

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. Венецова, 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

E-mail: ani-2000@list.ru

СОДЕРЖАНИЕ

<p>ПРЕДИСЛОВИЕ.....3</p> <p style="text-align: center;">НАУКОВЕДЕНИЕ</p> <p>ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ.....5</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКОВЕДЕНИИ.</i> <i>НАУКОМЕТРИЯ</i>.....6</p> <p>ИСТОРИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ. ПЕРСОНАЛИЯ..6</p> <p>СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ И ОТДЕЛЬНЫХ НАУКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН6</p> <p>УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО НАУКОВЕДЕНИЮ7</p> <p>ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИСТОРИИ НАУКИ.....7</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</i>.....7</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</i>.....7</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ</i>.....8</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</i>.....8</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>КОМПЛЕКСНЫЕ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ)</i> <i>ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ</i>.....9</p> <p>НАУКА И ОБЩЕСТВО9</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА КАК СОЦИАЛЬНОЕ ЯВЛЕНИЕ</i>.....9</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ</i> <i>РЕВОЛЮЦИЯ</i>10</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУКА И РЕШЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ10</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУКА КАК НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА. НАУКА И РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА10</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУКА И РЕШЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ10</p> <p style="padding-left: 40px;">ЭНЕРГЕТИКА11</p> <p style="padding-left: 40px;">ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ11</p> <p style="padding-left: 40px;">ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА. КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ14</p> <p style="padding-left: 40px;">РОЛЬ ОТДЕЛЬНЫХ НАУК В ОБЩЕСТВЕ.....15</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА, ПОЛИТИКА И ИДЕОЛОГИЯ</i>.....15</p> <p style="padding-left: 40px;">МИЛИТАРИЗАЦИЯ НАУКИ15</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И КУЛЬТУРА</i>.....16</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ</i>.....16</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУКА, ПЕДАГОГИКА И НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ16</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И ЛИТЕРАТУРА</i>.....19</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И ИСКУССТВО</i>.....19</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И ПРАВСТВЕННОСТЬ. ЭТИКА УЧЕНОГО</i>19</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУКА И РЕЛИГИЯ</i>.....19</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ПРОПАГАНДА И ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ</i>.....20</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>УЧЕНЫЙ И ОБЩЕСТВО</i>.....20</p> <p style="padding-left: 40px;">СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧЕНОГО20</p> <p style="padding-left: 40px;">УЧАСТИЕ УЧЕНЫХ В ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ20</p> <p style="padding-left: 40px;">ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕНЫХ20</p>	<p>НАУЧНЫЙ ТРУД. НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО ..20</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО</i>21</p> <p style="padding-left: 40px;">ПСИХОЛОГИЯ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА21</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>МОТИВАЦИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</i>.....21</p> <p style="padding-left: 40px;">ПРОБЛЕМЫ ОБЩЕНИЯ В НАУКЕ21</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО</i>21</p> <p>ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ. ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ НАУКИ.....22</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i> <i>НАУКИ НА УРОВНЕ ГОСУДАРСТВА</i>.....22</p> <p style="padding-left: 40px;">ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ НАУКОЙ. ОРГАНЫ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ НАУКИ23</p> <p style="padding-left: 40px;">ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НАУКИ..23</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ23</p> <p style="padding-left: 40px;">СРАВНЕНИЕ УРОВНЕЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....23</p> <p style="padding-left: 40px;">ПРАВОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ23</p> <p style="padding-left: 40px;">ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ23</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i> <i>ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТРАСЛЯХ НАУКИ И</i> <i>НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА</i>.....24</p> <p style="padding-left: 40px;">МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ24</p> <p style="padding-left: 40px;">ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. СТРОИТЕЛЬСТВО. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ24</p> <p style="padding-left: 40px;">СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО24</p> <p style="padding-left: 40px;">МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ24</p> <p style="padding-left: 40px;">ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ24</p> <p style="padding-left: 40px;">КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ..25</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i> <i>ИССЛЕДОВАНИЙ В НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И</i> <i>КОЛЛЕКТИВАХ</i>.....25</p> <p style="padding-left: 40px;">АКАДЕМИИ НАУК25</p> <p style="padding-left: 40px;">МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ25</p> <p style="padding-left: 40px;">ВЫСШАЯ ШКОЛА25</p> <p style="padding-left: 40px;">УНИВЕРСИТЕТЫ25</p> <p style="padding-left: 40px;">ГУМАНИТАРНЫЕ ВУЗЫ26</p> <p style="padding-left: 40px;">МИНИСТЕРСТВА, ВЕДОМСТВА, ИХ НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПРОЧИЕ НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ26</p> <p style="padding-left: 40px;">МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ26</p> <p style="padding-left: 40px;">ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ26</p> <p style="padding-left: 40px;">МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ26</p> <p style="padding-left: 40px;">ЗАВОДСКОЙ СЕКТОР НАУКИ. НАУЧНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ФИРМ26</p> <p style="padding-left: 40px;">НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА И АССОЦИАЦИИ26</p> <p style="padding-left: 40px;">ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ26</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>КООРДИНАЦИЯ И КООПЕРАЦИЯ В НАУКЕ</i>27</p>
---	--

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

TABLE OF CONTENTS

THE SCIENCE OF SCIENCE	
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
<i>MILITARIZATION OF SCIENCE</i>	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&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&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&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	YOUNG SCIENTISTS.....	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&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&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&D</i>	32	SCIENTIFIC CENTRES AND ORGANIZATIONS.....	41
<i>PRICE AND VALUE OF R&D</i>	32	UNESCO.....	41
<i>ECONOMIC EFFECTIVENESS OF R&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 60x84x8
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

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

ООО «Агентство научных изданий», E-mail: ani-2000@list.ru

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