

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В БИБЛИОТЕКУ ИФ СО РАН (июнь-сентябрь 2008 г.)

1.	B3 E54	Encyclopedia of physics. Vol. 1 : A-L / ed. R. G. Lerner, G. L. Trigg. - 3rd., compl. rev. a. enl. ed. - Wienheim : Wiley-VCH, 2005. - XLIV c ; 1354 p. : il. - Bibliogr. at the end of the art. Перевод заглавия: Физика. Энциклопедия Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)
2.	B3 E54	Encyclopedia of physics. Vol. 2 : M-Z / ed. R. G. Lerner, G. L. Trigg. - 3rd., compl. rev. a. enl. ed. - Wienheim : Wiley-VCH, 2005. - VIII c ; 1355-2991 p. : il. - Bibliogr. at the end of the art. - Ind. Перевод заглавия: Физика. Энциклопедия Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)
3.	Ж F96	Fultz, Brent. Transmission electron microscopy and diffractometry of materials / B. Fultz, J. Howe. - 2nd. ed. - Berlin ; Heidelberg : Springer, 2005. - XXI c ; 748 p. : il. - Bibliogr. at the end of the chapters Перевод заглавия: Просвечивающая электронная микроскопия и диффрактометрия материалов Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
4.	B37 N21	International symposium (15th ; June 25-29, 2007 ; Novosibirsk). Nanostructures: physics and technology : Proceedings / Semiconductor physics Institute, Ioffe Institute ; co-chair Zn. Alferov, L. Esaki. - St Petersburg : Ioffe Institute, 2007. - 370 p. - Bibliogr. at the end of the arts. Перевод заглавия: Наноструктуры: физика и технология. Труды 15-го межд. симпозиума Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
5.	B33 M88	Moscow international symposium on magnetism (MISM). Delicated to the centenary of E.I. Kondorskii birth (20-25 June 2008 ; Moscow). Book of abstracts / Ин-т теоретической и прикладной электродинамики РАН, Ин-т физических проблем им. П.Л. Капицы, МГУ им. М.В. Ломоносова. Физический факультет, Европейское физическое общество. Московский международный симпозиум по магнетизму, посвящённый 100-летию со дня рождения Е.И. Кондорского (20-25 июня 2008 г. ; Москва) ; ed. N. Perov, V. Samsonova, A. Semisalova. - Moscow, 2008. - 860 c. : ill Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
6.	3 85 T44	The SQUID handbook. Vol. 2 : Applications of SQUIDs and SQUID systems / ed. J. Clarke, A. I. Braginski. - Wienheim : Wiley-VCH, 2006. - XVIII c ; 634 p. : il. - Bibliogr. at the end of the chapters. - Ind.: p. 617-634 Перевод заглавия: Справочник по применению SQUID Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
7.	3 85 T44	The SQUID handbook. Vol. 1 : Fundamentals and technology of SQUIDs and SQUID systems / ed. J. Clarke, A. I. Braginski. - Wienheim : Wiley-VCH, 2004. - XIII c ; 395 p. : il. - Bibliogr. at the end of the chapters. - Ind.: p. 383-395 Перевод заглавия: Справочник по основам и технике SQUID Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

8.	В33 W63	White, Robert M. Quantum theory of magnetism : Magnetic properties of materials / R.M.White. - 3rd, compl. rev. ed. - Berlin ; Heidelberg : Springer, 2007. - XII с ; 359 p. : il. - (Springer series in solid-state sciences, ISSN 0171-1873 ; 32). - Bibliogr.: p.345-354. - Ind.: p. 355-359 Перевод заглавия: Квантовая теория магнетизма Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
9.	В34 А 37	Айхлер, Юрген. Лазеры. Исполнение, управление, применение : Пер. с нем. / Ю. Айхлер, Г. -И. Айхлер ; пер. Л. Н. Казанцева. - М. : Техносфера, 2008. - 440 с. - (Мир физики и техники). - Задачи в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
10.	К3 А 55	Алымов, Михаил Иванович. Порошковая металлургия нанокристаллических материалов / М. И. Алымов ; ред. Ю. К. Ковнеристый ; Ин-т металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН. - М. : Наука, 2007. - 169 с. - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
11.	В33 А 76	Аплеснин, Сергей Степанович. Основы спинтроники : Учеб. пособие / С. С. Аплеснин ; рец. С. Я. Ветров, Г. С. Патрин ; Сиб. гос. аэрокосмич. ун-т им. М.Ф. Решетнёва. - Красноярск, 2007. - 250 с. - Библиогр. Экземпляры: всего:2 - КФ(2)
12.	Ч21 Б 28	Батько, Борис Маркелович. Соискателю учёной степени. Практические рекомендации (от диссертации до аттестационного дела) / Б. М. Батько. - 5-е изд., перераб. и доп. - СПб. : МОП АНО "НТЦ им. Л.Т. Тучкова", 2008. - 350 с. - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
13.	З 9 Б 41	Бейли, Дэвид. Волоконная оптика: теория и практика : Пер. с англ. / Д. Бейли, Э. Райт. - М. : КУДИЦ-ПРЕСС, 2008. - 320 с. - (Сетевые технологии). - Глоссарий - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
14.	В37 Б 68	Блайт, Энтони Р. Электрические свойства полимеров : Пер. с англ. / Э. Р. Блайт, Д. Блур ; ред. В. Г. Шевченко. - М. : Физматлит, 2008. - 376 с. - Пер.изд.: Electrical properties of polymers / Blythe Tony, Bloor David. -2nd ed., 2005. - Библиогр. в конце глав. - Библиогр.: с. 350 . - Предм. указ.: с. 368 Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
15.	В31 Б 77	Бойко, Сергей Владимирович. Основы механизма физических процессов, или "Как устроена природа (и как происходят природные явления)" и "Почему природа является именно такой, а не другой" / С. В. Бойко. - М. : Изд-во ЛКИ, 2008. - 220 с. - (Relata Refero). - Библиогр.: 195 назв. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
16.	Б Б 90	Будущее науки в XXI веке. Следующие пятьдесят лет : [Сборник очерков-прогнозов] : [Сборник очерков-прогнозов] / ред. Дж. Брокман ; пер. Ю. В. Буканова. - М. : АСТ , 2008. - 255 с. - Пер.изд.: The next fifty years, 2002 Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

17.	В37 В 50	Винтайкин, Борис Евгеньевич. Физика твердого тела : Учеб. пособие / Б. Е. Винтайкин ; рец. О. А. Евтихиева, Р. Н. Кузьмин. - 2-е изд. - М. : МГТУ им. Н.Э.Баумана, 2008. - 360 с. - (Физика в техническом университете). - Библиогр. - Имен. указ. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
18.	В31 В 57	Владимиров, Юрий Сергеевич. Основания физики / Ю. С. Владимиров / Ю. С. Владимиров. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. - 455 с. - Библиогр. - Прилож. - Список ключ. терминов и обозн. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
19.	З 85 В 93	Высокоэнергетичная электроника : Учеб. пособие / ред. В. Е. Фортов. - М. : Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. - 688 с. - (Электроника в техническом ун-те : Физическая электроника / Под общ.ред. И.Б. Федорова). - Библиогр.: с. 684 Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
20.	Г5 Г 19	Ганкин В.Ю. Как образуется химическая связь и протекают химические реакции : [Пер. с англ.] / В. Ю. Ганкин, Ю. В. Ганкин ; пер. А. Е. Горштейн ; ред. А. Е. Горштейн ; Ин-т теоретической химии. - М. : Изд. группа "Граница", 2007. - 319 с Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
21.	В37 Г 95	Гуртов, Валерий Алексеевич. Твердотельная электроника : Учеб. пособие / В. А. Гуртов. - 2-е изд., доп. - М. : Техносфера, 2007. - 408 с. - (Мир электроники). - Библиогр.: 84 назв. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
22.	В37 Г96	Гусев, Александр Иванович. Наноматериалы, наноструктуры, нанотехнологии / А. И. Гусев. - 2-е изд., испр. - М. : Физматлит, 2007. - 416 с. - Лит. к введению - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
23.	В37 Г 96	Гусев, Александр Иванович. Нестехиометрия, беспорядок, ближний и дальний порядок в твердом теле / А. И. Гусев. - М. : Физматлит, 2007. - 856 с. - (Фундаментальная и прикладная физика). - Библиогр. в конце глав. - Имен. указ. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
24.	К9 Д 20	Датчики физических величин : Сборник научно-технических статей. - Снежинск : РФЯЦ-ВНИИЭФ, 2005. - 240 с. - Библиогр. в конце ст. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
25.	У Д 26	Дежина, Ирина Геннадиевна. Государственное регулирование науки в России / И. Г. Дежина / И. Г. Дежина ; Ин-т мировой экономики и международных отношений РАН. - [s. l.] : Магистр, 2008. - 429, [1] с. : ил.; 22 см. - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
26.	З 8 Д 46	Динамика радиоэлектроники / ред. Ю. И. Борисов. - М. : Техносфера, 2007. - 400 с ; 1 л. : табл. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

27.	У9 Е 26	Евстафьев, Владимир Федорович. Управление правами на результаты научно-технической деятельности / В. Ф. Евстафьев, А. В. Наумов, Л. Н. Хитрова. - М. : Патент, 2008. - 255 с Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
28.	В31 Е 28	Еганова, Ирина Аршавировна. Природа пространства-времени / И. А. Еганова ; ред. М. М. Лаврентьев ; Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН. Сибирская междисциплинарная конференция "Математические проблемы физики пространства-времени сложных систем" (V ; 14-20 июля 2004 г. ; Новосибирск). - Новосибирск : Изд-во СО РАН, филиал "Гео", 2005. - 271 с. - (Библиотека конференции ; Вып. 2). - Библиогр.: 190 назв. - Дополнения Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
29.	З 85 Ж 91	Журавлев, Олег Митрофанович. Оптические датчики / О. М. Журавлев. - Снежинск : РФЯЦ-ВНИИЭФ, 2006. - 516 с. - Библиогр.: 152 назв. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
30.	В6 З-38	Захаров, Валерий Дмитриевич. Тяготение. От Аристотеля до Эйнштейна : Учеб. пособие / В. Д. Захаров. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2003. - 278 с. - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
31.	В1 К 12	Каазик, Юло Янович. Математический словарь / Ю. Я. Каазик. - М. : Физматлит, 2007. - 334 с Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)
32.	В1 К 41	Кингман, Джон Франк Чарльз. Пуассоновские процессы : Пер. с англ. / Дж. Кингман ; пер. Н. В. Цилевич ; ред. А. М. Вершик. - М. : МЦНМО, 2007. - 133 с. - Пер.изд.: Poisson processes / Kingman J.F.C., 1993. - Библиогр. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
33.	З 85 К 68	Королев, Михаил Александрович. Технология, конструкции и методы моделирования кремниевых интегральных микросхем : Учеб. пособие в 2-х ч. Ч. 1 : Технологические процессы изготовления кремниевых интегральных схем и их моделирование / М. А. Королев, Т. Ю. Крупкина, М. А. Ревелева ; ред. Ю. А. Чаплыгин. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. - 397 с. - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
34.	З 84 М 29	Мартинес-Дуарт Дж. М. Нанотехнологии для микро- и оптоэлектроники : Пер. с англ. / Дж. М. Мартинес-Дуарт, Р. Дж. Мартин-Палма, Ф. Агулло-Рюеда ; пер. А. В. Хачоян ; ред. Е. Б. Якимов. - М. : Техносфера, 2007. - 367 с. - (Мир материалов и технологий). - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
35.	З 2 М 64	Миронов, Юрий Михайлович. Установки электрошлаковой металлургической технологии / Ю. М. Миронов ; [Сибирский завод электротермического оборудования]. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2007. - 408 с. : ил. - (Современные электротехнологии / Гл. ред. В.С. Чередниченко ; Т. 11). - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

36.	З 2 М 97	Мэк, Рэймонд. Импульсные источники питания. Теоретические основы проектирования и руководство по практическому применению : Пер. с англ. / Р. Мэк ; пер. С. В. Пряничников. - М. : Изд. дом "Додэка-XXI", 2008. - 272 с. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
37.	В33 Н 25	Наноинженерия поверхности. Формирование неравновесных состояний в поверхностных слоях материалов методами электронно-ионно-плазменных технологий / А. И. Лотков [и др.]. / А. И. Лотков [и др.]ред. Н. З. Ляхов, С. Г. Псахье ; Ин-т физики прочности и материаловедения СО РАН. - Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2008. - 275 с. : ил. - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
38.	В31 Н 72	Новейшие методы обработки изображений / А. А. Потапов [и др.] ; ред. А. А. Потапов. - М. : Физматлит, 2008. - 496 с. - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
39.	В33 Н 93	Ньюнхем, Роберт Э. Свойства материалов. Анизотропия, симметрия, структура : Пер. с англ. / Р. Э. Ньюнхем. - М. ; Ижевск : НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика", 2007. - 651 с. - Пер.изд.: Properties of materials. Anisotropy, symmetry, structure / Newnham Ro, 2005. - Библиогр.: 107 назв. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
40.	Ж О-75	Основы прикладной нанотехнологии / А. А. Абрамян [и др.] / А. А. Абрамян [и др.]. - [s. l.] : Магистр-Пресс, 2007. - 197, [9] с. : ил.; 21 см. - Библиогр.: 100 назв. - Рек. ссылки в Интернет Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
41.	У О-93	Оценка эффективности научной, научно-технической и инновационной деятельности / Уральский гос. экономический ун-т ; ред. Л. Ф. Шайбакова, М. А. Рожкова. - Екатеринбург : Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2007. - 385 с. - Библиогр.: 147 назв. - Прилож. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
42.	В31 П 47	Поиск математических закономерностей мироздания: физические идеи, подходы, концепции : Избранные труды. Вып. 5 / Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН. Сибирская междисциплинарная конференция "Математические проблемы физики пространства-времени сложных систем" (V ; 14-20 июля 2004 г. ; Новосибирск) ; ред. М. М. Лаврентьев, В. Н. Самойлов. - Новосибирск : Изд-во СО РАН, филиал "Гео", 2006. - 203 с. - Библиогр. в конце ст. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
43.	В31 П 47	Поиск математических закономерностей мироздания: физические идеи, подходы, концепции : Избранные труды. Т. 2 / Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН. Сибирская конференция по математическим проблемам физики пространства-времени сложных систем (IV ; 28-31 июля 2002 г. ; Новосибирск) ; ред. М. М. Лаврентьев. - Новосибирск : Ин-т математики СО РАН, 2004. - 172 с Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

44.	Г5 П 77	Прищепенко, Александр Борисович. Взрывы и волны. Взрывные источники электромагнитного излучения радиочастотного диапазона : Учеб. пособие / А. Б. Прищепенко. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. - 208 с. - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
45.	В31 П 91	Пушкин, Александр Васильевич. Геометродинамика. Программа разработки алгоритмов построения аналитических решений уравнений, описывающих двумерные и трехмерные движения сплошных сред : Монография / А. В. Пушкин. - Саров : ФГУП "РФЯЦ - ВНИИЭФ", 2005. - 243 с. - Библиогр.: с. 166 (87 назв.) Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
46.	В33 С 34	Сизов, Роберт Алексеевич. Магнитные фундаментальные частицы (магнитоны) в физике магнитных и электромагнитных явлений / Р. А. Сизов. - Изд. 3-е, уточн. и доп. - М., 2007. - 148 с.; 21 см. - Библиогр.: с. 148 750 экз. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
47.	Ш14 С 39	Сиполс, Ольга Вильновна. Англо-русский словарь начинающего переводчика : Учеб. пособие / О. В. Сиполс, Г. А. Широкова. - 2-е изд. - М. : Флинта ; М. : Наука, 2008. - 520 с. - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
48.	В37 С 93	Счастливец, Вадим Михайлович. Мартенситное превращение в магнитном поле / В. М. Счастливец, Ю. В. Калетина, Е. А. Фокина ; ред. Д. А. Мирзаев ; Ин-т физики металлов УрО РАН. - Екатеринбург : УрО РАН, 2007. - 322 с. - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
49.	В33 Т 78	Труды Института общей физики им. А.М. Прохорова. Т. 63 : Пучки убегающих электронов и разряды на основе волны размножения электронов фона в плотных газах / Ин-т общей физики им. А.М. Прохорова РАН ; ред. И. А. Щербаков, С. И. Яковленко. - М. : Наука, 2007. - 186 с. - Библиогр. в конце ст. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
50.	В37 У 78	Успехи в изучении жидкокристаллических материалов / Ивановский гос. ун-т, Региональный науч.-образов. центр по наноматериалам "Жидкие кристаллы" ; ред. Н. В. Усольцева. - Иваново : Ивановский гос. ун-т, 2007. - 100 с. - Библиогр. в конце ст. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
51.	Т Ф 33	Федосюк, Юрий Александрович. Что непонятно у классиков, или Энциклопедия русского быта XIX века / Ю. А. Федосюк. - 10-е изд. - М. : Флинта : Наука, 2007. - 264 с. - Алф. указ. толкуемых слов Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
52.	Ч75 Ф 75	Фокеев, Валерий Александрович. Библиографическая наука и практика : Терминологический словарь / В. А. Фокеев : Терминологический словарь / В. А. Фокеев. - [s. l.] : Профессия, 2008. - 270 с. - (Библиотека). - Библиогр. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)

53.	У Ф 81	Фостер, Линн. Нанотехнологии. Наука, инновации и возможности : Пер. с англ. / Л. Фостер ; пер. А. В. Хачоян. - М. : Техносфера, 2008. - 352 с. - (Мир материалов и технологий). - Библиогр. в конце глав Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
54.	В33 Ф 83	Франк-Каменецкий, Давид Альбертович. Лекции по физике плазмы / Д. А. Франк-Каменецкий. - 3-е изд. - Долгопрудный : Издательский Дом "Интеллект", 2008. - 279 с. - (Физтеховский учебник). - Библиогр. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
55.	Г1 Х 75	Холькин, Анатолий иванович. Экстракционно-пиролитический метод: получение функциональных оксидных материалов / А. И. Холькин, Т. Н. Патрушева / А. И. Холькин ; Ин-т общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, Ин-т химии и химической технологии СО РАН. - М. : Комкнига, 2006. - 288 с. : ил. - Библиогр.: 359 назв. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
56.	Ю2 Х 85	Хофмайстер, Хаймо. Что значит мыслить философски : Пер. с нем. / Х. Хофмайстер ; пер. А. Б. Рукавишников ; ред. А. Б. Рукавишников, Д. Н. Разеев. - СПб. : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2006. - 446 с. - (Профессорская библиотека) Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
57.	З 2 Ч-46	Чередниченко, Владимир Семенович. Электрические печи сопротивления. Теплопередача и расчёты электротермических печей сопротивления / В. С. Чередниченко, А. С. Бородачев, В. Д. Артемьев ; ред. В. С. Чередниченко ; [Сибирский завод электротермического оборудования]. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2006. - 624 с. - (Современные электротехнологии / Гл. ред. В.С. Чередниченко ; Т. 1). - Библиогр. - Предм. указ. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
58.	В34 Ш 69	Шлишевский, Виктор Брунович. Теория и практика светосильной растровой спектроскопии / В. Б. Шлишевский ; рец. А. Л. Асеев, Ю. В. Чугуй ; ред. Г. Г. Горбунов ; Сиб. гос. геодезич. акад. Мин. образования РФ, Конструкторско-технологич. ин-т прикладной микроэлектроники СО РАН. - Новосибирск : СГГА, 2005. - 264 с. - Библиогр.: 337 назв. Экземпляры: всего:1 - КФ(1)
59.	У Э 40	Экономический словарь : 14500 терминов : 14500 терминов / Ин-т новой экономики ; [авт. и сост.: А. Н. Азрилиян и др.] ; под ред. А. Н. Азрилияна. - М. : Ин-т новой экономики, 2008. - 1152 с.; 21 см. Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)
60.	В34 Я 92	Яценко, Алексей Степанович. Оптические спектры В- и С-подобных ионов / А. С. Яценко ; ред. А. М. Шалагин ; Ин-т автоматизации и электротехники СО РАН. - Новосибирск : Наука, 2007. - 206 с. - Библиогр. - Библиогр. указ. по спектрам отд. ионов Экземпляры: всего:1 - КФ(1)