

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ
И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 – 5

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. –
№ 5. – 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	УЧАСТИЕ УЧЕНЫХ В ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ.....	18
НАУКОВЕДЕНИЕ		ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕНЫХ.....	18
ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ.....	5	НАУЧНЫЙ ТРУД, НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО.....	18
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКОВЕДЕНИИ. НАУКОМЕТРИЯ.....	5	НАУЧНОЕ ТВОРЧЕСТВО.....	18
ИСТОРИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ. ПЕРСОНАЛИЯ..	5	ПСИХОЛОГИЯ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА.....	19
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКОВЕДЕНИЯ И ОТДЕЛЬНЫХ НАУКОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН.....	6	МОТИВАЦИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	19
УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО НАУКОВЕДЕНИЮ.....	6	ПРОБЛЕМЫ ОБЩЕНИЯ В НАУКЕ.....	19
ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИСТОРИИ НАУКИ.....	6	ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО.....	19
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	6	ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ. ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ НАУКИ.....	20
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	7	ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ НАУКИ НА УРОВНЕ ГОСУДАРСТВА.....	20
ВОЕННЫЕ НАУКИ.....	7	ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ НАУКИ..	21
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	7	НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ.....	22
КОМПЛЕКСНЫЕ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ) ОБЛАСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	8	СРАВНЕНИЕ УРОВНЕЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....	22
РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ. БУДУЩЕЕ НАУКИ.....	8	ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ НАУКИ.....	22
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	8	ПРАВОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ НАУКИ.....	22
НАУКА И ОБЩЕСТВО.....	8	ОРГАНИЗАЦИЯ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И ПАТЕНТНО-ЛИЦЕНЗИОННОЙ РАБОТЫ.....	23
НАУКА КАК СОЦИАЛЬНОЕ ЯВЛЕНИЕ.....	8	ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОТРАСЛЯХ НАУКИ И НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....	23
СОВРЕМЕННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ.....	8	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	23
НАУКА И РЕШЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ.....	9	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. СТРОИТЕЛЬСТВО. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ.....	23
НАУКА КАК НЕПОСРЕДСТВЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА. НАУКА И РАЗВИТИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.....	9	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.....	24
НАУКА И РЕШЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ.....	9	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	24
ЭНЕРГЕТИКА.....	9	КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	24
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ.....	10	ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ В НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И КОЛЛЕКТИВАХ.....	24
ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА. КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ.....	12	АКАДЕМИИ НАУК.....	24
РОЛЬ ОТДЕЛЬНЫХ НАУК В ОБЩЕСТВЕ.....	13	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	24
НАУКА, ПОЛИТИКА И ИДЕОЛОГИЯ.....	13	ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	24
МИЛИТАРИЗАЦИЯ НАУКИ.....	13	ВЫСШАЯ ШКОЛА.....	24
НАУКА, КУЛЬТУРА И ОБРАЗОВАНИЕ.....	14	УНИВЕРСИТЕТЫ.....	25
НАУКА И КУЛЬТУРА.....	14	ГУМАНИТАРНЫЕ ВУЗЫ.....	25
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ.....	14	МИНИСТЕРСТВА, ВЕДОМСТВА, ИХ НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПРОЧИЕ НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ.....	25
НАУКА, ПЕДАГОГИКА И НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.....	14	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	25
НАУКА И ИСКУССТВО.....	17	НАУЧНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБЩЕОТРАСЛЕВОГО И КОМПЛЕКСНОГО ХАРАКТЕРА.....	25
НАУКА И НРАВСТВЕННОСТЬ. ЭТИКА УЧЕНОГО.....	17	ЗАВОДСКОЙ СЕКТОР НАУКИ. НАУЧНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ФИРМ.....	25
НАУКА И РЕЛИГИЯ.....	18	НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА И АССОЦИАЦИИ.....	25
ПРОПАГАНДА И ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУКИ.....	18		
СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧЕНОГО.....	18		

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	25
КООРДИНАЦИЯ И КООПЕРАЦИЯ В НАУКЕ.....	25
СВЯЗЬ НАУКИ С ПРАКТИКОЙ. ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ	26
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, СТРОИТЕЛЬСТВО, ТРАНСПОРТ, СВЯЗЬ	26
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	27
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	27
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	28
ФОРМЫ СВЯЗИ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА	28
КАЧЕСТВО И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	28
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ	28
ИЗУЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ УЧЕНЫХ.....	28
ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ.....	28
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ВУЗОВ	28
ИЗДАНИЕ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	28
НАУЧНАЯ ПЕРИОДИКА	29
ЯЗЫК И СТИЛЬ НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ. НАУЧНАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ	29
ПЕРЕВОД НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.....	29
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАУЧНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ.....	29
БИБЛИОТЕКИ	29
КНИЖНЫЕ ПАЛАТЫ	30
АРХИВЫ	30
МУЗЕИ	30
ЗАПОВЕДНИКИ. НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ	30
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУКИ.....	30
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ В СПЕЦИАЛЬНЫХ НАУКАХ.....	30
МЕТОДИКА И ТЕХНИКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ	30
ЭКОНОМИКА НАУКИ.....	30
ОБЩИЕ ВОПРОСЫ	30
ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУКИ.....	31
ЭКОНОМИКА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ	31
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК.....	32

НАУЧНЫЕ КАДРЫ	32
СТРУКТУРА И ДИНАМИКА НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	32
ДОЛЖНОСТНАЯ И КВАЛИФИКАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ	32
СПЕЦИАЛИСТЫ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ	32
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ	32
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ	32
ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА НАУЧНЫХ КАДРОВ	33
ЖЕНЩИНЫ-УЧЕНЫЕ	33
ВОСПРОИЗВОДСТВО НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	33
ВЫСШАЯ ШКОЛА	33
ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИАЛИСТАХ С ВЫСШИМ ОБРАЗОВАНИЕМ	35
УНИВЕРСИТЕТСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	35
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	36
ПРЕПОДАВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ	39
АСПИРАНТУРА И ДОКТОРАНТУРА.....	40
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ	40
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ.....	40
ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНЫХ КАДРОВ. АТТЕСТАЦИЯ	40
МИГРАЦИЯ НАУЧНЫХ КАДРОВ	41
ПРАВОВОЕ, МАТЕРИАЛЬНОЕ И БЫТОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ УЧЕНЫХ	41
ПООЩРЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	41
ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИЙ И МЕДАЛЕЙ	41
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В НАУКЕ.....	41
КООРДИНИРУЮЩИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	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	42
АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ	43
ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	47
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	5
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>MILITARY SCIENCES</i>	7
<i>SOCIAL SCIENCES</i>	7
<i>COMPLEX (INTERDISCIPLINARY) RESEARCH</i>	8
DEVELOPMENT OF CONTEMPORARY SCIENCE. FUTURE OF SCIENCE	8
<i>SOCIAL SCIENCES</i>	8
SCIENCE AND SOCIETY	8
<i>SOCIAL FUNCTION OF SCIENCE</i>	8
<i>CONTEMPORARY SCIENTIFIC-TECHNOLOGICAL REVOLUTION</i>	8
SCIENCE AND SOCIAL PROBLEMS	9
SCIENCE AS A DIRECT PRODUCTIVE FORCE. SCIENCE AND DEVELOPMENT OF NATIONAL ECONOMY	9
SCIENCE AND GLOBAL PROBLEMS	9
ENERGETICS PROBLEMS	9
ENVIRONMENT PROBLEMS	10
INFORMATIZATION OF SOCIETY. COMPUTERIZATION	12
SOCIAL ROLE OF DIFFERENT SCIENCES	13
<i>SCIENCE, POLITICS AND IDEOLOGY</i>	13
MILITARIZATION OF SCIENCE	13
<i>SCIENCE, CULTURE AND EDUCATION</i>	14
SCIENCE AND CULTURE	14
SCIENCE AND EDUCATION	14
SCIENCE, PEDAGOGY AND PEOPLE EDUCATION	14
<i>SCIENCE AND ART</i>	17
<i>SCIENCE AND MORAL VALUES. ETHICS OF THE SCIENTIST</i>	17
<i>SCIENCE AND RELIGION</i>	18
<i>POPULARIZATION OF SCIENCE</i>	18
<i>SOCIAL RESPONSIBILITY OF THE SCIENTIST</i>	18
<i>SOCIAL AND POLITICAL ACTIVITIES OF SCIENTISTS</i>	18
<i>PUBLIC ORGANIZATIONS OF SCIENTISTS</i>	18
LABOUR OF THE SCIENTIST. SCIENTIFIC CREATIVITY	18
<i>SCIENTIFIC CREATIVITY</i>	18
PSYCHOLOGY OF SCIENTIFIC CREATIVITY...	19
<i>MOTIVATIONS OF THE SCIENTIST</i>	19
SCIENTIFIC COMMUNICATIONS	19
<i>PERSONALITY OF THE SCIENTIST</i>	19
ORGANIZATION OF R&D. SCIENCE POLICY. 20	
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D AT THE NATIONAL LEVEL</i>	20
REGIONAL ORGANIZATION OF R&D	21
SCIENTIFIC POTENTIAL	22
COMPARISON OF LEVELS OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT	22
FORECASTING AND PLANNING OF THE DEVELOPMENT OF SCIENCE	22
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	24
SOCIAL SCIENCES	24
COMPLEX PROBLEMS AND INTERDISCIPLINARY RESEARCH	24
<i>ORGANIZATION, MANAGEMENT AND PLANNING OF R&D IN RESEARCH INSTITUTIONS AND GROUPS</i>	24
ACADEMIES OF SCIENCES	24
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	24
SOCIAL SCIENCES	24
HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS ..	24
UNIVERSITIES	25
HUMANITARIAN HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS	25
MINISTRIES, DEPARTMENTS, THEIR RESEARCH ORGANIZATIONS AND OTHER SCIENTIFIC CENTRES	25
MATHEMATICAL AND NATURAL SCIENCES ..	25
RESEARCH ORGANIZATIONS OF GENERAL AND COMPLEX NATURE	25
INDUSTRIAL SECTOR OF SCIENCE. RESEARCH GROUPS OF INDUSTRIAL ENTERPRISES AND FIRMS	25
SCIENTIFIC SOCIETIES AND ASSOCIATIONS.	25
SOCIAL SCIENCES	25
<i>COORDINATION AND COOPERATION IN SCIENCE SCIENCE-PRACTICE INTERACTIONS. APPLICATION OF RESEARCH RESULTS</i>	26
TECHNICAL SCIENCES, INDUSTRY, CONSTRUCTION, TRANSPORT, COMMUNICATIONS	26
AGRICULTURAL SCIENCES. AGRICULTURE ..	27
MEDICAL SCIENCES. HEALTH SERVICES	27
SOCIAL SCIENCES	28
FORMS OF SCIENCE-PRODUCTION INTERACTIONS	28

<i>QUALITY AND EFFECTIVENESS OF SCIENTIFIC ACTIVITIES</i>	28	SPECIALISTS-RESEARCHERS	32
EVALUATION OF EFFECTIVENESS OF RESEARCH GROUPS PERFORMANCE	28	ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER.....	32
<i>INFORMATION REQUIREMENTS OF SCIENTISTS</i>	28	HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS...	32
<i>ORGANIZATION OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION</i>	28	DEMOGRAPHIC STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER	33
ACTIVITY OF INFORMATION CENTRES AND DIVISIONS OF RESEARCH ORGANIZATIONS AND HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS.....	28	WOMEN-SCIENTISTS	33
<i>PUBLICATION OF SCIENTIFIC LITERATURE</i>	28	<i>TRAINING OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	33
SCIENTIFIC PERIODICALS	29	HIGHER EDUCATION	33
LANGUAGE AND STYLE OF SCIENTIFIC LITERATURE. SCIENTIFIC TERMINOLOGY	29	DEMAND FOR QUALIFIED SCIENTISTS	35
TRANSLATION OF SCIENTIFIC LITERATURE	29	UNIVERSITIES.....	35
<i>ACTIVITIES OF AUXILIARY SCIENTIFIC ORGANIZATIONS</i>	29	SPECIAL EDUCATION	36
LIBRARIES	29	TEACHING OF THE SOCIAL SCIENCES IN THE HIGHER EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS...	39
CHAMBERS OF BOOKS.....	30	POSTGRADUATE TRAINING	40
ARCHIVES	30	ADVANCED STUDIES OF RESEARCH WORKERS	40
MUSEUMS	30	<i>EMPLOYMENT OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	40
NATURE RESERVES. NATIONAL PARKS	30	<i>EFFICIENCY EVALUATION OF RESEARCH WORKERS</i>	40
<i>FACILITIES, EQUIPMENT, INSTRUMENTATION FOR R&D</i>	30	<i>SCIENTIFIC DEGREES</i>	40
<i>METHODS OF RESEARCH IN SPECIAL SCIENCES</i>	30	<i>MIGRATION OF SCIENTIFIC RESEARCH WORKERS</i>	41
<i>METHODS AND TECHNIQUE OF INDIVIDUAL RESEARCH WORK</i>	30	<i>LEGAL AND MATERIAL CONDITIONS OF SCIENTISTS</i>	41
<i>ECONOMICS OF SCIENCE</i>	30	<i>REWARDS SYSTEM IN RESEARCH</i>	41
<i>GENERAL PROBLEMS</i>	30	PRIZES AND MEDALS	41
<i>FINANCING OF R&D</i>	31	INTERNATIONAL COOPERATION IN SCIENCE.....	41
ECONOMICS OF HIGHER EDUCATION	31	<i>ORGANIZATIONS FOR COORDINATING R&D</i>	41
<i>ECONOMIC EFFECTIVENESS OF R&D</i>	32	<i>SCIENTIFIC COOPERATION OF OTHER ORGANIZATIONS</i>	41
<i>SCIENTIFIC MANPOWER</i>	32	<i>SCIENTIFIC COOPERATION BETWEEN DIFFERENT COUNTRIES</i>	41
<i>STRUCTURE AND DYNAMICS OF SCIENTIFIC RESEARCH MANPOWER</i>	32	<i>INTERNATIONAL SCIENTIFIC COOPERATION IN DIFFERENT FIELDS OF SCIENCE</i>	41
POSITION AND QUALIFICATION STRUCTURE OF SCIENTIFIC MANPOWER.....	32	<i>INTERNATIONAL COOPERATION IN HIGHER EDUCATION AND TRAINING OF SPECIALISTS</i>	42
		AUTHOR INDEX	43
		SUBJECT INDEX	47
		LIST OF PUBLICATIONS USED	62

НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО СОЦИАЛЬНЫМ И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ

Библиографический указатель

НАУКОВЕДЕНИЕ

2012 № 5

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 14.03.2012

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

Бум. офсетная № 1
Цена свободная
Уч. изд. л. 7,5
Заказ № 39

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