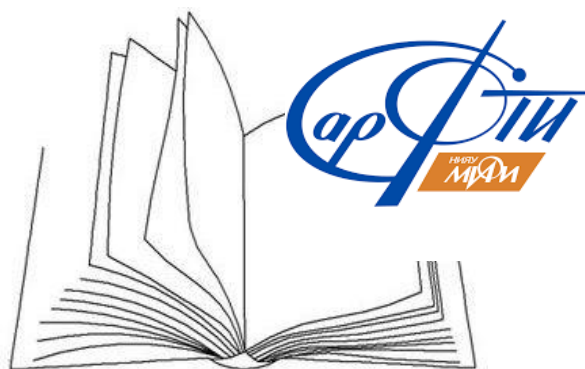


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Саровский физико-технический институт -
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(СарФТИ НИЯУ МИФИ)

Библиотека



*Чтобы что-то узнать,
нужно уже что-то знать.*

Станислав Лем

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

Выпуск 14

**Перечень изданий, поступивших
в библиотечный фонд в 2025 году**

Саров, 2025

Вниманию читателей и пользователей библиотеки СарФТИ НИЯУ МИФИ предлагается **«Информационный бюллетень поступлений в библиотечный фонд. Выпуск 14»**. Бюллетень содержит описание изданий, поступивших в библиотеку в 2025 г. В выпуске представлены учебники, учебные пособия, учебно-методические материалы, монографии, справочники, материалы научных сборников, конференций и др.

Источники поступлений:

- ведущие российские издательства
- ЦИБО УНД НИЯУ МИФИ
- Издательский отдел СарФТИ НИЯУ МИФИ
- Издательско-полиграфический комплекс (ИПК) РФЯЦ-ВНИИЭФ
- издания, поступившие в дар.

Материал расположен в систематическом порядке по разделам, соответствующим отраслям знаний; внутри разделов – в алфавитном порядке с указанием количества поступивших экземпляров (печатный формат издания), также указан электронный формат издания.

«Информационный бюллетень поступлений в библиотечный фонд» выпускается ежегодно в печатном и электронном виде. Печатный вариант находится в библиотеке в открытом доступе. Электронная версия отражена на сайте СарФТИ НИЯУ МИФИ в разделе «Наука» - «Новости библиотеки» - см. https://sarfti.ru/?page_id=875

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Раздел</i>	<i>Стр.</i>
Наука и знание	3
Информационные технологии. Вычислительная техника. Обработка данных	3
Общественные науки. Политика. Экономика	4
Математика	4
Физика	5
Химия	6
Инженерное дело. Техника в целом	6
Технология машиностроения	6
Организация производства	7
Оптические приборы и аппаратура	7
Техника преимущественного научного применения фотографии	7
Язык. Языкознание	7
История атомной отрасли	8
Учебно-методические материалы преподавателей СарФТИ НИЯУ МИФИ	8

Наука и знание

№ п/п	УДК, авт. знак	Наименование	Год изд-я	Экз.
1.	005.9 Б91	Бурнашева Э.П. Основы бережливого производства : учебное пособие для СПО / Э.П. Бурнашева. – СПб. : Лань, 2025. - 76 с. : ил.	2025	5
2.	006 Л47	Леонов О.А. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для СПО / О.А. Леонов, Н.Ж. Шкаруба, В.В. Карпузов. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2025. - 198 с. : ил.	2025	3
3.	5 М34	Математика и математическое моделирование: сборник материалов XIX Всероссийской молодежной научно-инновационной школы. - Саров : Интерконтакт, 2025. – 337 с.	2025	1
4.	001 М75	Молодёжь в науке : сборник докладов 21-й научно-технической конференции «Молодёжь в науке», 24-26 октября 2023 г. В 2 т. Т. 1. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 418 с. : ил.	2024	1
5.	001 М75	Молодёжь в науке : сборник докладов 21 научно-технической конференции «Молодёжь в науке», 24-26 октября 2023 г. В 2 т. Т. 2. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 280 с. : ил.	2024	1

Информационные технологии. Вычислительная техника. Обработка данных

6.	004.8 Д58	Доверенный искусственный интеллект : монография / Ю.А. Анисимов и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 192 с. : ил.	2025	2
7.	004.056 И72	Инструментальный контроль защищенности информации от утечки по каналу побочных электромагнитных излучений и наводок : учебное пособие / А.А. Евстифеев и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 170 с. : ил.	2024	2
8.	004.056 И72	Инструментальный контроль защищенности речевой информации от утечки по техническим каналам : учебное пособие / С.В. Груздев и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 198 с. : ил.	2025	10
9.	004.4 М97	Мэтиз Э. Изучаем Python: программирование игр, визуализация данных, веб-приложения : учебник / Э. Мэтиз. – 3-е изд., доп. и перераб. – СПб. : Питер, 2025. - 560 с. : ил. – (Библиотека программиста).	2025	3
10.	004.3 С89	Супервычисления и математическое моделирование : XIX Международная конференция, 20-24 мая 2024 : сборник научных трудов. - Саров : РФЯЦ-ВНИИЭФ, 2025. – 520 с. : ил.	2025	1
11.	004.4 Х-15	Хайнеман Дж. Алгоритмы. Справочник с примерами на C, C++, Java и Python / Дж. Хайнеман, Г. Поллис, С. Селков. – 2-е изд. – СПб. : Диалектика, 2020. - 432 с. : ил.	2020	2
12.	004.8 Х-20	Харитоновские тематические научные чтения. Искусственный интеллект и большие данные в технических, промышленных, природных и социальных системах : Международная конференция «XXVI Харитоновские тематические научные чтения», 14-18 апреля 2025 г. : тезисы . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. – 196 с. : ил.	2025	1
13.	004.056 681.7 Ш95	Шубин В.В. Защита информации в волоконно-оптических системах. В 2 т. Т.1 : монография / В.В. Шубин. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 294 с. : ил.	2025	2
14.	004.056 681.7	Шубин В.В. Защита информации в волоконно-оптических системах. В 2 т. Т.1 : монография / В.В. Шубин. - Саров : ФГУП	2025	2

	Ш95	«РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 294 с. : ил.		
--	-----	-------------------------------------	--	--

Общественные науки. Политика. Экономика

15.	32 О-75	Основы российской государственности : учебное пособие для студентов естественно-научных и инженерно-технических специальностей. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : НИЯУ МИФИ, 2024. - 356 с. : ил.	2024	1
-----	------------	---	------	---

Математика

16.	510.5 А45	Алгоритмы: построение и анализ : учебник / Т. Кормен и др. – 3-е изд. – СПб. : Диалектика, 2020. - 1328 с. : ил.	2020	2
17.	519.8 Б43	Белова О.О. Дискретная математика. Практикум : учебное пособие для вузов / О.О. Белова. – СПб. : Лань, 2024. - 384 с. : ил.	2024	2
18.	519.1 Г24	Гашков С.Б. Дискретная математика : учебник для вузов / С.Б. Гашков. – 3-е изд., испр. и доп. – СПб. : Лань, 2025. - 520 с. : ил.	2025	2
19.	519.1 Д48	Дискретная математика: прикладные задачи и сложность алгоритмов : учебник и практикум для вузов / А.Е. Андреев и др. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2025. - 317 с. : ил. – (Высшее образование).	2025	3
20.	517 З-86	Зорич В.А. Математический анализ. Часть I : учебник / В. А. Зорич. – 13 изд., стер. – М. : МЦНМО, 2024. – XII+564 с. : ил.	2024	15
21.	517 З-86	Зорич В.А. Математический анализ. Часть II : учебник / В. А. Зорич. – 13 изд., стер. – М. : МЦНМО, 2024. – XII+676 с. : ил.	2024	15
22.	519.1 И75	Иорданский М.А. Кодирование комбинаторных объектов : учебное пособие для вузов / М.А. Иорданский. – 2-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2023. - 92 с. : ил.	2023	2
23.	517.9 К78	Краснов М.Л. Вариационное исчисление. Задачи и примеры с подробными решениями : учебное пособие / М.Л. Краснов, Г.И. Макаренко, А.И. Киселев. – Изд. стер. – М. : ЛИБРОКОМ, 2025. - 168 с. : ил. – (Вся высшая математика в задачах).	2025	5
24.	5 М34	Математика и математическое моделирование: сборник материалов XIX Всероссийской молодежной научно-инновационной школы. - Саров : Интерконтакт, 2025. – 337 с.	2025	1
25.	519.1 510.6 512.5 Р64	Розен В.В. Логико-алгебраические основы дискретной математики : учебное пособие для вузов / В.В. Розен, Ю.А. Бродская. – 2-е изд., испр. – СПб. : Лань, 2023. - 428 с. : ил.	2023	2
26.	51 С74	Справочник по математике для бакалавров : учебное пособие / [А.Ю. Вдовин и др.]. – СПб. : Лань, 2025. - 80 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).	2025	20
27.	516 П69	Практикум и индивидуальные задания по векторной алгебре и аналитической геометрии (типовые расчеты) : учебное пособие / [Л.В. Авилова и др.]. – СПб. : Лань, 2025. - 288 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).	2025	7
28.	517.9 Ф53	Филиппов А.Ф. Сборник задач по дифференциальным уравнениям : учебное пособие / А.Ф. Филиппов. – Изд. стер. – М. : ЛЕНАНД, 2024. - 240 с. – (Классический учебник МГУ).	2024	90
29.	517.9 Ф53	Филиппов А.Ф. Сборник задач по дифференциальным уравнениям : учебное пособие / А.Ф. Филиппов. – Изд. стер. – М. : ЛЕНАНД, 2025. - 240 с. – (Фундамент будущего: Классический	2025	60

		учебник МГУ. Юбилейная серия в честь 270-летия МГУ им. М.В. Ломоносова).		
30.	519.8 Ш37	Шевелев Ю.П. Сборник задач по дискретной математике (для практических занятий в группе) : учебное пособие / Ю.П. Шевелев, Л.А. Писаренко, М.Ю. Шевелев. – СПб. : Лань, 2025. – 528 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).	2025	7
«ВАНТ» – серия «Математическое моделирование физических процессов (ММФП)				
31.	519.8 В74	Вопросы атомной науки и техники (ВАНТ). Серия: Математическое моделирование физических процессов (ММФП) : научно-технический сборник / гл. ред. Р.М. Шагалиев. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 92 с. : ил. - Выпуск 3.	2024	2
32.	519.8 В74	Вопросы атомной науки и техники (ВАНТ). Серия: Математическое моделирование физических процессов (ММФП) : научно-технический сборник / гл. ред. Р.М. Шагалиев. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 100 с. : ил. - Выпуск 4.	2024	2
33.	519.8 В74	Вопросы атомной науки и техники (ВАНТ): Указатель статей , опубликованных в журнале ВАНТ, серии «Методики и программы численного решения задач математической физики» (1978-1988гг.) и «Математическое моделирование физических процессов» (1989-2023гг.). – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 134 с. : ил.	2024	2

Физика

34.	539.3 Г37	Герасимов С.И. Волновая динамика упругих систем, взаимодействующих с высокоскоростными объектами : монография / С.И. Герасимов, В.И. Ерофеев, Е.Е. Лисенкова. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. – 168 с. : ил.	2025	2
35.	532.5 Г46	Гидродинамические неустойчивости в мишенях инерциального термоядерного синтеза : монография / под ред. Н.В. Невмержицкого. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2023. - 416 с. : ил.	2023	1
36.	546 532.5 Ж60	Жерноклетов М.В. Церий и титан в ударных волнах : монография / М.В. Жерноклетов, А.В. Петровцев. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. – 420 с. : ил.	2025	2
37.	539.4 О-39	Огородников В.А. Механика разрушения при статических, динамических и ударно-волновых нагрузках: сборник задач и вопросов с решениями и ответами : учеб. пособие. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» 2025. – 47 с.	2025	25
38.	53.08 537 С56	Современные методы определения акустических характеристик технических средств : учебное пособие / Ю.А. Анисимов и др. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 316 с. : ил.	2024	3
39.	53 Т78	Труды РФЯЦ-ВНИИЭФ : Научно-исследовательской издание. Выпуск 28, Ч. 1 : сборник научных статей . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2023. – 376 с. : ил.	2023	1
40.	53 Т78	Труды РФЯЦ-ВНИИЭФ : Научно-исследовательской издание. Выпуск 28, Ч. 2 : сборник научных статей . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2023. – 188 с. : ил.	2023	1
41.	53 Т78	Труды РФЯЦ-ВНИИЭФ : Научно-исследовательской издание. Выпуск 29, Ч. 1 : сборник научных статей . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2022. – 370 с. : ил.	2024	1
42.	53 Т78	Труды РФЯЦ-ВНИИЭФ : Научно-исследовательской издание. Выпуск 29, Ч. 2 : сборник научных статей . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2022. – 340 с. : ил.	2024	1

«ВАНТ» – серия Теоретическая и прикладная физика (ТПФ)				
43.	530.1 В74	Вопросы атомной науки и техники (ВАНТ). Серия: Теоретическая и прикладная физика (ТПФ) : научно-технический сборник / гл. ред. О.А. Москалев. – Саров: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 36 с. : ил. - Выпуск 3.	2024	2
44.	530.1 В74	Вопросы атомной науки и техники (ВАНТ). Серия: Теоретическая и прикладная физика (ТПФ) : научно-технический сборник / гл. ред. О.А. Москалев. – Саров: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 40 с. : ил. - Выпуск 1.	2024	2

Химия

45	546 532.5 Ж60	Жерноклетов М.В. Церий и титан в ударных волнах : монография / М.В. Жерноклетов, А.В. Петровцев. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 420 с. : ил.	2025	2
----	---------------------	--	------	----------

Инженерное дело. Техника в целом

46.	620.22 В40	Взаимодействие изотопов водорода с конструкционными материалами INISM-22 Junior : 15-я Международная школа молодых ученых и специалистов им. А.А. Курдюмова, 03-09 июля 2022 г. : сборник докладов . – Саров: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2023. – 330 с. : ил.	2023	1
47.	620.22 В40	Взаимодействие изотопов водорода с конструкционными материалами. INISM 23 Junior : сборник докладов : 16-я Международная школа молодых ученых и специалистов им. А.А. Курдюмова, 02-08 июля 2023г. / под ред. А.А. Юхимчука. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 425 с. : ил.	2024	1
48.	620.22 В40	Взаимодействие изотопов водорода с конструкционными материалами INISM-24 : 8-я Международная конференция и 17-я Международная школа молодых ученых и специалистов им. А.А. Курдюмова, 01-06 июля 2024 г. : сборник докладов . – Саров: ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. – 392 с. : ил.	2025	1
49.	629 Д58	Защита малогабаритной аппаратуры от механических воздействий : сборник статей / [авт.-сост. А.В. Иванов]. - 2-е изд., доп. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 130 с. : ил.	2025	2
50.	620.1 К14	Казаковская Т.В. Коррозия металлических материалов: учебное пособие / Т.В. Казаковская. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 79 с. : ил.	2024	20
51.	669 006 М28	Марочник сталей и сплавов : справочник / под ред. Ю.Г. Драгунова. – 8-е изд. , стер. – М. : Инновационное машиностроение, 2024. – 1216 с. : ил.	2024	1
52.	66 Т68	Тритиевые технологии и средства инициирования : 4-я Межведомственная конференция, 17-21 апреля 2023 г. : сборник докладов . - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. – 204 с. : ил.	2025	1

Технология машиностроения

53.	621.9 3-91	Зубарев Ю.М. Основы резания материалов и режущий инструмент : учебное пособие для СПО / Ю.М. Зубарев, Р.Н. Битюков. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2025. - 228 с. : ил.	2025	5
54.	621.9 Т19	Тарабарин О.И. Проектирование технологической оснастки в машиностроении : учебное пособие для СПО / О.И. Тарабарин, А.П. Абызов, В.Б. Ступко. – 2-е изд., испр. – СПб. : Лань, 2025. -	2025	3

		304 с. : ил.		
55.	621.7 X-17	Халдеев В.Н. Комбинированные методы обработки: учебное пособие / В.Н. Халдеев. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 282 с. : ил.	2024	25

Организация производства

56.	658.5 Д43	Дзенгелевский А. Е. Архитектура предприятия: теория и практика проектирования : учебное пособие для вузов / А. Е. Дзенгелевский. – СПб : Лань, 2025. – 232 с. : ил.	2025	15
-----	--------------	---	------	----

Оптические приборы и аппаратура

57.	004.056 681.7 Ш95	Шубин В.В. Защита информации в волоконно-оптических системах. В 2 т. Т.1 : монография / В.В. Шубин. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 294 с. : ил.	2025	2
58.	004.056 681.7 Ш95	Шубин В.В. Защита информации в волоконно-оптических системах. В 2 т. Т.2 : монография / В.В. Шубин. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 344 с. : ил.	2025	2

Техника преимущественного научного применения фотографии

59.	778.3 А56	Альбом аэродинамических спектров / С.И. Герасимов и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 52 с. : ил.	2025	1
60.	778.3 А56	Альбом импульсных рентгенограмм / С.И. Герасимов и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 58 с. : ил.	2025	1
61.	778.3 А56	Альбом снимков комбинированной схемы фотографирования в отраженном и проходящем свете / С.И. Герасимов и др. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 52 с. : ил.	2025	1

Язык. Языкознание

62.	8(Англ) З-32	Записной Д.В. Английский язык в сфере информационной безопасности. Практикум по устной речи : учебное пособие / Д.В. Записной. – М. : КНОРУС, 2025. - 190 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование).	2025	3
63.	8(Англ) К17	Калинычева Е.В. Английский язык для экономистов. Теория и практика перевода : учебное пособие / Е.В. Калинычева. – М. : КНОРУС, 2025. - 158 с. : ил. – (Бакалавриат).	2025	3
64.	8(Англ) К56	Коваленко И.Ю. Английский язык для физиков и инженеров : учебник и практикум для вузов / И.Ю. Коваленко. – М. : Юрайт, 2025. - 276 с. : ил. – (Высшее образование).	2025	35
65.	8(Англ) П27	Першина Е.Ю. Английский язык для металлургов и машиностроителей : учебник и практикум для СПО / Е.Ю. Першина. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2025. - 179 с. : ил. – (Профессиональное образование).	2025	15
66.	8(Англ) С81	Стогниева О.Н. Английский язык для экономистов : учебник для СПО / О.Н. Стогниева. – М. : Юрайт, 2025. - 163 с. : ил. – (Профессиональное образование).	2025	3

История атомной отрасли

67.	623.4 Б87	Брезкун С.Т. Ядерное оружие России – страховой полис человечества : сборник статей / С. Брезкун. - Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 178 с. : ил.	2025	2
68.	623.4(09) Ж94	Жучихин В.И. Вторая атомная. К истории разработки атомного оружия в России. Записки инженера-исследователя / В.И. Жучихин. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. – 158 с. : ил.	2024	1
69.	623.4(09) М63	Мир на земле вашим подвигом создан. ИТМФ. Ветераны Великой Отечественной войны 1941-1945гг. : Книга памяти / [авт.-сост. В.М. Кольчатов]. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 256 с. : ил.	2025	2
70.	623.4(092) Н53	Непридуманные рассказы (эпизоды из жизни Г.А. Соснина, его близких родственников, знакомых, сослуживцев). Доклады. Статьи / [авт.-сост. Г.Г. Соснин]. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2025. - 260 с. : ил.	2025	2
71.	623.4(09) П78	Прогулка по КБ-1. История в событиях, лицах и фотографиях / [авт.-сост. С.Т. Брезкун]. – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», 2024. - 156 с. : ил.	2024	2

Учебно-методические материалы преподавателей СарФТИ НИЯУ МИФИ

72.	535.8 В42	Визуализация оптических неоднородностей с помощью теневого фонового метода : учебно-методическое пособие для студентов и аспирантов вузов / С.А. Воронов, С.И. Герасимов, Д.Ю. Смирнов, Н.А. Трепалов. - Саров, СарФТИ НИЯУ МИФИ, 2025. – 22 с.: ил. Герасимов С.И. и др. Визуализация оптических неоднородностей с помощью теневого фонового метода: учебно-методическое пособие для студентов и аспирантов вузов. — 2025	2025	Эл.
73.	001 О-75	История и философия науки и техники. Практикум : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программам инженерно-технической подготовки / составитель О.А. Верещагин. – Саров: СарФТИ НИЯУ МИФИ, 2025. – 78 с. Верещагин О.А. Основы российской государственности. Практикум: учебное пособие	2025	Эл.
74.	539.4 О-39	Огородников В.А. Механика разрушения при статических, динамических и ударно-волновых нагрузках: сборник задач и вопросов с решениями и ответами : учеб. пособие по научной специальности 1.1.7. «Теоретическая механика, динамика машин». – Саров : ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» 2025. – 47 с.	2025	25
75.	32 О-75	Основы российской государственности. Практикум : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программам инженерно-технической подготовки / составитель О.А. Верещагин. – Саров: СарФТИ НИЯУ МИФИ, 2025. – 119 с. Верещагин О.А. История и философия науки и техники. Практикум: учебное пособие	2025	Эл.

76.	004.3 П12	<p>Павлов В.А. Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей : учебно-справочные материалы по дисциплинам «Сети и телекоммуникации» и «Инфокоммуникационные системы и сети» для студентов бакалавриата факультета информационных технологий и электроники. – Саров: СарФТИ НИЯУ МИФИ, 2025. – 280 с.: ил.</p> <p><u>Павлов В.А. Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей: учебно-справочные материалы</u></p>	2025	Эл.
-----	--------------	---	------	-----