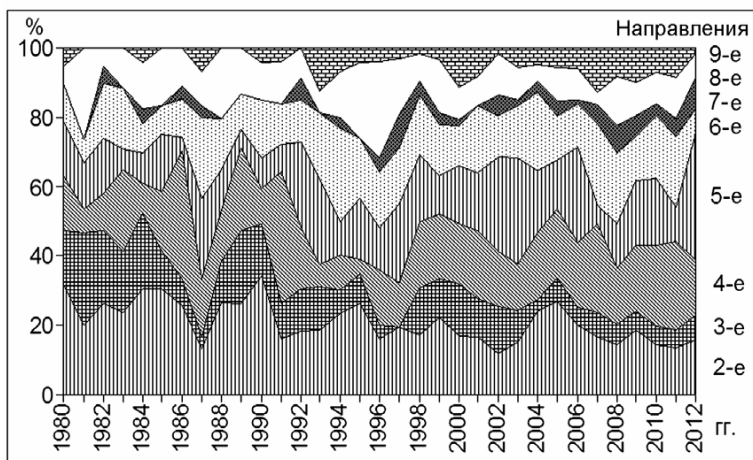


Рис. 27. Динамика количества отечественных диссертаций по направлениям научных исследований по медицинской психологии за 1980–2012 гг.

Данные, представленные на рис. 27, наглядно показывают динамику снижения вклада показателей диссертаций 2-го и 3-го направлений исследований в структуру общего количества работ, рост вклада количества диссертаций 4-го и 9-го направлений исследований и относительную стабилизацию вклада динамики количества 5-, 6-го и 8-го направлений исследований. Следует также отметить, что в некоторых случаях увеличение вклада в структуру общих показателей может сопровождаться с реальным уменьшением их количества в динамике. В связи с чем рассмотрим также динамику количества диссертаций по направлениям исследования.

На рис. 28, 29 представлена динамика количества диссертаций 2–5-го направлений исследований. При невысоких коэффициентах детерминации со статистической значимостью полиномиальные линии убедительно показывают рост количества диссертаций по патопсихологии (2-е направление) (см. рис. 28), психосоматике и психологии телесности (4-е направление), психологии нарушений развития и отклоняющего поведения (5-е направление) (см. рис. 29) и уменьшение количества диссертаций по нейропсихологии (3-е направление) (см. рис. 28).

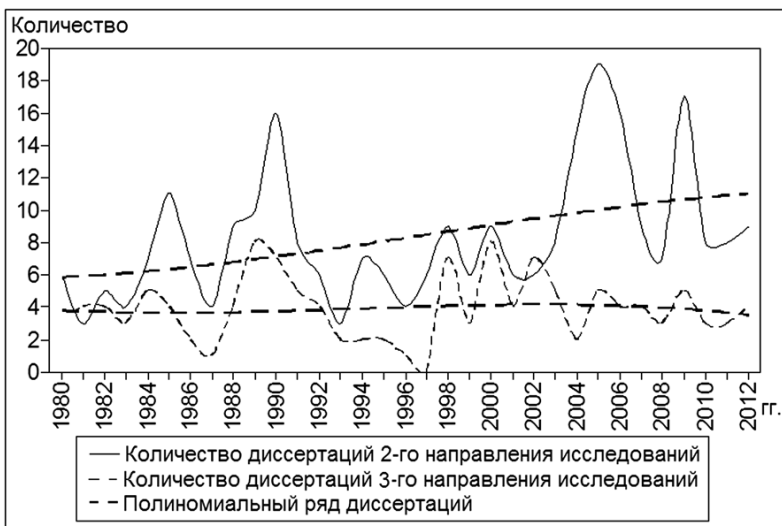


Рис. 28. Динамика количества диссертаций 2-го и 3-го направлений научных исследований.

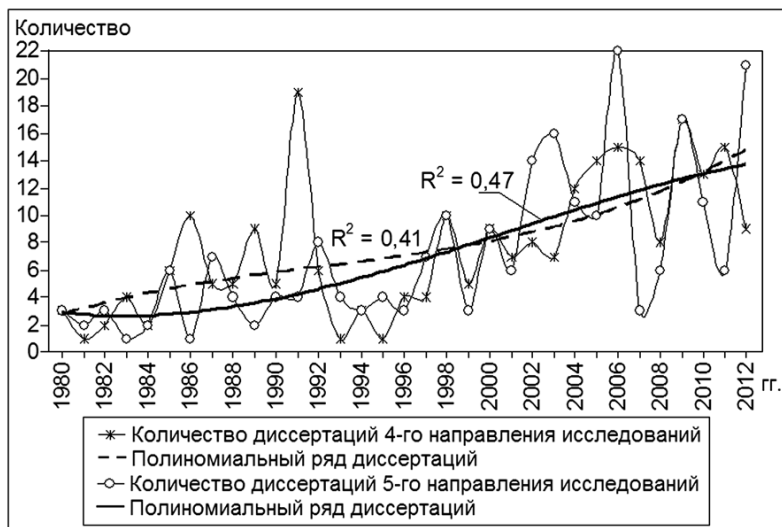


Рис. 29. Динамика количества диссертаций 4-го и 5-го направлений научных исследований.

На рис. 30 прослеживается явный рост количества диссертаций по 6-му направлению исследований. Полиномиальный ряд показателей 8-го направления исследований приближается к прямой горизонтальной линии (см. рис. 30).



Рис. 30. Динамика количества диссертаций 6-го и 8-го направлений научных исследований.

7-е и 9-е направление исследований введены в паспорт специальности по медицинской психологии в последних редакциях номенклатуры, само собой разумеется, что диссертации, соотнесенные с ними, появились в последние годы (рис. 31).

Рассмотрим более подробно динамику и структуру диссертаций, относящихся к 6-му направлению исследований, сгруппировав диссертации по психологическому вмешательству (психотерапии, психологическому консультированию и психологической коррекции). В связи с разной размерностью показателей были высчитаны относительные данные (2000 г. = 100 %) динамики диссертаций 6-го направления и общего количества работ по медицинской психологии. Оказалось, что почти все показатели кривой динамики диссертаций 6-го направления (рис. 32) были выше кривой данных общего количества диссертаций по медицинской психологии, что указывает на более значительный их динамический рост. Более того, данные кривых, представленных на рис. 32, выявили высокую конгруэнтность ($r = 0,76$; $p < 0,001$).

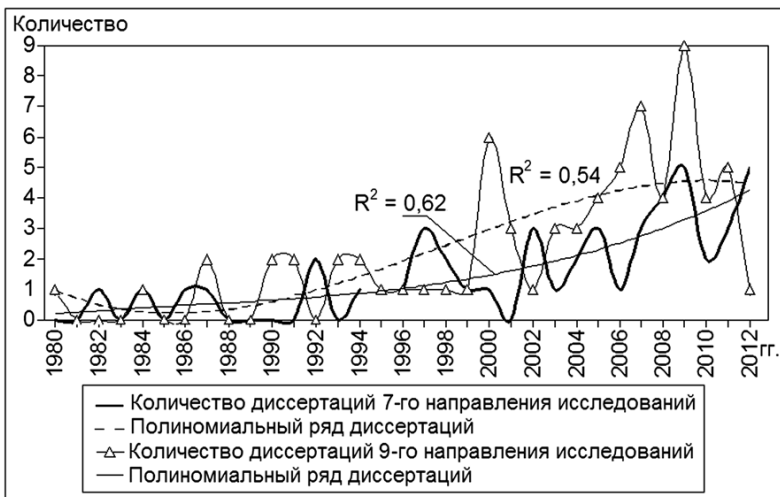


Рис. 31. Динамика количества диссертаций 7-го и 9-го направлений научных исследований.

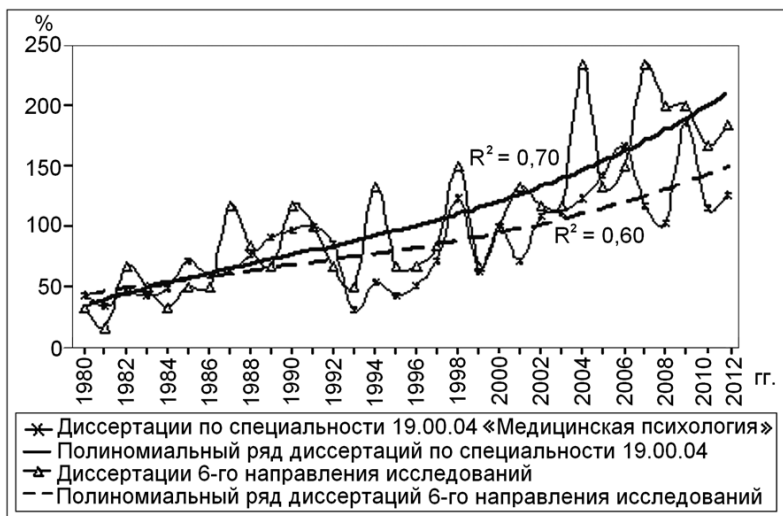


Рис. 32. Динамика общего количества диссертаций по медицинской психологии и 6-го направления исследований (2000 г. = 100 %).

На рис. 33 представлены данные структуры диссертаций 6-го направления и общего количества работ по медицинской психологии.

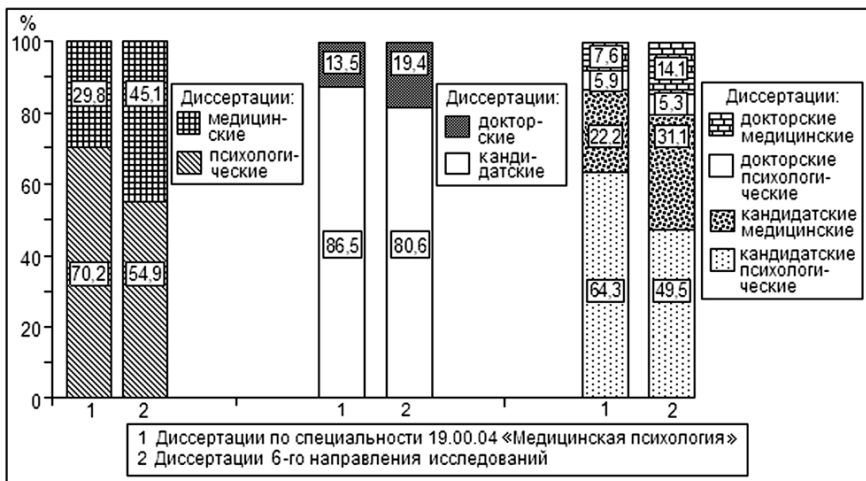


Рис. 33. Структура диссертаций общего массива по медицинской психологии и работ по 6-му направлению исследований.

Оказалось, что в 6-м направлении исследований по сравнению с общим массивом было больше медицинских работ ($t = 4,05$; $p < 0,001$), диссертаций, представленных на соискание ученой степени доктора наук ($t = 1,99$; $p < 0,05$), медицинских докторских ($t = 2,52$; $p < 0,05$) и кандидатских ($t = 2,34$; $p < 0,05$) диссертаций и, соответственно, меньше кандидатских психологических работ ($t = 4,83$; $p < 0,001$). Результаты констатируют большую активность врачей при подготовке диссертаций этого направления.

Как уже было указано ранее, в 6-м направлении исследований были сгруппированы диссертации по психологическому вмешательству (психотерапии, психологическому консультированию и психологической коррекции). Есть необходимость привести современные определения этих понятий [27]. В русскоязычной литературе более принятым является определение *психотерапии* как системы лечебного воздействия на психику и через психику на организм больного. Под *психологическим консультированием* понимается профессиональная помощь человеку или группе людей (например организации) в поиске разрешения или решения трудной или проблемной ситуации. *Психологическая коррекция* – направленное психологическое воздействие на определенные психологические структуры с целью обеспечения полноценного развития и функционирования индивида.

Принято считать, что психотерапию обычно проводят врачи и медицинские психологи, имеющие специальную подготовку, психологическое консультирование и психологическую коррекцию – медицинские психологи и

подготовленные для этого врачи. На рис. 34 представлена структура методов психологического вмешательства и отрасли наук диссертаций, в которых были исследованы вопросы психотерапии и психологической коррекции. Результаты подтвердили указанное предположение, в диссертациях по психотерапии преобладали медицинские работы ($t = 3,06$; $p < 0,01$), по психологической коррекции – психологические ($t = 3,61$; $p < 0,001$).

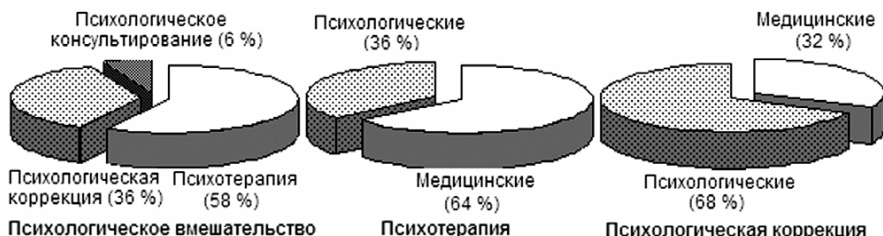


Рис. 34. Структура методов психологического вмешательства в диссертациях 6-го направления.

Структура объектов исследований в диссертациях 6-го направления представлена на рис. 35. Уместно заметить, что теоретико-методологические проблемы методов психологического вмешательства стали объектами исследований в 5,7 % диссертаций. Наиболее часто изучалась эффективность психологических методов у пациентов с неврозами и пограничными расстройствами (25,7 %) и больных с психосоматическими расстройствами (24,8 %). В 13,3 % случаев исследовались вопросы нарушений психической адаптации и другие поведенческие расстройства у детей и членов семей, в которых имелись больные. В 7,5 % изучались методы оптимизации психического состояния у лиц, находящихся в экстремальных условиях деятельности.



Рис. 35. Структура заболеваний и расстройств поведения – объектов исследований в диссертациях 6-го направления.

Проведенный анализ структуры направлений научных исследований в отечественных диссертациях по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» показал, что в 64,3 % случаев изучались вопросы патопсихологии (2-е направление), нейропсихологии (3-е направление), психосоматических расстройств и психологии телесности (4-е направление), патологии развития и отклоняющегося поведения (5-е направление), которые получили развитие в СССР в 1980-е годы. К сожалению, эти направления научных исследований были ведущими и в современной России. Более того, динамика структуры направлений исследований показывает рост 2-, 4-, 5-го направлений исследований на ближайшую перспективу.

3.2. Анализ динамики и структуры научных направлений в зарубежных докторских диссертациях по клинической психологии

На 13.04.2013 г. поисковый режим в БД ProQuest позволил выявить мировой массив из 30 545 докторских и 3937 магистерских диссертаций по клинической психологии, опубликованных с 1980 по 2012 г. Магистерские диссертации, по сути, являются дипломными работами студентов, поэтому подробно изучили только количественные и содержательные показатели докторских диссертаций. В табл. 6 указано годовое количество иностранных докторских диссертаций в сфере клинической психологии. Ежегодно в университеты мира представлялись для публичной защиты по (930 ± 120) диссертаций на соискание ученой степени доктора наук. 97,2 % диссертаций были изданы на английском языке, 0,8 %, или 250 работ – на французском, 0,3 %, или 86 – на испанском и 1,7 % – на других языках.

Таблица 6

Годовое количество зарубежных диссертаций по клинической психологии

Показатель	Год										
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
Количество	267	390	378	401	426	411	506	483	518	560	
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
Количество	624	618	639	645	668	643	784	808	821	787	
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
Количество	831	826	792	776	841	831	866	1121	2148	2685	
	2010	2011	2012								
Количество	2529	2524	2398								

Количество докторских диссертаций, выполненных в странах мира по клинической психологии, представлено в табл. 7. В США были подготовлены 92 % докторских диссертаций, Канаде – 5,6 %, Великобритании –

1,1 %. Уместно заметить, что российских диссертаций в БД ProQuest не найдено.

Таблица 7

Количество диссертаций по клинической психологии, выполненных в странах мира в 1980–2012 гг.

Место	Страна	Число работ	Место	Страна	Число работ
1-е	США	28 118	9-е	Австралия	31
2-е	Канада	1710	10-е	Китай	18
3-е	Великобритания	325	11-е	Бельгия	17
4-е	Швеция	76	12-е	Венгрия	13
5-е	Испания	67	13-е	Нидерланды	9
6-е	Гонконг	50	14-е	Норвегия	8
7-е	Финляндия	42	15-е	Австрия	7
8-е	Южная Африка	42			

10 университетов мира, в которых в 1980–2012 гг. выполнено наибольшее количество диссертаций по клинической психологии, сведены в табл. 14. Следует отметить, что дополнительно к списку (табл. 8) еще в 15 университетах мира за проанализированный период были подготовлены по 200 диссертаций и более.

Таблица 8

Университеты, в которых выполнено наибольшее количество диссертаций по клинической психологии в 1980–2012 гг.

Название университета	Число диссертаций
Institute for Graduate Clinical Psychology, Widener University (г. Честер, шт. Пенсильвания, США)	492
The Wright Institute (г. Беркли, шт. Пенсильвания, США)	442
The Chicago School of Professional Psychology (г. Чикаго, шт. Иллинойс, США)	417
Massachusetts School of Professional Psychology (г. Ньютон, шт. Массачусетс, США)	380
California School of Professional Psychology, Alliant International University (шт. Калифорния, США)	343
City University of New York (г. Нью-Йорк, США)	302
Walden University (г. Миннеаполис, шт. Миннесота, США)	273
Pacifica Graduate Institute (г. Санта-Барбара, шт. Калифорния, США)	272
New York University (г. Нью-Йорк, США)	261
Temple University (г. Филадельфия, шт. Пенсильвания, США)	261

Динамика количества докторских диссертаций представлена на рис. 36. С 2006 по 2007 г. выявлено резкое увеличение зарубежных диссертационных работ по клинической психологии. Вероятно, что росту числа диссертаций способствовало введение интерфейса, который позволял

авторам диссертаций самостоятельно добавлять свои работы в ProQuest, и изменение индексации диссертаций. Возможно также в это время отмечается повышенный интерес зарубежных исследователей к проблемам клинической психологии. Полиномиальный тренд количества диссертаций при коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,80$) прогнозирует их увеличение на ближайшую перспективу (см. рис. 36).

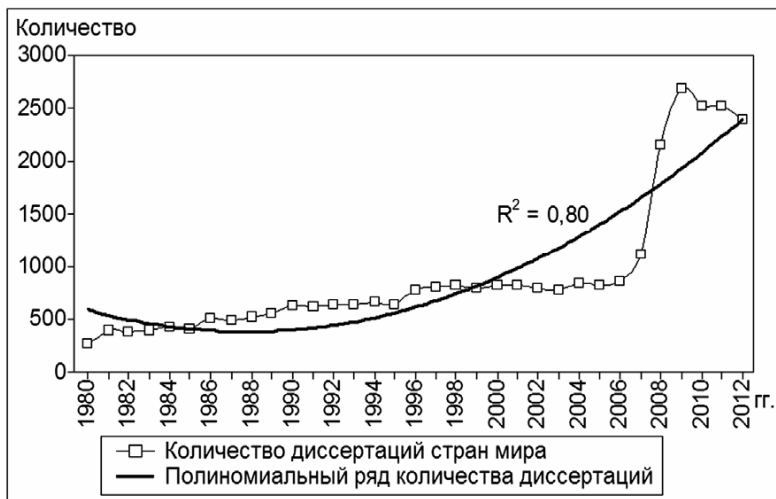


Рис. 36. Динамика количества зарубежных диссертаций по клинической психологии.

Высчитано ежегодное количество диссертаций по направлениям научных исследований и периодам 1980–2005 гг. и 2006–2012 гг. (табл. 9). Оказалось, что количество диссертаций, изданных в 2006–2012 гг., составляли около 90–95 % от работ общего массива. Исключение составили работы 6-го направления (психологическое вмешательство): количество диссертаций в выделенных временных периодах распределились практически поровну. Полагаем, что именно работы, которые были опубликованы в 2006–2012 гг., будут составлять основную структуру общего массива зарубежных диссертаций.

В структуре направлений научных исследований мирового массива диссертаций (рис. 37) ведущее место занимают разработки по психологическому вмешательству (6-е направление, 29,8 %), психогигиене, психопрофилактике (8-е направление, 16,8 %), патологии развития и отклоняющегося поведения (5-е направление, 12,9 %) и истории и методологии исследований по клинической психологии (10,2 %).

Таблица 9

Распределение количества зарубежных диссертаций по выделенным периодам и направлениям научных исследований

Направление исследования	Период, год					
	1980–2005		2006–2012		1980–2012	
	M ± m	%	M ± m	%	M ± m	%
1-е	20 ± 4	5,8	1202 ± 159	94,2	271 ± 91	100,0
2-е	21 ± 4	6,5	1135 ± 152	93,5	258 ± 86	100,0
3-е	10 ± 2	8,2	434 ± 78	91,8	100 ± 34	100,0
4-е	10 ± 2	5,6	610 ± 90	94,4	137 ± 47	100,0
5-е	41 ± 6	9,4	1463 ± 202	90,6	343 ± 110	100,0
6-е	487 ± 30	48,7	1911 ± 260	51,3	790 ± 118	100,0
7-е	10 ± 2	6,3	573 ± 82	93,7	130 ± 44	100,0
8-е	45 ± 4	8,0	1928 ± 277	92,0	445 ± 147	100,0
9-е	29 ± 4	12,7	728 ± 100	87,3	177 ± 54	100,0

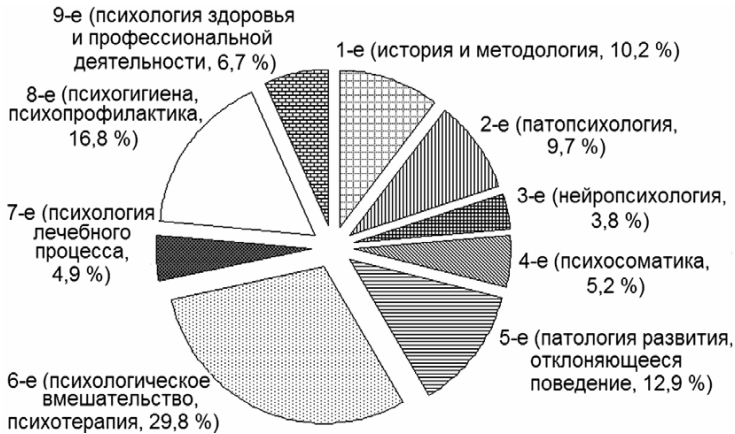


Рис. 37. Структура направлений научных исследований в зарубежных диссертациях в 1980–2012 гг.

Количество диссертаций по традиционным направлениям научных исследований в сфере клинической психологии [по патопсихологии (2-е направление, 9,7 %), нейропсихологии (3-е направление, 3,8 %) и психосоматическим нарушениям и психологии телесности (4-е направление, 5,2 %)] занимали последние места в структуре общего массива зарубежных работ.

На рис. 38 отчетливо видно, что в 1980–2006 гг. в динамике структуры мирового массива около 75 % годового вклада занимают диссертации по психологическому вмешательству (психотерапии, психологическому консультированию и психологической коррекции). И только после 2007 г. на фоне значительного роста общего количества диссертаций происходит увеличение вклада во всех других областях исследования.

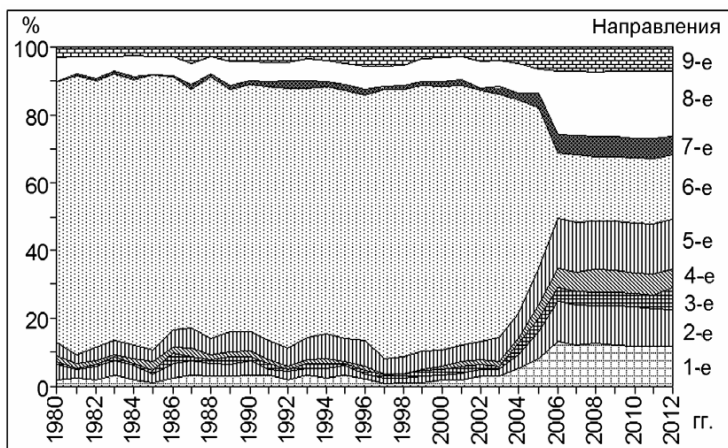


Рис. 38. Динамика структуры направлений научных исследований в зарубежных диссертациях.

Рис. 39–43 представляют динамику количества зарубежного массива диссертаций по направлениям научных исследований.

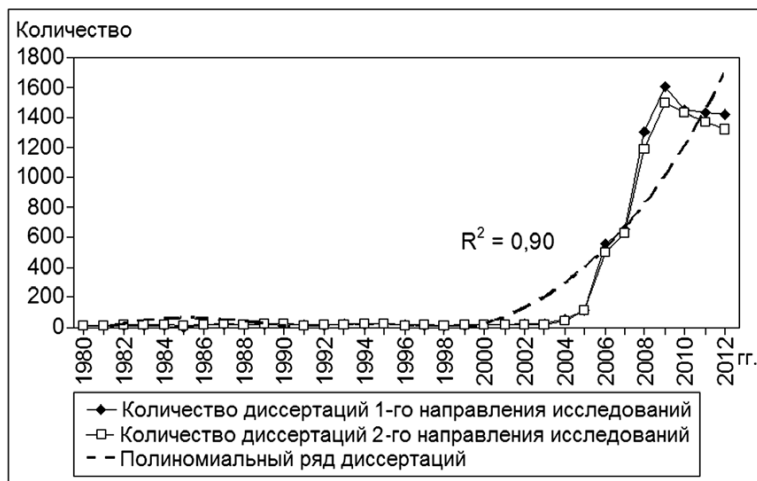


Рис. 39. Динамика количества зарубежных диссертаций 1-го и 2-го направлений научных исследований.

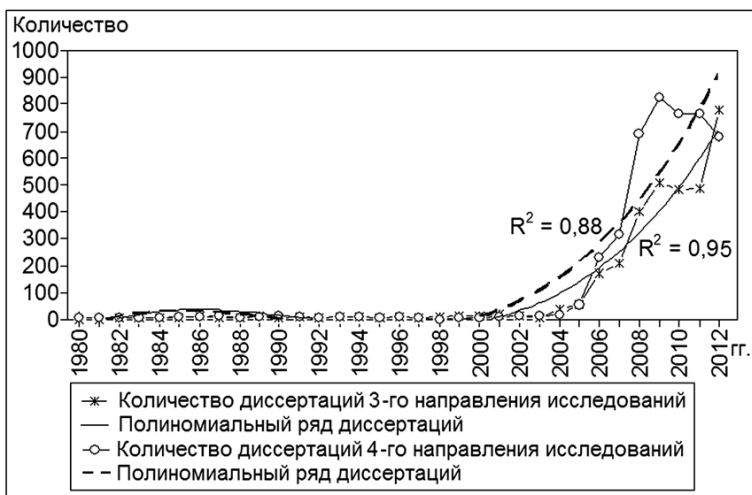


Рис. 40. Динамика количества зарубежных диссертаций 3-го и 4-го направлений научных исследований.

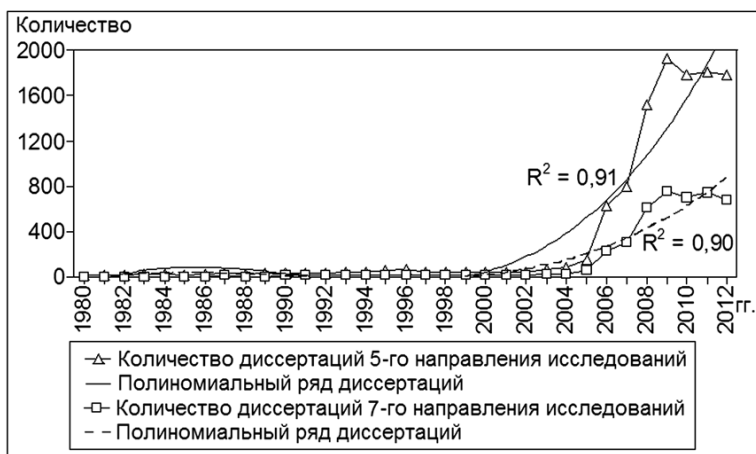


Рис. 41. Динамика количества зарубежных диссертаций 5-го и 7-го направлений научных исследований.

Полиномиальные ряды при высоких коэффициентах детерминации показывают отчетливое увеличение количества диссертаций практически по всем направлениям исследований, возможно, в противовес фармакотерапии, увеличение интереса у зарубежных ученых к исследова-

нию проблем клинической психологии и методов психотерапии и психологической коррекции.

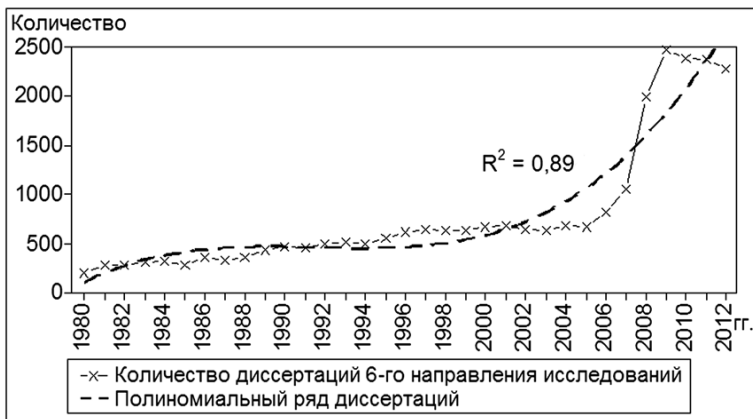


Рис. 42. Динамика количества зарубежных диссертаций 6-го направления научных исследований.

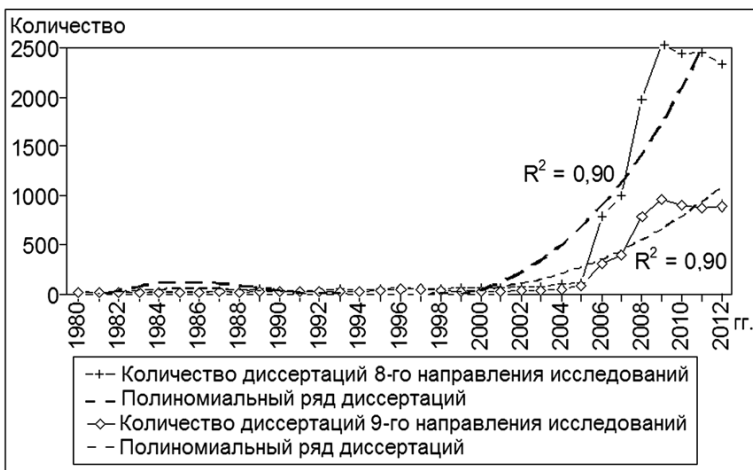


Рис. 43. Динамика количества зарубежных диссертаций 8-го и 9-го направлений научных исследований.

3.3. Сравнение направлений научных исследований в отечественных и зарубежных диссертациях в сфере медицинской (клинической) психологии

Несмотря на то, что структура направлений научных исследований в отечественном и зарубежном массиве диссертаций представлена на рисунках (см. рис. 26, 37), для наглядности сравнения эти данные повторены в табл. 10.

Таблица 10

Структура направлений исследований в отечественном и зарубежном диссертационных массивах

№	Содержание направления исследований	Диссертационный массив, %		p <
		отечественный	зарубежный	
1-е	История и методология медицинской психологии	1,2	10,2	0,001
2-е	Патопсихология	20,0	9,7	0,001
3-е	Нейропсихология	9,4	3,8	0,001
4-е	Психосоматика и психология телесности	17,4	5,2	0,001
5-е	Психология нарушений развития и отклоняющегося поведения	16,3	12,9	0,01
6-е	Психологическое вмешательство (психотерапия, психологическое консультирование и психологическая коррекция)	15,5	29,8	0,001
7-е	Психологические аспекты лечебного процесса	3,3	4,9	0,05
8-е	Психогигиена, психопрофилактика, социальная реабилитация и повышение качества жизни пациентов	11,6	16,8	0,001
9-е	Психология здоровья и профессиональной деятельности	5,3	6,7	-

По сравнению с отечественным массивом в зарубежных диссертациях имелись статистически больше работ по следующим научным направлениям: по 1-му (истории и методологии медицинской (клинической) психологии); 6-му (психологическому вмешательству); 7-му (психологическим аспектам лечебного процесса); 8-му (психогигиене, психопрофилактике, социальной реабилитации и повышению качества жизни пациентов), и меньше работ: по 2-му (патопсихологии); 3-му (нейропсихологии); 4-му (психосоматике и психологии телесности); 5-му (по психологии нарушений развития и отклоняющегося поведения). Вклад в структуру количества диссертаций по психологии здоровья и профессиональной деятельности (9-е направление) в сравниваемых массивах был практически равным (см. табл. 10).

Проведенный сравнительный анализ позволил выявить значимые различия структуры диссертационного потока у отечественных и зару-

бежных ученых. В отечественных диссертационных работах преобладают исследования традиционных направлений (нейропсихология, патопсихология, психология телесности и др.), в зарубежных – по методологии клинической психологии, психологическому вмешательству, психологии здоровья, психогигиене и психопрофилактике, повышению качества жизни пациентов.

3.4. Взаимосвязи структурно-количественных показателей диссертационных исследований по научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология» с макроэкономическими показателями и индикаторами научного потенциала в России

Валовой внутренний продукт (ВВП) – обобщающий показатель экономической эффективности, представляет собой стадии производства добавленной стоимости отраслей экономики, а на стадии использования – стоимость товаров и услуг, предназначенных для конечного потребления, накопления и экспорта. ВВП рассчитывается в текущих основных и рыночных ценах. Для изучения динамики применяются постоянные цены. Внутренние затраты – это затраты объектов экономической деятельности за счет собственных средств. Указанные показатели взяты из официальных статистических справочников «Российский статистический ежегодник» (1994–2012 гг.) [61] и «Наука в России» [40]. Большинство этих справочников имеются на официальном сайте Федеральной службы государственной статистики (Росстат) [<http://www.gks.ru>].

Динамика ВВП России в сопоставимых ценах 1990 г. изображена на рис. 44. Полиномиальный тренд динамики ВВП при высоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,83$) напоминает U-кривую с минимальными значениями в 1998–1999 гг. В настоящее время ВВП составляет около 111 % от уровня 1990 г., а за 20 лет неолиберильных реформ в России ВВП увеличился только на 11 %.

На рис. 45 изображена динамика внутренних затрат на исследования и разработки. Кривая динамики затрат (в процентах от ВВП) приближается к прямой горизонтальной линии, а в сопоставимых ценах 1989 г. полиномиальный тренд при невысоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,58$) напоминает U-кривую с минимальными показателями в 1995–1998 гг. Уместно заметить, что на зарплату и социальные платежи от объема внутренних затрат на исследования и разработки ежегодно затрачивалось ($52,5 \pm 0,1$) %.

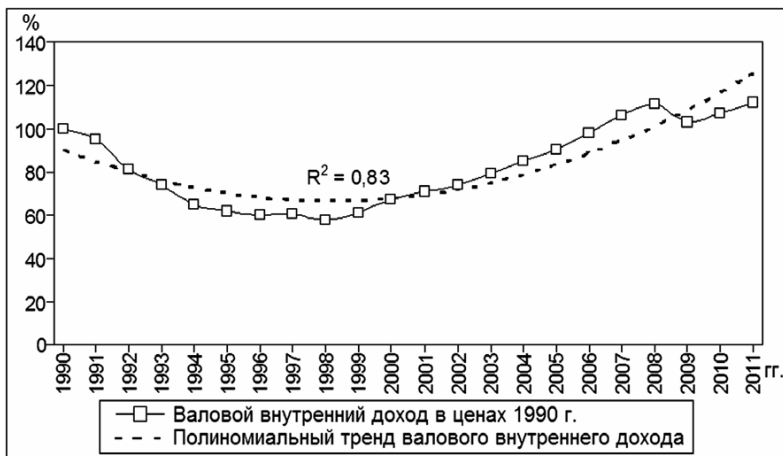


Рис. 44. Динамика ВВП России в процентах к ценам 1990 г.

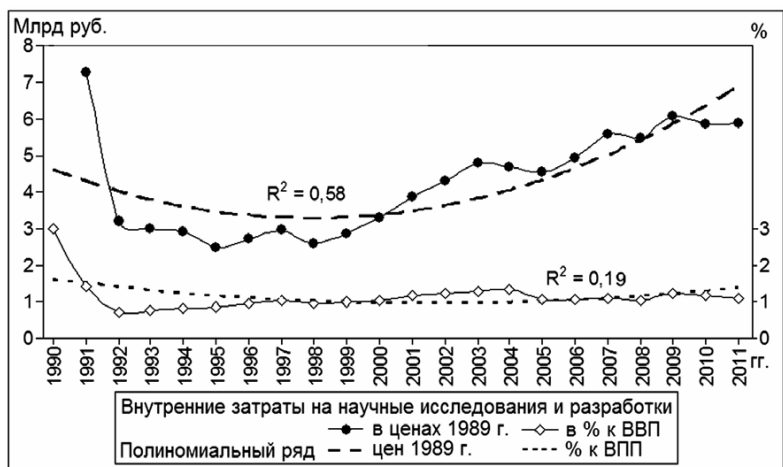


Рис. 45. Динамика внутренних затрат на научные исследования и разработки в России.

В 2000–2010 гг. медицинские траты составили около 2,9 % от общего количества ресурса. В 2010 г. внутренние платежи на исследования и разработки составили 489,4 млрд руб., в том числе траты на медицинские науки были 3,2 %, общественные – 2,8 %, гуманитарные – 1,4 %, сельскохозяйственные – 1,8 %, естественные – 19,6 %, технические науки – 71,2 %.

По медицинской психологии могут представляться диссертационные работы по медицинским и психологическим отраслям науки. Можно полагать, что инновационная активность исследователей в сфере медицины и психологии будет определять, в том числе, и поток диссертаций по медицинской психологии, в связи с чем возникает необходимость рассмотреть подготовку медицинских и психологических научных кадров высшей квалификации в России.

Индикаторами научного потенциала явились показатели подготовки аспирантов и докторантов, общее количество диссертационных работ в России, представленных в диссертационные советы. Эти показатели взяты из книг [21, 22, 28] и интернет-ресурсов «Кадры высшей научной квалификации» [<http://www.science-expert.ru>], «Индикаторы инновационной деятельности» (2004–2012 гг.) и «Индикаторы науки» (2004–2011 гг.) Центра исследований и статистики науки [<http://www.csr.s.ru>], выпусков статистических сборников «Научный потенциал и инновационная активность в России» (2007–2011 гг.) [43] и «Подготовка научных кадров высшей квалификации» [55].

На рис. 46 представлена динамика количества аспирантов в России, а на рис. 47 – количества докторантов. Отмечается явное увеличение общего количества лиц, обучающихся в аспирантуре и докторантуре, в России с 1994 г. по настоящее время.

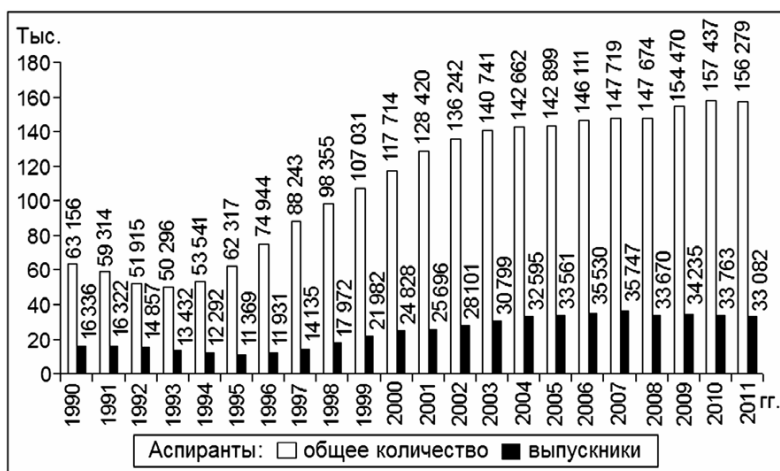


Рис. 46. Динамика количества аспирантов в России.

Средний возраст аспирантов, обучавшихся в 2000–2010 гг., составил $(26,1 \pm 0,1)$ года. В 2011 г. аспирантов мужчин было 54,1 %, женщин – 45,9 %, в возрасте до 26 лет – 71,6 %, среди мужчин – 78,1 %, среди

женщин – 63,9 %. Средний возраст докторантов, обучавшихся в 2000–2010 гг., был $(41,9 \pm 0,3)$ года. В 2011 г. докторантов мужчин было 51,7 %, женщин – 48,3 %, в возрасте до 39 лет – 55,8 %, среди мужчин – 56,4 %, среди женщин – 55,2 %.

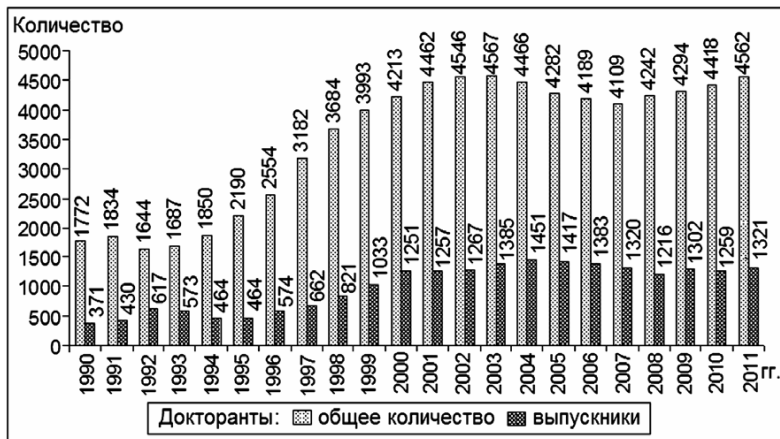


Рис. 47. Динамика количества докторантов в России.

В табл. 11 содержатся данные о количестве лиц, обучавшихся в отраслевой (медицинской и психологической) аспирантуре и докторантуре в России. Ежегодно в 1995–2011 гг. заканчивали аспирантуру по медицинским отраслям науки (2121 ± 173) аспиранта, по психологическим – (576 ± 48) , в том числе с защитой диссертаций $(48,5 \pm 0,1)$ и $(32,6 \pm 0,1)$ % соответственно. Линейные тренды показывают динамику явного увеличения количества обучающихся ($R^2 = 0,94$) и заканчивающих обучение ($R^2 = 0,73$) аспирантов в медицинских отраслях науки, аналогичная тенденция отмечается в динамике количества аспирантов в психологических отраслях науки, коэффициенты детерминации $R^2 = 0,95$ и $R^2 = 0,88$ соответственно.

По медицинским отраслям науки ежегодно заканчивали докторантуру (71 ± 5) человек, по психологическим – (20 ± 3) , в том числе с защитой докторской диссертации – $(44,8 \pm 0,3)$ и $(18,3 \pm 0,2)$ % соответственно. Степенные тренды показывают динамику увеличения количества обучающихся ($R^2 = 0,69$) и заканчивающих обучение ($R^2 = 0,79$) докторантов в медицинских отраслях науки, аналогичная тенденция отмечается в динамике количества докторантов в психологических отраслях науки, коэффициенты детерминации $R^2 = 0,79$ и $R^2 = 0,68$ соответственно.

Таблица 11

Основные показатели деятельности в медицинской и психологической аспирантурах и докторантурах в России

Количество, человек	Год, количество человек								
	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Численность аспирантов по медицинским отраслям	4290	7783	10 104	10 425	10 540	10 750	10 956	11 448	11 495
Выпуск из аспирантуры по медицинским отраслям	918	1671	2707	2645	2797	2707	2877	2798	2865
● в том числе с защитой диссертации	442	865	1338	1291	1275	1120	1365	1225	1175
Численность аспирантов по психологическим отраслям	1304	2481	3317	3474	3720	3816	3915	3985	3786
Выпуск из аспирантуры по психологическим отраслям	216	483	694	798	814	760	720	770	735
● в том числе с защитой диссертации	55	138	211	261	240	186	215	215	214
Численность докторантов по медицинским отраслям	159	242	257	255	223	232	259	259	276
Выпуск из докторантуры по медицинским отраслям	23	76	89	82	76	68	81	74	88
● в том числе с защитой диссертации	12	40	51	22	30	13	33	22	25
Количество докторантов по психологическим отраслям	23	80	100	86	81	96	87	84	93
Выпуск из докторантуры по психологическим отраслям	8	9	32	37	26	20	26	25	21
● в том числе с защитой диссертации	1	1	2	8	2	4	7	4	4

На рис. 48 представлена динамика общего количества диссертаций, представленных в диссертационные советы России в 1990–2011 гг. За указанный период ВАК выдала 483 987 дипломов кандидата наук и 85 169 – доктора наук. Ежегодный прирост массива диссертаций был $(25\,870 \pm 1460)$ работ, в том числе на соискание ученой степени доктора наук – (3870 ± 190) , кандидата наук – $(22\,000 \pm 1370)$. Докторские диссертации составили 15,0 %, а соотношение докторских и кандидатских – 1 : 5,7.

Помимо макроэкономических факторов, на динамику подготовки кадров высшей квалификации большое влияние оказывал процесс реструктури-

зации работы диссертационных советов и ВАК, о чем подробно указывает В.Н. Неволин [44]. Полиномиальный тренд динамики диссертаций при высоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,85$) напоминает горизонтально расположенную S-образную кривую (см. рис. 48).

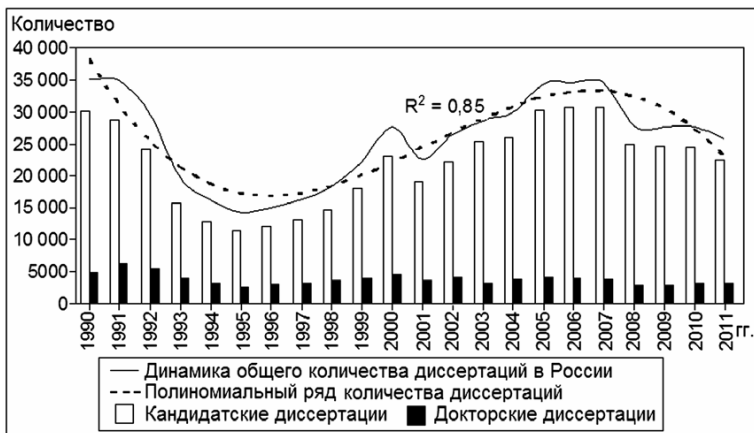


Рис. 48. Динамика общего массива диссертаций в России.

Динамика количества медицинских диссертаций представлена на рис. 49. В 1990–2011 г. ежегодно представлялись в советы по (4070 ± 200) работ, в том числе (3370 ± 190) – докторских и (700 ± 25) – кандидатских. Докторские диссертации составили 17,1 %, а соотношение докторских и кандидатских – 1 : 4,8.

Полиномиальный тренд динамики медицинских диссертаций при высоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,86$) напоминает горизонтально расположенную S-образную кривую, которая имеет высокую конгруэнтность ($r = 0,91$; $p < 0,001$) с кривой динамики общего массива диссертаций в России (см. рис. 52). Ежегодный вклад медицинских диссертаций составляет $(16,0 \pm 0,3)$ % в общий поток диссертаций в России.

Ежегодно в 1993–2011 гг. в диссертационные советы России представлялись по (500 ± 50) психологических диссертаций (рис. 50), в том числе по (40 ± 3) – докторских и (460 ± 50) – кандидатских.

Докторские диссертации составили 7,9 %, а соотношение докторских и кандидатских – 1 : 11,7. Полиномиальный тренд динамики психологических диссертаций при высоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,88$) напоминает пологую инвертируемую U-кривую с максимальными показателями в 2005–2007 гг. Ежегодный вклад психологических диссертаций составляет $(1,9 \pm 0,1)$ % в общий поток диссертаций в России.

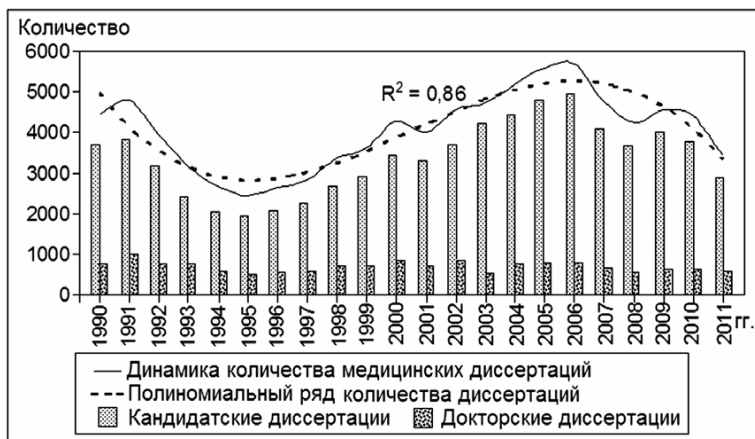


Рис. 49. Динамика количества медицинских диссертаций в России.



Рис. 50. Динамика количества психологических диссертаций в России.

По данным Российской государственной библиотеки, входящей в блок реферативно-библиографического обслуживания Государственной системы научной и научно-технической информации и получающей обязательный экземпляр книжной продукции, с 1990 по 2011 г. были опубликованы 4450 книжных изданий в сфере медицинской (клинической) психологии. Полиномиальный тренд при высоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,98$) показывал явный рост количества публикаций (рис. 51).

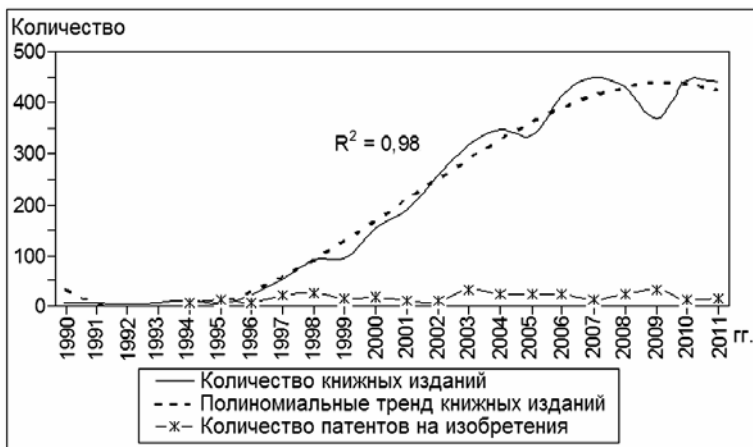


Рис. 51. Динамика количества отечественных книг и патентов на изобретения в сфере медицинской (клинической) психологии.

Например, если в 1990–1994 гг. ежегодно выходили в свет по (8 ± 1) книга, то в 2007–2011 гг. – (426 ± 15) . По данным Роспатента, в 1994–2011 гг. были выданы 334 патента на изобретения в сфере медицинской психологии, в том числе ежегодно патентовались по (19 ± 2) изобретения [56]. По этим данным также можно будет судить о публикационной активности ученых в сфере медицинской (клинической) психологии.

В табл. 12 представлены показатели сети психотерапевтических кабинетов и количества психотерапевтов и медицинских психологов, работающих в Минздраве России [38, 58].

Таблица 12

Кадры психотерапевтов и медицинских психологов в Российской Федерации

Показатель	Год										
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Число учреждений, имеющих психотерапевтические кабинеты	1134	1117	1147	1137	1117	1097	1095	1036	962	933	891
Число врачей-психотерапевтов											
● всего	1862	1898	1945	1941	1939	1931	1898	1905	1862	1836	1860
● на 10 тыс. населения	0,13	0,13	0,13	0,13	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13

Показатель	Год										
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Число занятых должностей врачей-психотерапевтов											
● абс. показатели	3248	3375	3465	3622	3742	3725	3610	3528	3432	3435	3283
● на 10 тыс. населения	0,22	0,23	0,24	0,25	0,26	0,26	0,25	0,25	0,24	0,24	0,23
Число занятых должностей на амбулаторном приеме											
● абс. показатели	1913	1968	1998	2051	2071	2008	1983	1929	1847	1825	1777
● на 10 тыс. населения	0,13	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13
Коэффициент совместительства	1,9	1,9	1,96	2,04	2,22	2,23	2,20	2,20	2,21	2,25	2,09
Число медицинских психологов											
● всего	1512	1967	2388	2581	2720	2862	3158	3415	3432	3652	3660
● в ПНД, кабинетах диспансерного отделения	721	9150	1038	1158	1183	1215	1304	1436	1509	1537	1530
● в стационарах	792	1052	1350	1422	1537	1647	1854	1980	1923	2115	2130
● на 10 тыс. населения	0,10	0,14	0,17	0,18	0,19	0,20	0,22	0,24	0,24	0,26	0,26

На рис. 52 представлены взаимосвязи количества отечественного диссертационного массива по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» с макроэкономическим развитием страны, с индикаторами научного потенциала и научных кадров в России.

При разработке прогностических моделей количества диссертаций, которые могут быть подготовлены по медицинской психологии, оказалось, что между изученными признаками имелись высокие корреляционные зависимости ($r \geq 0,70$), что вызывало эффект мультиколлинеарности. В этом случае из двух признаков, сильно взаимосвязанных между собой, при включении их в модель один из них брал нагрузку другого, а другой – входил в модель с обратным знаком и нарушал смысл изучаемого процесса [32, 73]. Поэтому в нашей работе ограничились изучением корреляционных зависимостей и факторного анализа.

При факторном анализе изученные признаки распределились в три фактора с общим вкладом 93,4 % ($F_1 = 55,1$ %, $F_2 = 23,6$ %, $F_3 = 14,7$ %).

Первый фактор (F_1) назван нами «Предикторы инновационного потенциала научных кадров». Со значимым весом в него вошли показатели макроэкономического развития страны (динамика ВВП в процентах к 1990 г., внутренние затраты на исследования и разработки в ценах 1989 г.), инновационного потенциала (количество патентов на изобретения, количество книг и брошюр в сфере медицинской психологии,

количество диссертаций по психологии) и научных кадров в России (общее количество аспирантов и докторантов, в том числе закончивших учебу). Это фактор также содержал данные диссертационного массива по медицинской психологии и количество ставок медицинских психологов в Минздраве России.



Рис. 52. Показатели, обуславливающие диссертационный поток по медицинской психологии в России.

Второй фактор (F_2) характеризовал прямые зависимости изобретательской активности ученых в сфере медицинской психологии, внутренних затрат на исследования и разработки (в процентах к ВВП) и общего количества диссертационных работ в России, третий фактор (F_3) – количества психотерапевтов и числа медицинских диссертационных исследований в России.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проведенные исследования показывают, что годовые и отраслевые БД библиотек, входящих в состав учреждений реферативно-библиографического обслуживания Государственной системы научной и технической информации, могут значительно различаться. Наиболее представительными являются БД авторефератов диссертаций по медицинской психологии Российской национальной библиотеки и Российской государственной библиотеки, которые содержат (80 ± 4) и (71 ± 7) % соответственно общего массива. Только сравнение электронных баз данных основных библиотек (РГБ, РНБ, ЦНМБ и РНПБ) позволяет сформировать массив материалов диссертаций, отражающий реальный годовой и отраслевой поток опубликованных документов.

Ежегодно в диссертационные советы СССР – Российской Федерации по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» направлялись для рассмотрения по (31 ± 2) работы. Полиномиальный ряд при невысоком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,63$) со статистической значимостью показывает явный рост количества диссертаций в 1980–2012 гг. В динамике количества диссертаций выявлены периоды, которые отражали общие тенденции развития народного хозяйства и науки в СССР и России. К сожалению, в период построения постсоветского пространства и максимальных социальных потрясений в стране не отмечался рост количества диссертационных исследований, в которых изучались проблемы социально обусловленных расстройств поведения и здоровья.

В массиве диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» психологических работ было 69,9 %, медицинских – 30,1 %. Медицинские диссертации по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» составили 0,3 % от общего потока медицинских диссертаций в России, а психологические – 5,2 % от общего потока психологических диссертаций за 1990–2011 гг. В последние годы отмечается определенная стабилизация соотношений количества психологических и медицинских работ.

Докторские диссертации составили 13,3 %, а соотношение кандидатских и докторских было 6,5 : 1. В отличие от тенденции снижения количества докторских диссертаций, которые наблюдаются в общем и отраслевых (медицинских и психологических) потоках диссертаций в России, полиномиальный ряд соотношений количества докторских и кандидатских диссертаций по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» при низком коэффициенте детерминации ($R^2 = 0,38$) показывает его увеличение, что может свидетельствовать о разработке и внедрении в теорию и практику медицинской психологии ряда крупных научно-методологических и организационных проблем. Уместно отметить, что доля докторских диссертаций среди медицинских работ по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в 1990–2011 гг. статистически зна-

чимо больше, чем в потоке всех медицинских диссертаций – 17,2 и 27,6 % соответственно ($p < 0,001$).

В 32,2 % случаев исследования по медицинской психологии проводились на стыке наук. В 64,3 % случаев в диссертационных работах изучались вопросы патопсихологии (2-е направление), нейропсихологии (3-е направление), психосоматических расстройств и психологии телесности (4-е направление), патологии развития и отклоняющегося поведения (5-е направление), которые получили развитие в СССР еще в 1980-е годы. К сожалению, эти направления научных исследований были ведущими и в современной России.

Ничтожно мало было работ по истории и методологии проведения исследований (1-е направление). Следует также отметить, что введение в паспорт специальности новых направлений научных исследований [54] создает условия увеличения количества диссертационных исследований по психогигиене, психологической коррекции, реабилитации и повышения качества жизни у пациентов (8-е направление), психологии здоровья и профессиональной деятельности специалистов экстремальных профессий (9-е направление).

Необычно мало оказалось диссертационных исследований по психологическому вмешательству (психотерапии, психокоррекции и психологическому консультированию) и психологии взаимоотношений врача (психолога) и пациента и разработке эффективных средств оценки психокоррекционных воздействий – направления, которые получили широкое развитие в зарубежной клинической психологии.

База данных ProQuest Dissertations & Theses в 1980–2012 г. в сфере клинической психологии содержала 30 545 докторских диссертаций. Ежегодно представлялись в университеты мира для публичной защиты по (930 ± 120) докторских диссертаций. 97 % диссертаций были изданы на английском языке. В США подготовлены 92 % докторских диссертаций.

С 2006–2007 гг. выявлено значительное увеличение зарубежных диссертационных работ по клинической психологии. Вероятно, росту числа диссертаций способствовало введение интерфейса, который позволял авторам диссертаций самостоятельно добавлять свои работы в ProQuest и изменение индексации диссертаций. Количество диссертаций, изданных в 2006–2012 гг., составляли около 90–95 % от работ общего массива. Исключение составили работы 6-го направления (психологическое вмешательство): количество диссертаций в выделенных временных периодах (1980–2005 гг. и 2006–2012 гг.) распределилось практически поровну.

Установлены выраженные различия в количественно-качественных характеристиках диссертационных исследований у отечественных и зарубежных ученых, включая общий массив диссертационного потока и направления научных исследований. В отечественных диссертационных работах преобладают исследования традиционных направлений (нейропсихология, патопсихология, психология телесности и др.), а в зару-

бежных – по методологии клинической психологии, психологическому вмешательству, психологии здоровья, психогигиене и психопрофилактике, повышению качества жизни пациентов.

Формирование количественно-динамических характеристик отечественного диссертационного потока по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» обуславливается рядом макроэкономических и отраслевых показателей, учет которых может быть использован для управления подготовкой кадров высшей квалификации.

Большой вклад в динамику диссертационного потока оказывает реструктуризация работы Высшей аттестационной комиссии и диссертационных советов в России. Общими закономерностями являются увеличение количества диссертаций перед заявленными изменениями и уменьшение – после. Вместе с тем, следует отметить, что за время обучения в аспирантуре успевали подготовить и представить кандидатскую диссертацию в диссертационные советы по медицинским отраслям науки ($48,5 \pm 0,1$) % аспирантов, по психологическим – ($32,6 \pm 0,1$) %, за время обучения в докторантуре – ($44,8 \pm 0,3$) и ($18,3 \pm 0,2$) % докторантов соответственно, что указывает на необходимость проведения более целенаправленного отбора.

Отмечается низкая интеграция российских ученых в мировое научное сообщество. Российских диссертаций в БД ProQuest не найдено. Российским обладателям ученых степеней следует переводить на английский язык реферат диссертации, состоящий из 350 слов, по возможности весь автореферат, и помещать их в БД ProQuest. Региональным менеджером ProQuest в России является Галина Кармишенская, e-mail: galina.karmishenskaya@proquest.co.uk [24].

С 2014 г. в рамках Российского индекса научного цитирования планируется обязать все диссертационные советы России направлять материалы диссертационных работ в Научную электронную библиотеку. В настоящее время ученые могут представлять эти материалы самостоятельно и, тем самым, дать возможность ознакомиться с результатами этих исследований широкому кругу заинтересованных пользователей, которые при необходимости будут цитировать их в своих публикациях.

ЛИТЕРАТУРА

1. Анализ инновационной деятельности РАН / Г.А. Месяц, С.М. Алдошин, В.М. Бузник, В.В. Иванов // *Инновации*. – 2005. – № 3. – С. 3–10.
2. Анализ состояния изобретательской работы в области диагностики функционального состояния операторов / Т.И. Горячкина, И.Б. Ушаков, В.И. Евдокимов, А.В. Богомолов // *Пробл. безопасности полетов*. – 2007. – № 10. – С. 28–35.
3. ГОСТ Р 15.011–96. Патентные исследования. Содержание и порядок проведения. – Введ. 30.01.96. – М. : Изд-во стандартов, 1996. – 27 с.
4. Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования : [3-е поколение] специальность «Клиническая психология» (030302) : специальность 030401 «Клиническая психология». Квалификация – специалист : утв. приказом Минобразования РФ от 24.12.2010 № 2057 [Электронный ресурс]. – URL: <http://минобрнауки.рф>.
5. Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования : специальность 022700 «Клиническая психология». Квалификация – Психолог. Клинический психолог. Преподаватель психологии : введ с 17.03.2000 : утв. приказом Минобразования РФ от 02.03.2000 № 686 [Электронный ресурс]. – URL: <http://eduscan.net/standart/030302>.
6. Гохберг Л.М. Библиометрические показатели / Л.М. Гохберг, Г.С. Сагиева // *Форсайт*. – 2007. – № 1. – С. 44–53.
7. Гохберг Л.М. Статистика науки / Л.М. Гохберг. – М. : Экон. фак. МГУ : ТЕИС, 2003. – 478 с.
8. Григорьев С.Г. Доказательная медицина: методология и состояние проблемы / С.Г. Григорьев, В.И. Евдокимов // *Мед.-биол. и соц.-психол. пробл. безопасности в чрезв. ситуациях*. – 2008. – № 3. – С. 59–69.
9. Евдокимов В.И. Анализ структуры и динамика инновационных исследований в сфере гигиены в 1995–2010 гг. / В.И. Евдокимов, В.И. Попов // *Мед.-биол. и соц.-психол. безопасности в чрезв. ситуациях*. – 2012. – № 3. – С. 87–91.
10. Евдокимов В.И. Анализ диссертационных исследований по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» (1980–2011 гг.) : [справ.-библиогр. пособие] / В.И. Евдокимов, В.Ю. Рыбников, А.В. Зотова ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова, Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И.И. Мечникова. – СПб. : Политехника-сервис, 2012. – 168. – (Полезная библиография ; вып. 14).
11. Евдокимов В.И. Анализ диссертационных работ по специальности 14.01.03 – «Болезни уха, горла и носа», представленных в диссертационные советы России в 2000–2009 гг. / В.И. Евдокимов, Н.В. Тепышева // *Вестн. оториноларингологии*. – 2011. – № 4. – С. 77–81.
12. Евдокимов В.И. Анализ изобретений класса А 62 – «Спасательная служба; противопожарные средства» Международной патентной классификации в России (1994–2011 гг.) / В.И. Евдокимов, Т.Г. Горячкина, Т.Н. Эриванцева // *Пожар. безопасность*. – 2011. – № 4. – С. 113–121.
13. Евдокимов В.И. Анализ инноваций в сфере безопасности деятельности персонала подводных объектов / В.И. Евдокимов, Т.Г. Горячкина // *Мед.-биол. и соц.-психол. пробл. безопасности в чрезв. ситуациях*. – 2010. – № 4, ч. 2. – С. 75–83.
14. Евдокимов В.И. Анализ направлений исследований, представленных в диссертациях по специальности 19.00.04 – «Медицинская психология» (1980–2011гг.) / В.И. Евдокимов, Б.Д. Карвасарский, А.В. Зотова // *Вестн. психотерапии*. – 2012. – № 43 (48). – С. 21–37.
15. Евдокимов В.И. Обобщенные данные материалов диссертационных исследований по специальности 14.02.02 – «Эпидемиология», рассмотренных в диссертаци-

онных советах России в 1995–2010 гг. / В.И. Евдокимов, В.Н. Болехан // Мед.-биол. и соц.-психол. пробл. безопасности в чрезв. ситуациях. – 2011. – № 4. – С. 100–104.

16. Евдокимов В.И. Психотерапия: анализ мирового массива докторских диссертаций (1983–2012 гг.) / В.И. Евдокимов, Б.Д. Карвасарский // Вестн. психотерапии. – 2013. – № 46 (51). – С. 7–21.

17. Евдокимов В.И. Структура инновационных исследований в медицине: анализ авторефератов диссертаций, поступивших в Российскую государственную библиотеку в 1990–2009 гг. / В.И. Евдокимов, С.С. Аликсанян // Мед.-биол. и соц.-психол. безопасности в чрезв. ситуациях. – 2012. – № 1. – С. 105–110.

18. Ежегодное патентное обозрение за 2008 год. Патентование в Российской Федерации / [сост.: Е.Е. Бирзгал, А.П. Колесников]. – М. : Патент, 2009. – 333 с.

19. Зорин Н.А. Наукометрия в медицине / Н.А. Зорин // Междунар. журн. мед. практики. – 2006. – № 5. – С. 18–36.

20. Зусьман О.М. Библиографические исследования науки / О.М. Зусьман. – СПб., 2000. – 215 с.

21. Индикаторы инновационной деятельности : стат. сб. / Минобрнауки. – М., 2004. – 175 с. ; 2007. – 398 с. ; 2010. – 427 с.

22. Индикаторы науки : стат. сб. / Минобрнауки. – М., 2007. – 341 с.

23. Кайгородова Т.В. Комплексный наукометрический анализ отечественной и зарубежной социально-гигиенической науки : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Кайгородова Т.В. ; [Науч.-исслед. ин-т мед. и медико-техн. информ.]. – М., 1992. – 24 с.

24. Кармишенская Г. ProQuest Dissertations and Theses: крупнейшая полнотекстовая база данных научных диссертаций [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.liber.rsu.ru/sites/default/files/11>.

25. Кетько О.Г. Наукометричний аналіз розвитку екологічної онкології : автореф. дис. ... канд. біол. наук / Кетько О.Г. ; [Ін-т експерим. патології, онкології та радіобіології ім. Р. Кавецького]. – Київ, 1996. – 18 с.

26. Кирчик О.И. «Незаметная» наука. Паттерны интернационализации российских научных публикаций / О.И. Кирчик // Форсайт. – 2011. – Т. 5, № 3. – С. 34–42.

27. Клиническая психология : учеб. для студентов мед. вузов и фак. клинич. психологии / [Абабков В.А., Бизюк А.П., Володин Н.Н. и др.] ; под ред. Б.Д. Карвасарского. – 4-е изд. перераб. и доп. – СПб. [и др.] : Питер, 2011. – 861 с.

28. Ковалева Н.В. Кадры высшей научной квалификации : пополнение послед. лет / Н.В. Ковалева, В.Л. Мамаев, Е.Г. Нечаева ; [Центр исслед. и статистики науки]. – М. : ЦИСН, 1997. – 105 с.

29. Кононова С.В. Развитие государственной системы подготовки научных кадров высшей квалификации в России (1724–2005) : монография / Кононова С.В. – Ставрополь : Ставропольсервисшкола, 2006. – 410 с. – (Ученые степени в России).

30. Коцемир М.Н. Публикационная активность российских ученых в ведущих мировых журналах / М.Н. Коцемир // Acta naturae. – 2012. – Т. 2, № 2. – С. 15–35.

31. Кузык Б.Н. Прогнозирование, стратегическое планирование и национальное программирование / Б.Н. Кузык, В.И. Кушлин, Ю.В. Яковец. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Экономика, 2010. – 603 с.

32. Макарова Н.В. Статистический анализ медико-биологических данных с использованием пакетов статистических программ Statistica, SPSS, NCSS, SYSTAT / Н.В. Макарова ; Всерос. центр экстрен. и радиац. медицины им. А.М. Никифорова. – СПб., 2012. – 179 с.

33. Маркусова В.А. Библиометрия как методологическая и инструментальная основа мониторинга развития и информационной поддержки российской науки : автореф. дис. ... д-ра пед. наук / Маркусова В.А. ; [Моск. гос. ун-т культуры и искусств]. – М., 2005. – 48 с.

34. Маршакова-Шайкевич И.В. Вклад России в развитие науки: библиогр. анализ / И.В. Маршакова-Шайкевич. – М. : Янус, 1995. – 248 с.
35. Маршакова-Шайкевич И.В. Россия в мировой науке: библиометр. анализ / И.В. Маршакова-Шайкевич ; Ин-т философии РАН. – М. : ИФРАН, 2008. – 227 с.
36. Медицинские предметные рубрики : алф. список : рус. версия тезауруса MeSH нац. б-ки США : в 4 ч. / Центр. науч. мед. б-ка. – М., 1994. – Ч. 1. – 236 с. ; Ч. 2. – 237–494 с. ; Ч. 3. – 495–771 с. ; Ч. 4. – 772–998 с.
37. Микулинский С.Р. Науковедение // Большая советская энциклопедия : в 30 т. / С.Р. Микулинский, Э.М. Мирский. – 3-е изд. – М. : Совет. энцикл., 1974. – Т. 17. – 616 с.
38. Назыров Р.К. Научный анализ состояния психотерапии в России и теоретико-методологическое обоснование ее дальнейшего развития : автореф. дис. ... д-ра мед. наук / Назыров Р.К. ; [С.-Петерб. науч.-исслед. психоневрол. ин-т им. В.М. Бехтерева]. – СПб., 2012. – 48 с.
39. Натарова А.А. Анализ материалов диссертационных работ в сфере профессиональной адаптации среднего медицинского персонала в России (1995–2010 гг.) / А.А. Натарова, В.И. Евдокимов, К.К. Рогалев // Мед.-биол. и соц.-психол. безопасности в чрезв. ситуациях. – 2012. – № 1. – С. 111–115.
40. Наука в России : стат. сб. / Гос. ком. Рос. Федерации по статистике (Росстат). – [Офиц. изд.]. – М. : Госкомстат России. – 1996. – 97 с. ; 2001. – 109 с.
41. Науковедение: история становления, структура, методы [Электронный ресурс] // Библиометрия / Центр. науч. б-ка Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – URL: http://cnb.uran.ru/istorija_bibliometrii/.
42. Научная медицинская информация в документальных потоках / А.Р. Уваренко, О.Н. Литкевич, В.В. Коблинский [и др.] ; под ред. А.Р. Уваренко. – Киев : Здоровье, 1988. – 166 с.
43. Научный потенциал и инновационная активность в России : стат. сб. / Минобрнауки ; Рос. науч.-исслед. ин-т экономики, политики и права в науч.-техн. сфере (РИЭПП). – М. : Яз. славян. культуры. – 2008. – [Вып. 1]. – 198 с. ; 2008. – Вып. 2. – 287 с. ; 2009. – Вып. 3. – 404 с. ; 2010. – Вып. 4. – 405 с. ; 2011. – Вып. 5. – 317 с.
44. Неволин В.Н. О некоторых тенденциях в аттестации кадров высшей научной квалификации / В.Н. Неволин // Бюл. ВАК Минобразования РФ. – 2005. – № 5. – С. 3–6.
45. Несторова Е.Н. Характеристика социально-гигиенических проблем алкоголизма на основе наукометрического анализа публикаций : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Несторова Е.Н. ; [Всерос. науч.-исслед. ин-т мед. и мед.-техн. информ.]. – М., 1990. – 25 с.
46. Номенклатура специальностей научных работников (утв. постановлениями Госком. Совета Министров СССР по науке и технике от 17.02.1969 г. № 43 и от 31.07.1970 г. № 324) // Бюл. М-ва высш. и сред. спец. образования СССР. – 1972. – № 8. – С. 47–58.
47. Номенклатура специальностей научных работников (утв. постановлениями Госком. Совета Министров СССР по науке и технике от 28.07.1972 г. № 385) // Бюл. М-ва высш. и сред. спец. образования СССР. – 1972. – № 11. – С. 2–16.
48. Номенклатура специальностей научных работников : прил. к приказу Минобрнауки РФ от 25.02.2009 г. № 59 с изм. и доп. [Электронный ресурс] / ВАК Минобрнауки РФ. – URL: <http://www.wak.gov.ru>.
49. О включении психологии в перечень отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени (приказ М-ва высш. и сред. спец. образования СССР от 04.10.1968 № 800) // Бюл. М-ва высш. и сред. спец. образования СССР. – 1969. – № 2. – С. 19.

50. О производстве кандидатов, обучивших медицине, в доктора сего факультета по собственным Медицинской коллегии экзаменам // Полн. собр. законов. – 1-е собр. – СПб., 1830. – Т. 16. – № 12179.

51. Об утверждении Единого реестра ученых степеней и ученых званий и Положения о порядке присуждения ученых степеней : постановление Правительства РФ от 30.01.2002 г. № 74, в ред. от 20.06.2011 г. № 475. – URL: <http://www.consultant.ru/>.

52. Оганов Р.Г. Наукометрические подходы к анализу результатов научно-исследовательской деятельности / Р.Г. Оганов, С.А. Трушелёв // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2012. – Т. 11, № 2. – С. 90–95.

53. Отечественная наука и научная политика в конце XX века : тенденции и особенности развития (1985–1999) / [Л.М. Гохберг, Н.В. Городникова, Г.А. Китова и др. ; отв. ред. Л. М. Гохберг] ; Фонд соврем. истории. – М. : Изд-во Моск. ун-та, 2011. – 324 с.

54. Паспорта специальностей научных работников (ред. от 18.01.2011 г.) [Электронный ресурс] / ВАК Минобрнауки РФ. – URL: <http://www.mon.gov.ru/work/nti/dok/vak/11.01.18-pasporta>.

55. Подготовка научных кадров высшей квалификации : стат. сб. / Центр исслед. и статистики науки. – М. : ЦИСН, 2005. – 222 с. ; 2007. – 222 с. ; 2008. – 168 с. ; 2009. – 150 с. ; 2010. – 151 с.

56. Поиск и анализ изобретений по психотерапии и психологической коррекции в России (1994–2011 гг.) / В.И. Евдокимов, Т.Г. Горячкина, Т.Н. Эриванцева, Е.И. Чехлатый // Обзор. психиатрии и мед. психологии им. В.М. Бехтерева. – 2012. – № 3. – С. 103–109.

57. Проблемы психологического исследования : указ. 1050 докторских дис. 1935–2007 гг. / А.Я. Анцупов, С.Л. Кандыбович, В.М. Крук [и др.] ; под ред. Анцупова А.Я. – М. : Этника, 2007. – 231 с.

58. Психиатрическая помощь населению Российской Федерации в 2009 г. (стат. справ.) / сост.: А.А. Чуркин, Н.А. Творогова ; Гос. науч. центр соц. и судеб. психиатрии им. В.П. Сербского. – М., 2010. – 42 с.

59. Российская медицина [Электронный ресурс] / Электрон. каталог Центр. науч. мед. б-ки. – URL: <http://www.scsml.rssi.ru/>.

60. Российский инновационный индекс / Г.И. Абдрахманова, Н.В. Городникова, Л.М. Гохберг [и др.] ; Нац. исслед. ун-т – Высш. шк. экономики (ВШЭ). – М., 2011. – 84 с.

61. Российский статистический ежегодник: стат. сб. / Гос. ком. Рос. Федерации по статистике (Росстат). – [Офиц. изд.]. – М. : Госкомстат России, 2001. – 679 с. ; 2002. – 690 с. ; 2003. – 705 с. ; 2004. – 725 с. ; 2005. – 819 с. ; 2006. – 806 с. ; 2007. – 826 с. ; 2008. – 847 с. ; 2009. – 795 с. ; 2010. – 813 ; – 2011. – 795 с.

62. Россия и страны мира. 2012 : стат. сб. / Федер. служба гос. статистики (Росстат). – М., 2012. – 380 с.

63. Скорняков Э.П., Горбунова М.Э. Практикум по патентным исследованиям : учеб.-метод. пособие / Э.П. Скорняков, М.Э. Горбунова. – М. : Патент, 2011. – 206 с.

64. Совершенствование диссертационных исследований по гуманитарным и общественным наукам : материалы науч. симпоз. / Н.И. Загузов, Г.М. Ципин. – М. : Моск. гос. ун-и культуры и искусств, 2007. – 62 с.

65. Список действующих советов [Электронный ресурс] / ВАК Минобрнауки РФ. – URL: <http://www.vak.ed.gov.ru/ru/dissovet/acting/>.

66. Стародубов В.И. Новые критерии результативности академической и вузовской медицинской науки в России / В.И. Стародубов, Н.Г. Куракова, Л.А. Цветкова // Соц. аспекты здоровья населения : электрон. науч. журн. – 2011. – № 2 (18). – URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/277/30/lang,ru/>.

67. Структура патентов на изобретения по психотерапии и психологической коррекции в России (1994–2011 гг.) / Т.Г. Горячкина, В.И. Евдокимов, А.В. Зотова,

Т.Н. Эриванцева // Никифоровские чтения-2012. Передовые зарубежные и отечественные медицинские технологии : сб. материалов науч.-практ. конф. – СПб., 2012. – С. 31–44.

68. Холмогорова А.Б. Клиническая психология / А.Б. Холмогорова. – М. : Академия, 2010. – Т. 1: Общая патопсихология. – 464 с.

69. Электронный каталог [Электронный ресурс] / Гос. науч. пед. нац. б-ка. – URL: <http://www.gnpbu.ru/>.

70. Электронный каталог [Электронный ресурс] / Рос. нац. б-ка. – URL: <http://www.nlr.ru/poisk/>.

71. Электронный каталог авторефератов диссертаций [Электронный ресурс] / Рос. гос. б-ка. – URL: <http://www.rsl.ru/ru/s97/s339/>.

72. Электронный ресурс // Библиометрия / Центр. науч. б-ка Урал. отд-ния Рос. акад. наук. – URL: http://cnb.uran.ru/istorija_bibliometrii/.

73. Юнкеров В.И. Математико-статистическая обработка данных медицинских исследований / В.И. Юнкеров, С.Г. Григорьев ; Воен.-мед. акад. им. С.М. Кирова. – Изд. 2-е испр. и доп. – СПб. : ВМедА, 2005. – 292 с.

74. Якушев А.Н. Оценка результатов диссертаций на соискание ученых степеней в России / А.Н. Якушев, А.Ю. Климов // Гос. служба. – 2008. – № 2. – С. 115–121.

75. MeSH-2013, русская версия [Электронный ресурс] / Центр. науч. мед. б-ка. – URL: <http://www.scsml.rssi.ru/>.

76. ProQuest Dissertations and Theses [Electronic resource]. – URL: <http://www.proquest.co.uk/>.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Введение	3
1. Становление научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология»	5
Паспорт специальности 19.00.04 «Медицинская психология»	8
2. Методические аспекты исследования	14
3. Наукометрический анализ диссертационных исследований в сфере медицинской (клинической) психологии	32
3.1. Анализ динамики и структуры научных направлений диссертационных исследований по специальности 19.00.04 «Медицинская психология» в СССР – Российской Федерации	34
3.2 Анализ динамики и структуры научных направлений в зарубежных докторских диссертациях по клинической психологии	50
3.3. Сравнение научных направлений в отечественных и зарубежных диссертациях в сфере медицинской (клинической) психологии	57
3.4 Взаимосвязи структурно-количественных показателей диссертационных исследований по научной специальности 19.00.04 «Медицинская психология» с макроэкономическими показателями и индикаторами научного потенциала в России	58
Заключение	68
Литература	71

Евдокимов Владимир Иванович,
д-р мед. наук проф., e-mail: 9334616@mail.ru;
Зотова Анна Владимировна,
e-mail: avzot@mail.ru;
Рыбников Виктор Юрьевич,
д-р мед. наук, д-р психол. наук проф.,
засл. деятель науки России, e-mail: rvikirina@rambler.ru

Компьютерная верстка Евдокимова Л.Н.
Корректор Агапова Л.Н.

Отпечатано в типографии ОАО «Политехника-сервис»,
195005, Санкт-Петербург, Измайловский пр., д. 18-д,
тел. 251-50-26, 251-51-27, e-mail: politehnika@mail.ru

Подписано в печать 14.10.2013 г. Формат 60×84/16. Объем 4,75 печ. л. Тираж 500 экз.