

**Март
2022г.**

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ



Приднестровский
государственный
университет
им. Т.Г. Шевченко
**Научно-
информационный
библиотечный центр**

В информационный «Бюллетень новых поступлений» включены документы, поступившие в различные отделы НИБЦ ПГУ за месяц (период времени). Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знаний, внутри разделов – в алфавите авторов или заглавий.

Записи включают полное библиографическое описание изданий, классификационные индексы, название отдела в сокращенном виде, в фонд которого поступило данное издание. Ниже приводится расшифровка сокращений.

Сиглы в бюллетене	Расшифровка названий	Где можно взять книги с такими сиглами
НХЛ	Абонемент научной и художественной литературы	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор. 4
АБУ	Абонемент учебной литературы	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор. 4
ОХФ	Отдел хранения фондов	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор. 4
СБО	Справочно-библиографический отдел	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор.2, ком. 106
РФ	Редкий фонд	г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 128, кор. 4
Ч/З П	Читальный зал для обслуживания преподавателей	г. Тирасполь, ул.25 Октября, д.128, кор. 2
Ч/З №1	Читальный зал (физико-математические, биолого-химические, технические, медицинские науки, дошкольное образование, физическая культура и спорт, филологические науки)	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор.3
Ч/З №2	Читальный зал (Общественные науки, культура, высшее образование, экономические науки, юридические науки)	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 128, кор.3
МКЮН	Методический кабинет юридических наук	г. Тирасполь, ул. Мира, 18
ИГУПиСГН	Институт государственного управления, права и социально-гуманитарных наук	г. Тирасполь, ул. Горького, 110 б
ИТИ	Инженерно-технический институт	г. Тирасполь, ул. Восстания, 2 а
АТФ	Аграрно-технологический факультет	пгт. Новотираспольский; совхоз-техникум им. М.В.Фрунзе
БПФ	Бендерский политехнический филиал	г. Бендеры, ул. Бендерского восстания 7
Рыбн. фил.	Рыбницкий филиал	г. Рыбница, ул. Гагарина, 12

Новая литература, поступившая в НИБЦ ПГУ им. Т.Г. Шевченко в марте 2022 года

Б Естественные науки в целом

Б

С53 Снакин, В.В. Экология, глобальные природные процессы и эволюция биосферы: энциклопедический словарь / В.В. Снакин. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 2020. – 528 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-19-011468-3.

1 экз.- ОХФ

В Физико-математические науки

В1

М34 Математические вопросы кибернетики. Вып. 19: сб. статей / под ред. О.М. Касим-Заде. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2019. – 292 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-9221-1856-9.

1 экз.- ОХФ

В2

Г93 Губайдуллин, Д.А. Аэрогидродинамика дисперсной частицы / Д.А. Губайдуллин, П.П. Осипов. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2020. – 176 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-9221-1883-5.

1 экз.- ОХФ

В3

Д14 Дадашев, Р.Х. Поверхностные свойства сплавов на основе свинца, олова, индия, кадмия / Р.Х. Дадашев, Р.А. Кутуев, В.А. Созаев. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2016. – 208 с. – 500 экз. – ISBN 978-5-9221-1669-5.

1 экз.- ОХФ

Г Химические науки

Г

Х46 Химия растворов биологически активных веществ / Е.В. Иванов [и др.]; отв. ред. А.Ю. Цивадзе. – Иваново, 2016. – 523 с. – (Проблемы химии растворов). – 250 экз. – ISBN 978-5-904580-41-4.

1 экз.- ОХФ

Д Науки о Земле

Д2

Б12 Бабкин, В.И. Речной сток и циклоническая деятельность в бассейнах Оби, Енисея и Лены: [монография] / В.И. Бабкин, отв. ред. Р.К. Клиге. – М.: Научный мир, 2017. – 548 с.: ил. – 300 экз. – ISBN 978-5-91522-446-8.

1 экз.- ОХФ

Д2

Д44 Диагноз и прогноз термодинамики и экосистем великих озер России: [коллективная монография] / под ред. Н.Н. Филатова. – Петрозаводск: КарНЦ РАН, 2020. – 255 с.: 133 ил., 26 табл. – Библиогр.: с. 235-251. – 300 экз. – ISBN 978-5-9274-0866-6.

1 экз.- ОХФ

Д2

Д56 Добровольский, С.Г. Глобальная гидрология: процессы и прогнозы / С.Г. Добровольский; Российская академия наук, Институт водных проблем, Российский фонд фундаментальных исследований. – М.: ГЕОС, 2017. – 526 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-89118-558-6.

1 экз.- ОХФ

Д2

О-46 Озеро Севан. Экологическое состояние в период изменения уровня воды = Lake Sevan. Ecological state during the period of water level change / отв. ред. А.В. Крылов. – Ярославль: Филигрань, 2016. – 328 с. – Загл. на обл. парал. рус., арм. – 300 экз. – ISBN 978-5-906682-59-8.

1 экз.- ОХФ

Д3

М27 Марков, Г.П. Вездесущее железо = The ubiquitous iron / Г.П. Марков, Д.М. Печерский. – М.: ГЕОС, 2019. – 129 с. – 500 экз. – ISBN 978-5-89118-796-2.

1 экз.- ОХФ

Д3

П77 Природа и модели метаморфизма / В.В. Ревердато, И.И. Лиханов, О.П. Полянский [и др.]; отв. ред. Н.В. Соболев. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2017. – 331 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1528-5.

1 экз.- ОХФ

Д8

Н72 Новенко, Е.Ю. Изменения растительности и климата Центральной и Восточной Европы в позднем плейстоцене и голоцене в межледниковые и переходные этапы климатических макроциклов / Е.Ю. Новенко; отв. ред. О.К. Борисова. – М.: Геос, 2016. – 228 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-89118-716-0.

1 экз.- ОХФ

Е Биологические науки

Е

М17 Максимов, Г.В. Биофизика возбудимой клетки / Г.В. Максимов. – М.; Ижевск: Институт компьютерных исследований, 2016. – 208 с. – ISBN 978-5-4344-0372-6.

1 экз.- ОХФ

Е

М17 Максимум возможного. Переписка Ф.Г. Добржанского с отечественными биологами: 1920-1970. Ч.2: Переписка Ф.Г. Добржанского с отечественными биологами: 1950-1970-е гг. / сост. М.Б. Конашев. – СПб.: Нестор-история, 2019. – 460 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-4469-1658-0.

1 экз.- ОХФ

Е

С24 Свердлов, Е.Д. Взгляд на жизнь через окно генома: в 3 т. Т.2: Очерки современной молекулярной генетики / Е.Д. Свердлов; Ин-т молекуляр. Генетики РАН. – М.: Наука, 2009. – 495 с. – ISBN 978-5-02-040234-8 (т.2).

1 экз.- ОХФ

Е

Т45 Титлянова, А.А. Сукцессии в травяных экосистемах / А.А. Титлянова, А.Д. Самбу; отв. ред. В.Г. Мордкович. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2016. – 191 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1479-0.

1 экз.- ОХФ

Е

Ф50 Физико-химические механизмы и регуляция процессов трансформации энергии в биологических структурах / под. ред. Г.Ю. Ризниченко, А.Б. Рубина. – М.; Ижевск: Ин-т компьютерных исследований, 2017. – 522 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-4344-0420-4.

1 экз.- ОХФ

E5

Ч86 Чужеродная флора Московского региона: состав, происхождение и пути формирования / С.Р. Майоров, Ю.Е. Алексеев, В.Д. Бочкин [и др.]. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2020. – 576 с., портрет, 192 цв. вкл. – 300 экз. – ISBN 978-5-907213-78-4.

1 экз.- ОХФ

E5

Щ56 Щепетов, С.В. К проблеме становления флор кайнофита на Северо-Востоке Азии: стратиграфическое положение и возраст флоры буор-кемюсского типа / С.В. Щепетов; науч. ред. А.Б. Герман. – СПб.: Марафон, 2020. – 80 с.: 23 ил. – 300 экз.

1 экз.- ОХФ

E6

М57 Миграции птиц Северо-Запада России. Воробьиные / под ред. Г.А. Носкова, Т.А. Рымкевич, А.Р. Гагинской. – СПб., 2020. – 532 с. – Библиогр.: с. 495-513. – 300 экз. – ISBN 978-5-00125-267-4.

1 экз.- ОХФ

E6

М69 Михалева, Е.В. Фауна двупарноногих многоножек (Diplopoda) азиатской части России / Е.В. Михалева. – Владивосток: Дальнаука, 2017. – 336 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-8044-1646-2.

1 экз.- ОХФ

E6

Т32 Темная лесная пчела *Apis mellifera mellifera* L. Республика Башкортостан / Н.М. Абдулгазина [и др.]; под ред. Р.И. Ильясов, А.Г. Николенко, Н.М. Сайфуллина. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2016. – 321 с., 20 цв. вкл. – ISBN 978-5-990841-0-4.

1 экз.- ОХФ

E6

Э67 Энтомопаразитические нематоды отрядов Tylenchida и Aphelenchida (обзор мировой фауны) / В.Н. Чижов, Н.Н. Буторина, С.Б. Таболин [и др.]. – М.: Товарищество научных изданий УМК, 2019. – 691 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-907099-11-1.

1 экз.- ОХФ

31/7 Энергетика

31/7

А62 Аминов, Р.З. Комбинирование АЭС с многофункциональными энергетическими установками / Р.З. Аминов, В.Е. Юрин, А.Н. Егоров; Саратовский научный центр РАН. – М.: Наука, 2018. – 238 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-02-040146-4.

1 экз.- ОХФ

31/7

И26 Игнатьев, С.Г. Новые методы оценки энергии ветра и оптимизации параметров ветроэнергетических установок / С.Г. Игнатьев. – М.: Изд-во «Шанс», 2016. – 632 с.: ил. – 300 экз. – ISBN 978-599076-775-1.

1 экз.- ОХФ

31/7

К89 Кузнецов, Г.В. Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных сетей / Г.В. Кузнецов, В.Ю. Половников; отв. ред. А.П. Скуратов. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. – 280 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1637-4.

1 экз.- ОХФ

38/9 Радиоэлектроника

38/9

Г90 Городняя, Л.В. Парадигмы программирования: анализ и сравнение / Л.В. Городняя. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2017. – 232с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1535-3.

1 экз.- ОХФ

38/9

И74 Инфраструктура информационных ресурсов и технологии создания информационно-аналитических систем территориального управления / И.В. Бычков, Г.М. Ружников, А.Е. Хмельнов [и др.]; под ред. И.В. Быčkova. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2016. – 242 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1478-3.

1 экз.- ОХФ

38/9

М67 Митропольский, Ю.И. Концептуальный проект мультиархитектурной вычислительной суперсистемы. – М.: ТЕХНОСФЕРА, 2016. – 146 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-94836-455-1.

1 экз.- ОХФ

38/9

Н25 Нанотехнологии в микроэлектронике / под ред. О.А. Агеева, Б.Г. Коноплева. – М.: Наука, 2019. – 511 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-02-040201-0.

1 экз.- ОХФ

К Технология металлов. Машиностроение. Приборостроение

К

Г52 Гладуш, Г.Г. Физические основы лазерной обработки материалов / Г.Г. Гладуш, И.Ю. Смулов. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2017. – 592 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-9221-1712-8.

1 экз.- ОХФ

Л8/9 Пищевые производства

Л8/9

Р98 Рябцев, В.Г. Фундаментальные основы проектирования систем автоматизации переработки и хранения продукции сельского хозяйства: монография / В.Г. Рябцев. – Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2019. – 220 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-4479-0194-3.

1 экз.- ОХФ

II Сельское и лесное хозяйство

ПО

Л15 Ладонин, Д.В. Формы соединений тяжелых металлов в техногенно-загрязненных почвах. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 2019. – 312 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-19-011302-0.

1 экз.- ОХФ

ПО

Ч49 Чернышева, Е.В. Биологическая память почв и культурных слоев археологических памятников / Е.В. Чернышева, А.В. Борисов, Д.С. Коробов; отв. ред. О.Е. Марфенина. – М.: ГЕОС, 2016. – 240 с., 8 с. цв. вкл. – 300 экз. – ISBN 978-5-89118-729-0.

1 экз.- ОХФ

П1/2

Т65 Трапезникова, О.Н. Парадоксы Северного земледелия: история и география агроландшафтов лесной зоны Восточно-Европейской равнины / О.Н. Трапезникова. – М.: ГЕОС, 2019. – 256с. – 300 экз. – ISBN 978-5-89118-801-3.

1 экз.- ОХФ

ПЗ

Б24 Барановский, Н.В. Прогнозирование лесной пожарной опасности в условиях грозовой активности / Н.В. Барановский; Мин-во образов. и науки РФ, Национальный исследовательский Томский политехнический университет. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. – 242 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-7692-1659-6.

1 экз.- ОХФ

П5/6

М95 Микробиом сельскохозяйственных животных: связь со здоровьем и продуктивностью / Г.Ю. Лаптев, Н.И. Новикова, Е.А. Ёылдырым [и др.]. – СПб.: Проспект Наука, 2020. – 336 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-906109-99-6.

1 экз.- ОХФ

Т История. Исторические науки

Т5

Б43 Белая книга Айнского народа= White book of the Ainu people / ред. М.М. Леренман. – М., 2019. – 129 с. – Текст парал. рус., англ. – Библиогр.: с.181-191.

1 экз.- ОХФ; 2 экз.- НХЛ; 1 экз.- Ч/З №2; 1 экз.- Ч/З ИГУП и СГН

У Экономика. Экономические науки

У

Т51 Токарев, В.В. Финансово-инженерное проектирование многоцелевых технических систем: [монография] / В.В. Токарев. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2017. – 232 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-9221-1707-4.

1 экз.- ОХФ

Ю Философия. Психология

Ю9

Д93 Дъяков, С.И. Психосемантика самоорганизации человека как субъекта жизни. Основы психологии субъекта: монография / С.И. Дъяков. – СПб.: Проспект Наука, 2016. – 680 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-906109-42-2.

1 экз.- ОХФ; 1 экз.- НХЛ