

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ
И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 – 7

Издается с 1947 года
Выходит 12 раз в год

МОСКВА 2012

УДК 016:001
ББК 72я1
Н72

Фундаментальная библиотека

Отдел научно-библиографической информации

Составители:
*Н.В. Веневцева, 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., 2012. –
№ 7. – 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: (499) 120-45-14, (495) 517-67-28

Web-адрес магазина: www.ani-books.ru

E-mail: ani-2000@list.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	3	<i>ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО.....</i>	18
НАУКОВЕДЕНИЕ		ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ. ПОЛИТИКА В	
ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ		ОБЛАСТИ НАУКИ.....	19
НАУКОВЕДЕНИЯ.....	5	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i>	
<i>МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКОВЕДЕНИИ.</i>		<i>НАУКИ НА УРОВНЕ ГОСУДАРСТВА.....</i>	19
<i>НАУКОМЕТРИЯ.....</i>	5	ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	
ИСТОРИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ. ПЕРСОНАЛИЯ..	6	НАУКОЙ. ОРГАНЫ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ	
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И		НАУКИ.....	20
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ		ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НАУКИ..	20
НАУКОВЕДЕНИЯ И ОТДЕЛЬНЫХ		НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ	21
НАУКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН.....	6	СРАВНЕНИЕ УРОВНЕЙ	
УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО		НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....	21
НАУКОВЕДЕНИЮ	6	ПРАВОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ	22
ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ.		ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И	
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ		ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ.....	23
ИСТОРИИ НАУКИ	6	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i>	
<i>МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....</i>	6	<i>ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТРАСЛЯХ НАУКИ И</i>	
<i>ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....</i>	7	<i>НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....</i>	23
<i>ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....</i>	7	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ	
<i>КОМПЛЕКСНЫЕ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ)</i>		НАУКИ.....	23
<i>ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ.....</i>	7	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.	
НАУКА И ОБЩЕСТВО	8	СТРОИТЕЛЬСТВО. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	23
<i>НАУКА КАК СОЦИАЛЬНОЕ ЯВЛЕНИЕ</i>	8	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ И	
<i>НАУКА И РЕШЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ.....</i>	8	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	23
<i>НАУКА КАК НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ</i>		ВОЕННЫЕ НАУКИ	23
<i>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА.НАУКА И РАЗВИТИЕ</i>		ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	24
<i>НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....</i>	8	КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И	
<i>НАУКА И РЕШЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ.....</i>	8	МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ..	24
ЭНЕРГЕТИКА	8	<i>ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ	9	<i>ИССЛЕДОВАНИЙ В НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И</i>	
ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА.		<i>КОЛЛЕКТИВАХ.....</i>	25
КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ	11	АКАДЕМИИ НАУК	25
РОЛЬ ОТДЕЛЬНЫХ НАУК В ОБЩЕСТВЕ.....	12	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	25
НАУКА, ПОЛИТИКА И ИДЕОЛОГИЯ.....	12	ВЫСШАЯ ШКОЛА	25
МИЛИТАРИЗАЦИЯ НАУКИ.....	12	УНИВЕРСИТЕТЫ	25
НАУКА, КУЛЬТУРА И ОБРАЗОВАНИЕ	13	ВОЕННЫЕ ВУЗЫ.....	26
НАУКА И КУЛЬТУРА	13	ГУМАНИТАРНЫЕ ВУЗЫ.....	26
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ.....	13	МИНИСТЕРСТВА, ВЕДОМСТВА, ИХ	
НАУКА, ПЕДАГОГИКА И НАРОДНОЕ		НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПРОЧИЕ	
ОБРАЗОВАНИЕ	13	НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ	26
НАУКА И ИСКУССТВО.....	16	ВОЕННЫЕ НАУКИ	26
НАУКА И НРАВСТВЕННОСТЬ. ЭТИКА УЧЕНОГО	16	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	26
НАУКА И РЕЛИГИЯ.....	17	НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА И АССОЦИАЦИИ	26
ПРОПАГАНДА И ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ	17	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ	
УЧЕНЫЙ И ОБЩЕСТВО	17	НАУКИ.....	26
УЧАСТИЕ УЧЕНЫХ В		ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	26
ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ.....	17	<i>КООРДИНАЦИЯ И КООПЕРАЦИЯ В НАУКЕ</i>	26
НАУЧНЫЙ ТРУД. НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО ..	17	<i>СВЯЗЬ НАУКИ С ПРАКТИКОЙ. ВНЕДРЕНИЕ</i>	
НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО.....	17	<i>НАУЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ.....</i>	26
ПСИХОЛОГИЯ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА	17	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ,	
МОТИВАЦИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	17	СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ, СВЯЗЬ.....	27
ПРОБЛЕМЫ ОБЩЕНИЯ В НАУКЕ.....	17	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ.	
УЧЕНЫЙ И НАУЧНЫЙ КОЛЛЕКТИВ	18	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	28
		МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ.	
		ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	28
		ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	28
		КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ.....	28

ФОРМЫ СВЯЗИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА	28
КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	29
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ	
КОЛЛЕКТИВОВ	29
ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	29
ИЗУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ	
ПОТРЕБНОСТЕЙ УЧЕНЫХ	29
ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ	
ИНФОРМАЦИИ	29
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ	
ЦЕНТРОВ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НАУЧНЫХ	
УЧРЕЖДЕНИЙ И ВУЗОВ	29
ОРГАНИЗАЦИЯ ПАТЕНТНОЙ ИНФОРМАЦИИ	29
ИЗДАНИЕ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	29
НАУЧНАЯ ПЕРИОДИКА	30
ЯЗЫК И СТИЛЬ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	
НАУЧНАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ	30
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНО-ВОСПОМОГАТЕЛЬНЫХ	
УЧРЕЖДЕНИЙ	30
БИБЛИОТЕКИ	30
АРХИВЫ	32
МУЗЕИ	32
ЗАПОВЕДНИКИ, НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ	33
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
НАУКИ	33
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В	
СПЕЦИАЛЬНЫХ НАУКАХ	33
МЕТОДИКА И ТЕХНИКА	
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ	
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	33
ЭКОНОМИКА НАУКИ	33
ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ	33
ЭКОНОМИКА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	34
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ В НАУКЕ	34
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ	
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК	34
НАУЧНЫЕ КАДРЫ	35
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ	
КАДРОВ	35
ДОЛЖНОСТНАЯ И КВАЛИФИКАЦИОННАЯ	
СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ	35
СПЕЦИАЛИСТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ	35
НАУЧНО-ВОСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПЕРСОНАЛ	35
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ	
КАДРОВ	35
НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ АКАДЕМИИ НАУК	35
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ	35

НАУЧНО-ВОСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ	35
ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ	
КАДРОВ	35
ЖЕНЩИНЫ-УЧЕНЫЕ	36
МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ	36
ВОСПРОИЗВОДСТВО НАУЧНЫХ КАДРОВ	36
ВЫСШАЯ ШКОЛА	36
ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИАЛИСТАХ С	
ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ	38
УНИВЕРСИТЕТСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	38
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	39
ПРЕПОДАВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК В	
ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ	41
НАУЧНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ	41
АСПИРАНТУРА И ДОКТОРАНТУРА	41
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ	
РАБОТНИКОВ	42
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ	42
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КАДРОВ	
АТТЕСТАЦИЯ	42
МИГРАЦИЯ НАУЧНЫХ КАДРОВ	42
ПРАВОВОЕ, МАТЕРИАЛЬНОЕ И БЫТОВОЕ	
ПОЛОЖЕНИЕ УЧЕНЫХ	42
ПООЩРЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	42
ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИЙ И МЕДАЛЕЙ	42
НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ ПО НАУКЕ	42
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В	
НАУКЕ	42
ОБЩИЕ ВОПРОСЫ	42
МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ПРОГРАММЫ И	
ПРОЕКТЫ	43
МЕРОПРИЯТИЯ В ПОМОЩЬ РАЗВИВАЮЩИМСЯ	
СТРАНАМ В ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ НАУКИ	43
НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ	
МЕЖДУНАРОДНЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ	43
СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ ОТДЕЛЬНЫМИ	
СТРАНАМИ	43
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В	
ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЯХ НАУКИ	43
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ	
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ	
КАДРОВ	44
СПРАВОЧНИКИ ПО НАУКОВЕДЕНИЮ	44
АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ	45
ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	48
УКАЗАТЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ	
ИСТОЧНИКОВ	62

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>	5
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...6	
THEORY OF THE DEVELOPMENT OF SCIENCE. METHODOLOGICAL PROBLEMS OF THE HISTORY OF SCIENCE	6
<i>MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES</i>	6
<i>TECHNICAL SCIENCES</i>	7
<i>SOCIAL SCIENCES</i>	7
<i>COMPLEX (INTERDISCIPLINARY) RESEARCH</i>	7
SCIENCE AND SOCIETY	8
<i>SOCIAL FUNCTION OF SCIENCE</i>	8
<i>SCIENCE AND SOCIAL PROBLEMS</i>	8
<i>SCIENCE AS A DIRECT PRODUCTIVE FORCE. SCIENCE AND DEVELOPMENT OF NATIONAL ECONOMY</i>	8
<i>SCIENCE AND GLOBAL PROBLEMS</i>	8
ENERGETICS PROBLEMS	8
ENVIRONMENT PROBLEMS	9
<i>INFORMATIZATION OF SOCIETY. COMPUTERIZATION</i>	11
<i>SOCIAL ROLE OF DIFFERENT SCIENCES</i>	12
<i>SCIENCE, POLITICS AND IDEOLOGY</i>	12
MILITARIZATION OF SCIENCE	12
<i>SCIENCE, CULTURE AND EDUCATION</i>	13
SCIENCE AND CULTURE	13
SCIENCE AND EDUCATION	13
SCIENCE, PEDAGOGY AND PEOPLE EDUCATION	13
<i>SCIENCE AND ART</i>	16
<i>SCIENCE AND MORAL VALUES. ETHICS OF THE SCIENTIST</i>	16
<i>SCIENCE AND RELIGION</i>	17
<i>POPULARIZATION OF SCIENCE</i>	17
<i>SCIENTIST AND SOCIETY</i>	17
SOCIAL AND POLITICAL ACTIVITIES OF SCIENTISTS	17
LABOUR OF THE SCIENTIST. SCIENTIFIC CREATIVITY	17
<i>SCIENTIFIC CREATIVITY</i>	17
PSYCHOLOGY OF SCIENTIFIC CREATIVITY...17	
<i>MOTIVATIONS OF THE SCIENTIST</i>	17
SCIENTIFIC COMMUNICATIONS	17
SCIENTIST AND GROUPS OF SCIENTISTS	18
<i>PERSONALITY OF THE SCIENTIST</i>	18
ORGANIZATION OF R&D. SCIENCE POLICY .19	
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D AT THE NATIONAL LEVEL</i>	19
GOVERNMENT INSTITUTIONS FOR THE MANAGEMENT OF R&D. INSTITUTIONS FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE	20
REGIONAL ORGANIZATION OF R&D	20
SCIENTIFIC POTENTIAL	21
COMPARISON OF LEVELS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT	21
LEGAL ASPECTS OF THE ORGANIZATION OF R&D	22
INVENTIONS, PATENTS AND LICENCES	23
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE AND NATIONAL ECONOMY</i>	23
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	23
TECHNICAL SCIENCES. INDUSTRY. CONSTRUCTION. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS	23
MEDICAL SCIENCES AND HEALTH SERVICES	23
MILITARY SCIENCES	23
SOCIAL SCIENCES	24
COMPLEX PROBLEMS AND INTERDISCIPLINARY RESEARCH	24
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D IN RESEARCH INSTITUTIONS AND GROUPS</i>	25
ACADEMIES OF SCIENCES	25
SOCIAL SCIENCES	25
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ..	25
UNIVERSITIES	25
MILITARY HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS	26
HUMANITARIAN HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS	26
MINISTRIES, DEPARTMENTS, THEIR RESEARCH ORGANIZATIONS AND OTHER SCIENTIFIC CENTRES	26
MILITARY SCIENCES	26
SOCIAL SCIENCES	26
SCIENTIFIC SOCIETIES AND ASSOCIATIONS.	26
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	26
SOCIAL SCIENCES	26
<i>COORDINATION AND COOPERATION IN SCIENCE</i>	26
<i>SCIENCE-PRACTICE INTERACTIONS. APPLICATION OF RESEARCH RESULTS</i>	26
TECHNICAL SCIENCES, INDUSTRY, CONSTRUCTION, TRANSPORT, COMMUNICATIONS	27
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE ..	28
MEDICAL SCIENCES. HEALTH SERVICES	28
SOCIAL SCIENCES	28
COMPLEX PROBLEMS	28
FORMS OF SCIENCE-PRODUCTION INTERACTIONS	28
<i>QUALITY AND EFFECTIVENESS OF SCIENTIFIC ACTIVITIES</i>	29
EVALUATION OF EFFECTIVENESS OF RESEARCH GROUPS PERFORMANCE	29
<i>PROVIDING SCIENTIFIC ACTIVITY WITH INFORMATION</i>	29

INFORMATION REQUIREMENTS OF SCIENTISTS.....	29	DEMOGRAPHIC STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER.....	35
ORGANIZATION OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION	29	WOMEN-SCIENTISTS	36
ACTIVITY OF INFORMATION CENTRES AND DIVISIONS OF RESEARCH ORGANIZATIONS AND HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS.....	29	YOUNG SCIENTISTS	36
ORGANIZATION OF PATENT INFORMATION ..	29	TRAINING OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS.....	36
PUBLICATION OF SCIENTIFIC LITERATURE ..	29	HIGHER EDUCATION	36
SCIENTIFIC PERIODICALS	30	DEMAND FOR QUALIFIED SCIENTISTS	38
LANGUAGE AND STYLE OF SCIENTIFIC LITERATURE. SCIENTIFIC TERMINOLOGY	30	UNIVERSITIES.....	38
ACTIVITIES OF AUXILIARY SCIENTIFIC ORGANIZATIONS.....	30	SPECIAL EDUCATION	39
LIBRARIES	30	TEACHING OF THE SOCIAL SCIENCES IN THE HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS...	41
ARCHIVES	32	STUDENTS' RESEARCH ACTIVITIES	41
MUSEUMS	32	POSTGRADUATE TRAINING	41
NATURE RESERVES. NATIONAL PARKS	33	ADVANCED STUDIES OF RESEARCH WORKERS	42
FACILITIES, EQUIPMENT, INSTRUMENTATION FOR R&D.....	33	EMPLOYMENT OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS	42
METHODS OF RESEARCH IN SPECIAL SCIENCES.....	33	EFFICIENCY EVALUATION OF RESEARCH WORKERS.	
METHODS AND TECHNIQUE OF INDIVIDUAL RESEARCH WORK.....	33	SCIENTIFIC DEGREES.....	42
ECONOMICS OF SCIENCE	33	MIGRATION OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS....	42
FINANCING OF R&D.....	33	LEGAL AND MATERIAL CONDITIONS OF SCIENTISTS.	42
ECONOMICS OF HIGHER EDUCATION	34	REWARDS SYSTEM IN RESEARCH.....	42
ECONOMIC STIMULATION OF R&D.....	34	PRIZES AND MEDALS	42
ECONOMIC EFFECTIVENESS OF R&D	34	NOBEL PRIZES FOR SCIENCE.....	42
SCIENTIFIC MANPOWER.....	35	INTERNATIONAL COOPERATION IN SCIENCE.....	42
PROFESSIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER	35	GENERAL PROBLEMS.....	42
POSITION AND QUALIFICATION STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER.....	35	INTERNATIONAL SCIENTIFIC PROGRAMS AND PROJECTS.....	43
SPECIALISTS-RESEARCHERS	35	AID TO DEVELOPING COUNTRIES FOR THE PURPOSE OF SCIENCE DEVELOPMENT.....	43
SCIENTIFIC AUXILIARY WORKERS.....	35	SCIENTIFIC COOPERATION OF OTHER ORGANIZATIONS	43
ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER	35	SCIENTIFIC COOPERATION BETWEEN DIFFERENT COUNTRIES.....	43
SCIENTIFIC ORGANIZATIONS OF ACADEMIES OF SCIENCES	35	INTERNATIONAL SCIENTIFIC COOPERATION IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE	43
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS...	35	INTERNATIONAL COOPERATION IN HIGHER EDUCATION AND TRAINING OF SPECIALISTS	44
AUXILIARY SCIENTIFIC ORGANIZATIONS	35	REFERENCE BOOKS ON THE SCIENCE OF SCIENCE.....	44
		AUTHOR INDEX	45
		SUBJECT INDEX	48
		LIST OF PUBLICATIONS USED	62

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

Библиографический указатель

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 № 7

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 31.05.2012

Формат 60×84/8
Печать офсетная
Усл. печ. л. 8,5
Тираж 300 экз.

Бум. офсетная № 1
Цена свободная
Уч. изд. л. 7,8
Заказ № 91

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