

TITOLO/RESPONSABILITÀ	COLL_NE	TITOLO IN ITALIANO	Titolo in inglese
Элементы линейной алгебры и линейного программирования / Ф.И. Карпелевич	FV-510/1	Elementi di algebra lineare e di programmazione lineare / F.I. Karpelevich	F.I. Karpelevich, L.E. Sadovskii: Elements of linear algebra and linear programming
Функции многих комплексных переменных. Локальная теория / М. Эрве; перевод.: Б.А. Фукса	FV-510/2	Funzioni di più variabili complesse / M. Hervé	M. Hervé: [tit. orig.: Several complex variables. Local theory / Oxford University Press, Bombay, 1963]; transl. by: B.A. Fuks
Квадратичные формы и матрицы / Н.В. Ефимов	FV-510/3	Forme quadratiche e matrici / N.V. Efimov	N.V. Efimov: Quadratic forms and matrixes
Элементы функционального анализа / Л.А. Люстерник	FV-510/4	Elementi di analisi funzionale / L.A. Lyusternik	L.A. Lyusternik, V.I. Sobolev: Elements of functional analysis
Разложение по собственным функциям самосопряженных операторов / Ю.М. Березанский	FV-510/5	Scomposizione in autofunzioni di operatori autoconiugati / Yu.M. Berezanskii	Yu.V. Berezanskiy: Expansion in eigen-functions of self-adjoint operators
Уравнения математической физики / С.Л. Соболев	FV-510/6	Equazioni di fisica matematica / S.L. Sobolev	S.L. Sobolev: Equations of mathematical physics
Элементарная теория аналитических функций одного и нескольких комплексных переменных / А. Картан; перевод.: Г.И. Тюриной и Д.Б. Фукса	FV-510/7	Teoria elementare delle funzioni analitiche di una o più variabili complesse / H. Cartan	H. Cartan: [tit. orig.: Elementary theory of the analytical functions of one or many variables / Hermann, Paris, 1961]; transl. by: G.I. Tyurina and D.B. Fuks
Лекции по линейным уравнениям в частных производных с постоянными коэффициентами / Ж. Трев; перевод.: В.В. Грушина и Б.П. Панеяха	FV-510/8	Lezioni di equazioni lineari a derivate parziali con coefficienti costanti / J.F. Treves	J.F. Treves: [tit. orig.: Lectures on linear partial differential equations with constant coefficients / Rio de Janeiro, 1961]; transl. by: V.V. Grushin and B.P. Paneyax
Асимптотическое поведение и устойчивость решений обыкновенных дифференциальных уравнений / Л. Чезари; перевод.: А.Н. Черкасова	FV-510/9	Comportamento asintotico e stabilità delle soluzioni delle equazioni differenziali ordinarie / L. Cesari	L. Cesari: [tit. orig.: Asymptotic behaviour and stability problems in ordinary differential equations / Springer-Verlag, 1959]; transl. by: A.N. Cherkasov
Математические методы классической механики / В.И. Арнольд	FV-510/10	Metodi matematici della meccanica classica / V.I. Arnol'd	V.I. Arnol'd: Mathematical methods of classical mechanics
Специальные функции / Д.С. Кузнецов	FV-510/11	Funzioni speciali / D.S. Kuznetsov	D.S. Kuznetsov: Special functions
Основы математического анализа / В.А. Ильин	FV-510/12/1	Fondamenti di analisi matematica / V.A. Il'in	V.A. Il'in, E.G. Poznyak: Course of higher mathematics and mathematical physics /1/ Fundamental of mathematical analysis
Кратные интегралы и ряды / Б.М. Будак	FV-510/12/2	Integrali multipli e serie / B.M. Budak	B.M. Budak, S.V. Fomin: Course of higher mathematics and mathematical physics /2/ Multiple integrals and series
Дифференциальные уравнения и вариационное исчисление / Л.Э. Эльсгольц	FV-510/12/3	Equazioni differenziali e calcolo variazionale / L.E. El'sgol'z	L.E. El'sgol'z: Course of higher mathematics and mathematical physics /3/ Differential equations and calculus of variations
Теория функций комплексной переменной / А.Г. Свешников	FV-510/12/4	Teoria delle funzione di variabile complessa / A.G. Sveshnikov	A.G. Sveshnikov, A.N. Budak: Course of higher mathematics and mathematical physics /4/ Theory of the functions of complex variable
Руководство к практическому применению преобразования Лапласа / Г. Дёч; перевод.: Г.А. Вольперта	FV-510/13	Guida alle applicazioni della trasformata di Laplace / G. Doetsch	G. Doetsch: [tit. orig.: Anleitung zum praktischen gebrauch der Laplace-transformation / R. Oldenbourg, Munchen, 1961]; transl. by: G.A. Vol'pert
Асимптотические разложения / Э.Т. Колсон; перевод.: Г.М. Мордасовой	FV-510/14	Scomposizioni asintotiche / E.T. Copson	E.T. Copson: [tit. orig.: Asymptotic expansions / University press, Cambridge, 1965]; transl. by: G.M. Mordasovaya
Уравнения математической физики / И.Г. Араманович	FV-510/15	Equazioni di fisica matematica / I.G. Aramanovich	I.G. Aramovich, V.I. Levin: Equations of mathematical physics
Лекции по теории обыкновенных дифференциальных уравнений / И.Г. Петровский	FV-510/16	Lezioni di teoria delle equazioni differenziali ordinarie / I.G. Petrovskii	I.G. Petrovskii: Lectures of the theory of ordinary differential equations
Методы теории функций многих комплексных переменных / В.С. Владимиров	FV-510/17	Metodi della teoria delle funzioni di molte variabili complesse / V.S. Vladimirov	V.S. Vladimirov: Methods of the theory of functions of many complex variables
Принципы современной математической физики / Р. Рихтмайер; перевод.: В.Е. Кондрашов и др.	FV-510/18	Principi di moderna fisica matematica / R.D. Richtmyer	R.D. Richtmyer: [tit. orig.: Principles of advanced mathematical physics / Springer-Verlag, New York-Heidelberg-Berlin, 1978]; transl. by: V.E. Kondrashov and others
Конструктивная теория функций комплексного переменного / В.И. Смирнов	FV-510/19	Teoria costruttiva delle funzioni di variabile complessa / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov, N.A. Lebedev: Constructive theory of functions of complex variable
Курс дифференциального и интегрального исчисления / I / Г.М. Фихтенгольц	FV-510/21/I	Corso di calcolo differenziale e integrale - I / G.M. Fikhtengol'z	G.M. Fikhtengol'z: Course of differential and integral calculus / I /
Курс дифференциального и интегрального исчисления / II / Г.М. Фихтенгольц	FV-510/21/II	Corso di calcolo differenziale e integrale - II / G.M. Fikhtengol'z	G.M. Fikhtengol'z: Course of differential and integral calculus / II /
Курс дифференциального и интегрального исчисления / III / Г.М. Фихтенгольц	FV-510/21/III	Corso di calcolo differenziale e integrale - III / G.M. Fikhtengol'z	G.M. Fikhtengol'z: Course of differential and integral calculus / III /
Сборник задач по аналитической геометрии / Д.В. Клетеник	FV-510/22	Manuale di esercizi di geometria analitica / D.V. Kletenik	D.V. Kletenik: Manual of problems for analytical geometry

Справочник по обыкновенным дифференциальным уравнениям / Э. Камке; перев.: С.В. Фомин	FV-510/23/I	Manuale di equazioni differenziali ordinarie / E. Kamke	E. Kamke: [tit. orig.: Differentialgleichungen. Lösungsmethoden und lösungen // Gewöhnliche differentialgleichungen / Leipzig, 1959]; transl. by: N. S.V. Fomin
Справочник по дифференциальным уравнениям в частных производных первого порядка / Э. Камке; перев.: Н.Х. Розова и Б.Ю. Стернина	FV-510/23/II	Manuale di equazioni differenziali a derivate parziali di primo grado / E. Kamke	E. Kamke: [tit. orig.: Differentialgleichungen. Lösungsmethoden und lösungen // Partielle differentialgleichungen erster ordnung für eine gesuchte funktion / Leipzig, 1959]; transl. by: N.Kh. Rosov and others
Лекции по теории аппроксимации / Н.И. Ахиезер	FV-510/24	Lezioni di teoria dell'approssimazione / N.I. Akhiezer	N.I. Akhiezer: Lectures on approximation theory
Численные методы анализа / Б.П. Демидович	FV-510/25	Metodi numerici di analisi / B.P. Demidovich	B.P. Demidovich, I.A. Maron, E.Z. Shuvalova: Numerical methods of analysis
Уравнения математической физики / Г.Н. Положий	FV-510/26	Equazioni di fisica matematica / G.N. Polozhiĭ	G.N. Polozhiĭ: Equations of mathematical physics
Дифференциальная геометрия / С.П. Фиников	FV-510/27	Geometria differenziale / S.P. Finikov	S.P. Finikov: Differential geometry
Анализ методов дискретизации для обыкновенных дифференциальных уравнений / Х. Штеттер; перев.: С.С. Артемьева и др.	FV-510/28	Analisi dei metodi di discretizzazione delle equazioni differenziali ordinarie / H.J. Stetter	H.J. Stetter: [tit. orig.: Analysis of discretization methods for ordinary differential equations / Springer-Verlag, Berlin, 1973]; transl. by: S.S. Artem'ev and others
Уравнения с частными производными / Р. Курант; перев.: Т.Д. Вентцеля	FV-510/29	Equazioni a derivate parziali / R. Courant	R. Courant: [tit. orig.: Partial differential equations / New York, London, 1962]; transl. by: T.D. Ventsel'
Риманова геометрия и тензорный анализ / П.К. Рашевский	FV-510/30	Geometria di Riemannian e analisi tensoriale / P.K. Rashevskii	P.K. Rashevskii: Riemannian geometry and tensorial analysis
Краткий курс высшей математики / В.А. Кудрявцев	FV-510/31	Breve corso di matematica superiore / V.A. Kudryatsev	V.A. Kudryatsev, B.P.Demidovich: Short course of higher mathematics
Теория возмущений и асимптотические методы / В.П. Маслов	FV-510/32	Teoria delle perturbazioni e metodi asintotici / V.P. Maslov	V.P. Maslov: Theory of perturbations and asymptotic methods
Ряды Фурье / Г.Х. Харды	FV-510/33	Serie di Fourier / G.Kh. Khardy	G.Kh. Khardy, V.V. Rogozinskii: Fourier series
Лекции по теории интегральных уравнений / И.Г. Петровский	FV-510/34	Lezioni di teoria delle equazioni integrali / I.G. Petrovskii	I.G. Petrovskii: Lectures of the theory of integral equations
Вышая математика для начинающих / Я.Б. Зельдович	FV-510/35	Matematica superiore per esordienti / Ya. B. Zel'dovich	Ya.B. Zel'dovich: Higher mathematics for beginners
Распределения, комплексные переменные и преобразования Фурье / Г. Бремерман; перев.: В.П. Павлова и Б.М. Степанова	FV-510/36	Distribuzioni, variabili complesse e trasformate di Fourier / H. Bremermann	H. Bremermann: [tit. orig.: Distributions, Complex Variables and Fourier Transforms / Addison-Wesley Pub. C., Reading, 1965]; transl. by: V.P. Pavlov and B.M. Stepanov
Ряды Фурье. Теория поля. Аналитические и специальные функции. Преобразование Лапласа / П.И. Романовский	FV-510/37	Serie di Fourier. Teoria del campo. Funzioni analitiche e speciali. Trasformata di Laplace	P.I. Romanovskii: Fourier series. Field theory. Analytical and special functions. Laplace transform
Справочная математическая библиотека. Высшая алгебра / А.П. Мишина	FV-510/38/1	Biblioteca matematica di consultazione. Algebra superiore / A.P. Mishina	A.P. Mashina, I.V. Proscuryakov: Reference mathematical library. Higher algebra.
Справочная математическая библиотека. Линейные уравнения математической физики / В.М. Бабич	FV-510/38/2	Biblioteca matematica di consultazione. Equazioni lineari di fisica matematica / V.M. Babich	B.M. Babich, M.B. Kapilevich, S.G. Mikhlin, G.I. Natanson, P.M. Riz, L.N. Slobodetskiĭ, M.M. Smirnov: Reference mathematical library. Linear equations of mathematical physics.
Справочная математическая библиотека. Приближенные методы решения дифференциальных уравнений / С.Г. Михлин	FV-510/38/3	Biblioteca matematica di consultazione. Metodi approssimati di risoluzione delle equazioni integrali e differenziali / S.G. Mikhlin	S.G. Mikhlin, Kh.L. Smolitskii: Approximated methods of solutions for differential and integral equations
Вероятность и информация / А.М. Яглом	FV-510/39	Probabilità e informazione / A.M. Yaglom	A.M. Yaglom, I.M. Yaglom: Probability and information
Интеграл Фурье и некоторые его приложения / Н. Винер; перев.: Н.Я. Величкина	FV-510/40	Integrale di Fourier e alcune sue applicazioni / N. Wiener	N. Wiener: [tit. orig.: The Fourier integral and certain of its applications / New York]; transl. by: N.Ya. Vilenkin
Курс высшей математики / I / В.И. Смирнов	FV-510/41/I	Corso di matematica superiore - I / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / I /
Курс высшей математики / II / В.И. Смирнов	FV-510/41/II	Corso di matematica superiore - II / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / II /
Курс высшей математики / III - 1 / В.И. Смирнов	FV-510/41/III - 1	Corso di matematica superiore - III - 1 / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / III - 1 /
Курс высшей математики / III - 2 / В.И. Смирнов	FV-510/41/III - 2	Corso di matematica superiore - III - 2 / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / III - 2 /
Курс высшей математики / IV / В.И. Смирнов	FV-510/41/IV	Corso di matematica superiore - IV / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / IV /
Курс высшей математики / V / В.И. Смирнов	FV-510/41/V	Corso di matematica superiore - V / V.I. Smirnov	V.I. Smirnov: Course of higher mathematics / V /
Курс современного анализа/Основные операции анализа / Э.Т. Уиттекер; перев.: Ф.В. Широкова	FV-510/42/1	Corso di analisi moderna/1/Operazioni fondamentali dell'analisi / E.T. Whittaker	E.T. Whittaker, G.N. Watson: [tit. orig.: A course of modern analysis / University Press, Cambridge, 1927]; transl. by: under supervision of F.V. Shirokov

Курс современного анализа/2/Трансцендентные функции / Э.Т. Уиттакер; перев.: Ф.В. Широкова	FV-510/42/2	Corso di analisi moderna/2/Funzioni trascendenti / E.T. Whittaker	E.T. Whittaker, G.N. Watson: [tit. orig.: A course of modern analysis / University Press, Cambridge, 1927]; transl. by: under supervision of F.V. Shirokov
Сборник задач и упражнений по математическому анализу / Б.П. Демидович	FV-510/43	Manuale di problemi e di esercizi di analisi matematica / B.P. Demidovich	B.P. Demidovich: Collection of problems and exercises of mathematical analysis
История математики /II/ К.А. Рыбников	FV-510/44	Storia della matematica /II/ K.A. Rybnikov	K.A. Rybnikov: The history of mathematics /II/
Курс теории вероятностей / Б.В. Гнеденко	FV-510/45	Corso di teoria delle probabilità / B.V. Demidovich	B.V. Demidovich: Course of the theory of probabilities
Краткий курс аналитической геометрии / Н.В. Ефимов	FV-510/46	Corso breve di geometria analitica / N.V. Efimov	N.V. Efimov: Short course of analytical geometry
Введение в теорию линейных пространств / Г.Е. Шилов	FV-510/47	Introduzione alla teoria degli spazi lineari / G.E. Shilov	G.E. Shilov: Introduction to the theory of linear spaces
Математический практикум / Г.Н. Положий	FV-510/48	Pratica di matematica / G.N. Polozhiĭ	G.N. Polozhiĭ, N.A. Pakhareva, I.Z. Stepanenko, P.S. Bondarenko, I.M. Velikoivanenko: Practical mathematics
Векторная алгебра / Г. Казанова; перев.: А.В. Булинского	FV-510/49	Algebra vettoriale / G. Casanova	G. Casanova: [tit. orig.: L'algèbre vectorielle / Presses Universitaires de France, 1076]; transl. by: A. V. Bulinskii, supervision M.K. Polivanov
Функции математической физики / Ж. Кампе де Ферье; перев.: Н.Я. Виленкина	FV-510/50	Funzioni di fisica matematica / J. Kampé de Feriet	J. Kampé de Feriet: [tit. orig.: Fonctions de la physique mathématique / CNRS, 1957]; transl. by: N. Ya. Vilenkin
Тензорное исчисление / М.А. Акивис	FV-510/51	Calcolo tensoriale / M.A. Akivis	M.A. Akivis, V.V. Gol'dberg: Tensor calculus
Операторы, колебания, волны. Открытые системы / М.С. Лившиц	FV-510/52	Operatori, oscillazioni, onde. Sistemi aperti / M.S. Livshiz	M.S. Livshiz: Operators, oscillations, waves. Open systems
Математическая физика. Основные уравнения и специальные функции / В.Я. Арсенин	FV-510/53	Fisica matematica. Principali equazioni e funzioni speciali / V.Ya. Arsenin	V.Ya. Arsenin: Mathematical physics. Principal functions and special functions
Тензорный анализ для физиков / Я.А. Схоутен; перев.: И.А. Кунина	FV-510/54	Analisi tensoriale per fisici / J.A. Schouten	J.A. Schouten: [tit. orig.: Tensor analysis for physicists / Clarendon press, Oxford, 1951]; transl. by: I.A. Kunin
Лекции о развитии математики в XIX столетии /I/ Ф. Клейн; перев.: Н.М. Нагорного	FV-510/55	Lezioni sullo sviluppo della matematica nel XIX secolo / F. Klein	F. Klein: [tit. orig.: Vorlesungen über die Entwicklung der Mathematik im 19. Jahrhundert / Verlag von J. Springer, Berlin, 1926]; transl. by: N.M. Nagornyi
Теоремы и задачи функционального анализа / А.А. Кириллов	FV-510/56	Teoremi e problemi di analisi funzionale / A.A. Kirillov	A.A. Kirillov, A.D. Gvishiani: Theorems and problems of functional analysis
Функции комплексного переменного и некоторые их приложения / Б.А. Фукс	FV-510/57	Funzioni di variabile complessa e alcune loro applicazioni / B.A. Fuks	B.A. Fuks, B.V. Shabat: Functions of complex variables and some of their applications
Тригонометрия / П.Я. Кожевров	FV-510/58	Trigonometria / P.Ya. Kozheurov	P.Ya. Kozheurov: Trigonometry
Функции комплексного переменного. Операционное исчисление. Теория устойчивости / И.Г. Араманович	FV-510/59	Funzioni di variabile complessa. Calcolo operazionale. Teoria della stabilità / I.G. Aramanovich	I.G. Aramanovich, G.L. Lunz, L.E. El'sgol'z: Functions of complex variables. Operational calculus. Theory of stability
Сборник задач по обыкновенным дифференциальным уравнениям / А.И. Киселев	FV-510/60	Raccolta di esercizi di equazioni differenziali ordinarie / A.M. Kiselev	A.I. Kiselev, M.L. Krasnov, G.I. Makarehko: Collection of problems of ordinary differential equations
Введение в кибернетику / В.М. Глушков	FV-510/61	Introduzione alla cibernetica / V.M. Glushkov	V.M. Glushkov: Introduction to cybernetics
Математические аспекты компьютерной томографии / Ф. Наттерер; перев.: И.В. Паламодова	FV-510/62	Aspetti matematici della tomografia assiale computerizzata / F. Natterer	F. Natterer: [tit. orig.: The mathematics of computerized tomography / John Wiley & Sons]; transl. by: I.V. Palamodova
Справочная книга по численному интегрированию / В.И. Крылов	FV-510/63	Manuale di integrazione numerica / V.I. Krylov	V.I. Krylov, L.T. Shul'gina: Manual of numerical integration
Программирование и использование вычислительных машин / Р. Ледли; перев.: А.Д. Горбунов и др.	FV-510/64	Programmazione ed uso delle macchine di calcolo numerico / R.S. Ledley	R.S. Ledley: [tit. orig.: Programming and utilizing digital computers / Mc Graw Hill, 1962]; transl. by: A.D. Gorbunov and others
Уравнения математической физики / А.Н. Тихонов	FV-510/65	Equazioni di fisica matematica / A.N. Tikhonov	A.N. Tikhonov, A.A. Samarskii: Equations of mathematical physics
Разложения по собственным функциям связанные с дифференциальными уравнениями второго порядка / Э.Ч. Титчмарш; перев.: В.Б. Лидский	FV-510/66/I	Scomposizioni in autofunzioni /I/ E.C. Titchmarsh	E.C. Titchmarsh: [tit. orig.: Eigenfunction expansions associated with second-order differential equations /I/, Clarendon Press, Oxford, 1946]; transl. by: V.B. Lidskii
Разложения по собственным функциям связанные с дифференциальными уравнениями второго порядка / Э.Ч. Титчмарш; перев.: В.Б. Лидский	FV-510/66/II	Scomposizioni in autofunzioni /II/ E.C. Titchmarsh	E.C. Titchmarsh: [tit. orig.: Eigenfunction expansions associated with second-order differential equations /II/, Clarendon Press, Oxford, 1958]; transl. by: V.B. Lidskii
Специальные функции / Е. Янке; перев.: Л.И. Седова	FV-510/67	Funzioni speciali / E. Janke	E. Janke, F. Emde, F. Lésh: [tit. orig.: Tafeln höherer funktionen / B.G. Teubner verlag., Stuttgart, 1960]; transl. by: L.I. Sedov
Векторное исчисление и начала тензорного исчисления / Н.Е. Коchin	FV-510/68	Calcolo vettoriale e fondamenta del calcolo tensoriale / N.E. Kochin	N.E. Kochin: Vector calculus and fundamental of tensor calculus

Пятизначные математические таблицы / Б.И. Сегал	FV-510/69	Tabelle matematiche di cinque cifre / B.I. Segal	B.I. Segal, K.A. Semendyaev: Five-place mathematical tables
Математика для электро- и радиоинженеров / А. Анго; перев.: К.С. Шифрина	FV-510/70	Matematica per elettro- e radio ingegneri / A. Angot	A. Argot: [tit.orig.: Compléments de mathématiques à l' usage des ingénieurs de l'électrotechnique et des télécommunications / Paris, 1957]; transl. by: K.S. Shifrin
Математические методы в физике / Ли Цзун-дао; перев.: Е.В. Захаров	FV-510/71	Metodi matematici nella fisica / T.D. Lee	T.D. Lee: [tit. orig.: Mathematical methods of physics / Columbia University, New York]; transl. by: E.V. Sakharov, A.V. Kholopov
Специальные функции и теория представлений групп / Н.Я. Вilenkin	FV-510/72	Funzioni speciali e teoria delle rappresentazioni dei gruppi / N. Ya. Vilenkin	N.Ya. Vilenkin: Special functions and theory of group presentations
Теория групп и ее приложения к вакантомеханической теории атомных спектров / Е. Вигнер; перев.: Н.П. Клепиков	FV-510/73	Teoria dei gruppi e sue applicazioni alla teoria quantistica degli spettri atomici / E. Wigner	E.P. Wigner: [tit. orig.: Group theory and its application to the quantum mechanics of atomic spectra / Acad. Press, New York, 1959]; transl. by: N.P. Klepikov
Основы математического анализа / У. Рудин; перев.: В.П. Хавин	FV-510/74	Fondamenti di analisi matematica / W. Rudin	W.Rudin: [tit. orig.: Principles of mathematical analysis / McGraw-Hill, New York, 1964]; transl. by: V.P. Khabin
Руководство к решению задач по математическому анализу / Г.И. Запорожец	FV-510/75	Manuale per la soluzione dei problemi di analisi matematica / G.I. Zaporozhets	G.I. Zaporozhets: Handbook for the solution of the problems of mathematical analysis
Основные дифференциальные уравнения математической физики / Н.С. Кошляков	FV-510/76	Equazioni differenziali di fisica matematica / N.S. Koshlyakov	N.S. Koshlyakov, E.B. Gliner, M.M. Smirnov: Differential equations of mathematical physics
Теория вероятностей / Е.С. Вентцель	FV-510/77	Teoria delle probabilità / E.S. Venttsel'	E.S. Venttsel': The theory of probabilities
Методы Гильбертова пространства / К. Морен; перев.: В.Э. Лянце	FV-510/78	Metodi dello spazio di Hilbert / K. Maurin	K. Maurin: [tit. orig.: Metody przestrzeni Hilberta / Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa, 1959]; transl. by: V.E. Lyantse
Введение в теорию функций комплексного переменного / И.И. Привалов	FV-510/79	Introduzione alla teoria delle funzioni di variabile complessa / I.I. Privalov	I.I. Privalov: Introduction to the theory of functions of complex variables
Дифференциальные уравнения / Н.М. Матвеев	FV-510/80	Equazioni differenziali / N.M. Matveev	N.M. Matveev: Differential equations
Сборник задач по математической физике / Б.М. Будак	FV-510/81	Esercizi di fisica matematica / B.M. Budak	B.M. Budak, A.A. Samarskiĭ, A.N. Tikhonov: Collection of problems of mathematical physics
Сборник задач по дифференциальным уравнениям / А.Ф. Филиппов	FV-510/82	Esercizi di equazioni differenziali / A.F. Filippov	A.F. Filippov: Collection of problems of differential equations
Таблицы неопределенных интегралов / М.Л. Смолянский	FV-510/83	Tabelle di integrali indefiniti / M.L. Smolyanskiĭ	M.L. Smolyanskiĭ: Tables of indefinite integrals
Математический аппарат физики. Справочное руководство / Э. Маделунг; перев.: М.А. Иглизкий	FV-510/84	Apparato matematico per la fisica. Manuale d'uso / E. Madelung	E. Madelung: [tit. orig.: Die mathematischen hilfsmittel des physikers / Springer-Verlag, Berlin, 1957]; transl. by: M.A. Igлизкий
Таблицы интегралов, сумм, рядов и произведений / И.С. Градштейн	FV-510/85	Tabelle degli integrali, somme, serie e prodotti	I.S. Gradshteyn, I.M. Ryzhik: Tables of integrals, sums, series and multiplications
Современная наука о природе. Законы механики / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/1	Lezioni di fisica di Feynman. La moderna scienza della natura. Le leggi della meccanica /1/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /1/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1963]; transl. by: A.V. Efremov, G.I. Kopylov, O.A. Khrustalev
Феймановские лекции по физике (2): Пространство. Время. Движение / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/2	Lezioni di fisica di Feynman. Spazio. Tempo. Moto /2/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /1/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1963]; transl. by: A.V. Efremov, G.I. Kopylov, O.A. Khrustalev
Феймановские лекции по физике (3): Исплучение. Волны. Кванты / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/3	Lezioni di fisica di Feynman. Radiazione. Onde. Quanti /3/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /1/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1963]; transl. by: A.V. Efremov, G.I. Kopylov, O.A. Khrustalev
Феймановские лекции по физике (4): Кинетика. Теплота. Звук / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/4	Lezioni di fisica di Feynman. Cinetica. Calore. Suono /4/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /1/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1963]; transl. by: A.V. Efremov, G.I. Kopylov, Yu.A. Simonov, O.A. Khrustalev
Феймановские лекции по физике (5): Электричество и магнетизм / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/5	Lezioni di fisica di Feynman. Elettricità e magnetismo /5/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /2/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1964]; transl. by: G.I. Kopylov, Yu.A. Simonov
Феймановские лекции по физике (6): Электродинамика / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/6	Lezioni di fisica di Feynman. Elettrodinamica /6/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /2/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1964]; transl. by: A.V. Efremov, G.I. Kopylov, Yu.A. Simonov
Феймановские лекции по физике (7): Физика сплошных сред / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/7	Lezioni di fisica di Feynman. Fisica dei mezzi continui /7/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /2/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1964]; transl. by: A.V. Efremov, Yu.A. Simonov

Феймановские лекции по физике (8): Квантовая механика-I / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/8	Lezioni di fisica di Feynman. Meccanica quantistica 1 /8/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /3/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1965]; transl. by: G.I. Kopylov,
Феймановские лекции по физике (9): Квантовая механика-II / Р. Фейман; перев.: А.В. Ефремов	FV-530/9	Lezioni di fisica di Feynman. Meccanica quantistica 2 /9/ R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics /1/; Addison-Wesley Publ. Comp., 1963]; transl. by: G.I. Kopylov,
Феймановские лекции по физике. Задачи и упражнения / Р. Фейман; перев.: Ю.В. Конобеев	FV-530/10	Lezioni di fisica di Feynman. Esercizi / R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics. Exercises; Addison-Wesley Publ. Comp., 1964-65]; transl. by: Yu.V. Konobeev, V.A. Pavlinchuk, R.S. Rabotnov
Феймановские лекции по физике. Задачи и упражнения с ответами и решениями / Р. Фейман; Под редакцией А.П. Леванюк	FV-530/11	Lezioni di fisica di Feynman. Esercizi con risposte e soluzioni / R. Feynman	R. Feynman, R. Leighton, M. Sands: [tit. orig.: The Feynman lectures on physics. Exercises; Addison-Wesley Publ. Comp., 1964-65]; Editor: A.P. Levanyuk
Неуставновившиеся движения сплошной среды / К.П. Станюкович	FV-530/12	Moti non stazionari dei mezzi continui / K.P. Stayukovich	K.P. Stanyukovich: Unsteady motion of continuous medium
Механика, акустика и учение о теплоте / Р.В. Поль; перев.: К.А. Леонтьев	FV-530/13/I	Meccanica, acustica e studio del calore / R.W. Pohl	R.W. Pohl: [tit. orig.: Mechanik, akustik und wärmelehre / Springer-Verlag, Berlin, 1964]; transl. by: K.A. Leon'tev, V.M. Yuzhakov
Учение об электричестве / Р.В. Поль; перев.: Л.А. Тумерман	FV-530/13/II	Elettricità' / R.W. Pohl	R.W. Pohl: [tit. orig.: Elektrizitätslehre / Springer-Verlag, Berlin, 1960]; transl. by: L.A. Tumerman
Оптика и атомная физика / Р.В. Поль; перев.: Н.М. Лозинская	FV-530/13/III	Optics and atomic physics / R.W. Pohl	R.W. Pohl: [tit. orig.: Optik und atomphysik / Springer-Verlag, Berlin, 1963]; transl. by: N.M. Lozinskaya, N.A. Tolstoï
Электронные усилители / К.Э. Ерглис	FV-530/14	Amplificatori elettronici / K.E. Erglis	K.E. Erglis, I.P. Stepanenko: Electronic amplifiers
Антенны / Г.Б. Белоцерковский	FV-530/15	Antenne / G.B. Belotserkovskii	G.B. Belotserkovskii: Antenna
Фундаментальные частицы / К. Нишиджима; перев.: Б.А. Лысов	FV-530/16	Particelle elementari / K. Nishijima	K. Nishijima: [tit. Orig.: Fundamertal particles / W.A. Benjamin, Inc., New York, 1965]; transl. by: B.A. Lysov
Введение в ядерную физику / К.Н. Мухин	FV-530/17	Introduzione alla fisica nucleare / K.N. Mukhin	K.N. Mukhin: Introduction to the nuclear physics
Ядерная физика / Э. Ферми; перев.:	FV-530/18	Fisica nucleare / E. Fermi	E. Fermi: Nuclear physics
Основы экспериментальных методов ядерной физики / А.И. Абрамов	FV-530/19	Fondamenti di metodi sperimentalni nella fisica nucleare / A.I. Abramov	A.I. Abramovich, Yu.A. Kazanskiï, E.S. Matusevich: Fundaments of experimental in nuclear physics
Теоретическая физика и астрофизика / В.Л. Гинзбург	FV-530/20	Fisica teorica e astrofisica / V.L. Ginzburg	V.L. Ginzburg: Theoretical physics and astrophysics
Электромагнитные устройства автоматики / Б.И. Аранович	FV-530/21	Dispositivi elettromagnetici per l' automazione / B.I. Aranovich	B.I. Aranovich, B.V. Shamraï: Electromagnetic devices for automation
Введение в электродинамику / В. Новаку; перев.: Н.М. Остинану	FV-530/22	Introduzione all' elettrodinamica / V. Novacu	V. Novacu: [tit. Orig.: Introducere în electrodinamică / Editura Academiei Republicii Populare Romine]; transl. by: N.M. Ostianu
Антенны / В.В. Никольский	FV-530/23	Antenne / V.V. Nikol'skiï	V.V. Nikol'skiï: Antenna
Сборник задач по атомной и ядерной физике / И.Е. Иродов	FV-530/24	Esercizi di fisica atomica e molecolare / I.E. Irodov	I.E. Irodov: Collection of exercises of atomic and nuclear physics
Физика и техника спектрального анализа: Вакуумная спектроскопия и ее применение / А.Н. Зайдель	FV-530/25	Fisica e tecnica dell'analisi spettrale: Spettroscopia sotto vuoto e sua applicazione / A.N. Zaïdel'	A.N. Zaïdel', E.Ya. Shreider: Physics and technique of spectral analysis: Vacuum spectroscopy and its application
Сечения взаимодействия элементарных частиц / В.С. Барашенков	FV-530/26	Sezioni d'urto d'interazione delle particelle elementari / V.S. Barashenkov	V.S. Barashenkov: Interaction cross sections of elementary particles
Философские проблемы физики элементарных частиц / разные авторы	FV-530/27	Problemi filosofici della fisica delle particelle elementari / AA.VV.	AA.VV: Philosophical problems of the physics of elementary particles
Микроэлектроника. Теория, конструирование и производство / разные авторы; перев.: Ю.П. Венедиктов	FV-530/28	Microelettronica: teoria, progetto e fabbricazione / AA.VV.	AA.VV: Microelectronics. Theory, design and fabrication
Атомная физика / М. Борн; перев.: О.И. Завьялов	FV-530/29	Fisica atomica / M. Born	M. Born: [tit. Orig.: Atomic physics / Blackie & Son Ltd, London, 1963]; transl. by: O.I. Zav'yalov, V.P. Pavlov
Физика пучков заряженных частиц / Дж. Лоусон; перев.: А.В. Агафонов	FV-530/30	Fisica dei fasci di particelle cariche / J.D. Lawson	J.D. Lawson: [tit. Orig.: The physics of charged-particle beams / Clarendon Press, Oxford, 1977]; transl. by: A.V. Agafonov
Техника монтажа и налаживания радиосхем / А.А. Брандт	FV-530/31	Tecnica del montaggio e della messa a punto dei circuiti radio / A.A. Brandt	A.A. Brandt, K.S. Rzhevkin: Technique of assembling and arrangement of radiocircuits
Механика / С.П. Стрелков	FV-530/32	Meccanica / S.P. Strelkov	S.P. Strelkov: Mechanics
Молекулярная физика / И.К. Кикоин	FV-530/33	Fisica molecolare / I.K. Kikoin	I.K. Kikoin, A.K. Kikoin: Molecular physics

Новые методы в общей теории относительности / А.З. Петров	FV-530/34	Nuovi metodi nella teoria relativistica generalizzata / A.Z. Petrov	A.Z. Petrov: New methods in general relativity
Введение в статистическую физику / В.Г. Левич	FV-530/35	Introduzione alla fisica statistica / B.G. Levich	V.G. Levich: Introduction to statistical physics
Квантовая механика / Л. Шифф; перев.: Г.А. Зайцев	FV-530/36	Meccanica quantistica / L.I. Schiff	L.I. Schiff: [tit. Orig.: Quantum mechanics / McGraw-Hill Inc., New York, 1955]; transl. by: G.A. Zaītsev
Механика / Д.В. Сивухин	FV-530/37/I	Meccanica / D.V. Sivukhin	D.V. Sivukhin: Mechanics
Электричество / Д.В. Сивухин	FV-530/37/II	Elettricità / D.V. Sivukhin	D.V. Sivukhin: Electricity
Термодинамика и молекулярная физика / Д.В. Сивухин	FV-530/37/III	Termodinamica e fisica molecolare / D.V. Sivukhin	D.V. Sivukhin: Thermodynamics and molecular physics
Оптика / Д.В. Сивухин	FV-530/37/IV - c2	Ottica / D.V. Sivukhin	D.V. Sivukhin: Optics
Атомная и ядерная физика / Д.В. Сивухин	FV-530/37/V-2	Fisica atomica e nucleare / D.V. Sivukhin	D.V. Sivukhin: Atomic and nuclear physics
Избранные главы теоретической физики / В.К. Семенченко	FV-530/38	Pagine scelte di fisica teorica / V.K. Semenchenko	V.K. Semenchenko: Selected works of theoretical physics
Физика и философия - Часть и целое / В. Гейзенберг; перев.: И.А. Акчурин	FV-530/39	Fisica e filosofia - insieme e specifico / V. Heisenberg	V. Heisenberg: [ tit. Orig.: Physik und Philosophie / Frankfurt am Main, 1959]; transl. by: I.A. Akchurin, E.P. Andreev
Эволюция понятий квантовой механики / М. Джеммер; перев.: Л.И. Покровский	FV-530/40	Evoluzione dei concetti della meccanica quantistica / M. Jammer	M. Jammer: [tit. Orig.: The conceptual development of quantum mechanics / McGraw Hill, New York, 1967]; transl. by: V.N. Pokrovskii
Основы теории электричества / И.Е. Тамм	FV-530/41 - c1	Fondamenti della teoria dell' elettricità / I.E. Tamm	I.E. Tamm: Basis of the theory of the electricity
Основы теории электричества / И.Е. Тамм	FV-530/41 - c2	Fondamenti della teoria dell' elettricità / I.E. Tamm	I.E. Tamm: Basis of the theory of the electricity
Научная деятельность и жизнь Альберта Эйнштейна / А. Пайс; перев.: В.И. Мацарский	FV-530/42	Attività scientifica e vita di Albert Einstein / A. Pais	A. Pais: [tit.orig.: The science and the life of Albert Einstein / Oxford Univ. Press, Oxford, 1982]; transl. by: V.I. Matsarskii, O.I. Matsarskii
Теория относительности в элементарном изложении / Ю.И. Соколовский	FV-530/43	Teoria della relatività in forma semplificata / Yu.I. Sokolovskii	Yu. I. Sokolovskii: Relativistic theory in elementary form
Структура ядра / Л. Айзенбуд	FV-530/44	Struttura del nucleo / L. Eisenbud	L. Eisenbud, E. Wigner: [tit. Orig.: Nuclear structure / University Press, Princeton, 1958]; transl. by: F.A. Tikhomirov
Краткий курс теоретической физики: механика, электродинамика / Л.Д. Ландау	FV-530/45	Corso breve di fisica teorica: meccanica e elettrodinamica / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Short course of theoretical physics: mechanics and electrodynamics
Борьба с помехами / А.А. Харкевич	FV-530/46	Lotta ai disturbi / A.A. Kharkevich	A.A. Kharkevich: Fighting against noise
Поляризованный свет / У. Шерклифф; перев.: Ш.Д. Хан-Магометовая	FV-530/47	Luce polarizzata / W.A. Shurkliff	W.A. Shurkliff: [ tit. Orig.: Polarized light / Harvard Univ. Press, Cambridge, 1962]; transl. by: Sh.D. Khan-Magometovaya
Силы в природе / В.И. Григорьев	FV-530/48	Le forze della natura / V. Grigor'ev	V. Grigor'ev, G. Myakishev: Forces in nature
Физика для всех / Л.Д. Ландау	FV-530/49	Fisica per tutti / L.D. Landau	I.d. Landau, A.I. Kitaigorodskii: Physics for everybody
Революция в физике / Луи де Бройль; перев.: С.П. Бакланов	FV-530/50	Rivoluzione nella fisica / L. de Broglie	L. de Broglie: [tit. Orig.: La physique nouvelle et les quanta / Flammarion, Paris]; transl. by: S.P. Baklanov, L.M. Kovrzhny
Галилей / Б.Г. Кузнецов	FV-530/51	Galilei / B.G. Kuznetsov	B.G. Kuznetsov: Galilei
Атомы у нас дома / Л. Ферми; перев.: М.П. Богословская	FV-530/52	Atomi in casa / L. Fermi	L. Fermi: Atoms in the family. My life with Enrico Fermi
Эйнштейновский сборник - 1977 / разные авторы	FV-530/53	Einstein: raccolta 1977 / AA.VV.	AA.VV.: Einstein collection 1977
Эйнштейновский сборник - 1978-1979 / разные авторы	FV-530/54	Einstein: raccolta 1978-1979 / AA.VV.	AA.VV.: Einstein collection 1978-1979
Электронный спиновый резонанс в полупроводниках / разные авторы	FV-530/55	Risonanza elettronica di spin nei semiconduttori / AA.VV.	AA.VV.: Electron spin resonance in the semiconductors
Рассеяние света растворами полимеров / В.Е. Ескин	FV-530/56	Diffusione della luce da soluzioni di polimeri / V.E. Eskin	V.E. Eskin: Scatterinh of light by polymers' solutions
Симметрия в физике -1: основные принципы и простые приложения / Дж. Эллиот; перев.: И.С. Желудев	FV-530/57/ I	La simmetria in fisica - 1: principi fondamentali e semplici applicazioni / J.P. Elliot	J.P. Elliot, P.G. Dawber: Symmetry in physics - 1: principles and simple applications
Симметрия в физике -2: дальнейшие приложения / Дж. Эллиот; перев.: И.С. Желудев	FV-530/57/ II	La simmetria in fisica - 2: ulteriori applicazioni / J.P. Elliot	J.P. Elliot, P.G. Dawber: Symmetry in physics - 2: other applications
Холодные и ультралегкие атомы / Б.Д. Павлик	FV-530/58	Atomi freddi e ultrafreddi / B.D. Pavlik	B.D. Pavlik: Cooled and ultracoolled atoms
Физика в жизни моего поколения / М. Борн; перев.: С.Г. Суворов	FV-530/59	La fisica nella vita della mia generazione / M. Born	M. Born: Collections of articles; editor: S.G. Suvorov
Избранные труды по оптике / О. Френель; перев.: З.А. Цейтлин	FV-530/60	Opere scelte di ottica / A. Fresnel	A. Fresnel: Selected work; transl. by: Z. A. Tseitlin
Развитие современной физики / разные авторы	FV-530/61	Gli sviluppi della fisica moderna / AA.VV.	AA.VV.: The development of the modern physics

Введение в статистическую радиофизику / С.М. Рытов	FV-530/62	Introduzione alla radiofisica statistica / S.M. Rytov	S.M. Rytov: Introduction to statistical radiophysics
Спектры ядерного магнитного резонанса высокого разрешения / Дж. Попл; перев.: Ф.Б. Быстров	FV-530/63	Spettri di risonanza magnetica nucleare di alta risoluzione / J.A. Pople	J.A. Pople, W.G. Schneider, H.J. Bernstein: [tit.orig.: High resolution nuclear magnetic resonance / McGraw Hill, New York, 1959]; transl. by: V.F. Bystrov, A.U Stepanyants, E.Z. Utyanskaya, T.N. Khazanovich
Курс статистической физики / Я.В. Радушкевич	FV-530/64	Corso di fisica statistica / Ya. V. Radushkevich	Ya.V. Radushkevich: Course on statistical physics
Электродинамика / С.Р. Де Гроот; А.Р. Казарян	FV-530/65	Elettrodinamica / S.R. de Groot	S.R. de Groot, L.G. Suttorp: [tit. Orig.: Foundation of electrodynamics / North-Holland P.C., Amsterdam, 1972]; transl. by:: A.R. Kazaryan, A.M. Kurbatov
Электродинамика / Ю.В. Новожилов	FV-530/66	Elettrodinamica / Yu. V. Novozhilov	Yu.V. Novozhilov, Yu.A. Yappa: Electrodynamics
Электричество / С.Г. Калашников	FV-530/67	Elettricità / S.G. Kalashnikov	S.G. Kalashnikov: Electricity
Ускорители / разные авторы; перевод.: И.С. Данилкин	FV-530/68	Acceleratori / AA.VV.	AA.VV.: Accelerators
Вычислительные методы в теории твердого тела / разные авторы; редактор: А.А. Овчинников	FV-530/69	Metodi numerici nella teoria del corpo solido / AA.VV.	AA.VV.: Numerical methods in solid state theory
Введение в экспериментальную спектроскопию / В.И. Малышев	FV-530/70	Introduzione alla spettroscopia sperimentale / V.I. Malyshev	V.I. Malyshev: Introduction to experimental spectroscopy
Молекулярная спектроскопия / А.А. Мальцев	FV-530/71	Spettroscopia molecolare / A.A. Mal'tsev	A.A. Mal'tsev: Molecular spectroscopy
Электрические эффекты в радиоспектроскопии / разные авторы; редактор: М.Ф. Дейген	FV-530/72	Effetti elettrici nella radiospettroscoopia / AA.VV.	AA.VV.: Electrical effects in radiospectroscopy
Физика на пороге новых открытий / разные авторы	FV-530/73	La fisica alla soglia di nuove scoperte / AA.VV.	AA.VV.: Physics at the frontier of new discoveries
Оптические спектры атомов / С.Э. Фриш	FV-530/74	Spettri atomici / S.E. Frish	S.E. Frish: Atomic spectra
Атом, атомное ядро, атомная энергия / С. Глесстон; перевод.: М.Н. Флеровая	FV-530/75	Atomo, nucleo atomico, energia atomica / S. Glasstone	S. Glasstone: [tit. Orig.: Sourcebook on atomic energy / D. Van Nostrand Company Inc, Princeton, 1958]; transl. by:: M.N. Flerovaya
Колебания и волны / Г.С. Горелик	FV-530/76	Oscillazioni ed onde / G.S. Gorelik	G.S. Gorelik: Oscillations and waves
Основы квантовой механики / Д.И. Блохинцев	FV-530/77	Fondamenti della meccanica quantistica / D.I. Blokhintsev	D.I. Blokhintsev: Foundations of quantum mechanics
Физическая оптика / Р. Дитчберн; перевод.: Л.А. Вайнштейн, О.А. Шустин	FV-530/78	Ottica fisica / R.W. Ditchburn	R.W. Ditchburn: [tit.orig.: Light / Blackie & Son Ltd, London]; transl. by:: L.A. Vainshtein, O.A. Shustin
Введение в теорию квантованных полей / Н.Н. Боголюбов	FV-530/79	Introduzione alla teoria dei campi quantizzati / N.N. Bogolyubov	N.N. Bogolyubov, D.V. Shirkov: Introduction to the theory of quantum fields
Основы физики полупроводников и полупроводниковых приборов / А.Ф. Городецкий	FV-530/80	Fondamenti della fisica dei semiconduttori e della strumentazione a semiconduttore / A.F. Gorodetskiĭ	A.F. Gorodetskiĭ, A.F. Krafchenko, E.M. Samoilov: Foundation of semiconductor physics and of the semiconductor instrumentation
Мазеры / А. Сигмен; перевод.: Л.Г. Ломизе	FV-530/81	Masers / A.E. Siegman	A.E. Siegman: [tit. Orig.: Microwave solid-state masers / McGraw-Hill, New York, 1964]; transl. by:: L.G. Lomize, V.G. Pole
Радио-электроника в экспериментальной физике / А.М. Бонч-Бруевич	FV-530/82	Radio-elettronica nella fisica sperimentale / A.M. Bonch-Bruevich	A.M. Bonch-Bruevich: Radio-electronics in experimental physics
Общая теория относительности / Дж. Синг; перевод.: Б.Т. Вавилов	FV-530/83	Teoria della relatività generale / J.L. Synge	J.L. Synge: [tit. Orig.: Relativity: the general theory / North-Holland, Amsterdam, 1960]; transl. by:: B.T. Vavilov
Асимптотические методы в теории нелинейных колебаний / Н.Н. Боголюбов	FV-530/84	Metodi asintotici nella teoria delle oscillazioni lineari / N.N. Bogolyubov	N.N. Bogolyubov, Yu.A. Mitropol'skii: Asymptotic methods in the theory of nonlinear oscillations
Квантовая Электродинамика / А.И. Ахиезер	FV-530/85	Elettrodinamica Quantistica / A.I. Akhiezer	A.I. Akhiezer, V.B. Berestetskii: Quantum Electrodynamics
Электронная оптика / В.М. Кельман	FV-530/86	Ottica elettronica / V.M. Kel'man	V.M. Kel'man, S.Ya. Yavor: Electron optics
Строение атомного ядра / С. Флуге; перевод.: А.С. Давыдов	FV-530/87	Struttura del nucleo atomico / S. Flügge	S. Flügge: [tit. Orig.: Structure of atomic nuclei / Springer-Verlag, Berlin, 1957]; transl. by:: A.S. Davydov
Введение в релятивистскую квантовую теорию поля / С. Швебер; перевод.: Я. А. Смородинский	FV-530/88	Introduzione alla teoria quantistica del campo / S. Schweber	S.S. Schweber: [tit.orig.: An introduction to relativistic quantum field theory / Row, Peterson and Co; Evanston, 1961]; transl. by:: Ya.A. Smorodinskij
Теория рассеяния волн и частиц / Р. Ньютон; перевод.: А.М. Кузнецов	FV-530/89	Teoria della diffusione delle onde e delle particelle / R. Newton	R.G. Newton: [tit. Orig.: Theory of waves and particles / Mc. Graw-Hill, New York]; transl. by:: A.M. Kuznetsov, A.A. Chernenko
Полупроводники / Р. Смит; перевод.: Л.Л. Коренблит	FV-530/90	Semiconduttori / R.A. Smit	R.A. Smit: [tit. Orig.: Semiconductors / Cambridge Univ. Prtess. Cambridge, 1959]; transl. by:: L.L. Korenblit, V.A. Petrushevich
Физика твердого тела / Г.С. Жданов	FV-530/91	Fisica dei solidi / G.S. Zhdanov	G.S. Zhdanov: Physics of solid state

Дизлектрики и волны / А.Р. Хиппель; Ред. перев.: Н.Г. Дроздов	FV-530/92	Dielettrici e onde / A.R. Von Hippel	A.R. Hippel: [tit. Orig.: Dielectrics and waves / John Wiley & Sons, London, 1954]; Red. transl. by:: N.G. Droszov
Физика ядра / М. Престон; перев.: Б.Н. Захарьев	FV-530/93	Fisica del nucleo / M.A. Preston	M.A. Preston: [tit. Orig.: Physics of the nucleus / Addison-Wesley, Reading-Mass.]; transl. by:: B.N. Zakharev, N.P. Yudin
Общая физика / Ж. Россель; перев.: Т.С. Лубинко	FV-530/94	Fisica generale / J. Russel	J. Russel: [tit.orig.: Physique générale / Editions du Griffon, Neuchâtel, 1960]; transl. by: T.S. Dubinko, M.E. Mapinchuk
Сверхвысокочастотные ферриты и ферромагнетики / Б. Лакс; Ред. перев.: А.Г. Гуревич	FV-530/95	Ferriti e ferromagneti per microonde / B. Lax	B. Lax, K.J. Button: [tit. Orig.: Microwave ferrites and ferrimagnetics / McGraw-Hill, New York, 1962]; Red. transl. by:: A.G. Gurevich
Применение электронной автоматики / Д. Маркус; Ред. перев.: В.А. Иванов	FV-530/96	Manuale di circuiti elettronici per il controllo / D. Markus	J. Markus: [tit. Orig.: Handbook of electronic control circuits / McGraw-Hill, New York, 1959]; Red. transl. by:: V.A. Ivanov, A.A. Sokolov
Квантовая Электродинамика / А.И. Ахиезер	FV-530/97	Elettrodinamica Quantistica / A.I. Akhiezer	A.I. Akhiezer, V.B. Berestetskii: Quantum Electrodynamics
Нелинейная оптика. Труды 2-го Всесоюзного симпозиума по нелинейной оптике / разные авторы; главный редактор: Р.В. Хохлов	FV-530/98	Ottica non lineare - Atti del II simposio pansovietico di ottica non lineare / autori vari	DD-AA.: Nonlinear optics - Proceedings of the 2.nd all Union Conference of nonlinear optics
Справочник по лазерам - 1 / Ред.: Р.Дж. Пресслей; Ред. Перев.: А.М. Прохоров	FV-530/99 / I	Manuale dei laser - 1 / Edit.: R.J. Pressley	R.J. Pressley: [tit.Orig.: Handbookof lasers with selected data on optical technology - 1 / Chemical Rubber Co., Cleveland, 1971]; Red. of transl.: A.M. Prokhorov
Справочник по лазерам - 2 / Ред.: Р.Дж. Пресслей; Ред. Перев.: А.М. Прохоров	FV-530/99 / II	Manuale dei laser - 2 / Edit.: R.J. Pressley	R.J. Pressley: [tit.Orig.: Handbookof lasers with selected data on optical technology - 2 / Chemical Rubber Co., Cleveland, 1971]; Red. of transl.: A.M. Prokhorov
Нелинейная оптика / Н. Бломберген; Ред. Перев.: С.А. Ахманов, Р.В. Хохлов	FV-530/100	Ottica non lineare / N. Bloembergen	N. Bloembergen: [tit. Orig.: Nonlinear optics / W.A. Bejamin Inc, New York, 1965]; Red. Transl.: S.A. Akhmanov, R.V. Khokhlov
Основы квантовой оптики / Дж. Клаудер; перев.: Б.Я. Зельдович	FV-530/101	Fondamenti dell'ottica quantistica / J.R. Klauder	J.R. Klauder, E.C.G. Sudarshan: [tit. Orig.: Fundamentals of quantum optics / W.A. Benjamin inC., New York, 1968]; transl. by: B.Ya. Zel'dovich, V.G. Tunkin, A.S. Chirkin
Введение в нелинейную оптику / М. Шуберт; перев.: М.А. Kovner	FV-530/102 - c1	Introduzione all' ottica non lineare / M. Schubert	M. Schubert, B. Wilhelm: [tit. Orig.: Einführung in die nichtlineare optik / B.G. Tuerber Verlag., Leipzig, 1971]; transl. by M.A. Kovner
Введение в нелинейную оптику / М. Шуберт; перев.: М.А. Kovner	FV-530/102 - c2	Introduzione all' ottica non lineare / M. Schubert	M. Schubert, B. Wilhelm: [tit. Orig.: Einführung in die nichtlineare optik / B.G. Tuerber Verlag., Leipzig, 1971]; transl. by M.A. Kovner
Квантовые флуктуации излучения лазера / Ф. Арецци; перев.: Г.И. Сурдугович	FV-530/103	Fluttuazioni quantistiche della radiazione laser / F. Arecchi	F. Arecchi, M. Scully, H. Haken, W. Weidlich: Quantum fluctuation of the laser radiation
Действие излучения большой мощности на металлы / С.И. Анисимов	FV-530/104	Azione della radiazione di alta intensita' sui metalli / S.I. Anisimov	S.I. Anisimov, Ya.A. Imas, G.S. Romanov, Yu.V. Khodyko: Action of high power radiation on metals
О квантовой электронике / Н.Г. Басов	FV-530/105	Sulla elettronica quantistica / N.G. Basov	N.G. Basov: Quantum electronics
Лазерные приемники / М. Росс; перев.: В.А. Афанасьев	FV-530/106	Ricevitori laser / M. Ross	M. Ross: [tit. Orig.: Laser receivers / John Wiley, New York, 1966]; transl. by: V.A. Afanas'ev, K.B. Sherstnev
Полупроводниковые лазеры / О.В. Богданкевич	FV-530/107	Laser a semiconduttore / O.V. Bogdankevich	O.V. Bogdankevich, S.A. Darznek, P.G. Eliseev: Semiconductor lasers
Лазерные фосфатные стекла / Н.Е. Алексеев	FV-530/108	Vetri al fosfato per laser / N.E. Alekseev	N.E. Alekseev, V.P. Gaponzev, M.E. Zhabotinskii, V.B. Kpavchenko, Yu.P. Rudnitskii: Laser fosfat glasses
Параметрические генераторы и делители частоты / А.Е. Каплан	FV-530/109	Generatori parametrici e divisori di frequenza / A.E. Kaplan	A.E. Kaplan, Yu.A. Kravtsov, V.A. Krýlov: Parametric lasers and frequency dividers
Приборы квантовой электроники / С.Г. Рябов	FV-530/110	Strumenti dell'elettronica quantistica / S.G. Ryabov	S.G. Ryabov, G.N. Toropkin, I.F. Usol'tsev: Quantum electronic devices
Спектральные, пространственные и временные характеристики лазеров / А.М. Ратнер	FV-530/111	Caratteristiche spettrali, spaziali e temporali del laser / A.M. Ratner	A.M. Ratner: Frequency, space and time characteeristics laser
Излучение и шумы в квантовой электронике / Уильям Люиселл; перев.: В.М. Буймистров, В.П. Быков, С.Н. Столяров	FV-530/112 - c1	Radiazione e rumore nell'elettronica quantistica / W.H. Louisell	W.H. Louisell: [tit.orig.: Radiation and noise in quantum electronics / Mc-Grow-Hill, New york, 1964]; transl. by: V.M. Buimistrov, V.P. Býkov, S.N. Stolyarov
Излучение и шумы в квантовой электронике / Уильям Люиселл; перев.: В.М. Буймистров, В.П. Быков, С.Н. Столяров	FV-530/112 - c2	Radiazione e rumore nell'elettronica quantistica / W.H. Louisell	W.H. Louisell: [tit.orig.: Radiation and noise in quantum electronics / Mc-Grow-Hill, New york, 1964]; transl. by: V.M. Buimistrov, V.P. Býkov, S.N. Stolyarov
Мазеры / Дж. Зингер; перев.: В.С. Зуев, Н.В. Карлов, Т.А. Шмаонов	FV-530/113	Maser / J.R. Singer	J.R. Singer: [tit.orig.: Masers / Chapam & Hall, New York, 1959]; transl. by: V.S. Zuev, N.V. Karlov, T.A. Shmaonov

Нелинейные и параметрические явления в радиотехнике / А.А. Харкевич	FV-530/114	Fenomeni non lineari e parametrici in radiotecnica / A.A. Kharkevich	A.A. Kharkevich: Nonlinear and parametric phenomena in radioengineering
Кватовые усилители и генераторы / Г. Троуп; перев.: В.С. Зуев, Н.В. Карлов, Л.Г. Ломизе	FV-530/115	Maser - Amplificazione di microonde mediante emissione stimolata / G. Troup	G. Troup: [tit.orig.: Masers - Microwave amplification and oscillation by stimulated emission / Methuen & C., London, 1959]; transl. by: V.S. Zuev, N.V. Karlov, L.G. Lomize
Квантовая радиофизика - Динамика квантовых генераторов / Я.И. Ханин	FV-530/116	Radiofisica quantistica - Dinamica dei generatori quantici / Ya.I. Khanin	Ya.I. Khanin: Quantum radiophysics - The dynamics of quantum generators
Кинетические процессы в газах и молекулярные лазеры / Б.Ф. Гордиец	FV-530/117	Processi cinetici nei gas e laser molecolari / B.F. Gordiets	B.F. Gordiets, A.I. Osipov, L.A. Shelepin: Kinetic processes in gases and molecular lasers
Методы модуляции и сканирования света / Е.Р. Мустель	FV-530/118	Metodi di modulazione e di scansione della luce / E.R. Mustel'	E.R. Mustel', V.N. Par'ygin: Methods od modulation and scanning of light
Основы кинетики излучения лазеров / В.С. Машкевич	FV-530/119	Fondamenti della cinetica della radiazione laser / V.S. Mashkevich	V.S. Mashkevich: Fundamentals of the kinetics of laser radiation
Оптические квантовые генераторы / разные авторы; Редактор: Ф.В. Бункин	FV-530/120	Generatori ottici quantistici / AA.VV.	AA.VV.: Optical quantum generators
Квантовые генераторы света с большим угловым расхождением / А.М. Ратнер	FV-530/121	Generatori quantici di luce con grande divergenza angolare / A.M. Ratner	A.M. Ratner: Quantum generator of light with large angular divergence
Физические основы квантовой электроники / Д.Н. Клышко	FV-530/122	Fondamenti fisici dell' elettronica quantistica / D.N. Klýshko	D.N. Klýshko: Physical foundations of quantum electronics
Радиофизика - Квантовые усилители / Н.В. Карлов	FV-530/123	Radiofisica - Amplificatori quantici / N.V. Karlov	N.V. Karlov, A.A. Manenkov: Radiophysics - Quantum amplifiers
Лазерная оптоакустика / В.Э. Гусев	FV-530/124	Optoacustica laser / V.E. Gusev	V.E. Gusev, A.A. Karabutov: Laser optoacoustics
Введение в физику лазеров / Ф. Качмарек; перев.: В.Д. Новиков	FV-530/125	Introduzione alla fisica dei laser / F. Kaczmarek	F. Kaczmarek: [tit.orig.: Wstęp do fizyki laserów / PWN, Warszawa, 1979]; transl. by V.D. Novikov
Проблемы прикладной физики - Лазерная спектроскопия атомов и молекул / разные авторы; Редактор: Г. Вальтер; перев.: В.С. Летохов	FV-530/126	Spettroscopia laser di atomi e molecole / AA.VV.	AA.VV.: [tit.orig.: Laser spectroscopy of atoms and molecules / Springer-Verlag, Berlin, 1976]; Editor: H. Walther; transl. by: V.S. Lotokhov
Электро-оптические кристаллы / А.С. Сонин	FV-530/127	Cristalli elettroottici / A.S. Sonin	A.S. Sonin: Electrooptical crystals
Электронно-оптические преобразователи и их применения в научных исследованиях / М.М. Бутслов	FV-530/128	Convertitori elettro-ottici e loro impiego nella ricerca / M.M. Butslow	M.M. Butslow, B.M. Stepanov, S.D. Fanchenko: Electro-optical converters and their application in scientific research
Основы квантовой электроники / Р. Пантел; перев.: Э.С. Воронин	FV-530/129	Fondamenti dell' elettronica quantistica / R.H. Pantell	R.H. Pantel, H.E. Puthoff: [tit.orig.: Fundamentals of quantum electronics / John Wiley & Sons, New York, 1969]; transl. by: E.S. Voronin, V.S. Solomatin
Принципы нелинейной лазерной спектроскопии / В.С. Летохов	FV-530/130	Principi della spettroscopia laser nonlineare / V.S. Letokhov	V.S. Letokhov, V.P. Chebotaev: Fundamentals of nonlinear laser spectroscopy
Основы квантовой электроники / Ф. Бертен; перев.: Л.Н. Новиков	FV-530/131 - c1	Fondamenti dell' elettronica quantistica / F. Bertein	F. Bertein: [tit.orig.: Absorption et émission de champ électromagnétique / Ed. Eyrolles, Paris, 1969]; transl. by: L.N. Novikov
Основы квантовой электроники / Ф. Бертен; перев.: Л.Н. Новиков	FV-530/131 - c2	Fondamenti dell' elettronica quantistica / F. Bertein	F. Bertein: [tit.orig.: Absorption et émission de champ électromagnétique / Ed. Eyrolles, Paris, 1969]; transl. by: L.N. Novikov
Молекулярная нелинейная оптика / С. Келих; перев.: А.И. Маслов	FV-530/132	Ottica molecolare non lineare / S. Kielich	S. Kielich: [tit.orig.: Molekularna optyka nieliniowa / Warszawa, 1977]; transl. by: A.I. Maslov
Воздействие лазерного излучения на материалы / Р.В. Арутюнян	FV-530/133	Azione della radiazione laser sui materiali / R.V. Arutyunyan	R.V. Arutyunyan, V.Yu. Baranov, L.A. Bol'shov, D.D. Malyuta, A.Yu. Sebrant: Effects of laser radiation on materials
Принципы нелинейной оптики / И.Р. Шен; перев.: И.Л. Шумая	FV-530/134	Principi dell' ottica nonlineare / Y.R. Shen	Y.R. Shen: [tit.orig.: The principles of nonlinear optics / Wiley & Sons, New York, 1984]; transl. by: I.L. Shumay
Газовые лазеры / разные авторы; Редакторы: Р.И. Солоухин, В.П. Чеботаев	FV-530/135	Laser a gas / AA.VV	AA.VV.: Gas lasers; Editors: R.I. Soloukhin; V.P. Chebotaev
Измерение лазерных параметров / Г. Хирд; ред. Перевода: Ф.С. Файзулов	FV-530/136	Misura dei parametri laser / H.G. Heard	H.G. Heard: [tit.orig.: Laser parameter measurements handbook / John Wiley & Sons, New York, 1968]; Editor: F.S. Faizullov
Плазменные лазеры / Л.И. Гудзенко	FV-530/137	Laser a plasma / L.I. Gudzenko	L.I. Gudzenko, S.I. Yakovlenko: Plasma lasers
Физика лазеров / О. Звелто; перев.: Т.А. Шмаонов	FV-530/138	Fisica dei laser / O. Svelto	O.Svelto: [tit.orig.: Principles of lasers / Plenum Press, New York, 1978]; transl. by: T.A. Shmaonov
Методы расчета оптических квантовых генераторов - 1 / разные авторы; Редактор: Б.И. Степанов	FV-530/139 / I	Metodi di calcolo di generatori ottici quantistici - 1 / AA.VV	AA.VV.: Methods of calculation of optical quantum generators - 1; Editor: B.I. Stepanov
Методы расчета оптических квантовых генераторов - 2 / разные авторы; Редактор: Б.И. Степанов	FV-530/139 / II	Metodi di calcolo di generatori ottici quantistici - 2 / AA.VV	AA.VV.: Methods of calculation of optical quantum generators - 2; Editor: B.I. Stepanov
Лазеры на гетероструктурах - 1: Основные принципы / Х. Кейси; перев.: А.Е. Дракин	FV-530/140 / I	Laser ad eterostrutture - 1 / H.C. Casey	H.C. Casey, M.B. Panish: [tit.orig.: Heterostructure lasers - 1 / Academic Press, New York, 1978]; transl. by: A.E. Drakin

Лазеры на гетероструктурах - 2: Материалы. Рабочие характеристики / Х. Кейси; перев.: Б.Н. Свердлов	FV-530/140/ II	Laser ad eterostrutture - 2 / H.C. Casey	H.C. Casey, M.B. Parish: [tit.orig.: Heterostructure lasers - 2 / Academic Press, New York, 1978]; transl. by: B.N. Sverdlov
Прикладная нелинейная оптика / Ф. Цернике; перев.: Б.В. Жданов	FV-530/141	Ottica non lineare applicata / F. Zernike	F. Zernike, J.E. Miwinter: [tit.orig.: Applied nonlinear optics / John Wiley & Sons, New York, 1973]; transl. by: B.V. Zhdanov, N.I. Koroteev
Квантовая радиофизика / В.М. Файн	FV-530/142	Radiofisica quantistica / V.M. Faīn	V.M. Faīn, Ya.I. Khanin: Quantum radiophysics
Квантовая Электроника на судах / Л.Л. Мясников	FV-530/143	L'elettronica quantistica sulle navi / L.L. Myasnikov	L.L. Myasnikov: Quantum electronics on board
Квантовые парамагнитные усилители / разные авторы; перев.: В.Б. Штейншлейгер	FV-530/144	Amplificatori paramagnetici quantistici / AA.VV.	AA.VV.: Quantum paramagnetic amplifiers: transl. by: V.B. Shtejnshleiger, S.A. El'kind
Голографические интерференционные методы измерения деформаций / Ю.И. Островский	FV-530/145	Metodi interferometrici olografici di misura delle deformazioni / Yu.I. Ostrovskii	Yu.I. Ostrovskii, V.P. Shchepinov, V.V. Yakovlev: Holographic interferometric methods for the measurement of deformations
Волновые и флюктуационные процессы в лазерах / С.Г. Зейгер	FV-530/146	Processi ondulatori e fluttuazioni nei laser / S.G. Zeiger	S.G. Zeiger, Yu.L. Klimontovich, P.S. Landa, E.G. Lariontsev, E.E. Fradkin: Oscillating and fluctuating processes in lasers
Молекулярные генераторы / А.Н. Ораевский	FV-530/147	Generatori molecolari / A.N. Opaevskii	A.N. Opaevskii: Molecular generators
Проблемы нелинейной оптики 1962-1963 (Электромагнитные волны в нелинейных диспергирующих средах) 1962 - 1963 / С.А. Ахманов	FV-530/148	Problemi di ottica non lineare 1962-1963 (Onde elettromagnetiche nei mezzi nonlineari e dispeersivi) / S.A. Akhmanov	S.A. Akhmanov, P.V. Khokhlov: Problems of nonlinear optics 1962-1963 (Electromagnetic waves in nonlinear dispersive media)
Квантовая Электроника. Труды республиканского семинара. - 2 / разные авторы	FV-530/149/ II	Elettronica quantistica. Atti del convegno nazionale - 2 / AA.VV.	AA.VV.: Quantum electronics. Proceedings of the national workshop - 2
Квантовая Электроника. Труды республиканского семинара. - 3 / разные авторы	FV-530/149/ III	Elettronica quantistica. Atti del convegno nazionale - 3 / AA.VV.	AA.VV.: Quantum electronics. Proceedings of the national workshop - 3
Квантовая Электроника. Труды республиканского семинара. - 4 / разные авторы	FV-530/149/ IV	Elettronica quantistica. Atti del convegno nazionale - 4 / AA.VV.	AA.VV.: Quantum electronics. Proceedings of the national workshop - 4
Физика мощного лазерного излучения / Н.И. Коротеев	FV-530/150	Fisica della radiazione laser di alta potenza / N.I. Koroteev	N.I. Koroteev, I.L. Shumař: Physics of high-power laser radiation
Физика газовых лазеров / разные авторы / Ред. Н.И. Калитеевский	FV-530/151	Fisica dei laser a gas / AA.VV.	AA.VV.: Gas laser physics; Editor: N.I. Kaliteevskii
Давление лазерного излучения на атомы / В.Г. Миногин	FV-530/152	Pressione della radiazione laser sugli atomi / V.G. Minogin	V.G. Minogin, V.S. Letokhov: Pressure of laser radiation on atoms
Модуляция и отклонение оптического излучения / Г.П. Катыс	FV-530/153	Modulazione e deviazione della radiazione laser / G.P. Katys	G.P. Katys, N.V. Kravtsov, L.E. Chirkov, S.M. Konovalov: Modulation and deviation of optical radiation
Когерентность в оптике / М. Франсон; перев.: Е.М. Шифриня	FV-530/154	Coerenza in ottica / M. Franson	M. Francon, S. Slanski: [tit.orig.: Cohérence en optique / Editions CNRS, Paris, 1965]; transl. by: E.M. Shifrinaya
Оптические квантовые генераторы / Б.Ф. Федоров	FV-530/155	Generatori ottici quantistici / B.F. Fiodorov	B.F. Fiodorov: Optical quantum generators
Основы физики газовых лазеров / Л. Аллен; перев.: К.Б. Шерстнев	FV-530/156	Principi della fisica dei laser a gas / L. Allen	L. Allen, D.G.C. Jones: [tit.orig.: Principles of gas lasers / London, 1967]; transl. by: K.B. Sherstnev
МГД - генераторы / И.Д. Урусов	FV-530/157	Generatori magnetoidrodinamici / I.D. Urusov	I.D. Urusov: MHD-generators
Квантовые генераторы света и нелинейная оптика / Ю.Л. Климонтович	FV-530/158	Generatori quantici di luce e ottica non lineare / Yu.L. Klimontovich	Yu.L. Klimontovich: Quantum generators of light and nonlinear optics
Введение в статистическую радиофизику и оптику / С.А. Ахманов	FV-530/159	Introduzione alla radiofisica statistica e all' ottica / A.S. Akhmanov	A.S. Akhmanov, Yu.E. D'yakov, A.S. Chirkin: Introduction to statistical radiophysics and optics
Диагностика плотной плазмы / Н.Г. Басов	FV-530/160 - c1	Diagnistica del plasma denso / N.G. Basov	N.G. Basov, Yu.A. Zakharenkov, A.A. Rupasov, G.V. Sklizkov, A.S. Shikanov: Diagnostics od dense plasma
Диагностика плотной плазмы / Н.Г. Басов	FV-530/160 - c2	Diagnistica del plasma denso / N.G. Basov	N.G. Basov, Yu.A. Zakharenkov, A.A. Rupasov, G.V. Sklizkov, A.S. Shikanov: Diagnostics od dense plasma
Основы электродинамики плазмы / А.Ф. Александров	FV-530/161	Principi dell' elettrodinamica del plasma / A.F. Aleksandrov	A.F. Aleksandrov, L.S. Bogdankevich, A.A. Rukhadze: Principles of plasma electrodynamics
Электродинамика плотных электронных пучков в плазме / М.В. Кузелев	FV-530/162	Elettrodinamica di fasci elettronici densi nel plasma / M.V. Kuzelev	M.V. Kuzelev, A.A. Rukhadze: Electrodynamics of dense electron beams in plasma
Лазерная диагностика плазмы / Л.Н. Пятницкий	FV-530/163 - c1	Diagnistica laser del plasma / L.N. Pyatnitskii	L.N. Pyatnitskii: Plasma laser diagnostics
Лазерная диагностика плазмы / Л.Н. Пятницкий	FV-530/163 - c2	Diagnistica laser del plasma / L.N. Pyatnitskii	L.N. Pyatnitskii: Plasma laser diagnostics
Основы физики плазмы / В.Е. Голант	FV-530/164	Principi della fisica dei plasmi / V.E. Golant	V.E. Golant, A.P. Zhilinskii, S.A. Sakharov: Principles of plasma physics
Лазерная искра и распространение разрядов / Ю.П. Райзэр	FV-530/165	Laser breakdown e propagazione della scarica / Yu. P. Raizer	Yu. P. Raizer: Laser breakdown and propagation of the discharges

Инерциальный термоядерный синтез / Дж. Дюдерштадт; перев.: Г.В. Склизков	FV-530/166	Fusione inerziale / J.J. Duderstadt	J.J. Duderstadt, G.A. Moses: [tit.orig.: Inertial confinement fusion / John Wiley & Sons, New York, 1982]; transl. by: G.V. Sklizkov
Статистическая механика заряженных частиц / Р. Балеску; перев.: А.А. Рухадзе	FV-530/167	Meccanica statistica delle particelle cariche / R. Balescu	R. Balescu: [tit.orig.: Statistical mechanics of charged particles / Interscience Publishers, London, 1963]; transl. under supervision of: A.A. Rukhadze
Физика плазмы и управляемые термоядерные реакции / Д. Роус; перев.: Ю.А. Березин	FV-530/168	Fisica del plasma e reazioni termonucleari controllate / D.J. Rose	D.J. Rose, M. Clark: [tit.orig.: Plasma and controlled fusion / MIT + John Wiley & Sons, New York, 1961]; transl. by: Yu.A. Berezin, G.I. Bolislavskaya, T.I. Gutkin, S.N. Lozovskii, T.R. Soldatenkov
Взаимодействие сильных электромагнитных полей с плазмой / И.Р. Геккер	FV-530/169	Interazione degli alti campi elettromagnetici con il plasma / I.R. Gekker	I.R. Gekker: Interaction of strong electromagnetic fields with plasma
Итоги науки в технике - Физика плазмы / I - 1 / разные авторы; Ред.: В.Д. Шафронов	FV-530/170/ I - 2	Risultati della scienza e della tecnologia - Fisica del plasma I - 2 / AA.VV.	AA.VV.: Results of science and technology - Plasma physics / I - 2
Итоги науки в технике - Физика плазмы / II / разные авторы	FV-530/170/ II	Risultati della scienza e della tecnologia - Fisica del plasma - 2 / AA.VV.	AA.VV.: Results of science and technology - Plasma physics - II
Взаимодействие частиц с веществом в плазменных исследованиях / Ю.В. Готт	FV-530/171	Interazione delle particelle con la materia nelle ricerche sui plasmi / Yu.V. Gott	Yu.V. Gott: Particle-matter interaction in plasma researches
Физика плазмы для физиков / Л.А. Арцимович	FV-530/172 - c2	Fisica del plasma per i fisici / L.A. Artsimovich	L.A. Artsimovich, R.Z. Sagdeev: Plasma physics for physicists
Вопросы теории плазмы - 4 / разные авторы; редактор: М.А. Леонтьевич	FV-530/173/ IV	Problemi della teoria del plasma - 4 / AA.VV.	AA.VV.: Problems of plasma physics - 4 / Editor: M.A. Leontovich
Вопросы теории плазмы - 17 / разные авторы; редактор: Б.Б. Кадомцев	FV-530/173/ XVII	Problemi della teoria del plasma - 17 / AA.VV.	AA.VV.: Problems of plasma physics - 17 / Editor B.B. Kadomtsev
Вопросы теории плазмы - 18 / разные авторы; редактор: Б.Б. Кадомцев	FV-530/173/ XVIII	Problemi della teoria del plasma - 18 / AA.VV.	AA.VV.: Problems of plasma physics - 18 / Editor B.B. Kadomtsev
Нелинейные резонансные процессы и преобразование частоты в газах / С.А. Бахрамов	FV-530/174	Processi risonanti non lineari e trasformazione della frequenza nei gas / S.A. Bakhramov	S.A. Bakhramov, G.Kh. Tartakovskii, P.K. Khabibullaev: Nonlinear resonance processes and frequency transformation in gases
Уширение спектральных линий в плазме / Г. Грим; перев.: С.Я. Бронин	FV-530/175	Allargamento delle righe spettrali nel plasma / H.R. Griem	H.R. Griem: [tit.orig.: Spectral line broadening by plasmas / Academic Press, New York, 1974]; transl. by: S.Ya. Bronin, V.S. Zrodnikov
Рассеяние электромагнитного излучения в плазме / Дж. Шеффилд; перев.: Л.Я. Марголин	FV-530/176	Diffusione della radiazione elettromagnetica nel plasma / J. Sheeffield	J. Sheeffield: [tit.orig.: Plasma scattering of electromagnetic radiation / Academic Press, New York, 1975]; transl. by: L.Ya. Margolin, P.V. Minaev
Квантовая статистика систем заряженных частиц / В.-Д. Крефт; перев.: И.П. Звягин	FV-530/177	Statistica quantistica dei sistemi di particelle cariche / W.-D. Kraeft	W.-D. Kraeft, D. Kremp, W. Ebeling, G. Röpke: [tit.orig.: Quantum statistics of charged particle systems / Akademie-Verlag, Berlin, 1986]; transl. by: I.P. Zvyagin, E.M. Epshtein
Столкновительный перенос в частично-ионизованной плазме / В.А. Рожанский	FV-530/178	Trasporto collisionale nel plasma parzialmente ionizzato / V.A. Rozhanski	V.A. Rozhanski, L.D. Zendin: Collisional transport in partial ionized plasma
Статистическая термодинамика классической плазмы / А.Б. Шмидт	FV-530/179 - c2	Termodinamica statistica del plasma classico / A.B. Schmidt	A.B. Schmidt: Statistical thermodynamics of classical plasma
Зондовый метод диагностики плазмы / Б.В. Алексеев	FV-530/180 - c2	Diagnistica del plasma con sonde / B.V. Alekseev	B.V. Alekseev, V.A. Kotelnikov: Probe method of plasma diagnostics
Дискретное моделирование плазмы / разные авторы; Ред.: Ю.С. Сигов	FV-530/181	Simulazione discreta del plasma / AA.VV.	AA.VV.: Discrete simulation of plasma; Editor: Yu.S. Sigov
Проникновение поля в плазму / А.Н. Кондратенко	FV-530/182	Penetrazione del campo nel plasma / A.N. Kondratenko	A.N. Kondratenko: Penetration of field into plasma
Методы диагностики высокотемпературной плазмы / Э.И. Кузнецов	FV-530/183	Metodi diagnostici di plasmi estremamente caldi / E.I. Kuznetsov	E.I. Kuznetsov, D.A. Shcheglov: Methods of diagnostics of high temperature plasma
Магнитная газодинамика и динамика плазмы / Бай Ши-и; перев.: В.П. Коробейников	FV-530/184	Magnetoidrodinamica e dinamica del plasma / Shin-I Pai	Shin-I Pai: [tit.orig.: Magnetogasdynamics and plasma dynamics / Springer-Verlag, Wien, 1962]; transl. by: V.P. Korobeinikov, P.I. Chushkin
Неустойчивости плазмы в магнитных ловушках / А.Б. Михайловский	FV-530/185	Instabilità del plasma nelle trappole magnetiche / A.B. Mikhaïlovskii	A.B. Mikhaïlovskii: Plasma instabilities in magnetic traps
Неустойчивости неоднородной плазмы / А.Б. Михайловский	FV-530/186	Instabilità del plasma disomogeneo / A.B. Mikhaïlovskii	A.B. Mikhaïlovskii: Instabilities of disomogeneous plasma
Физика плазмы / К. Лонгмайр; перев.: О.П. Бегучев	FV-530/187	Fisica del plasma / K. Longmair	K. Longmair: Plasma physics
Волны в анизотропной плазме / В. Эллис; перев.: Р.И. Ковтун	FV-530/188	Onde nel plasma anisotropo / V. Ellis	V. Ellis, S. Buksbaum, A. Bers: Waves in anisotropic plasma

Лекции по физике плазмы / Д.А. Франк-Каменецкий	FV-530/189 - c2	Lezioni di fisica del plasma / D.A. Frank-Kamenetskii	D.A. Frank-Kamenetskii: Lectures of plasma physics
Элементарная физика плазмы / Д.А. Арцимович	FV-530/190 - c2	Fisica elementare del plasma / D.A. Artsimovich	D.A. Artsimovich: Elementary plasma physics
Физика полностью ионизованного газа / А. Спitzer; перев. Р.З. Муратов	FV-530/191	Fisica del gas completamente ionizzato / L. Spitzer	L. Spitzer: Physics of fully ionized gases
Воздействие низкотемпературной плазмы и электромагнитного излучения на материалы / В.С. Войцехия	FV-530/192	Effetto sui materiali del plasma di bassa temperatura e della radiazione elettromagnetica / V.S. Voitsen	V.S. Voitsen, S.K. Guzhov, V.I. Titov: Effects on matter of low temperature plasma and electromagnetic radiation
Коллективные явления в плазме / Б.Б. Кадомцев	FV-530/193	Effetti collettivi nel plasma / B.B. Kadomtsev	B.B. Kadomtsev: Collective phenomena in plasma
Диагностика плазмы - 6 / разные авторы; редактор: М.И. Пергамент	FV-530/194/VI	Diagnostica del plasma - 6 / AA.VV.	AA.VV.: Diagnostics of plasma - 6 / Editor: M.I. Pergament
Диагностика плазмы - 7 / разные авторы; редактор: М.И. Пергамент	FV-530/194/VII	Diagnostica del plasma - 7 / AA.VV.	AA.VV.: Diagnostics of plasma - 7 / Editor: M.I. Pergament
Управляемый лазерный синтез / К. Бракнер; перев.: Т.Г. Елизаровская	FV-530/195	Fusione laser / K.A. Brueckner	K.A. Brueckner, S. Jorna: [tit.orig.: Laser driven fusion / KMS Fusion - Inc., Ann Arbor, 1973]; transl. by: T.G. Elizarovaya, V.A. Lykov, A.P. Fadeev, V.K. Filippov
Физические явления в газоразрядной плазме / Е.П. Велихов	FV-530/196	Fenomeni fisici nel plasma di scarica nel gas / E.P. Velikhov	E.P. Velikhov, A.S. Kovalev, A.T. Trakhimov: Physical effects in gas breakdown plasma
Введение в управляемый термоядерный синтез / М. Хеглер; перев.: Д.В. Власов	FV-530/197	Introduzione alla fusione termonucleare / M.O. Hagler	M.O. Hagler, M. Kristiansen: [tit.orig.: An introduction to controlled thermonuclear fusion / Lexington Books, Lubbock, 1977]; transl. by: D.V. Vlasov, S.L. Motylev
Современные проблемы физики - волны в магнитоактивной плазме / Б.И. Ганник	FV-530/198	Onde nel plasma magnetoattivo / V.L. Ginsburg	V.L. Ginsburg, A.A. Rukhadze: Waves in magnetoactive plasma
Введение в физику плазмы / Б.М. Смирнов	FV-530/199	Introduzione alla fisica del plasma / B.M. Smirnov	B.M. Smirnov: Introduction to plasma physics
Теория полностью ионизованной плазмы / Г. Эккер; перев.: Л.С. Богданевич	FV-530/200	Teoria del plasma completamente ionizzato / G. Ecker	G. Ecker: [tit.orig.: Theory of fully ionized plasmas / Academic Press, New York, 1972]; transl. by: L.S. Bogdanovich, I.S. Danilkin
Теория заряженной плазмы / Р. Дэвидсон; перев.: А.В. Агафонов	FV-530/201	Teoria dei plasmi carichi / R.S. Davidson	R.C. Davidson: [tit.orig.: Theory of nonneutral plasmas / W.A. Benjamin-Inc., Reading, 1974]; transl. by: A.V. Agafonov
Релятивистские нелинейные эффекты в плазме / Н.Л. Цинцадзе	FV-530/202	Effetti relativistici non lineari nel plasma / N.L. Tsintsadze	N.L. Tsintsadze, D.D. Tskhakaya: Relativistic nonlinear effects in plasma
Лазерные методы исследования плазмы / А.Н. Островский	FV-530/203	Studio del plasma con metodologie laser / A.N. Zaïdel'	A.N. Zaïdel', U.V. Ostrovskaya: Laser methods of plasma diagnostics
Детекторные свойства газоразрядной плазмы / К.И. Кононенко	FV-530/204	Proprietà rivelatrici del plasma di scarica nei gas / K.I. Kononenko	K.I. Kononenko: Detector properties of gas plasma discharge
Распространение электромагнитных волн в плазме / В.Л. Гинзбург	FV-530/205	Propagazione delle onde elettromagnetiche nel plasma / V.L. Ginzburg	V.L. Ginzburg: Propagation of electromagnetic waves in plasma
Основы физики плазмы / Н. Кропл; перев.: Л.А. Большов	FV-530/206	Fondamenti della fisica del plasma / N.A. Krall	N.A. Krall, A.W. Trivelpiece: [tit.orig.: Principles of plasma physics / McGraw-Hill, New York, 1973]; transl. by: L.A. Bolshov, Yu.A. Drežin
Вычислительные методы в физике /16/ - Управляемый термоядерный синтез / разные авторы; ред.: Дж. Киллин; перев.: Ю.Н. Днестровский	FV-530/207	Metodi computazionali in fisica /16/ - Fusione termonucleare controllata / AA.VV.	AA.VV.: [tit.orig.: Methods in computational physics /16/ - Controlled fusion / Academic Press, New York, 1976]; Editor: J. Killeen; transl. by: Yu. N. Dnistrovskii, D.P. Kostomarov
Свободно локализованный СВЧ - разряд в воздухе / А.С. Зарин	FV-530/208 - c2	Scarica a microonde liberamente localizzata in aria / A.S. Zarin	A.S. Zarin, A.A. Kuzovnikov, V.M. Shibkov: Freely localized microwave discharge in air
Введение в когерентную оптику и голограмию / Дж. Струк; перев.: И.П. Налимов	FV-530/209	Introduzione all'ottica coerente ed all' holografia / G.W. Stroke	G.W. Stroke: [tit.orig.: An introduction to coherent optics and holography / Academic Press, New York, 1966]; transl. by: I.P. Nalimov, V.N. Kolesnikov
Квантовая оптика и квантовая радиофизика / разные авторы; перев.: О.В. Богданевич	FV-530/210	Ottica quantistica e radiofisica quantistica / AA.VV.	AA.VV.: [tit.orig.: Optique et electronique quantiques - Quantum optics and electronics / Gordon and Breach, New York, 1965]; Les Houches Summer School, 1964; transl. by: O.V. Bogdanovich, O.N. Krokhin
Оптический разряд в аэрозолях / Ю.Д. Копытин	FV-530/211	Scarica ottica negli aerosoli / Yu.D. Kopýtin	Yu.D. Kopýtin, Yu.M. Sorokin, A.M. Skripkin, N.N. Belob, V.I. Bukatý: Optical discharge in aerosols
Высокочастотный разряд в волновых полях / разные авторы	FV-530/212	Scarica ad alta frequenza nel campo delle onde / AA.VV.	AA.VV.: High frequency discharge in wave field
Ниобат и tantalат лития - Материалы для нелинейной оптики / Ю.С. Кузьминов	FV-530/213	Niobato e tantalato di litio - Materiali per l' ottica non lineare / Yu.S. Kuz'minov	Yu.S. Kuz'minov: Lithium niobate and tantalate - Materials for nonlinear optics

Современные проблемы физики - Методы нелинейной оптики в спектроскопии рассеяния света / С.А. Ахманов	FV-530/214	Problemi della fisica moderna - I metodi dell' ottica non lineare nella spettroscopia della diffusione della luce / S.A. Akhmanov	S.A. Akhmanov, N.I. Koroteev: Methods of nonlinear optics for the spectroscopy of light scattering
Лазерная физика / А.В. Боровский	FV-530/215	Fisica laser / A.V. Borovskii	A.V. Borovskii, A.L. Galkin: Laser physics
Спектроскопия оптического смешения и корреляция фотонов / разные авторы; перев.: А.И. Божков	FV-530/216	Spettroscopia del battimento ottico e correlazione dei fotoni / AA.VV	AA.VV.: [tit.orig.: Photon correlation and light beating spectroscopy / Plenum Press, New York, 1974]; Edits.: H.Z. Cummins, E.R. Pike; transl. by: A.I. Bozhkov, D.V. Vlasov
Принципы лазеров / О. Звельто; перев.: Е.В. Сорокин	FV-530/217	Principi dei lasers / O. Svelto	O. Svelto: [tit.orig.: Principles of lasers / Plenum Press, New York, 1989]; transl. by: E.V. Sorokin, I.T. Sorokinaya, K.F. Shipilov
Прикладная лазерная медицина - Учебное и справочное пособие / Х.-П. Берлиен; перев.: Н.И. Коротеев	FV-530/218	Medicina laser applicata / H.-P. Berlien	H.-P. Berlien, G. Müller; [tit.orig.: Angewandte lasermedizin - Lehr-und handbuch für praxis und klinik / Ecomed, Landsberg, 1989]; transl. by: N.I. Koroteev, O.S. Medvedev
Оптика микроструктурированных волокон / А.М. Желтиков	FV-530/219	Ottica delle fibre microstruturate / A.M. Zheltikov	A.M. Zheltikov: Optics of microstructure fibers
Теоретическая физика - 1: Механика / Л.Д. Ландау	FV-530/221	Fisica teorica - 1: Meccanica / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 1: Mechanics
Теоретическая физика - 2: Теория поля / Л.Д. Ландау	FV-530/222	Fisica teorica - 2: Teoria del campo / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 2: Field theory
Теоретическая физика - 3: Квантовая механика - Нерелятивистская теория / Л.Д. Ландау	FV-530/223 - c1	Fisica teorica - 3: Meccanica quantistica non relativistica / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 3: Quantum mechanics - non relativistic theory
Теоретическая физика - 4: Релятивистская квантовая теория - 1 / В.Б. Берестецкий	FV-530/224 - c1	Fisica teorica - 4: Teoria quantistica relativistica - I / V.B. Berestetskii	V.B. Berestetskii, E.M. Lifshits, L.P. Pitaevskii: Theoretical physics - 4: Relativistic quantum mechanics - I
Теоретическая физика - 4: Релятивистская квантовая теория - 2 / Е.М. Лифшиц	FV-530/225	Fisica teorica - 4: Teoria quantistica relativistica - II / E.M. Lifshits	E.M. Lifshits, L.P. Pitaevskii: Theoretical physics - 4: Relativistic quantum mechanics - II
Теоретическая физика - 4: Квантовая электродинамика / В.Б. Берестецкий	FV-530/226	Fisica teorica - 4: Elettrodinamica quantistica / V.B. Berestetskii	V.B. Berestetskii, E.M. Lifshits, L.P. Pitaevskii: Theoretical physics - 4: Quantum electrodynamics
Теоретическая физика - 5: Статистическая физика / Л.Д. Ландау	FV-530/227	Fisica teorica - 5: Fisica statistica / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 5: Statistical physics
Теоретическая физика - 5: Статистическая физика - 1 / Л.Д. Ландау	FV-530/228	Fisica teorica - 5: Fisica statistica - I / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 5: Statistical physics - I
Теоретическая физика - 6: Гидродинамика / Л.Д. Ландау	FV-530/229	Fisica teorica - 6: Idrodinamica / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 6: Hydrodynamics
Теоретическая физика - 7: Теория упругости / Л.Д. Ландау	FV-530/230 -c1	Fisica teorica - 7: Teoria dell' elasticita' / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 7: The theory of elasticity
Теоретическая физика - 7: Теория упругости / Л.Д. Ландау	FV-530/230 -c2	Fisica teorica - 7: Teoria dell' elasticita' / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 7: The theory of elasticity
Теоретическая физика - 8: Электродинамика сплошных сред / Л.Д. Ландау	FV-530/231 -c1	Fisica teorica - 8: Elettrodinamica dei mezzi continui / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 8: Electrodynamics of continuous media
Теоретическая физика - 8: Электродинамика сплошных сред / Л.Д. Ландау	FV-530/231 -c2	Fisica teorica - 8: Elettrodinamica dei mezzi continui / L.D. Landau	L.D. Landau, E.M. Lifshits: Theoretical physics - 8: Electrodynamics of continuous media
Теоретическая физика - 9: Статистическая физика - 2 / Е.М. Лифшиц	FV-530/232	Fisica teorica - 9: Fisica statistica - II / E.M. Lifshits	E.M. Lifshits, L.P. Pitaevskii: Theoretical physics - 9: Statistical physics - II
Теоретическая физика - 10: Физическая кинетика / Е.М. Лифшиц	FV-530/233	Fisica teorica - 10: Cinetica fisica / E.M. Lifshits	E.M. Lifshits, L.P. Pitaevskii: Theoretical physics - 10: Physical kinetics
Атомная физика - 1 / Э.В. Шпольский	FV-530/234	Fisica atomica - 1 / E.V. Shpol'skii	E.V. Shpol'skii: Atomic physics - 1
Атомная физика - 2 / Э.В. Шпольский	FV-530/235	Fisica atomica - 2 / E.V. Shpol'skii	E.V. Shpol'skii: Atomic physics - 2
Берклиевский курс физики - 1: Механика / Ч. Киттель; перев.: А.И. Шальников	FV-530/236	Corso di fisica di Berkeley - 1: Meccanica / Ch. Kittel	Ch. Kittel, W.D. Knight, M.A. Ruderman: [tit. Orig.: Berkeley physics course - 1: Mechanics / McGraw-Hill, New York, 1965]; transl. by: A.I. Shal'nikov, A.S. Akhmatov
Берклиевский курс физики - 3: Волны / Ф. Крауфорд; перев.: А.И. Шальников	FV-530/237	Corso di fisica di Berkeley - 3: Onde / F.S. Crawford	F.S. Crawford: [tit. Orig.: Berkeley physics course - 3: Waves / McGraw-Hill, New York, 1973]; transl. by: A.I. Shal'nikov, A.O. Vaisenberg
Берклиевский курс физики - 4: Квантовая физика / Э. Вихман; перев.: А.И. Шальников	FV-530/238	Corso di fisica di Berkeley - 4: Fisica quantistica / E. Vikhman	E. Vikhman: [tit. Orig.: Berkeley physics course - 4: Quantum physics / McGraw-Hill, New York, 1967]; transl. by: A.I. Shal'nikov, A.O. Vaisenberg
Берклиевский курс физики - 5: Статистическая физика / Ф.Рейф; перев.: А.И. Шальников	FV-530/239 - c2	Corso di fisica di Berkeley - 5: Fisica statistica / F. Reif	F. Reif: [tit. Orig.: Berkeley physics course - 5: Statistical physics / McGraw-Hill, New York, 1968]; transl. by: A.I. Shal'nikov, A.O. Vaisenberg
Курс теоретической физики - 1 / В.Г. Левич	FV-530/240	Corso di fisica teorica - 1 / V.G. Levich	V.G. Levich: Course of theoretical physics - 1
Курс теоретической физики - 2 / В.Г. Левич	FV-530/241	Corso di fisica teorica - 2 / V.G. Levich	V.G. Levich: Course of theoretical physics - 2
Курс общей физики - 1 / С.Э. Фриш	FV-530/242	Corso di fisica generale - 1 / S.E. Frish	S.E. Frish, A.V. Timoreva: Course of general physics - 1

Курс общей физики - 2 / С.Э. Фриш	FV-530/243	Corso di fisica generale - 2 / S.E. Frish	S.E. Frish, A.V. Timoreva: Course of general physics - 2
Курс общей физики - 3 / С.Э. Фриш	FV-530/244	Corso di fisica generale - 3 / S.E. Frish	S.E. Frish, A.V. Timoreva: Course of general physics - 3
Физический практикум / В.И. Ивероновская	FV-530/245	Laboratori di fisica / V.I. Iveronobaya	V.I. Iveronovaya, A.G. Belyankin, G.P. Motulevich, E.S. Chetverikovaya, I.A. Yakovlev: Laboratories of physics
Интегральные преобразования в оптике / Л. Мерц; перев.: П.Ф. Паршин	FV-530/246	Trasformazioni integrali in ottica / L. Mertz	L. Mertz: [tit. Orig.: Transformation in optics / John Wiley & Sons, New York, 1965]; transl. by: P.F. Parshin
Введение в статистическую оптику / Э. О' Нейл; перев.: В.И. Алексеев	FV-530/247	Introduzione all' ottica statistica / E.L. O' Neill	E.L. O'Neill: [tit.orig.]:Introduction to statistical optics / Addison-Wesley, Reading, 1963]; transl. by: V.I. Alekseev
Введение в фурье-оптику / Дж. Гудмен; перев.: Г.И. Косоуров	FV-530/248	Introduzione all' ottica di Fourier / W. Goodman	J.W. Goodman: [tit.orig.]: Introduction to Fourier optics / McGraw Hill, San Francisco, 1968]; transl. by: G.I. Kosourov
Теоретическая оптика / Ф.А. Королев	FV-530/249	Ottica teorica / F.A. Korolev	F.A. Korolev: Theoretical optics
Прикладная оптика / И.А. Турыгин	FV-530/250	Ottica applicata / I.A. Turýgin	I.A. Turýgin: Applied optics
Волновая оптика / Н.И. Калитеевский	FV-530/251	Ottica ondulatoria / N.I. Kaliteevskii	N.I. Kaliteevskii: Wave optics
Оптика / Г.С. Ландсберг	FV-530/252	Ottica / G.S. Landsberg	G.S. Landsberg: Optics
Молекулярное рассеяние света / И.Л. Фабелинский	FV-530/253	Diffusione molecolare della luce / I.L. Fabelinskii	I.L. Fabelinskii: Molecular scattering of light
Оптические измерения . В.А. Афанасьев	FV-530/254	Misure ottiche / V.A. Afanac'ev	V.A. Afanac'ev: Optical measurements
Квазиоптика - Избранные доклады / разные авторы; перев.: Б.З. Каценеленбаум	FV-530/255	Quasiottica / DD-AA.	AA.VV.: [tit.orig.]: Quasi optics - Proceedings of symposium / Polytechnic Press, Brooklyn, 1964] transl. by: B.S. Kazenelenbaum, V.V. Shevchenko
Сборник задач по физике полупроводников / В.Л. Бонч-Бруевич	FV-530/256	Manuale di esercizi di fisica dei semiconduttori / V.L. Bonch-Bruevich	V.L. Bonch-Bruevich, I.L. Zvyagin, I.V. Karpenko, A.G. Mironov: Collection of problems in semiconductor physics
Задачи по физике / В.Г. Зубов	FV-530/257	Manuale di esercizi di fisica / V.G. Shal'nov	V.G. Zubov, V.P. Shal'nov: Collection of problems in general physics
Сборник задач по квантовой механике / И.И. Гольдман	FV-530/258	Manuale di esercizi di meccanica quantistica / I.I. Gol'dman	I.I. Gol'dman, V.D. Krivchenkov: Collection of problems in quantum mechanics
Сборник задач по теоретической механике / И.В. Мещерский	FV-530/259	Manuale di esercizi di meccanica teorica / I.V. Meshcherckii	I.V. Meshcherskii: Collection of problems in theoretical mechanics
Задачник по физике / А.Н. Волохов	FV-530/260	Mnuale di esercizi di fisica / A.N. Volokhov	A.N. Volokhov, A.A. Vorob'ev, M.F. Fedorov, A.G. Chertov: Book of problems of physics
Сборник задач по общему курсу физики - 2 / В.Л. Гинзбург	FV-530/261	Manuale di esercizi di fisica generale - 2 / V.L. Ginzburg	V.L. Ginzburg, L.M. Levin, M.s. Rabinovich, D.V. Sivukhin, E.S. Chetverikova: Collection of problems in general physics
Сборник задач по общему курсу физики - 1 / С.П. Стрелков	FV-530/262	Manuale di esercizi di fisica generale - 1 / S.P. Strel'kov	S.P. Strelkov, I.A. El'tsin, I.A. Yakovlev: Collection of problems in general physics
Сборник задач по электродинамике / В.В. Батыгин	FV-530/263	Manuale di esercizi di elettrodinamica / V.V. Batýgin	V.V. Batýgin, I.N. Toptygin: Collection of problems in electrodynamics
Сборник задач по физике / Д.И. Сахаров	FV-530/264	Manuale di esercizi di fisica / D.I. Sakharov	D.I. Sakharov: Collection of problems in physics
Эйнштейновская теория относительности / Макс Борн; перев.: Н.В. Мицкевич	FV-530/265	La teoria della relativita' di Einstein / M. Born	M. Born: [tit.orig.]:Einstein's theory of relativity / Dover Pub., New York, 1962]; transl. by: N.V. Mitskevich
Теория относительности / В. Паули; перев.: В.Л. Гинзбург	FV-530/266	La teoria della relativita' / W. Pauli	W. Pauli: The theory of relativity
О теории относительности / В.Л. Гинзбург	FV-530/267	Sulla teoria della relativita' / V.L. Ginzburg	V.L. Ginzburg: About the theory of relativity
Специальная теория относительности / В.А. Угаров	FV-530/268	Teoria della relativita' ristretta / V.A. Ugarov	V.A. Ugarov: The special relativity
Основы электромагнетизма и теории относительности / М-А. Тоннелат; перев.: Г.А. Зайцев	FV-530/269	Fondamenti di elettromagnetismo e della teoria della relativita' / M-A. Tonnelat	M-A. Tonnelat: [tit.orig.]: Les principes de la théorie électromagnétique et de la relativité / Masson, Paris, 1959]; transl. by: G.A. Zaïtsev
Теория пространства, времени и тяготения / В.А. Фок	FV-530/270	Teoria dello spazio, del tempo e della gravita' / V.A. Fok	V.A. Fok: The theory of space, time and gravity
Лекции по статистической физике / А.Д. Степухович	FV-530/271	Lezioni di fisica statistica / A.D. Stepukhovich	A.D. Stepykhovich, V.A. Ulitskii: Lectures on statistical physics
Статистика для физиков / Д. Худсон	FV-530/272	Statistica per i fisici / D. Hudson	D. Hudson: [tit.orig.]: Statistics - Lectures on elementary statistics and probability / Geneva, 1964]; transl. by: V.F. Grushin
Лекции по статистической механике / Дж. Улембек; перев.под ред.: И.А. Квасников	FV-530/273	Lezioni di meccanica statistica / G. Uhlenbeck	G. Uhlenbeck, G. Ford: [tit.orig.]: Lectures in statistical mechanics / Am. Math. Soc., Providence, 1963]; redac.: I.A. Krasnikov
Статистическая механика / К. Хуанг; перев.: Н.М. Плахида	FV-530/274	Meccanica statistica / K. Huang	K. Huang: [tit. Orig.]: Statistical mechanics / John Wiley & Sons, New York, 1963]; transl. by: N.M. Plakidý, V.T. Khozyainov

Статистические функции распределения / А.А. Власов	FV-530/275	Funzioni di distribuzione statistiche / A.A. Vlasov	A.A. Vlasov: Statistical distribution functions
Введение в статистическую физику / А.М. Васильев	FV-530/276	Introduzione alla fisica statistica / A.M. Vasil'ev	A.M. Vasil'ev: An introduction to statistical physics
Статистическая механика / Р. Кубо; перев. Д.Н. Зубарев	FV-530/277	Meccanica statistica / R. Kubo	R. Kubo: [tit.orig.: Statistical mechanics / North-Holland, Amsterdam, 1965]; transl. by: D.N. Zubarev
Статистическая физика / Я.П. Терлецкий	FV-530/278	Fisica statistica / Ya. P. Terletski	Ya.P. Terlets'kiy: Statistical physics
Механика / А. Зоммерфельд; перев.: Т.Е. Тамм	FV-530/279	Meccanica / A. Sommerfeld	A. Sommerfeld: [tit.orig.: Mechanik / Revdierte Auflage, Zweite, 1944]; transl. by: T.E. Tamm
Классическая механика / Дж.У. Лич; перев.: Я.И. Секерж-Зенькович	FV-530/280	Meccanica classica / J.W. Leech	J.W. Leech: [tit.orig.: Classical Mechanics / Wiley and Sons, New York, 1958]; transl. by: Ya.I. Sekerzh-Zen'kovich
Вариационные принципы механики / К. Ланцшош; перев.: В.Ф. Гантмахер	FV-530/281	I principi variazionali della meccanica / C. Lanczos	C. Lanczos: [tit.orig.: The variational principles of mechanics / Univ. press, Toronto, 1962]; transl. by: V.F. Gantmakher
Классическая динамика / Дж.Л. Синг; ред.: Г.К. Пожарский	FV-530/282	Dinamica classica / J.L. Singe	J.L. Singe: [tit.orig.: Classical dynamics / Springer-Verlag, Berlin, 1960]; editor: G.K. Pozharitskii
Физическая механика / Цянь Сюэ-сенъ; перев.: Р.Г. Баранцева	FV-530/283	Meccanica fisica / Zyan' Syue-sen'	Zyan' Syue-sen': in chinese language
Курс теоретической механики для физиков / И.И. Ольховский	FV-530/284	Corso di meccanica teorica per i fisici / I.I. Ol'khovskii	I.I. Ol'khovskii: Course of theoretical mechanics for physicists
Физические основы механики / С.Э. Хайкин	FV-530/285	Principi fisici della meccanica / S.E. Khaikin	S.E. Khaikin: Physical principles of mechanics
Аналитическая механика / А.И. Лурье	FV-530/286	Meccanica analitica / A.I. Lur'e	A.I. Lur'e: Analytical mechanics
Приближенные методы квантовой механики / А.Б. Мигдал	FV-530/287	Metodi approssimati nella meccanica quantistica / A.B. Migdal	A.B. Migdal, V.P. Kraïnov: Approximate methods in quantum mechanics
Лекции по математическим основам квантовой механики / Дж. Макки; перев.: Н.Б. Васильев	FV-530/288	Lezioni sui fondamenti matematici della meccanica quantistica / G. Mackey	G.W. Mackey: [tit.orig.: The mathematical foundations of quantum mechanics / W.A. Benjamin, New York, 1963]; transl. by: N.B. Vasil'ev
Квантовая механика / Г. Бете; перев.: В.Л. Бонч-Бруевич	FV-530/289	Meccanica quantistica / H. Bethe	H.A. Bethe: [tit.orig.: Intermediate quantum mechanics / W.A. Benjamin, New York, 1964]; transl. by: V.L. Bonch-Bruevich
Применение теории групп в квантовой механике / М.И. Петрашень	FV-530/290	Applicazione della teoria dei gruppi nella meccanica quantistica / M.I. Petrasheń	M.I. Petrasheń, E.D. Trifonov: Application of group theory in quantum mechanics
Квантовая механика систем многих частиц / Д. Таулем; перев.: И.Н. Михайлов	FV-530/291	Meccanica quantistica dei sistemi di molti corpi / D.J. Thouless	D.J. Thouless: [tit.orig.: The quantum mechanics of many-body systems / Acad. Press, New York, 1961]; transl. by: I.N. Mikhaiłov, A.G. Mironov
Метод фазовых функций в квантовой механике / В.В. Бабиков	FV-530/292	Metodo delle funzioni di fase nella meccanica quantistica / V.V. Babikov	V.V. Babikov: Method of phase functions in quantum mechanics
Квантовая механика / П.В. Елютин	FV-530/293	Meccanica quantistica / P.V. Elyutin	P.V. Elyutin, V.D. Krivchenkov: Quantum mechanics
Введение в теорию и приложения квантовой механики / А. Ярив; перев.: В.В. Толмачев	FV-530/294	Introduzione alla teoria ed alle applicazioni della meccanica quantistica / A. Yariv	A. Yariv: [tit.orig.: An introduction to theory and applications of quantum mechanics / John Wiley & Sons, New York, 1982]; transl. by: V.V. Tolmachev
Квантовая механика и интегралы по траекториям / Р. Фейнман; перев.: Э.М. Барлит	FV-530/295	Meccanica quantistica ed integrali lungo la traiettoria / R.P. Feynman	R.P. Feynman, A.R. Hibbs: [tit.orig.: Quantum mechanics and path integrals / McGraw-Hill, New York, 1965]; transl. by: E.M. Barlit, Yu.L. Obukhov
Математические основы квантовой механики / И. фон Нейман; перев.: М.К. Поливанов	FV-530/296	Fondamenti matematici della meccanica quantistica / J.V. Neumann	J.V. Neumann: [tit.orig.: Mathematische grundlagen der quantenmechanik / Verlag von Julius Springer, Berlin, 1932]; transl. by: M.K. Polivanov, B.M. Stepanov
Теория групп в квантовой механике / В. Хейне; перев.: К.К. Свидзинский	FV-530/297	Teoria dei gruppi nella meccanica quantistica / V. Heine	V. Heine: [tit.orig.: Group theory in quantum mechanics / Pergamon Press, London, 1960]; transl. by: K.K. Svidzinskii
Волновая механика и её применения / Н. Мотт; перев.: В.Л. Гуревич	FV-530/298	Meccanica ondulatoria e sue applicazioni / N. Mott	N. Mott, I. Sneddon: [tit.orig.: Wave mechanics and its applications / Clarendon Press, Oxford, 1948]; transl. by: V.L. Gurevich
Квантовая теория / Д. Бом; перев.: Л.А. Шубиняя	FV-530/299	Teoria quantistica / D. Bohm	D. Bohm: [tit.orig.: Ququantum theory / Prentice-Hall, New York, 1952]; transl. by: L.A. Shubinaya
Квантовая механика / А.А. Соколов	FV-530/300	Meccanica quantistica / A.A. Sokolov	A.A. Sokolov, Yu.M. Loskutov, I.M. Ternov: Quantum mechanics
Квантовая механика / А.С. Давыдов	FV-530/301	Meccanica quantistica / A.S. Davýdov	A.S. Davýdov: Quantum mechanics
Введение в неравновесную квантовую статистическую механику / С. Фудзита; перев.: А.Г. Башкиров	FV-530/302	Introduzione alla meccanica quantistica statistica di non equilibrio / S. Fujita	S. Fujita: [tit.orig.: Introduction to non-equilibrium quantum statistical mechanics / W.B. Saunders, Philadelphia, 1966]; transl. by: A.G. Bashkirov
Теория момента количества движения в квантовой механике / А.П. Юцис	FV-530/303	Teoria del momento della quantita' di moto nella meccanica quantistica / A. Jucys	A. Jucys, A. Bandzaitis: [tit.orig.: Judejiimo kiekio momento teorija kvantineje mechanikoje / Mintis, Vilnius, 1965]

Физика твердого тела - Теория твердого тела / разные авторы	FV-530/304	Fisica dei solidi - Teoria dello stato solido / AA/DD.	AA.VV.: Solid state physics. The theory of solids
Физика полупроводников / П.С. Киреев	FV-530/305	Fisica dei semiconduttori / H.S. Kireev	P.S. Kireev: The physics of semiconductors
Колебательные спектры и симметрия кристаллов / А. Пуле; перевод. Под ред.: Г.Н. Жижин	FV-530/306	Spettri vibrazionali e simmetria dei cristalli / H. Poulet	H. Poulet, J.-P. Mathieu: [tit.orig.: Spectres de vibration et symétrie des cristaux / Gordon and Breach, Paris, 1970]; transl. by: G.N. Zhizhin
Теория экситонов / Р. Нокс; перевод.: Ю.В. Конобеев	FV-530/307	Teoria degli eccitoni / R. Knox	R.S. Knox: [tit.orig.: Theory of excitons / Univ. of Rochester, Rochester, 1963]; transl. by: Yu.V. Konobeev
Эффект Мессбауэра - Принципы и применения / Г. Верхейн; перевод.: А.М. Афанасьев	FV-530/308	Effetto Mössbauer - Principi e applicazioni / G.K. Wertheim	G.K. Wertheim: [tit.orig.: Mössbauer effect - Principles and applications / Acad. Press, New York, 1964]; transl. by: A.M. Afanas'ev
Физика твердого тела / Г.И. Епифанов	FV-530/309	Fisica dei solidi / G.I. Epifanov	G.I. Epifanov: Solid state physics
Теория зон Бриллюэна и электронные состояния в кристаллах / Г. Джонс; перевод. Под ред.: В.Л. Бонч-Бруевич	FV-530/310	Teoria delle zone di Brillouin e stati elettronici nei cristalli / H. Jones	H. Jones: [tit.orig.: The theory of Brillouin zones and electronic states in crystals / North-Holland, Amsterdam, 1965]; red. of transl.: V.L. Bonch-Bruevich
Теория групп в физике твердого тела / Г. Штрайтвольф; перевод.: В.П. Широковский	FV-530/311	La teoria dei gruppi nella fisica dei solidi / H.-W. Streitwolf	H.-W. Streitwolf: [tit.orig.: Gruppentheorie in der festkörperphysik / Akademische Verlag., Leipzig, 1967]; transl. by: V.P. Shirokovskii
Элементарная физика твердого тела / Ч. Киттель; перевод.: А.А. Гусев	FV-530/312	Fisica dei solidi elementare / C. Kittel	C. Kittel: [tit.orig.: Elementary solid state physics / John Wiley & Sons, New York, 1962]; transl. by: A.A. Gusev
Введение в физику твердого тела / Ч. Киттель; перевод.: А.А. Гусев	FV-530/313	Introduzione alla fisica dei solidi / C. Kittel	C. Kittel: [tit.orig.: Introduction to solid state physics / John Wiley & Sons, New York, 1956]; transl. by: A.A. Gusev
Квантовая теория твердых тел / Ч. Киттель; перевод.: А.А. Гусев	FV-530/314	Teoria quantistica dei solidi / C. Kittel	C. Kittel: [tit.orig.: Quantum theory of solids / John Wiley & Sons, New York, 1963]; transl. by: A.A. Gusev
Симметрия и деформационные эффекты в полупроводниках / Г.Л. Бир	FV-530/315	Simmetria ed effetti delle deformazioni nei semiconduttori / G.L. Bir	G.L. Bir, G.E. Pikus: Symmetry and deformation effects in semiconductors
Симметрия в твердом теле / Р. Нокс; перевод. Под ред.: В.Л. Бонч-Бруевич	FV-530/316	La simmetria nei solidi / R.S. Knox	R.S. Knox: [tit.orig.: Symmetry in solid state / W.A. Benjamin, New York, 1964]; red. of transl.: V.L. Bonch-Bruevich
Принципы теории твердого тела / Дж. Займан; перевод. Под ред.: В.Л. Бонч-Бруевич	FV-530/317	I principi della teoria dei solidi / J.M. Ziman	J.M. Ziman: [tit.orig.: Principles of the theory of solids / University Press, Cambridge, 1964]; red. Of transl.; V.L. Bonch-Bruevich
Элементарная теория колебательной структуры спектров примесных центров кристаллов / К.К. Ребане	FV-530/318	Teoria elementare delle strutture oscillatorie degli spettri dei centri di impurezza dei cristalli / K.K. Rebane	K.K. Rebane: Elementary theory of the oscillatory structures of the spectrum of the impurity centers in crystals
Электроны в неупорядоченных структурах / Н. Мотт; перевод.: А.А. Друговая	FV-530/319	Elettroni nelle strutture disordinate / N.F. Mott	N.F. Mott: [tit.orig.: Electrons in disordered structures / Cavendish Lab., Cambridge, 1967]; transl. by: A.A. Drugavaya
Основы теории фотопроводимости / А. Роус; перевод.: Ф.Ф. Рогачев	FV-530/320	Fondamenti della teoria della fotoconduttività / A. Rose	A. Rose: [tit.orig.: Concepts in photoconductivity and allied problems / Interscience Pb., New York, 1963]; transl. by: A.A. Rogachev, R.Yu. Khansevarov
Кристаллооптика с учетом пространственной дисперсии и теория экситонов / В.М. Агранович	FV-530/321	Cristalloottica , dispersione spaziale e teoria degli eccitoni / V.M. Agranovich	V.M. Agranovich, V.L. Ginsburg: Crystal optics, spatial dispersion and excitons' theory
Элементарные возбуждения в твердых телах / Д. Пайнс; перевод.: Ю.В. Гуляев	FV-530/322	Eccitazioni elementari nei solidi / D. Pines	D. Pines: [tit.orig.: Elementary excitations in solids / W.A. Benjamin, New York, 1963]; transl. by: Yu.V. Gulyaev
Оптические свойства полупроводников / Ю.И. Уханов	FV-530/323	Proprietà ottiche dei semiconduttori / Yu.I. Ukhanov	Yu.I. Ukhanov: Optical properties of semiconductors
Динамическая теория кристаллической решетки в гармоническом приближении / А. Марадудин; перевод.: И.В. Абаренков	FV-530/324	Teoria dinamica del reticolo cristallino nell' approssimazione armonica / A. Maradudin	A.A. Maradudin, E.W. Montroll, G.H. Weiss: [tit.orig.: Theory of lattice dynamics in the harmonic approximation / Acad. Press, New York, 1963]; transl. by: I.V. Abarenkov, E.D. Trifonov
Теория упругих волн в кристаллах / Ф.И. Федоров	FV-530/325	Teoria delle onde elastiche nei cristalli / F.I. Fedorov	F.I. Fedorov: Elastic wave theory in crystals
Рентгеновские спектры твердых тел / Э.З. Курмаев	FV-530/326	Spettri X dei solidi / E.Z. Kurmaev	E.Z. Kurmaev, V.M. Cherekashenko, L.D. Finkel'shtein
Электронная теория полупроводников / И.И. Петровский	FV-530/327	Teoria elettronica dei semiconduttori / I.I. Petrovskii	I.I. Petrovskii: Electron theory of semiconductors
Фотон-Электронное взаимодействие в кристаллах / Г. Фэн; перевод.: А.А. Гиппиус	FV-530/328	Interazione elettrone-fotone nei cristalli / H.Y. Fan	H.Y. Fan: [tit.orig.: Photon-electron interaction, crystals without fields / Springer-Verlag, Berlin, 1967]; transl. by: A.A. Guppius
Высокочастотная Электродинамика / Б.З. Каценеленбаум	FV-530/329	Elettrodinamica ad alta frequenza / B.Z. Katselenbaum	B.Z. Katselenbaum: High frequency electrodynamics
Основы космической электродинамики / С.Б. Пикельнер	FV-530/330	Fondamenti dell' elettrodinamica cosmica / S.B. Pikel'ner	S.B. Pikel'ner: Foundations of space electrodynamics

Электродинамика и теория относительности / А.Н. Матвеев	FV-530/331	Elettrodinamica e teoria della relativita' / A.N. Matveev	A.N. Matveev: Electrodynamics and relativistic theory
Основы электродинамики / Н.Н. Федоров	FV-530/332	Fondamenti dell' elettrodinamica / N.N. Fedorov	N.N. Fedorov: Foundations of electrodynamics
Классическая электродинамика / Дж. Джексон; перев.: Г.В. Воскресенский	FV-530/333	Elettrodinamica classica / J.D. Jackson	J.D. Jackson: [tit.orig.: Classical electrodynamics / John Wiley & Sons, New York, 1962]; transl. by: G.V. Voskresenskiĭ, L.S. Solov'ev
Теория электромагнитных волн / А.А. Семенов	FV-530/334	Teoria delle onde elettromagnetiche / A.A. Semenov	A.A. Semenov: Theory of electromagnetic waves
Кинетическая теория электромагнитных процессов / Ю.Л. Климонтович	FV-530/335	Teoria cinetica dei processi elettromagnetici / Yu. L. Klimontovich	Yu.L. Klimontovich: Kinetic theory of the electromagnetic processes
Классическая электродинамика / В. Пановский; перев.: В.П. Быков	FV-530/336	Elettrodinamica classica / W.K.N. Panofsky	W.K.N. Panofsky, M. Phillips: [tit.orig.: Classical electricity and magnetism / Addison-Wesley, Cambridge, .....]; transl. by: V.P. Býkov
Теория равновесных тепловых флуктуаций в электродинамике / М.Л. Левин	FV-530/337	Teoria delle fluttuazioni termiche di equilibrio in elettrodinamica / M.L. Levin	M.L. Levin, S.M. Rytov: The theory of the equilibrium thermal fluctuations in electrodynamics
Символы, Сигналы, Шумы. Закономерности и процессы передачи информации / Дж. Рирс; перев.: В.В. Топельберг	FV-530/338	Simboli, segnali e rumori. Natura e processi della trasmissione delle informazioni / J.R. Pierce	J.R. Pierce: [tit.orig.: Symbols, signals and noise: the nature and process of communication / Hutchinson, London, 1962]; transl. by V.V. Topelberg
Основы теории случайных шумов и её применения / Дж. Бендат; перев.: Ю.П. Леонов	FV-530/339	Fondamenti della teoria dei rumori casuali e sue applicazioni / J.S. Bendat	J.S. Bendat: [tit.orig.: Principles and applications of random noise theory / John Wiley & Sons, London, 1963]; transl. by: Yu.P. Leonov, E.L. Nappelbaum, Yu.A. Yaroshevskii
Теоретические основы статистической радиотехники / Б.Р. Левин	FV-530/340	Fondamenti teorici della radiotecnica statistica / B.P. Levin	B.P. Levin: Theoretical foundations of statistical radiotechnics
Теория случайных процессов и её применение в радиотехнике / Б.Р. Левин	FV-530/341	Teoria dei processi stocastici e sua applicazione in radiotecnica / B.P. Levin	B.P. Levin: Theory of stocastical processes and application in radiotechnics
Введение в теорию колебаний и волн / М.И. Рабинович	FV-530/342	Introduzione alla teoria delle oscillazioni e delle onde / M.I. Rabinovich	M.I. Rabinovich, D.I. Trubetskoy: Introduction to the theory of oscillations and waves
Колебания в нелинейных системах / Дж. Хейл; перев.: Р.С. Гусарова	FV-530/343	Oscillazioni nei sistemi nonlineari / J. Hale	J.K. Hale: [tit.orig.: Oscillations in nonlinear systems / McGraw-Hill, New York, 1963]; transl. by: R.S. Gusarovaya
Теория колебаний / И.М. Бабаков	FV-530/344	Teoria delle oscillazioni / I.M. Babakov	I.M. Babakov: Theory of oscillations
Введение в теорию колебаний / С.П. Стрелков	FV-530/345	Introduzione alla teoria delle oscillazioni / S.P. Strelkov	S.P. Strelkov: Introduction to the theory of oscillations
Введение в нелинейную спектроскопию / А.К. Попов	FV-530/346	Introduzione alla spettroscopia non lineare / A.K. Popov	A.K. Popov: Introduction to nonlinear spectroscopy
Теория столкновений электронов с атомами / Г.Ф. Друкарев	FV-530/347	Teoria degli urti degli elettroni con gli atomi / G.F. Drukarev	G.F. Drukarev: Theory of the electron/atom collisions
Физика атомных столкновений / Дж. Хастед; перев.: И.П. Флакс	FV-530/348	Fisica delle collisioni atomiche / J.B. Hasted	J.B. Hasted: [tit.orig.: Physics of atomic collisions / Butterworths, London, 1964]; transl. by: I.P. Flaks
Модуляционная спектроскопия / М. Кардона; перев.: М.Л. Белле	FV-530/349	Spettroscopia modulata / M. Cardona	M. Cardona: [tit.orig.: Modulation spectroscopy / Acad. Press, New York, 1969]; transl. by: M.L. Belle
Физика атомов и молекул / У. Фано; ред. перев.: Л.И. Пономарев	FV-530/350	Fisica degli atomi e delle molecole / U. Fano	U. Fano, L. Fano: [tit.orig.: Physics of atoms and molecules / Univ. press, Chicago, 1959]; red. of transl.: L.I. Ponomarev
Электронная структура молекул / Дж. Спэтер; перев.: А.Д. Суханов	FV-530/351	Struttura elettronica delle molecole / J.C. Slater	J.C. Slater: [tit.orig.: Electronic structure of molecules / McGraw-Hill, New York, 1963]; transl. by: A.D. Sukhanov, V.K. Fedyanin
Структура атомов и молекул / В.Н. Кондратьев	FV-530/352	Struttura degli atomi e delle molecole / V.N. Kondrat'ev	V.N. Kondrat'ev: The structure of atoms and molecules
Странные частицы и сильные взаимодействия / Р. Далиц; перев.: Ю.Б. Королевич	FV-530/353	Particelle strane e interazioni forti / R. Dalitz	R.H. Dalitz: [tit.orig.: Strange particles and strong interactions / Oxford Univ. Press, Oxford, 1962]; transl. by: Yu.B. Korolevich
Физика низких температур / К. Мендельсон; перев.: И.Н. Гончаров	FV-530/354	Fisica delle basse temperature / K. Mendel'son	K. Mendelsohn: [tit.orig.: Cryophysics / Interscience Publishers, New York, 1960]; transl. by: I.N. Goncharov
Гравитационное поле и элементарные частицы / К.П. Станюкович	FV-530/355	Campo gravitazionale e particelle elementari / K.P. Stanyukovich	K.P. Stanyukovich: Gravitational field and elementary particles
Лекции по магнетизму / Е.С. Боровик	FV-530/356	Lezioni sul magnetismo / E.S. Borovik	E.S. Borovik, A.S. Mil'ner: Lessons of magnetism
Элементарная квантовая теория поля / Э. Хенли; перев.: А.А. Ансельм	FV-530/357	Teoria quantistica del campo elementare / E.M. Henley	E.M. Henley, W. Thirring: [tit.orig.: Elementary quantum field theory / McGraw-Hill, New York, 1962]; transl. by: A.A. Ansel'm
Квантовые поля / Н.Н. Боголюбов	FV-530/358	Campi quantistici / N.N. Bogolyubov	N.N. Bogolyubov, D.V. Shirkov: Quantum fields

Методы измерения основных величин ядерной физики / Люк К.Л. Юан; перев.: М.Н. Флеревая

Слабые взаимодействия / Ц. Ли; перев.: Л.Г. Ландсберг

Основы аксиоматического подхода в квантовой теории поля / Н.Н. Боголюбов

Введение в квантовую электродинамику / А.А. Соколов

Мезоны и поля - 1-Поля / С. Швебер; перев.: В.Н. Байер

Мезоны и поля - 2-Мезоны / Гю Бете; перев.: Б.М. Болотовский

Гидродинамика / Г. Биркгоф; перев.: И.Б. Погребынский

Радиоизмерения / Г.А. Ремез

Газовая динамика сопел / У.Г. Пирумов

Теория дифракции и метод факторизации / Л.А. Вайнштейн

Газовая динамика / Г.Г. Черный

Физическая акустика - II А: Свойства газов, жидкостей и растворов / разные авторы; Ред.: У. Мезон; перев.: И.Г. Михайлов

Физическая акустика - III Б: Динамика решетки/ разные авторы; Ред.: У. Мезон; перев.: И.Л. Фабелинский

Механика сплошных сред / П. Жермен; перев.: Е.Д. Соломенцев

Исследования по оптике и спектроскопии кристаллов и жидкостей / Е.Ф. Гросс

Релятивистская кинетическая теория. Принципы и применения / С. де Гроот

Волновая динамика газо - и парожидкостных сред / В.Е. Накоряков

Введение в механику сплошных сред / В. Прагер; перев.: А.Н. Харитоновая

Лекции по теории газов / Л. Больцман; ред. Перев.: Б.И. Давыдов

Физическая электроника / Г.Ф. Олфрей: перев.: В.И. Гайдук

Испытания радиоаппаратуры / В.Д. Малинский

Введение в нелинейную акустику / Л.К. Зарембо

Современные проблемы физики: Резонансные взаимодействия света с веществом / В.С. Бутылкин

Современные проблемы физики: Фотопроводимость / разные авторы; перев.: В.И. Сидоров

ВКБ приближение / Н. Фреман: перев.: Б.А. Лысов

Теоретическая физика: Потенциальное рассеяние / В. Де Альфаро; перев.: А.М. Бродский

Теория потенциала / Дж. Уермер; перев.: В.В. Вавилов

FV-530/359 Metodi di misura delle principali grandezze della fisica nucleare / Luke C.L. Yuan  
Luke C.L. Yuan, Chien-Shiung Wu: [tit.orig.: Fundamental principles and methods of particles detection / Acad. Press, New York, 1961]; transl. by: M.N. Flerovaya

FV-530/360 Interazioni deboli / T.D. Lee  
T.D. Lee, C.S. Wu: [tit.orig.: Weak interactions / Annual Review, Palo Alto, 1966]; transl. by: L.G. Landsberg

FV-530/361 Fondamenti di un approccio assiomatico alla teoria quantistica del campo / N.N. Bogolyubov  
N.N. Bogolyubov, A.A. Logunov, I.T. Todorov: Foundation of an axiomatic approach to quantum field theory

FV-530/362 Introduzione all' elettrodinamica quantistica / A.A. Sokolov  
A.A. Sokolov: Introduction to quantum electrodynamics

FV-530/363 Mesoni e campi - 1-Campi / S.S. Schweber  
S.S. Schweber, H.A. Bethe, F. de Hoffmann: [tit.orig.: Mesons and fields - 1-Fields / Row Peterson &C., New York, 1955]; transl. by: V.N. Baier, S.P. Bakanov, A.A. Rukhadze

FV-530/364 Mesoni e campi - 2-Mesoni / H.A. Bethe  
H.A. Bethe, F. de Hoffmann: [tit.orig.: Mesons and fields - 2-Mesons / Row Peterson & C., New York, 1955]; transl. by: B.M. Bolotovskii, Yu.A. Gol'fand, A.I. Lebedev

FV-530/365 Idrodinamica / G. Birkhoff  
G. Birkhoff: [tit.orig.: Hydridynamics / Princeton Univ. Press, Princeton, 1960]; transl. by: I.B. Pogrebyskii

FV-530/366 Misure radiotecniche / G.A. Remez  
G.A. Remez: Radio metering

FV-530/367 Gasodinamica degli ugelli / U.G. Pirumov  
U.G. Pirumov, G.S. Roslyakov: Gas dynamics of nozzles

FV-530/368 Teoria della diffrazione e metodo di fattorizzazione / L.A. Vaïnshtein  
L.A. Vaïnshtein: Diffraction theory and method of factorisation

FV-530/369 Dinamica dei gas / G.G. Chernyï  
G.G. Chernyï: Dynamics of gases

FV-530/370 Acustica fisica - II A: Proprietà dei gas, dei liquidi e delle soluzioni / AA.VV.  
AA.VV.: [tit.orig.: Physical acoustics - II A: Properties of gases, liquids and solutions / Acad. Press, New York, 1965]; transl. by: I.G. Mikhaïlov

FV-530/371 Acustica fisica - III B: Dinamica dei reticolî / AA.VV.  
AA.VV.: [tit.orig.: Physical acoustics - III B: Lattice dynamics / Acad. Press, New York, 1965]; transl. by: I.L. Fabelinskii

FV-530/372 Meccanica dei mezzi continui / P. Zhermen  
P. Germain: [tit.orig.: Mecanique des milieux continus / Masson, Paris, 1962]; transl. by: E.D. Solomentsev

FV-530/373 Studio sull'ottica e la spettroscopia dei cristalli e dei liquidi / E.F. Gross  
E.F. Gross: Studies of optics and spectroscopy of solids and liquids

FV-530/374 Teoria cinetica relativistica. Principi e applicazioni / S.R. de Groot  
S.R. de Groot, W.A. van Leeuwen, Ch.G. van Weert: [tit.orig.: Relativistic kinetic theory. Principles and applications / North-Holland Publ. C., Amsterdam, 1980]; transl. by: T.Yu. Dumbraïs, I.V. Falomkin

FV-530/375 Dinamica ondulatoria dei sistemi gassosi e liquido-vapore / V.E. Nakoryakov  
V.E. Nakoryakov, V.G. Pokusaev, I.R. Shreiber: Wave dynamics of gas- and vapour-liquid systems

FV-530/376 Introduzione alla meccanica dei mezzi continui / W. Prager  
W. Prager: [tit.orig.: Einführung in die kontinuumsmechanik / Birkhäuser Verlag, Basel, 1961]; transl. by: A.N. Kharitonobaya

FV-530/377 Lezioni sulla teoria dei gas / L. Boltzmann  
L. Boltzmann: Lesson on gas theory; red. Transl.: B.I. Davydov

FV-530/378 Elettronica fisica / G.F. Alfrey  
G.F. Alfrey: [tit.orig.: Physical electronics / D. van Nostrand C. Ltd, London, 1964]; transl. by: V.I. Gaïdukh

FV-530/379 Collaudo di apparati radio / V.D. Malinskii  
V.D. Malinskii, D.N. Osher, L.Ya. Teplitskii: Test of radio equipment

FV-530/380 Introduzione all'acustica non lineare / L.K. Zarembo  
L.K. Zarembo, V.A. Krasilnikov: Introduction to nonlinear acoustics

FV-530/381 Problemi attuali della fisica: interazione risonante della luce con la materia / V.S. Butylkin  
V.S. Butylkin, A.E. Kaplan, Yu.G. Khronopulo, E.I. Yakubovich: Light-matter resonance interaction

FV-530/382 Problemi attuali della fisica: fotoconduttività / AA.VV.  
AA.VV.: [tit.orig.: Photoconductivity / T. Moss / Report on Progress in Physics; XXVIII, 15, 1965] [tit.orig.: Far infrared photoconductivity / E. Putley / Physica Status Solidi; 6, 571, 1964]; transl. By: V.I. Sidorov, A.Ya. Shul'man

FV-530/384 L'approssimazione JWKB / N. Fröman  
N. Fröman, P.O. Fröman: [tit.orig.: JWKB Approximation / North Holland, Amsterdam, 1965]; transl. by: B.A. Lysov

FV-530/385 Diffusione potenziale / V. de Alfaro  
V. de Alfano, T. Regge: [tit.orig.: Potential scattering / North Holland, Amsterdam, 1965]; transl. by: A.M. Brodskii, V.V. Tolmachev

FV-530/386 Teoria del potenziale / J. Wermer  
J. Wermer: [tit.orig.: Potential theory / Springer-Verlag, Berlin, 1974]; transl. by: V.V. Vavilov

О физике и астрофизике / В.Л. Гинзбург	FV-530/387	Fisica e astrofisica / V.L. Ginsburg	V.L. Ginsburg: Physics and astrophysics
Пондеромоторное действие электромагнитного поля / Р.А. Валитов	FV-530/388	Effetto ponderomotivo del campo elettromagnetico / R.A. Valitov	R.A. Valitov, N.A. Khizhnyak, Zhilkov, R.R. Valitov: Ponderomotive effect of the electromagnetic field
Введение в теорию детонации / У. Фикетт; перев.: В.В. Марков	FV-530/389	Introduzione alla teoria della detonazione / W. Fickett	W. Fickett: [tit.orig.: Introduction to detonation theory / Univ. of California Press, Berkeley, 1985]; transl. by: V.V. Markov, L.V. Shurshalova
Обращение волнового фронта при вынужденном рассеянии света / В.В. Рагульский	FV-530/390	Coniugazione di fase nella diffusione stimolata di luce / V.V. Ragulskii	V.V. Ragulskii: Phase conjugation in stimulated scattering of light
Излучение атомов вблизи материальных тел / В.П. Быков	FV-530/391	Emissione atomica nelle vicinanze di corpi / V.P. Bykov	V.P. Býkov, G.V. Shepelev: Atomic emission near material body
Влияние электромагнитных полей на организм человека / разные авторы	FV-530/393	Effetto dei campi elettromagnetici sull'organismo umano / AA.VV.	AA.VV.: Effect of electromagnetic fields on human body
Инфракрасные фильтры / Н.А. Борисевич	FV-530/394	Filtri infrarossi / I.A. Borisevich	I.A. Borisevich, V.G. Vereshchagin, M.A. Validov: Infra-red filters
Вычислительные методы в физике / Д. Поттер; перев.: Г.В. Переверзев	FV-530/395	Fisica computazionale / D. Potter	D. Potter: [tit.orig.: Computational Physics / John Wiley & Sons, London, 1973]; transl. by: G.V. Pereverzev
Основы теории полупроводниковых приборов / Г.Е. Пикус	FV-530/396	Fondamenti della teoria degli apparati a semiconduttore / G.E. Pikus	G.E. Pikus: Fundamentals of the theory of semiconductor devices
Оптимальные фильтры и накопители импульсных сигналов / Ю.С. Лезин	FV-530/397	Filtri ottimali e accumulatori di segnali impulsati / Yu.S. Lezin	Yu.S. Lezin: Optimal filters and storages of pulsed signals
Вакумные свойства материалов для электронных приборов / Н.В. Черепнин	FV-530/398	Proprietà da vuoto di materiali per apparecchi elettronici / N.V. Cherepnin	N.V. Cherepnin: Vacuum properties of materials for electronic devices
Маленькая Энциклопедия: Квантовая электроника / разные авторы	FV-530/399	Piccola enciclopedia - Elettronica quantistica / AA.VV.	AA.VV.: Small encyclopedia - Quantum electronics
Вакуум электрофизических установок и комплексов / А.А. Глазков	FV-530/400	Il vuoto nelle apparecchiature e nei complessi elettrofisici / A.A. Glazkov	A.A. Glazkov, G.L. Saksaganskii: Vacuum in the electrophysical installations
Квантовая метрология и фундаментальные константы / разные авторы; перев.: В.И. Андрюшин	FV-530/401	Metrologia quantistica e costanti fondamentali / AA.VV.	AA.VV.: Quantum metrology and fundamental constants: transl. by: V.I. Andryushin, A.P. Bondarev
Внезапные возмущения и квантовая эволюция / А.М. Дыхне	FV-530/402	Perturbazioni improvvise e evoluzione quantistica / A.M. Dýkhne	A.M. Dýkhne, G.L. Yudin: Sudden perturbations and quantum evolution
Термодинамика для инженеров / М.Г. Говертон; перев.: Т.Н. Капцовой	FV-530/403	Termodinamica per gli ingegneri / M.G. Goverton	M.G. Goverton: [tit.orig.: Engineering Thermodynamics / D.Van Nostrand C., Princeton, 1962]; transl. by: T.N. Kaptsovoj; V.K. Urbanovich
Импульсная техника / Л.М. Регельсон	FV-530/404	Tecnica degli impulsi / L.M. Regel'son	L.M. Regel'son, D.V. Kuznetsov, A.P. Pyatibratov: Technique of pulses
Основы теории транзисторов и транзисторных схем / И.П. Степаненко	FV-530/405	Fondamenti della teoria dei transistor e degli schemi a transistor / I.P. Stepanenko	I.P. Stepanenko: Fundamentals of transistor theory and transistored schemes
Открытые резонаторы и открытые волноводы / Л.А. Вайнштейн	FV-530/406	Risonatori e guide d'onda aperti / L.A. Vainshtein	L.A. Vainshtein: Free-space resonators and waveguides
Физика и техника мощных импульсных систем / разные авторы	FV-530/407	Fisica e tecnica di sistemi impulsati di potenza / AA.VV.	AA.VV.: Physics and technique of powerfull pulse systems
Справочник по ядерной физике / разные авторы; перев.: Л.А. Арцимович	FV-530/408	Manuale di fisica nucleare / AA.VV.	AA.V.: [tit.orig.: The nuclear handbook / G. Newnes Ltd., London, 1958]; transl. by: L.A. Artsimovich
Лекции по теории атомного ядра / Л. Ландау	FV-530/409	Lezioni di teoria del nucleo atomico / L. Landau	L. Landau, Ya. Smorodinskii: Lessons on the theory of atomic nuclei
Экспериментальные методы в физике высоких энергий / Д. Ритсон: перев.: В.П. Джелеров	FV-530/410	Metodi sperimentali nella fisica delle alte energie / D.M. Ritson	D.M. Ritson: [tit.orig.: Techniques of high energy physics / Interscience Publ., New York, 1961]; transl. by: V.P. Dzhelepov
Спиновые волны / А.И. Ахиезер	FV-530/411	Onde di spin / A.I. Akhiezer	A.I. Akhiezer, V.G. Bar'yakhtar, S.V. Peletminski: Spin waves
Современные проблемы математики - Метод вторичного квантования / Ф.А. Березин	FV-530/412	Il metodo della seconda quantizzazione / F.A. Berezin	F.A. Berezin: Method of second quantization
Проблемы физики - Введение в физику систем многих частиц / Д. Тер Хаар: перев.: Ю.А. Церковников	FV-530/413	Introduzione alla fisica dei sistemi di molte particelle / D. ter Haar	D. ter Haar: [tit.orig.: Introduction to the physics of many-body systems / Interscience Publ., New York, 1958]; transl. by: Yu.A. Tserkovnikov
Проблемы физики - Фотоядерные реакции / Дж. Левинджер: перев.: Е.М. Лейкин	FV-530/414	Teoria delle perturbazioni e problema a molti corpi per il nucleo atomico / K. Kumar	K. Kumar: [tit.orig.: Perturbation theory and the nuclear many body problem / North-Holland, Amsterdam, 1962]; transl. by: A.G. Mironov
Проблемы физики - Введение в физику элементарных частиц / Р. Маршак: перев.: И.С. Шапиро	FV-530/415	Disintegrazione fotonucleare / J.S. Levinger	J.S. Levinger: [tit.orig.: Nuclear photodisintegration / Oxford Univ. Press, Oxford, 1960]; transl. by: E.M. Leïkin

Теория возмущений и проблема многих тел для атомного ядра / К. Кумар: перев.: А.Г. Миронов	FV-530/416	Introduzione alla fisica delle particelle elementari / R.E. Marshak	R.E. Marshak, E.C.G. Sudarshan: [tit.orig.: Introduction to elementary particle physics]; transl. by: I.S. Shapiro
Элементарная теория ядра / Г. Бете; перев.: О.А. Владимировая	FV-530/417	Teoria elementare del nucleo / H.A. Bethe	H.A. Bethe, P. Morrison: [tit.orig.: Elementary nuclear theory]; transl. by: O.A. Vladimirovaya
PCT, спин и статистика и всё такое / Р. Стритеер; перев.: Б.М. Степанов	FV-530/418	PCT, spin e statistica e quant'altro / R.F. Streater	R.F. Streater, A.S. Wightman: [tit.orig.: PCT, soin and statistics and all that]; transl. by: B.M. Stepanov, A.D. Sukhanov
Практикум по физике / И.А. Антонова	FV-530/419	Laboratorio di fisica nucleare / I.A. Antonova	I.A. Antonova, N.G. Goncharova, F.A. Zhivopistsev, N.I. Tulinova: Atomic and molecular workshop
Единицы физических величин / Г.Д. Бурдун	FV-530/420	Unita' di misura della fisica / G.D. Burdun	G.D. Burdun: Physical units
Принципы и методы регистрации элементарных частиц / Люк К.Л. Юан; перев.: И.Б. Виханский	FV-530/421	Fondamentali principi e metodi per la rivelazione delle particelle elementari / Luke C.L. Yuan	Luke C.L. Yuan, Chien-Shiung Wu: [tit.orig.: Fundamental principles and methods of particles detection / Acad. Press, New York, 1961]; transl. by: I.B. Vikhanskii, G.I. Merzon
Ядерная радиоэлектроника / А.П. Цитович	FV-530/422	Radioelettronica nucleare / A.P. Tsitovich	A.P. Tsitovich: Nuclear radioelectronics
Ядерные реакции - 1 / разные авторы; перев.: И.С. Шапиро	FV-530/423	Reazioni nucleari - 1 / AA.VV.	AA.VV.: [tit.orig. Nuclear reactions - 1 / North-Holland, Amsterdam, 1959]; transl. by: I.S. Shapiro
Ядерные реакции - 2 / разные авторы; перев.: В.С. Попов	FV-530/424	Reazioni Nucleari - 2 / AA.VV.	AA.VV.: [tit.orig. Nuclear reactions - 2 / North-Holland, Amsterdam, 1962]; transl. by: V.S. Popov
Электронные приборы ядерной физики / А.А. Санин	FV-530/425	Strumentazione elettronica per la fisica nucleare / A.A. Sanin	A.A. Sanin: Electronic instruments for nuclear physics
Справочник по атомной и молекулярной физике / А.А. Радциг	FV-530/426	Manuale di fisica atomica e molecolare / A.A. Radtsig	A.A. Radtsig, B.M. Smirnov: Atomic and molecular physical directory
Эволюция физики / А. Эйнштейн; перев.: С.Г. Суворов	FV-530/427	Evoluzione della fisica / A. Einstein	A. Einstein, L. Infeld: [tit.orig.: The evolution of physics / Simon & Schuster, New York, 1954]; transl. by: S.G. Suvorov
Эксперимент теория практика / П.Л. Капица	FV-530/428 - c2	Esperimento, teoria, pratica / P.L. Kapitsa	P.L. Kapitsa: Collection of papers
Воспоминания о Тамме / разные авторы	FV-530/429	Ricordo di I.E. Tamm / AA.VV.	AA.VV.: Reminiscence of I.E. Tamm
Физика и реальность. Сборник статей / А. Эйнштейн; отв. Ред.: Б.Г. Кузнецов	FV-530/430	Fisica e realta' / A. Einstein	A. Einstein: Physics and reality - Collection of papers
Собрание научных трудов - 1 / И.Е. Тамм	FV-530/431	Raccolta di lavori - 1 / I.E. Tamm	I.E. Tamm: Collection of scientific papers - 1
Собрание научных трудов - 2 / И.Е. Тамм	FV-530/432	Raccolta di lavori - 2 / I.E. Tamm	I.E. Tamm: Collection of scientific papers - 2
Встречи с физиками / А.Ф. Иоффе	FV-530/433	Epistolario con fisici / A.F. Ioffe	A.I. Ioffe: Correspondence with physicists
Вычислительный эксперимент: мост между прошлым и будущим физики плазмы / Ю.С. Сигов	FV-530/434	Simulazione: ponte fra il passato ed il futuro della fisica del plasma / Yu.S. Sigov	Yu.S. Sigov: Computer simulation: the link between past and future of plasma physics
Научные труды / А.Д. Сахаров	FV-530/435	Lavori scientifici / A.D. Sakharov	A.D. Sakharov: Collection of scientific papers
Избранные труды: атомная физика и физика плазмы / Л.А Арцимович	FV-530/436	Opere scelte di fisica atomica e fisica dei plasmi / L.A. Artsimovich	L.A. Artsimovich: Selected papers on atomic and molecular physics
Собрание научных трудов - 1: Работы по теории относительности 1905-1920 / А. Эйнштейн	FV-530/437 / I	Raccolta di lavori scientifici - 1: Teoria della relativita' 1905-1920 / A. Einstein	A. Einstein: Collection of scientific papers: The theory of relativity 1905-1920
Собрание научных трудов - 2: Работы по теории относительности 1921-1955 / А. Эйнштейн	FV-530/437 / II	Raccolta di lavori scientifici - 2: Teoria della relativita' 1921-1955 / A. Einstein	A. Einstein: Collection of scientific papers: The theory of relativity 1921-1955
Собрание научных трудов - 3: Работы по кинетической теории, теории излучения и основам квантовой механики 1901-1955 / А. Эйнштейн	FV-530/437 / III	Raccolta di lavori scientifici - 3: Teoria cinetica, teoria della radiazione e fondamenti della meccanica quantistica 1901-1955 / A. Einstein	A. Einstein: Collection of scientific papers: Kinetic theory, theory of radiation and fundaments of quantum mechanics
Собрание научных трудов - 4: Статьи, рецензии, письмаю Эволюция физики / А. Эйнштейн	FV-530/437 / IV	Raccolta di lavori scientifici - 4: Articoli, recensioni , lettere. Evoluzione della fisica.	A. Einstein: Collection of scientific papers: Articles, reviews, letters. Evolution of physics
Таблицы спектральных линий / А.М. Зайдель	FV-530/438	Tabelle di linee spettrali / A.N. Zaïdel'	A.N. Zaïdel', V.K. Prokof'ev, S.M. Raïskii, V.A. Slavný, E.Ya. Shreider: Tables of spectral lines
Физическая химия - 1 / Э.А. Мелвин-Хьюз; перев.: Е.Н. Еремин	FV-540/439 / I	Chimica fisica / E.A. Moelwyn-Hughes	E.A. Moelwyn-Hughes: [tit.orig.: Physical chemistry / Pergamon Press, London, 1961]; transl. by: E.N. Eremin, O.M. Moltorak, Yu.V. Filippov
Физическая химия - 2 / Э.А. Мелвин-Хьюз; перев.: Е.Н. Еремин	FV-540/439 / II	Chimica fisica / E.A. Moelwyn-Hughes	E.A. Moelwyn-Hughes: [tit.orig.: Physical chemistry / Pergamon Press, London, 1961]; transl. by: E.N. Eremin, O.M. Moltorak, Yu.V. Filippov
Общая химия / Л. Полинг; перев.: В.М. Сахаров	FV-540/440	Chimica generale / L. Pauling	L. Pauling: [tit.orig.: General chemistry / Freeman & C., San Francisco, 1958]; transl. by: V.M. Sakharov
Физический энциклопедический словарь - 1: А - Д /	FV-530/441 / 1	Dizionario encicopedico di fisica - 1: A - D /	Physical encyclopedic dictionary - 1: A - D /

Физический энциклопедический словарь - 2: Е - Литий /  
 Физический энциклопедический словарь - 3: Литосфера - Пи-мезоны /  
 Физический энциклопедический словарь - 4: Пинч-эффект - Спайность минералов /  
 Физический энциклопедический словарь - 5: Спектр - Яркость /  
 Физическая энциклопедия - 1: Ааронова - Длинные /  
 Физическая энциклопедия - 2: Добротность - Магнитооптика /  
 Физическая энциклопедия - 3: Магнитоплазменный - Пойнтинга теорема /  
 Физическая энциклопедия - 4: Пойнтинга-Робертсона - Стримеры /  
 Физическая энциклопедия - 5: Стробоскопические приборы - Яркость /  
 Физическая энциклопедия - 5: Стробоскопические приборы - Яркость /

FV-530/441 / 2	Dizionario enciclopedico di fisica - 2: E - Litij /	Physical encyclopedic dictionary - 2: E - Litij /
FV-530/441 / 3	Dizionario enciclopedico di fisica - 3: Litosfera - Pi-meson /	Physical encyclopedic dictionary - 3: Lithosphere - Pi-meson /
FV-530/441 / 4	Dizionario enciclopedico di fisica - 4: Pinch-effekt - Spaïnost' mineralov /	Physical encyclopedic dictionary - 4: Pinch-effect - Spaïnost' mineralov /
FV-530/441 / 5	Dizionario enciclopedico di fisica - 5: Spektr - Yarkost' /	Physical encyclopedic dictionary - 5: Spektr - Yarkost' /
FV-530/442 / 1	Dizionario enciclopedico di fisica - 1: Aaronna - Dlinnye /	Physical encyclopedic dictionary - 1: Aarona - Dlinnye /
FV-530/442 / 2	Dizionario enciclopedico di fisica - 2: Dobrotnost' - Magnitooptika /	Physical encyclopedic dictionary - 2: Dobrotnost' - Magnitooptika /
FV-530/442 / 3	Dizionario enciclopedico di fisica - 3: Magnitoplasmenniy - Poïnvinga teorema /	Physical encyclopedic dictionary - 3: Magnitoplasmenniy - Pointinga teorema /
FV-530/442 / 4	Dizionario enciclopedico di fisica - 4: Poïntinga-Robertsona - Strimer /	Physical encyclopedic dictionary - 4: Poïntinga-Robertsona - Strimer /
FV-530/442 / 5	Dizionario enciclopedico di fisica - 5: c1 Stroboskopicheskie pribor / Yarkost' /	Physical encyclopedic dictionary - 5: Stroboskopicheskie pribor / Yarkost' /
	c2 Stroboskopicheskie pribor / Yarkost' /	Physical encyclopedic dictionary - 5: Stroboskopicheskie pribor / Yarkost' /

Firma Responsabile Biblioteca UOS INO di Pisa

