

№ п/п	Автор	Название	Год	Издательство
1	Авченко Олег Викторович	Анализ минеральных парагенезисов методом минимизации потенциала Гиббса	2018	ГЕОС
2	Генкал Сергей Иванович	Диатомовые водоросли слабоизученных водных экосистем Крайнего Севера Западной Сибири	2018	Научный мир
3	Дворецкий Александр Геннадьевич	Экология камчатского краба в прибрежье Баренцева моря	2018	ЮНЦ РАН
4	Аджемов Сергей Сергеевич	Распознавание видов цифровой модуляции сигналов в системах когнитивного радио	2018	ИД Медиа Паблишер
5	Димитриенко Юрий Иванович	Механика композитных конструкций при высоких температурах	2018	Физматлит
6	Норель Бронислав Константинович	Энергетические и временные характеристики предельного состояния горных пород	2018	С-Петерб. Ун-та
7	Соколов Сергей Юрьевич	Тектоника и геодинамика Экваториального сегмента Атлантики Вып.618	2018	Научный мир
8	Ломова Татьяна Николаевна	Аксиально координированные металлопорфирины в науке и практике	2018	КРАСАНД
9		Экологические проблемы геотехнологий при развитии минерально-сырьевого комплекса Арктики	2018	Мир журналов
10	Севостьянов М.А.	Способы улучшения эксплуатационных характеристик сплава TiNi медицинского назначения	2018	Интерконтакт Наука
11	Гавриков Михаил Борисович	Двухжидкостная электромагнитная гидродинамика	2018	КРАСАНД
12		Металлические порошки и порошковые материалы : справочник	2018	Научный мир
13	Шепелева Людмила Федоровна	Структура и динамика луговых сообществ поймы Средней Оби	2019	Изд-во Томского ун-та
14	Фортов Владимир Евгеньевич	Мощные ударные волны на Земле и в космосе	2018	Физматлит
15	Григорьев Борис Афанасьевич	Теплофизические свойства углеводородов нефти, газовых конденсатов, природного и сопутствующих газов. Т.1	2019	НП КОНЦ ЕЭС
16	Григорьев Борис Афанасьевич	Теплофизические свойства углеводородов нефти, газовых конденсатов, природного и сопутствующих газов. Т.2	2019	Издательский дом МЭИ
17		Интеллектуальная поддержка экипажа на основе доверительной модели замкнутой эргатической системы "самолёт-лётчик"	2019	Физматлит
18	Кузнецов Гений Владимирович	Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных тепловых сетей	2019	Изд-во Сиб. Отд-ния Рос. Акад. Наук
19	Хорошев А.В.	Теория и методология ландшафтного планирования	2019	Т-во науч.изд.КМК
20	Кирилова Ирина Анатольевна	Анатомо-функциональные свойства кости как основа создания костно-пластических материалов для травматологии и ортопедии	2019	Физматлит
21		Синтез и функциональные свойства гибридных наночастиц биоактивных и лекарственных веществ	2019	Лазерная ассоциация ЛАС
22	Панасюк Михаил Игоревич.	Радиоактивная Вселенная	2019	Век 2

23	Емельянов Николай Владимирович	Динамика естественных спутников планет на основе наблюдений	2019	Век 2
24	Аверина Татьяна Александровна	Статистическое моделирование решений стохастических дифференциальных уравнений и систем со случайной структурой	2019	Акварель-Арт
25	Родкин Михаил Владимирович	Когда ломается земная твердь : о физике и прогнозе землетрясений	2019	Интеллект. Изд-кий Дом
26	Озеров Алексей Юрьевич	Ключевской вулкан: вещество, динамика, модель	2019	Геокарт-Геос
27	Голубев Алексей Юрьевич	Турбулентные пульсации давления в акустике и аэрогидродинамике	2019	Физматлит
28	Рогозин Денис Юрьевич	Меромиктические озера Северо-Минусинской котловины: закономерности стратификации и экология фототрофных серных бактерий	2019	Изд-во КНЦ РАН
29	Пожарский Дмитрий Александрович	Фундаментальные решения статики упругого клина и их приложения	2019	ДГТУ (Донской гос. техн. ун-т)
30	Помазкина Галина Владимировна	Бентосные диатомовые водоросли семейства Naviculaceae озера Байкал : атлас-определитель	2018	Наука
31	Ладонин Дмитрий Вадимович	Формы соединений тяжелых металлов в техногенно-загрязненных почвах	2019	Изд-во МГУ
32	Перевезенцев Александр Николаевич	Технология трития для термоядерного реактора	2019	Интеллект. Изд-кий Дом
33	Марков Геннадий Петрович	Вездесущее железо	2019	Геокарт-Геос
34	Соломонов Ю.С.	Поворотные управляющие сопла РДТТ : конструкция, расчет и методы отработки	2019	Физматлит
35		Глобальный климат и почвенный покров России: оценка рисков и эколого-экономических последствий деградации земель.	2018	Геокарт-Геос
36		Лимфатический узел и его микроокружение при раке молочной железы	2019	
37		Современные достижения в плазменной гелиогеофизике	2018	Физматлит
38		Некоторые аспекты воспроизводства крупного рогатого скота	2019	Перспектив науки
39		Необычные и экстремальные явления XVIII века. Вып. 2	2019	БАН
40		Эволюция вещественного и изотопного состава докембрийской литосферы	2018	Юж.-Урал. Гос. Гуманитар.-пед. Ун-та
41		Флора Нижнего Поволжья. Т. 2 : Раздельнолепестные двудольные цветковые растения, ч. 1	2018	Т-во науч.изд. КМК
42	Касумян Александр Ованесович	Стайное поведение рыб	2018	Т-во науч. Изд. КМК
43		Флора Нижнего Поволжья.Т. 2 : Раздельнолепестные двудольные цветковые растения, ч. 2	2018	Т-во науч. Изд. КМК
44	Волгин Василий Ильич	Система выращивания племенных телок голштинского происхождения для молочных стад с высокой и рекордной продуктивностью	2018	БАМ
45	Судаков Анатолий Иванович	Новые подходы к исследованию и идентификации переходных процессов синхронных машин	2018	Пермский гос. Нац. исслед. Ун-та

46	Кузнецов Виктор Васильевич	Гормональная регуляция биогенеза хлоропластов : доложено на Семьдесят втором Ежегодном Тимирязевском чтении 72	2018	Наука
47		Гидрофизические и экологические процессы в прибрежной зоне Черного моря	2018	Научный мир
48	Головнева Лина Борисовна	Чаунская флора Охотско-Чукотского вулканогенного пояса	2018	Марафон
49		Материалы современной электроники и спинтроники	2018	Физматлит
50	Горбачевич Феликс Феликсович.	Упругоанизотропные свойства пород разного вещественного состава и фаций метаморфизма северо-востока Балтийского щита	2018	Наука
51	Филаретов Владимир Федорович	Управление манипуляторами при выполнении различных технологических операций	2018	Наука
52	Верещагин Григорий Викторович	Релятивистская кинетическая теория : с приложениями в астрофизике и космологии	2018	Наука
53	Аминов Рашид Зарифович.	Комбинирование АЭС с многофункциональными энергетическими установками	2018	Наука
54	Поливода Федор Анатольевич	Экологически чистые автономные системы энергоснабжения городов и реконструкция тепловых сетей	2018	Центральная типография
55	Кораблёв Николай Павлович	Микроэволюционные процессы в популяциях транслоцированных видов: евроазиатский бобр, енотовидная собака, американская норка	2018	Т-во науч. Изд. КМК
56	Григорьев Юрий Николаевич	Симметрии нелокальных уравнений : теория и приложения	2018	Наука
57	Гогонин Иван Иванович	Теплообмен при пузырьковом кипении	2018	Акварель-Арт
58		Депрессивные расстройства: гипотезы патогенеза и потенциальные биологические маркеры	2018	Акварель-Арт
59	Шакиров Ренат Белалович	Газогеохимические поля окраинных морей Восточной Азии	2018	Геокарт-Геос
60	Чахкиев Магомет Абдулгамидович	Оценки осциллирующих интегралов с выпуклой фазой и их приложения	2018	РГСУ
61	Максимович Николай Георгиевич	Кизеловский угольный бассейн: экологические проблемы и пути решения	2018	Пермский гос. Ун-т
62	Казаков Сергей Викторович	Исследование проблем обеспечения радиационной безопасности водных экосистем	2018	Международный исследовательский ин-т
63	Тарасенко Ирина Андреевна.	Геохимические особенности состава и закономерности формирования подземных вод в природно-техногенных гидрогеологических структурах районов ликвидированных угольных шахт	2018	Геокарт-Геос
64	Ватульян Александр Ованесович	Коэффициентные обратные задачи механики	2019	Физматлит
65	Агишев Равиль Рустемович	Лазерное зондирование окружающей среды: методы и средства	2019	Физматлит
66	Новиков В.Ф	Ч. 3 : Газохроматографический контроль производственных процессов в энергетике	2018	Казанский гос. Энерг. Ун-т (КГЭУ)
67		Двумерные нестационарные волны в электромагнитоупругих телах	2019	Физматлит

68		Нанотехнологии в микроэлектронике	2019	Наука
69	Головкин Борис Николаевич	Медицинская ботаника	2019	Геокарт-Геос
70	Коломыц Эрланд Георгиевич	Экспериментальная географическая экология : записки географа-натуралиста	2018	Т-во науч. Изд. КМК
71		Энтомопаразитические нематоды отрядов Tylenchida и Aphelenchida	2019	Т-во науч. Изд. КМК
72	Ивантер Эрнест Викторович	Очерки популяционной экологии мелких млекопитающих на северной периферии ареала	2018	Т-во науч. Изд. КМК
73	Ступицкий Евгений Леонидович	Физические исследования и математическое моделирование крупномасштабных геофизических экспериментов	2019	Интеллект. Изд-кий Дом
74	Ситник Сергей Михайлович	Метод операторов преобразования для дифференциальных уравнений с операторами Бесселя	2019	Физматлит
75	Горбунов Михаил Евгеньевич	Физические и математические принципы спутникового радиозатменного зондирования атмосферы Земли	2019	Геокарт-Геос
76		Математические вопросы кибернетики. Вып 19	2019	Физматлит
77	Таргульян В.О.	Теория педогенеза и эволюции почв	2019	ГЕОС
78	Мокрушников П.В.	Структурные переходы в мембранах эритроцитов (экспериментальные и теоретические модели)	2019	
79	Щепетов С.В.	Формирование палеофлор и меловой вулканизм на Северо-Востоке Азии	2019	Марафон
80	Лаев С.С.	Препаративная химия алкалоидов Том 1	2018	Академиздат
81	Лаев С.С.	Препаративная химия алкалоидов Том 2	2019	Академиздат
82	Юнев О.А.	Антропогенная эвтрофикация в пелагической зоне Черного моря	2019	ГЕОС
83	Спичак В.В.	Электромагнитная томография земных недр	2019	научный мир
84		Математические модели формирования градиентных структур в материалах при воздействии концентрированных потоков энергии	2019	Изд-во СО РАН
85	Хачумов В.М.	Конвейерные и разрядно-параллельные вычисления в бортовых системах навигации и управления	2019	КРАСАНД
86	Соковнин О.М.	Гидродинамика движения частиц, капель и пузырей в неньютоновских жидкостях	2019	Наука
87	Авдонин В.В.	Бактериальная природа оксидных железомарганцевых руд Мирового океана	2019	ГЕОС
88		Ладожская протерозойская структура(геология,глубинное строение и минерогения	2020	КарНЦ РАН
89	Бочаров В.А.	Теория и практика разделения минералов массивных упорных полиметаллических руд цветных металлов		Горная книга
90		Современные методы изучения структуры и функций ионных каталов	2020	Товарищество научных изданий КМК
91	Чалов Р.С.	Русловедение: теория, география, практика. Том 3: Антропогенные воздействия, опасные проявления и управление русловыми процессами	2019	КРАСАНД
92	Алексеев Л.П.	Геохимия подземных льдов, соленых вод и рассолов Западной Якутии	2019	ГЕОС
93	Ильичева Т.Н.	Вирусы гриппа. Методы	2019	ИПЦ НГУ

94	Беленицкая Г.А.	Соли Земли: тектонические, кинематические и магматические аспекты геологической истории	2020	ГЕОС
95	Кучеров И.Б.	Ценобитическое и экологическое разнообразие светлохвойных лесов средней и северной тайги Европейской России	2019	Марафон
96	Бурмин В.Ю.	Некоторые обратные кинематические задачи сейсмологии: Теория, эксперименты, результаты	2019	Наука
97		Ионные жидкости: теория и практика	2019	Ивановский издательский дом
98	Кузнецов Д.Д.	Стратиграфия донных отложений озер Карельского перешейка	2019	ГЕОС
99	Дымников В.П.	Основы вычислительной геофизической гидродинамики	2019	ГЕОС
100	Дворкович В.П.	Теория, практика и метрология аудиовизуальных систем Книга 1	2019	Техносфера
101	Дворкович В.П.	Теория, практика и метрология аудиовизуальных систем Книга 2	2019	Техносфера
102	Олескин А.В.	Социальность микроорганизмов и взаимоотношения в системе микробиота — хозяин : роль нейромедиаторов	2020	изд-во Московского университета
103	Кессених А.В.	Магнитный резонанс в интерьере века: биографии и публикации	2019	Физматлит
104	Фортов В.Е.	Термодинамика динамических воздействий на вещество	2019	Физматлит
105	Юденков А.В.	Математическое моделирование на основе теории потенциала	2020	Физматлит
106	Красикова А.В.	Хромосомы типа ламповых щеток: Современные представления и перспективы исследований	2019	Изд-во С.-Петерб. ун-та
107	Свердлов Е.Д.	Взгляд на жизнь через окно генома Т.2	2019	Наука
108		Оперативная океанология и технические средства в интересах Военно-Морского Флота	2019	ЮНЦ РАН
109	Рябцев В.Г.	Фундаментальные основы проектирования систем автоматизации переработки и хранения продуктов сельского хозяйства	2019	ФГБОУ ВО
110	Барановский Н.В.	Прогназирование лесной пожарной опасности в условиях грозовой активности	2019	Изд-во СО РАН
111	Солдатов С.К.	Фундаментальные и прикладные аспекты авиационной медицинской акустики	2019	Физматлит
112	Черняев А.П.	Радиационные технологии. Наука. Народное хозяйство. Медицина	2019	изд-во Московского университета
113	Вагин В.Н.	Знания и убеждения в интеллектуальном анализе данных	2019	Физматлит
114	Снакин В.В.	Экология, глобальные природные процессы и эволюция биосферы	2020	изд-во Московского университета
115		Диагноз и прогноз термогидродинамики и экосистем великих озер России	2020	КарНЦ РАН
116	Трапезникова О.Н.	Парадоксы северного земледелия: история и география агроландшафтов лесной зоны Восточно-Европейской равнины	2019	ГЕОС
117	Герцен А.А.	На перекрестке цивилизаций: пространство, время, наследие. Новейшие историко-географические исследования некоторых памятников Северо-Западного Причерноморья	2019	Нестор-История
118		Максимум возможного	2019	Нестор-История
119	Медведева О.Н.	Системы автономного газоснабжения	2020	Ай Пи Ар Медиа

120		Влияние нейтронного облучения на физико-механические свойства сталей и сплавов отечественных ядерных реакторов	2020	Физматлит
121	Лаптев Г.Ю.	Микробиом сельскохозяйственных животных: Связь со здоровьем и продуктивностью	2020	Перспектив Науки
122	Щепетов С.В.	К проблеме становления флор кайнофита на Северо-Востоке Азии: стратиграфическое положение и возраст флоры буор-кемюсского типа	2020	Марафон
123	Майоров С.Р.	Чужеродная флора Московского региона	2020	Товарищество научных изданий КМК
124	Губайдуллин Д.А.	Аэрогидродинамика дисперсной частицы	2020	Физматлит
125	Корпачев В.П.	Теоретические основы переместительных операций на лесосплаве	2019	
126		Миграция птиц Северо-Запада России	2020	Реноме
127	Балк П.И.	Аддитивные методы решения обратных задач гравиразведки и магниторазведки	2020	научный мир
128	Лисичкин Г.В.	Модифицирование поверхности неорганических наночастиц	2020	Техносфера
129	Соколов В.В.	Алгебраические структуры в теории интегрируемых систем	2019	Институт компьютерных исследований
130	Фортов В.Е.	Статистическая физика плотных газов и неидеальной плазмы	2020	Физматлит
131	Романовский М.Ю.	Математические начала экономфизики	2020	Институт компьютерных исследований
132		Ввод-вывод изображений в авиационных системах технического зрения	2020	Физматлит
133	Романов В.А.	Алгебраическая криптология	2020	Ом.гос.ун-та
134	Коломыц Э.Г.	Углеродный баланс и устойчивость лесных экосистем при глобальных изменениях климата	2020	Наука
135	Аминов Р.З.	Проблемы и пути обеспечения неравномерного электропотребления в условиях растущей доли АЭС в энергосистемах	2020	Наука
136	Критченков А.С.	Производные хитозана: Синтез, антибактериальная и трансфекционная активность	2020	РУДН
137	Сенин Б.В.	Нефтегазоносные провинции морей России и сопредельных акваторий. Книга 2	2020	Недра
138	Прокопчина С.В.	Байесовские интеллектуальные технологии в задачах неопределенности	2020	НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
139	Ковалева О.А.	Фитобиотики, или как прожить без антибиотиков	2020	Картуш
140	Белицкий Г.А.	Химический канцерогенез и первичная профилактика рака	2020	Издательский дом АБВ-пресс
141	Воронин А.А.	Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского государственного университета	2020	Цифровая полиграфия
142	Петренко С.А.	Киберустойчивость Индустрии 4.0	2020	Афина
143	Попов Е.В.	Экоэлектроника	2020	Тюменского государственного университета
144	Кирюхин А.В.	Геотермофлюидомеханика гидротермальных, вулканических и углеводородных систем	2020	Эко-Вектор
145	Аншелес А.А.	Ядерная кардиология	2021	ФГБУ НМИЦ КАРДИОЛОГИИ
146		Флора мхов России. Том 5	2020	Товарищество научных изданий КМК

147	Бабкин В.И.	Речной сток и циклоническая деятельность в бассейнах Оби, Енисея и Лены	2017	Научный мир
148	Богданов В.С	Электронное управление в обществе : социальные и познавательные проблемы	2017	Университетская книга
149	Васильев К.К.	Статистический анализ последовательностей изображений	2017	Радиотехника
150	Емельянов В.Н.	Газовые течения в соплах энергоустановок	2017	Физматлит
151	Гладуш Г.Г.	Физические основы лазерной обработки материалов	2017	Физматлит
152	Городняя Л.В.	Парадигмы программирования: анализ и сравнение	2017	Изд-во Сиб. отд-ния Рос. акад. Наук
153	Громова О.А.	Витамин D — смена парадигмы	2016	Изд-во МЦНМО
154	Дадашев Р.Х.	Поверхностные свойства сплавов на основе свинца, олова, индия, кадмия	2016	Физматлит
155	Добровольский С.Г.	Глобальная гидрология : процессы и прогнозы	2017	ГЕОС
156	Дударев В.А.	Интеграция информационных систем в области неорганической химии и материаловедения	2016	URSS
157	Дьяков С.И.	Психосемантика самоорганизации человека как субъекта жизни. Основы психологии субъекта	2016	Перспектив науки
158	Жирков И.А.	Био-география общая и частная: суши, моря и континентальных водоемов	2017	Т-во науч. изд. КМК
159	Игнатъев С.Г	Новые методы оценки энергии ветра и оптимизации параметров ветроэнергетических установок	2016	
160	Ильин В.П.	Математическое моделирование. Ч. 1 : Непрерывные и дискретные модели	2017	
161	акад. Бычков И.В.	Инфраструктура информационных ресурсов и технологии создания информационно-аналитических систем территориального управления	2016	Изд-во Сиб. отд-ния Рос. акад. Наук
162	Кузнецова Т.В.	Соцветие: морфология, эволюция, таксономическое значение (применение комплементарных подходов)	2017	Т-во науч. изд. КМК
163	Лысенко Т.М.	Растительность засоленных почв Поволжья в пределах лесостепной и степной зон	2016	Т-во науч. изд. КМК
164	Максимов Г.В.	Биофизика возбудимой клетки	2016	Ин-т компьютер. исслед.
165	Ашихмина Т.Я.	Микроорганизмы как агенты биомониторинга и биоремедиации загрязненных почв	2018	Науч. изд-во Вят. гос. ун-та
166	Митропольский Ю.И.	Концептуальный проект мультиархитектурной вычислительной суперсистемы	2016	Техносфера
167	Михайленко И.М.	Теоретические основы и техническая реализация управления агротехнологиями	2017	Изд-во Политехн. ун-та
168	Червяков Н.И.	Модулярная арифметика и ее приложения в инфокоммуникационных технологиях	2017	Физматлит
169	Новенко Е.Ю.	Изменения растительности и климата Центральной и Восточной Европы в позднем плейстоцене и голоцене в межледниковые и переходные этапы климатических макроциклов	2016	ГЕОС
170	Крылов А.В.	Озеро Севан : экологическое состояние в период изменения уровня воды = Lake Sevan : ecological state during the period of water level change	2016	

171	Соболев Н.В.	Природа и модели метаморфизма	2017	Изд-во Сиб. отд-ния Рос. акад. Наук
172	Абдулгазина Н.М.	Темная лесная пчела <i>Apis mellifera mellifera</i> L. Республики Башкортостан = Dark forest bee <i>Apis mellifera mellifera</i> L. of the Republic of Bashkortostan	2016	Т-во науч. изд. КМК
173	Титлянова А.А.	Сукцессии в травяных экосистемах = Succession in grasslands	2016	Изд-во Сиб. отд-ния Рос. акад. Наук
174	Токарев В.В	Финансово-инженерное проектирование многоцелевых технических систем	2017	Физматлит
175	Федоров В.М.	Инсоляция Земли и современные изменения климата	2018	Физматлит
176	Гельчинский Б.Р.	Физико-химические исследования оксидов и шлаковых систем	2016	Физматлит
177	Ризниченко Г.Ю.	Физико-химические механизмы и регуляция процессов трансформации энергии в биологических структура	2017	Ин-т компьютер. исслед.
178	акад. Аношин Г.Н.	Химический анализ в геологии и геохимии	2016	ГЕО
179	Иванов Е.В.	Химия растворов биологически активных веществ	2016	Иван. изд. Дом
180	Хуснутдинов Р.И	Органические и неорганические гипогалогениды в органическом синтезе	2016	Наука
181	Чернышева Е.В.	Биологическая память почв и культурных слоев археологических памятников = Biological memory of soils and cultural layers of archaeological sites	2016	ГЕОС
182	Чмилевский Д.А.	Оогенез рыб в норме и при экстремальных воздействиях	2017	Изд-во С.-Петерб. ун-та
183	Шаров Н.В.	Литосфера Северной Европы по сейсмическим данным = Lithosphere of Northern Europe: seismic data	2017	