

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ  
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

---

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ  
И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

**НАУКОВЕДЕНИЕ**

**2011 – 2**

Издается с 1947 года  
Выходит 12 раз в год

МОСКВА 2011

УДК 016:001  
ББК 72я1  
Н72

***Фундаментальная библиотека***

Отдел научно-библиографической информации

Составители:

*Н.В. Вeneвцева, Н.И. Макешин, Е.П. Соколова,  
А.Л. Тепеницына*

Ответственный редактор

*Н.И. Макешин*

Редактор

*Е.П. Соколова*

**Новая литература по социальным и гуманитарным наукам. Науковедение:**  
Н72 Библиогр. указ. / РАН. ИНИОН. Фундам. б-ка, Отд. науч-библиогр. информ. – М., 2011. –  
№ 2. – 68 с.

УДК 016:001  
ББК 72я1

*Технология и программное обеспечение подготовки издания разработаны в ИНИОН РАН*

## ПРЕДИСЛОВИЕ

С 1993 г. Институт научной информации по общественным наукам РАН издает библиографический указатель "Новая литература по социальным и гуманитарным наукам. Науковедение", который является продолжением библиографических указателей "Новая советская литература по общественным наукам. Науковедение" и "Новая иностранная литература по общественным наукам. Науковедение", издание которых было начато в 1947 г.

Указатель издается ежемесячно. Его целью является информация об отечественной и зарубежной литературе, поступающей в библиотеку ИНИОН, по теории, истории и современному состоянию науковедения, по логике и методологии науки, методологическим проблемам историко-научных исследований, по социологии науки, научному творчеству и психологии науки, организации научной деятельности и экономике науки, по подготовке и использованию научных кадров, международному научному сотрудничеству, а также по состоянию науки в отдельных странах. В объединенном указателе полностью сохраняются использовавшиеся принципы отбора и обработки материалов.

Указатель рассчитан на научных работников, специалистов по вопросам управления и организации науки, преподавателей высшей школы, аспирантов и студентов старших курсов, а также для использования в библиографической и справочной работе научных библиотек и информационных центров. В него включаются следующие виды изданий на западноевропейских, славянских и восточных языках; монографии, сборники статей, авторефераты диссертаций, отдельные статьи и рецензии из сборников, журналов и прочих периодических изданий, библиографические и справочные издания. Информация о рукописях, депонированных в ИНИОН, отражается в библиографическом указателе "Депонированные научные работы".

Систематизация материалов осуществляется по рубрикатору ИНИОН, совмещенному с рубрикатором ГАСНТИ. В основе расположения материала лежит проблемный принцип. Внутри отдельной рубрики книги и статьи располагаются в общем алфавитном ряду.

"Содержание" каждого выпуска строится в соответствии с рубрикатором. Полнота соответствия "Содержания" рубрикатору зависит от наличия материала в каждом номере.

Литература описывается в соответствии с ГОСТом 7.1-84 "Библиографическое описание документа". Описания сопровождаются аннотацией или переводом заглавия. Применяется система номерных отсылок. Библиографические описания располагают шифром книгохранения ИНИОН.

Издание снабжено авторским и предметным указателями, списком использованных источников.

С 1986 г. указатель выпускается на базе автоматизированной информационной системы по общественным наукам ИНИОН.

Заключительный годовой выпуск БУ дополнительно включает в себя сводный авторский и предметный указатель.

**С февраля 2008 года у Вас появилась возможность заказать издания ИНИОН РАН, а также оформить подписку на них с помощью Интернет-магазина.**

**Телефоны: (495) 125-45-14, (495) 517-67-28**

**Web-адрес магазина: [www.ani-books.ru](http://www.ani-books.ru)**

**E-mail: [ani-2000@list.ru](mailto:ani-2000@list.ru)**

## СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	3
<b>НАУКОВЕДЕНИЕ</b>	
ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ	
НАУКОВЕДЕНИЯ.....	5
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКОВЕДЕНИИ.	
НАУКОМЕТРИЯ.....	6
ИСТОРИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ. ПЕРСОНАЛИЯ..	6
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И	
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	
НАУКОВЕДЕНИЯ И ОТДЕЛЬНЫХ	
НАУКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН .....	6
УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО	
НАУКОВЕДЕНИЮ .....	7
ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ.	
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ	
ИСТОРИИ НАУКИ.....	7
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	7
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ.....	8
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ .....	8
КОМПЛЕКСНЫЕ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ)	
ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	9
НАУКА И ОБЩЕСТВО .....	9
НАУКА КАК СОЦИАЛЬНОЕ ЯВЛЕНИЕ .....	9
СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ	
РЕВОЛЮЦИЯ .....	10
НАУКА И РЕШЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ	
ПРОБЛЕМ .....	10
НАУКА КАК НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ	
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА. НАУКА И	
РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА .....	10
НАУКА И РЕШЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ	
ЭНЕРГЕТИКА .....	11
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ .....	11
ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА.	
КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ.....	14
РОЛЬ ОТДЕЛЬНЫХ НАУК В ОБЩЕСТВЕ.....	15
НАУКА, ПОЛИТИКА И ИДЕОЛОГИЯ.....	15
МИЛИТАРИЗАЦИЯ НАУКИ .....	15
НАУКА И КУЛЬТУРА.....	16
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ .....	16
НАУКА, ПЕДАГОГИКА И НАРОДНОЕ	
ОБРАЗОВАНИЕ .....	16
НАУКА И ЛИТЕРАТУРА .....	19
НАУКА И ИСКУССТВО.....	19
НАУКА И НРАВСТВЕННОСТЬ. ЭТИКА УЧЕНОГО .....	19
НАУКА И РЕЛИГИЯ.....	19
ПРОПАГАНДА И ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ.....	20
УЧЕНЫЙ И ОБЩЕСТВО.....	20
СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧЕНОГО	
УЧАСТИЕ УЧЕНЫХ В	
ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ .....	20
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ	
ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕНЫХ .....	20

НАУЧНЫЙ ТРУД. НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО ..	20
НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО .....	21
ПСИХОЛОГИЯ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА .....	21
МОТИВАЦИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	21
ПРОБЛЕМЫ ОБЩЕНИЯ В НАУКЕ .....	21
ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО .....	21
ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ. ПОЛИТИКА В	
ОБЛАСТИ НАУКИ.....	22
ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ	
НАУКИ НА УРОВНЕ ГОСУДАРСТВА.....	22
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	
НАУКОЙ. ОРГАНЫ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ	
НАУКИ.....	23
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НАУКИ..	23
НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ .....	23
СРАВНЕНИЕ УРОВНЕЙ	
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....	23
ПРАВОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ .....	23
ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И	
ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ.....	23
ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ	
ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТРАСЛЯХ НАУКИ И	
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....	24
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ	
НАУКИ.....	24
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.	
СТРОИТЕЛЬСТВО. ТРАНСПОРТ И СВЯЗь .....	24
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ.	
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО .....	24
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ И	
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ .....	24
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ .....	24
КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И	
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ..	25
ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ	
ИССЛЕДОВАНИЙ В НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И	
КОЛЛЕКТИВАХ.....	25
АКАДЕМИИ НАУК .....	25
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ	
НАУКИ.....	25
ВЫСШАЯ ШКОЛА .....	25
УНИВЕРСИТЕТЫ.....	25
ГУМАНИТАРНЫЕ ВУЗЫ.....	26
МИНИСТЕРСТВА, ВЕДОМСТВА, ИХ	
НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПРОЧИЕ	
НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ .....	26
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ	
НАУКИ.....	26
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	26
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ .....	26
ЗАВОДСКОЙ СЕКТОР НАУКИ. НАУЧНЫЕ	
КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ	
ПРЕДПРИЯТИЙ И ФИРМ .....	26
НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА И АССОЦИАЦИИ .....	26
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ .....	26
КООРДИНАЦИЯ И КООПЕРАЦИЯ В НАУКЕ .....	27

<i>СВЯЗЬ НАУКИ С ПРАКТИКОЙ. ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ</i> .....	27
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ, СВЯЗЬ .....	27
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО .....	28
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ .....	28
ВОЕННЫЕ НАУКИ .....	28
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ .....	28
ФОРМЫ СВЯЗИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА .....	28
<i>КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i> .....	28
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ .....	28
<i>ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i> .....	28
ИЗУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ УЧЕНЫХ .....	29
ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ .....	29
ОРГАНИЗАЦИЯ ПАТЕНТНОЙ ИНФОРМАЦИИ .....	29
ИЗДАНИЕ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ .....	29
НАУЧНАЯ ПЕРИОДИКА .....	29
ЯЗЫК И СТИЛЬ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ. НАУЧНАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ .....	29
<i>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ</i> .....	29
БИБЛИОТЕКИ .....	29
АРХИВЫ .....	30
МУЗЕИ .....	30
<i>МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУКИ</i> .....	30
НАУЧНОЕ ПРИБОРОСТРОЕНИЕ .....	30
<i>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В СПЕЦИАЛЬНЫХ НАУКАХ</i> .....	30
<i>МЕТОДИКА И ТЕХНИКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ</i> .....	31
<i>ЭКОНОМИКА НАУКИ</i> .....	31
ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ .....	31
ЭКОНОМИКА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	31
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ В НАУКЕ .....	32
ЦЕНА И СТОИМОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК .....	32
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК .....	32
<i>НАУЧНЫЕ КАДРЫ</i> .....	32
ДОЛЖНОСТНАЯ И КВАЛИФИКАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ .....	32
НАУЧНО-РУКОВОДЯЩИЙ ПЕРСОНАЛ .....	32
НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПЕРСОНАЛ .....	32
<i>ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ</i> .....	33
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ .....	33
<i>ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ</i> .....	33
ЖЕНЩИНЫ-УЧЕНЫЕ .....	33
МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ .....	33
<i>ВОСПРОИЗВОДСТВО НАУЧНЫХ КАДРОВ</i> .....	33
ВЫСШАЯ ШКОЛА .....	33
ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИАЛИСТАХ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ .....	36
УНИВЕРСИТЕТСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ .....	36
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ .....	36
ПРЕПОДАВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ .....	39
НАУЧНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ .....	39
АСПИРАНТУРА И ДОКТОРАНТУРА .....	39
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ .....	40
<i>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ</i> .....	40
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КАДРОВ. АТТЕСТАЦИЯ .....	40
МИГРАЦИЯ НАУЧНЫХ КАДРОВ .....	40
ПРАВОВОЕ, МАТЕРИАЛЬНОЕ И БЫТОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ УЧЕНЫХ .....	40
ПООЩРЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИЙ И МЕДАЛЕЙ .....	40
НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ ПО НАУКЕ .....	40
<i>МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В НАУКЕ</i> .....	40
ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ НАУЧНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА .....	40
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ И ОРГАНИЗАЦИЙ .....	40
НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ И ОРГАНИЗАЦИИ .....	41
ЮНЕСКО .....	41
МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМОЩЬ РАЗВИВАЮЩИМСЯ СТРАНАМ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ НАУКИ .....	41
НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ .....	41
СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ ОТДЕЛЬНЫМИ СТРАНАМИ .....	41
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ НАУКИ .....	41
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ КАДРОВ .....	41
<i>СПРАВОЧНИКИ ПО НАУКОВЕДЕНИЮ</i> .....	42
<i>АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ</i> .....	43
<i>ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ</i> .....	46
<i>УКАЗАТЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ</i> .....	61

## TABLE OF CONTENTS

<b>THE SCIENCE OF SCIENCE</b>	
THEORY AND METHODOLOGY OF THE SCIENCE OF SCIENCE .....	5
<i>METHODS OF RESEARCH IN THE SCIENCE OF SCIENCE. QUANTITATIVE METHODS</i> .....	6
HISTORY OF THE SCIENCE OF SCIENCE. PERSONALIA .....	6
PRESENT STATE AND FUTURE DEVELOPMENT OF THE SCIENCE OF SCIENCE AND ITS VARIOUS DISCIPLINES.....	6
TEXTBOOKS ON THE SCIENCE OF SCIENCE...	7
THEORY OF THE DEVELOPMENT OF SCIENCE. METHODOLOGICAL PROBLEMS OF THE HISTORY OF SCIENCE .....	7
<i>MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES</i> .....	7
<i>TECHNICAL SCIENCES</i> .....	7
<i>MEDICAL SCIENCES</i> .....	8
<i>SOCIAL SCIENCES</i> .....	8
<i>COMPLEX (INTERDISCIPLINARY) RESEARCH</i> .....	9
SCIENCE AND SOCIETY .....	9
<i>SOCIAL FUNCTION OF SCIENCE</i> .....	9
<i>CONTEMPORARY SCIENTIFIC-TECHNOLOGICAL REVOLUTION</i> .....	10
SCIENCE AND SOCIAL PROBLEMS .....	10
SCIENCE AS A DIRECT PRODUCTIVE FORCE. SCIENCE AND DEVELOPMENT OF NATIONAL ECONOMY .....	10
SCIENCE AND GLOBAL PROBLEMS .....	10
ENERGETICS PROBLEMS .....	11
ENVIRONMENT PROBLEMS .....	11
INFORMATIZATION OF SOCIETY. COMPUTERIZATION .....	14
SOCIAL ROLE OF DIFFERENT SCIENCES.....	15
<i>SCIENCE, POLITICS AND IDEOLOGY</i> .....	15
MILITARIZATION OF SCIENCE .....	15
<i>SCIENCE AND CULTURE</i> .....	16
<i>SCIENCE AND EDUCATION</i> .....	16
SCIENCE, PEDAGOGY AND PEOPLE EDUCATION.....	16
<i>SCIENCE AND LITERATURE</i> .....	19
<i>SCIENCE AND ART</i> .....	19
<i>SCIENCE AND MORAL VALUES. ETHICS OF THE SCIENTIST</i> .....	19
<i>SCIENCE AND RELIGION</i> .....	19
<i>POPULARIZATION OF SCIENCE</i> .....	20
<i>SCIENTIST AND SOCIETY</i> .....	20
SOCIAL RESPONSIBILITY OF THE SCIENTIST .....	20
SOCIAL AND POLITICAL ACTIVITIES OF SCIENTISTS .....	20
PUBLIC ORGANIZATIONS OF SCIENTISTS .....	20
LABOUR OF THE SCIENTIST. SCIENTIFIC CREATIVITY .....	20
<i>SCIENTIFIC CREATIVITY</i> .....	21
PSYCHOLOGY OF SCIENTIFIC CREATIVITY .....	21
MOTIVATIONS OF THE SCIENTIST.....	21
SCIENTIFIC COMMUNICATIONS .....	21
<i>PERSONALITY OF THE SCIENTIST</i> .....	21
ORGANIZATION OF R&D. SCIENCE POLICY .....	22
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&amp;D AT THE NATIONAL LEVEL</i> .....	22
GOVERNMENT INSTITUTIONS FOR THE MANAGEMENT OF R&D. INSTITUTIONS FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE .....	23
REGIONAL ORGANIZATION OF R&D.....	23
SCIENTIFIC POTENTIAL .....	23
COMPARISON OF LEVELS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT .....	23
LEGAL ASPECTS OF THE ORGANIZATION OF R&D .....	23
INVENTIONS, PATENTS AND LICENCES .....	23
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&amp;D IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE AND NATIONAL ECONOMY</i> .....	24
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES .....	24
TECHNICAL SCIENCES. INDUSTRY. CONSTRUCTION. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS.....	24
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE .....	24
MEDICAL SCIENCES AND HEALTH SERVICES .....	24
SOCIAL SCIENCES .....	24
COMPLEX PROBLEMS AND INTERDISCIPLINARY RESEARCH.....	25
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&amp;D IN RESEARCH INSTITUTIONS AND GROUPS</i> .....	25
ACADEMIES OF SCIENCES.....	25
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES .....	25
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS.....	25
UNIVERSITIES .....	25
HUMANITARIAN HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS .....	26
MINISTRIES, DEPARTMENTS, THEIR RESEARCH ORGANIZATIONS AND OTHER SCIENTIFIC CENTRES .....	26
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES .....	26
TECHNICAL SCIENCES .....	26
MEDICAL SCIENCES .....	26
INDUSTRIAL SECTOR OF SCIENCE. RESEARCH GROUPS OF INDUSTRIAL ENTERPRISES AND FIRMS .....	26
SCIENTIFIC SOCIETIES AND ASSOCIATIONS .....	26
SOCIAL SCIENCES .....	26
<i>COORDINATION AND COOPERATION IN SCIENCE</i> .....	27
<i>SCIENCE-PRACTICE INTERACTIONS. APPLICATION OF RESEARCH RESULTS</i> .....	27
TECHNICAL SCIENCES, INDUSTRY, CONSTRUCTION, TRANSPORT, COMMUNICATIONS.....	27
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE .....	28
MEDICAL SCIENCES. HEALTH SERVICES .....	28
MILITARY SCIENCES .....	28
SOCIAL SCIENCES .....	28
FORMS OF SCIENCE-PRODUCTION INTERACTIONS .....	28

<i>QUALITY AND EFFECTIVENESS OF SCIENTIFIC ACTIVITIES</i> .....	28	<i>YOUNG SCIENTISTS</i> .....	33
EVALUATION OF EFFECTIVENESS OF RESEARCH GROUPS PERFORMANCE .....	28	<i>TRAINING OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i> .....	33
<i>PROVIDING SCIENTIFIC ACTIVITY WITH INFORMATION</i> .....	28	HIGHER EDUCATION .....	33
INFORMATION REQUIREMENTS OF SCIENTISTS .....	29	DEMAND FOR QUALIFIED SCIENTISTS.....	36
ORGANIZATION OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION .....	29	UNIVERSITIES .....	36
ORGANIZATION OF PATENT INFORMATION .....	29	SPECIAL EDUCATION .....	36
PUBLICATION OF SCIENTIFIC LITERATURE .....	29	TEACHING OF THE SOCIAL SCIENCES IN THE HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ...	39
SCIENTIFIC PERIODICALS.....	29	STUDENTS' RESEARCH ACTIVITIES .....	39
LANGUAGE AND STYLE OF SCIENTIFIC LITERATURE. SCIENTIFIC TERMINOLOGY .....	29	POSTGRADUATE TRAINING .....	39
<i>ACTIVITIES OF AUXILIARY SCIENTIFIC ORGANIZATIONS</i> .....	29	ADVANCED STUDIES OF RESEARCH WORKERS .....	40
LIBRARIES .....	29	<i>EMPLOYMENT OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i> .....	40
ARCHIVES .....	30	<i>EFFICIENCY EVALUATION OF RESEARCH WORKERS. SCIENTIFIC DEGREES</i> .....	40
MUSEUMS .....	30	<i>MIGRATION OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i> .....	40
<i>FACILITIES, EQUIPMENT, INSTRUMENTATION FOR R&amp;D</i> .....	30	<i>LEGAL AND MATERIAL CONDITIONS OF SCIENTISTS</i> .....	40
SCIENTIFIC INSTRUMENTATION .....	30	<i>REWARDS SYSTEM IN RESEARCH</i> .....	40
<i>METHODS OF RESEARCH IN SPECIAL SCIENCES</i> .....	30	PRIZES AND MEDALS .....	40
<i>METHODS AND TECHNIQUE OF INDIVIDUAL RESEARCH WORK</i> .....	31	NOBEL PRIZES FOR SCIENCE .....	40
<i>ECONOMICS OF SCIENCE</i> .....	31	<i>INTERNATIONAL COOPERATION IN SCIENCE</i> .....	40
<i>FINANCING OF R&amp;D</i> .....	31	<i>LEGAL ASPECTS OF SCIENTIFIC COOPERATION</i> .....	40
ECONOMICS OF HIGHER EDUCATION .....	31	<i>ACTIVITIES OF INTERNATIONAL SCIENTIFIC CENTRES AND ORGANIZATIONS</i> .....	40
<i>ECONOMIC STIMULATION OF R&amp;D</i> .....	32	SCIENTIFIC CENTRES AND ORGANIZATIONS .....	41
<i>PRICE AND VALUE OF R&amp;D</i> .....	32	UNESCO .....	41
<i>ECONOMIC EFFECTIVENESS OF R&amp;D</i> .....	32	<i>AID TO DEVELOPING COUNTRIES FOR THE PURPOSE OF SCIENCE DEVELOPMENT</i> .....	41
<i>SCIENTIFIC MANPOWER</i> .....	32	<i>SCIENTIFIC COOPERATION OF OTHER ORGANIZATIONS</i> .....	41
<i>POSITION AND QUALIFICATION STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i> .....	32	<i>SCIENTIFIC COOPERATION BETWEEN DIFFERENT COUNTRIES</i> .....	41
MANAGERS OF RESEARCH .....	32	<i>INTERNATIONAL SCIENTIFIC COOPERATION IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE</i> .....	41
SCIENTIFIC AUXILIARY WORKERS .....	32	<i>INTERNATIONAL COOPERATION IN HIGHER EDUCATION AND TRAINING OF SPECIALISTS</i> .....	41
<i>ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i> .....	33	<i>REFERENCE BOOKS ON THE SCIENCE OF SCIENCE</i> .....	42
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ...	33	<i>AUTHOR INDEX</i> .....	43
<i>DEMOGRAPHIC STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER</i> .....	33	<i>SUBJECT INDEX</i> .....	46
WOMEN-SCIENTISTS .....	33	<i>LIST OF PUBLICATIONS USED</i> .....	61



# НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

Библиографический указатель

## НАУКОВЕДЕНИЕ

2011 № 2

Художник обложки и художественный редактор М.Б. Шнайдерман

Техническое редактирование  
В.Б. Сумерова

Гигиеническое заключение  
№ 77.99.6.953.П.5008.8.99 от 23.08.1999г.

Подписано к печати 28.12.2010

Формат 60х84х8  
Печать офсетная  
Усл. печ. л. 8,5  
Тираж 300 экз.

Бум. офсетная № 1  
Цена свободная  
Уч. изд. л. 7,7  
Заказ № 214

**Институт научной информации по общественным наукам РАН**  
Нахимовский просп., д. 51/21 Москва, В-418, ГСП-7, 117997  
**Отдел маркетинга и распространения информационных изданий:**

Тел. /Факс +7(499) 120–4514

E-mail: [inion@bk.ru](mailto:inion@bk.ru)

*Также по вопросам распространения изданий обращаться к официальному распространителю изданий ИНИОН РАН*

**ООО «Агентство научных изданий», E-mail: [ani-2000@list.ru](mailto:ani-2000@list.ru)**

Отпечатано в типографии ИНИОН РАН Нахимовский просп., д. 51/21,  
Москва, В-418, ГСП-7, 117997  
042(02)9