

№ п/п	Автор	Название	Год	Издательство	Количество	примечание
1	Авченко Олег Викторович	Анализ минеральных парагенезисов методом минимизации потенциала Гиббса	2018	ГЕОС	32	РФФИ 2019
2	Генкал Сергей Иванович	Диатомовые водоросли слабоизученных водных экосистем Крайнего Севера Западной Сибири	2018	Научный мир	3	РФФИ 2019
3	Дворецкий Александр Геннадьевич	Экология камчатского краба в прибрежье Баренцева моря	2018	ЮНЦ РАН	37	РФФИ 2019
4	Аджемов Сергей Сергеевич	Распознавание видов цифровой модуляции сигналов в системах когнитивного радио	2018	ИД Медиа Пабlishер	28	РФФИ 2019
5		Экологические проблемы геотехнологий при развитии минерально-сырьевого комплекса Арктики	2018	Мир журналов	32	РФФИ 2019
6	Севостьянов М.А.	Способы улучшения эксплуатационных характеристик сплава TiNi медицинского назначения	2018	Интерконтакт Наука	32	РФФИ 2019
7	Шепелева Людмила Федоровна	Структура и динамика луговых сообществ поймы Средней Оби	2019	Изд-во Томского ун-та	36	РФФИ 2019
8	Фортов Владимир Евгеньевич	Мощные ударные волны на Земле и в космосе	2018	Физматлит	4	РФФИ 2019
9	Григорьев Борис Афанасьевич	Теплофизические свойства углеводородов нефти, газовых конденсатов, природного и сопутствующих газов. Т.1	2019	НП КОНЦ ЕЭС	32	РФФИ 2019

10	Григорьев Борис Афанасьевич	Теплофизические свойства углеводородов нефти, газовых конденсатов, природного и сопутствующих газов. Т.2	2019	Издательский дом МЭИ	26	РФФИ 2019
11		Интеллектуальная поддержка экипажа на основе доверительной модели замкнутой эргатической системы "самолёт-лётчик"	2019	Физматлит	37	РФФИ 2019
12	Кузнецов Гений Владимирович	Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных тепловых сетей	2019	Изд-во Сиб. Отд-ния Рос. Акад. Наук	36	РФФИ 2019
13	Хорошев А.В.	Теория и методология ландшафтного планирования	2019	Т-во науч.изд.КМК	36	РФФИ 2019
14	Кирилова Ирина Анатольевна	Анатомо-функциональные свойства кости как основа создания костно-пластических материалов для травматологии и ортопедии	2019	Физматлит	37	РФФИ 2019
15		Синтез и функциональные свойства гибридных наночастиц биоактивных и лекарственных веществ	2019	Лазерная ассоциация ЛАС	33	РФФИ 2019
16	Панасюк Михаил Игоревич.	Радиоактивная Вселенная	2019	Век 2	32	РФФИ 2019
17	Аверина Татьяна Александровна	Статистическое моделирование решений стохастических дифференциальных уравнений и систем со случайной структурой	2019	Акварель-Арт	33	РФФИ 2019
18	Родкин Михаил Владимирович	Когда ломается земная твердь : о физике и прогнозе землетрясений	2019	Интеллект. Изд-кий Дом	2	РФФИ 2019

20	Голубев Алексей Юрьевич	Турбулентные пульсации давления в акустике и аэрогидродинамике	2019	Физматлит	29	РФФИ 2019
21	Рогозин Денис Юрьевич	Меромиктические озера Северо-Минусинской котловины: закономерности стратификации и экология фототрофных серных бактерий	2019	Изд-во КНЦ РАН	37	РФФИ 2019
22	Помазкина Галина Владимировна	Бентосные диатомовые водоросли семейства Naviculaceae озера Байкал : атлас-определитель	2018	Наука	35	РФФИ 2019
23	Ладонин Дмитрий Вадимович	Формы соединений тяжелых металлов в техногенно-загрязненных почвах	2019	Изд-во МГУ	32	РФФИ 2019
24	Марков Геннадий Петрович	Вездесущее железо	2019	Геокарт-Геос	35	РФФИ 2019
25	Соломонов Ю.С.	Поворотные управляющие сопла РДТТ : конструкция, расчет и методы отработки	2019	Физматлит	35	РФФИ 2019
26		Лимфатический узел и его микроокружение при раке молочной железы	2019		36	РФФИ 2019
27		Современные достижения в плазменной гелиогеофизике	2018	Физматлит	28	РФФИ 2019
28		Некоторые аспекты воспроизводства крупного рогатого скота	2019	Проспект науки	37	РФФИ 2019
29		Необычные и экстремальные явления XVIII века. Вып. 2	2019	БАН	37	РФФИ 2019

30		Эволюция вещественного и изотопного состава докембрийской литосферы	2018	Юж.-Урал. Гос. Гуманитар.-пед. Ун-та	34	РФФИ 2019
31	Касумян Александр Ованесович	Стайное поведение рыб	2018	Т-во науч. Изд. КМК	60	РФФИ 2019
32	Волгин Василий Ильич	Система выращивания племенных телок голштинского происхождения для молочных стад с высокой и рекордной продуктивностью	2018	БАМ	37	РФФИ 2019
33	Судаков Анатолий Иванович	Новые подходы к исследованию и идентификации переходных процессов синхронных машин	2018	Пермский гос. Нац. исслед. Ун-та	35	РФФИ 2019
34	Кузнецов Виктор Васильевич	Гормональная регуляция биогенеза хлоропластов : доложено на Семьдесят втором Ежегодном Тимирязевском чтении 72	2018	Наука	32	РФФИ 2019
35		Гидрофизические и экологические процессы в прибрежной зоне Черного моря	2018	Научный мир	4	РФФИ 2019
36	Головнева Лина Борисовна	Чаунская флора Охотско-Чукотского вулканогенного пояса	2018	Марафон	30	РФФИ 2019
37		Материалы современной электроники и спинтроники	2018	Физматлит	17	РФФИ 2019
38	Филаретов Владимир Федорович	Управление манипуляторами при выполнении различных технологических операций	2018	Наука	33	РФФИ 2019
39	Верещагин Григорий Викторович	Релятивистская кинетическая теория : с приложениями в астрофизике и космологии	2018	Наука	29	РФФИ 2019

40	Поливода Федор Анатольевич	Экологически чистые автономные системы энергоснабжения городов и реконструкция тепловых сетей	2018	Центральная типография	30	РФФИ 2019
41	Кораблёв Николай Павлович	Микроэволюционные процессы в популяциях транслоцированных видов: евроазиатский бобр, енотовидная собака, американская норка	2018	Г-во науч. Изд. КМН	37	РФФИ 2019
42	Гогонин Иван Иванович	Теплообмен при пузырьковом кипении	2018	Акварель-Арт	33	РФФИ 2019
43		Депрессивные расстройства: гипотезы патогенеза и потенциальные биологические маркеры	2018	Акварель-Арт	33	РФФИ 2019
44	Чахкиев Магомет Абдулгамидович	Оценки осциллирующих интегралов с выпуклой фазой и их приложения	2018	РГСУ	36	РФФИ 2019
45	Казаков Сергей Викторович	Исследование проблем обеспечения радиационной безопасности водных экосистем	2018	Международный исследовательски й ин-т	23	РФФИ 2019
46	Тарасенко Ирина Андреевна.	Геохимические особенности состава и закономерности формирования подземных вод в природно-техногенных гидрогеологических структурах районов ликвидированных угольных шахт	2018	Геокарт-Геос	33	РФФИ 2019
47	Агишев Равиль Рустемович	Лазерное зондирование окружающей среды: методы и средства	2019	Физматлит	25	РФФИ 2019

48	Новиков В.Ф	Ч. 3 : Газохроматографический контроль производственных процессов в энергетике	2018	Казанский гос. Энерг. Ун-т (КГЭУ)	35	РФФИ 2019
49		Двумерные нестационарные волны в электромагнитоупругих телах	2019	Физматлит	30	РФФИ 2019
50		Нанотехнологии в микроэлектронике	2019	Наука	35	РФФИ 2019
51	Коломыц Эрланд Георгиевич	Экспериментальная географическая экология : записки географа-натуралиста	2018	Т-во науч. Изд. КМК	34	РФФИ 2019
52		Энтомопаразитические нематоды отрядов Tylenchida и Aphelenchida	2019	Т-во науч. Изд. КМК	37	РФФИ 2019
53	Ступицкий Евгений Леонидович	Физические исследования и математическое моделирование крупномасштабных геофизических экспериментов	2019	Интеллект. Изд-кий Дом	33	РФФИ 2019
54		Математические вопросы кибернетики. Вып 19	2019	Физматлит	30	РФФИ 2019
55	Таргульян В.О.	Теория педогенеза и эволюции почв	2019	ГЕОС	21	РФФИ 2020
56	Мокрушников П.В.	Структурные переходы в мембранах эритроцитов (экспериментальные и теоретические модели)	2019		37	РФФИ 2020
57	Щепетов С.В.	Формирование палеофлор и меловой вулканизм на Северо-Востоке Азии	2019	Марафон	38	РФФИ 2020
58	Лаев С.С.	Препаративная химия алкалоидов Том 1	2018	Академиздат	31	РФФИ 2020
59	Лаев С.С.	Препаративная химия алкалоидов Том 2	2019	Академиздат	32	РФФИ 2020
60	Юнев О.А.	Антропогенная эвтрофикация в пелагической зоне Черного моря	2019	ГЕОС	38	РФФИ 2020
61	Спичак В.В.	Электромагнитная томография земных недр	2019	научный мир	37	РФФИ 2020

62		Математические модели формирования градиентных структур в материалах при воздействии концентрированных потоков энергии	2019	Изд-во СО РАН	39	РФФИ 2020
63	Хачумов В.М.	Конвейерные и разрядно-параллельные вычисления в бортовых системах навигации и управления	2019	КРАСАНД	39	РФФИ 2020
64	Соковнин О.М.	Гидродинамика движения частиц, капель и пузырей в неньютоновских жидкостях	2019	Наука	35	РФФИ 2020
65	Авдонин В.В.	Бактериальная природа оксидных железомарганцевых руд Мирового океана	2019	ГЕОС	39	РФФИ 2020
66	Бочаров В.А.	Теория и практика разделения минералов массивных упорных полиметаллических руд цветных металлов		Горная книга	39	РФФИ 2020
67		Современные методы изучения структуры и функций ионных каталов	2020	Товарищество научных изданий КМК	38	РФФИ 2020
68	Дворкович В.П.	Теория, практика и метрология аудиовизуальных систем Книга 1	2019	Техносфера	35	РФФИ 2020
69	Дворкович В.П.	Теория, практика и метрология аудиовизуальных систем Книга 2	2019	Техносфера	35	РФФИ 2020
70	Олескин А.В.	Социальность микроорганизмов и взаимоотношения в системе микробиота — хозяин : роль нейромедиаторов	2020	изд-во Московского университета	39	РФФИ 2020
71	Фортов В.Е.	Термодинамика динамических воздействий на вещество	2019	Физматлит	27	РФФИ 2020

72	Юденков А.В.	Математическое моделирование на основе теории потенциала	2020	Физматлит	36	РФФИ 2020
73	Красикова А.В.	Хромосомы типа ламповых щеток: Современные представления и перспективы исследований	2019	Изд-во С.-Петербур.ун-та	37	РФФИ 2020
74		Оперативная океанология и технические средства в интересах Военно-Морского Флота	2019	ЮНЦ РАН	41	РФФИ 2020
75	Рябцев В.Г.	Фундаментальные основы проектирования систем автоматизации переработки и хранения продуктов сельского хозяйства	2019	ФГБОУ ВО	26	РФФИ 2020
76	Барановский Н.В.	Прогнозирование лесной пожарной опасности в условиях грозовой активности	2019	Изд-во СО РАН	37	РФФИ 2020
77	Черняев А.П.	Радиационные технологии. Наука. Народное хозяйство. Медицина	2019	изд-во Московского университета	35	РФФИ 2020
78	Вагин В.Н.	Знания и убеждения в интеллектуальном анализе данных	2019	Физматлит	33	РФФИ 2020
79		Максимум возможного	2019	Нестор-История	35	РФФИ 2020
80	Медведева О.Н.	Системы автономного газоснабжения	2020	Ай Пи Ар Медиа	37	РФФИ 2020
81		Влияние нейтронного облучения на физико-механические свойства сталей и сплавов отечественных ядерных реакторов	2020	Физматлит	38	РФФИ 2020
82	Щепетов С.В.	К проблеме становления флор кайнофита на Северо-Востоке Азии: стратиграфическое положение и возраст флоры буор-кемюсского типа	2020	Марафон	35	РФФИ 2020

83	Губайдуллин Д.А.	Аэрогидродинамика дисперсной частицы	2020	Физматлит	44	РФФИ 2020
84	Корпачев В.П.	Теоретические основы переместительных операций на лесосплаве	2019		40	РФФИ 2020
85		Миграция птиц Северо-Запада России	2020	Реноме	38	РФФИ 2020
86	Балк П.И.	Аддитивные методы решения обратных задач гравиразведки и магниторазведки	2020	научный мир	46	РФФИ 2020
87	Соколов В.В.	Алгебраические структуры в теории интегрируемых систем	2019	Институт компьютерных исследований	37	РФФИ 2020
88	Фортов В.Е.	Статистическая физика плотных газов и неидеальной плазмы	2020	Физматлит	44	РФФИ 2020
89	Романовский М.Ю.	Математические начала эконофизики	2020	Институт компьютерных исследований	46	РФФИ 2020
90		Ввод-вывод изображений в авиационных системах технического зрения	2020	Физматлит	45	РФФИ 2020
91	Романьков В.А.	Алгебраическая криптология	2020	Ом.гос.ун-та	45	РФФИ 2020
92	Коломыц Э.Г.	Углеродный баланс и устойчивость лесных экосистем при глобальных изменениях климата	2020	Наука	46	РФФИ 2020
93	Критченков А.С.	Производные хитозана: Синтез, антибактериальная и трансфекционная активность	2020	РУДН	45	РФФИ 2020
94	Прокопчина С.В.	Байесовские интеллектуальные технологии в задачах неопределенности	2020	НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА	45	РФФИ 2020

95	Ковалева О.А.	Фитобиотики, или как прожить без антибиотиков	2020	Картуш	51	РФФИ 2020
96	Белицкий Г.А.	Химический канцерогенез и первичная профилактика рака	2020	Издательский дом АБВ-пресс	42	РФФИ 2020
97	Воронин А.А.	Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского Воронежского государственного университета	2020	Цифровая полиграфия	46	РФФИ 2020
98	Попов Е.В.	Эконотроника	2020	Тюменского государственного университета	39	РФФИ 2020
99	Кирюхин А.В.	Геотермофлюидомеханика гидротермальных, вулканических и углеводородных систем	2020	Эко-Вектор	37	РФФИ 2020
100	Аншелес А.А.	Ядерная кардиология	2021	ФГБУ НМИЦ КАРДИОЛОГИИ	32	РФФИ 2020
101		Флора мхов России. Том 5	2020	Товарищество научных изданий КМК	40	РФФИ 2020
ИТОГО:					3441	