

Защитившиеся докторанты и аспиранты В.С. Анищенко					
№ п/п	Название диссертации	Ученая степень	Дата защиты	Специальность ВАК	ФИО диссертанта
1	Дифференциальный метод поляризационного анализа СВЧ-излучения и его применение к изучению явления солнечной активности	д.ф.-м.н.	18.02.1993	01.04.03 – Радиофизика	Хохлов Артур Вениаминович
2	Стохастический резонанс и синхронизация стохастических систем	д.ф.-м.н.	1997	01.04.03 – Радиофизика	Нейман Александр Борисович
3	Мультистабильность, синхронизация и управление хаосом в связанных системах с бифуркациями удвоения периода	д.ф.-м.н.	12.02.1999	01.04.03 – Радиофизика	Астахов Владимир Владимирович
4	Механизмы синхронизации неперiodических колебательных процессов в системах взаимодействующих осцилляторов в режимах мультистабильности	д.ф.-м.н.	14.09.2000	01.04.03 – Радиофизика	Постнов Дмитрий Энгелевич
5	Характеристики нерегулярных колебаний в автономных, неавтономных и взаимодействующих системах	д.ф.-м.н.	5.04.2002	01.04.03 – Радиофизика	Вадивасова Татьяна Евгеньевна
6	Анализ структуры нестационарных, коротких и зашумленных сигналов на основе вейвлет-преобразования	д.ф.-м.н.	11.09.2009	01.04.03 – Радиофизика	Павлов Алексей Николаевич
7	Механизмы перехода к стохастичности в генераторе с инерционной нелинейностью	к.ф.-м.н.	12.1983	01.04.03 – Радиофизика	Астахов Владимир Владимирович
8	Разрушение квазипериодических колебаний и переходы к хаосу в простых радиофизических системах	к.ф.-м.н.	1986	01.04.03 – Радиофизика	Летчфорд Татьяна Евгеньевна
9	Влияние флуктуаций на бифуркации аттракторов в автоколебательных системах	к.ф.-м.н.	25.02.1988	01.04.03 – Радиофизика	Сафонова Маргарита Александровна
10	Регулярные и хаотические процессы в системах взаимодействующих нелинейных осцилляторов	к.ф.-м.н.	21.12.1990	01.04.03 – Радиофизика	Постнов Дмитрий Энгелевич
11	Влияние внешнего шума на бифуркации и хаос в динамических системах малой размерности	к.ф.-м.н.	20.12.1991	01.04.03 – Радиофизика	Нейман Александр Борисович
12	Описание и диагностика сложных режимов автоколебаний по экспериментальным данным	к.ф.-м.н.	29.06.1994	01.04.03 – Радиофизика	Сапарин Петр Игоревич
13	Стохастический резонанс в бистабильных радиофизических системах	к.ф.-м.н.	22.03.1996	01.04.03 – Радиофизика	Шульгин Борис Владимирович
14	Структура и свойства аттракторов в неавтономных и связанных динамических системах	к.ф.-м.н.	3.10.1996	01.04.03 – Радиофизика	Сосновцева Ольга Владимировна
15	Стохастический резонанс и синхронизация в бистабильных системах, возбуждаемых многочастотным сигналом и шумом	к.ф.-м.н.	21.02.1997	01.04.03 – Радиофизика	Хованов Игорь Александрович
16	Флуктуации частоты в автоколебательных системах с запаздывающей обратной связью	к.ф.-м.н.	1997	01.04.03 – Радиофизика	Сироткин Олег Леонидович
17	Реконструкция динамических систем по экспериментальным данным	к.ф.-м.н.	1997	01.04.03 – Радиофизика	Янсон Наталья Борисовна
18	Синхронизация и управление хаосом в связанных колебательных системах	к.ф.-м.н.	1998	01.04.03 – Радиофизика	Шабунин Алексей Владимирович
19	Реконструкция динамических систем и их применения	к.ф.-м.н.	5.11.1998	01.04.03 – Радиофизика	Павлов Алексей Николаевич
20	Экспериментальные характеристики квазигиперболических аттракторов и квазиаттракторов	к.ф.-м.н.	5.11.1998	01.04.03 – Радиофизика	Стрелкова Галина Ивановна
21	Синхронизация колебаний в стохастических и хаотических системах	к.ф.-м.н.	17.12.1998	01.04.03 – Радиофизика	Сильченко Александр Николаевич
22	Статистические характеристики стохастических колебаний в нелинейных системах	к.ф.-м.н.	18.02.2002	01.04.03 – Радиофизика	Копейкин Андрей Сергеевич
23	Спектрально-корреляционный анализ хаотических автоколебаний в системах с аттракторами спирального и переключающего типов	к.ф.-м.н.	1.07.2005	01.04.03 – Радиофизика	Окрокверцхов Георгий Александрович
24	Порог синхронизации и стохастический резонанс в системах с негиперболическим хаосом	к.ф.-м.н.	2006	01.04.03 – Радиофизика	Ануфриева Мария Вячеславовна
25	Генерация, разрушение и синхронизация двухчастотных квазипериодических колебаний	к.ф.-м.н.	23.05.2008	01.04.03 – Радиофизика	Николаев Сергей Михайлович
26	Относительная метрическая энтропия как мера степени перемешивания в регулярных и хаотических зашумленных системах	к.ф.-м.н.	9.09.2010	01.04.03 – Радиофизика	Астахов Сергей Владимирович
27	Экспериментальное исследование синхронизации квазипериодических и индуцированных шумом автоколебаний	к.ф.-м.н.	30.05.2013	01.04.03 – Радиофизика	Феоктистов Алексей Владимирович