

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
1.	Оценки смешанных семиинвариантов и старших ковариаций ограниченных случайных величин (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1974, т.19, N4, с.869-873	5 с.	
2.	Центральная предельная теорема для случайных полей (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1976, т.226, N1, с.23-25	3 с.	Журбенко И.Г.
3.	Центральная предельная теорема для аддитивных случайных функций (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1976, т.21, N4, с.707-717	11 с.	Журбенко И.Г.
4.	Замечание о нормировке в законе повторного логарифма (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1977, т.22, N2, с.407-409	3 с.	
5.	О центральной предельной теореме для случайных полей (тезисы)	печ.	Тезисы докладов II Международной Вильнюсской конференции по теории вероятностей и математической статистике. Вильнюс, 1977, т.1, с.69-70	2 с.	
6.	О скорости сходимости в центральной предельной теореме для аддитивных случайных функций (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1977, т.235, N4, с.741-744	4 с.	
7.	Некоторые предельные теоремы для случайных процессов и полей с перемешиванием (кандидатская диссертация)	рук.	Диссертация на соискание ученой степени канд. физ.-мат. наук, Москва, МГУ, 1977	106 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
8.	Некоторые предельные теоремы для случайных процессов и полей с перемешиванием (автореферат кандидатской диссертации)	рук.	Автореферат диссертация на соискание ученой степени канд. физ.-мат. наук, Москва, Изд-во МГУ, 1977	14 с.	
9.	О функциональном законе повторного логарифма (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1978, т.238, N5, с.1025-1027	3 с.	
10.	Линейные выборочные оценки сумм (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1979, т.24, N2, с.241-251	11 с.	Колмогоров А.Н.
11.	Центральная предельная теорема для случайных полей с сильной и слабой зависимостью (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1979, т.248, N1, с.784-789	6 с.	
12.	Линейные оценки сумм случайных величин (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1980, т.255, N4, с.784-789	6 с.	
13.	Новый вариант закона повторного логарифма (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1980, т.25, N3, с.502-512	11 с.	
14.	Предельные теоремы для случайных процессов и полей (учебное пособие)	печ.	Изд-во МГУ, 1980	7,2 п.л.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
15.	Интегральный критерий и функциональный закон повторного логарифма (статья)	печ.	В сб. Некоторые вопросы математики и механики, Изд-во МГУ, 1981, с.57-58	2 с.	
16.	Some generalizations of the functional law of the iterated logarithm (тезисы)	печ.	In: Third Int. Vilnius Conf. on Probability Theory and Mathematical Statistics, Abstracts of Commun., Vilnius, 1981, v.III, p.47-48	2 с.	
17.	К оценке эффективности воздействия на облака (статья)	печ.	Труды ин-та прикладной геофизики, 1981, N46, с.69-72	4 с.	Колмогоров А.Н.
18.	О выборочных оценках сумм случайных величин (статья)	печ.	Труды ин-та прикладной геофизики, 1981, N46, с.73-77	5 с.	Колмогоров А.Н.
19.	О скорости сходимости в функциональном законе повторного логарифма (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1982, т.263, N2, с.274-276	3 с.	
20.	Об одной форме принципа инвариантности (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1982, т.267, N1, с.22-26	5 с.	
21.	On sampling estimators of sums of random variables (тезисы)	печ.	IV USSR-Japan Symposium on Probability Theory and Mathematical Statistics. Abstracts of Commun., Tbilisi, 1982, v.1, p.152-153	2 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
22.	О статистике Манна-Уитни в эксперименте с рандомизацией (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1983, т.269, N4, с.789-792	4 с.	Шипилов О.И.
23.	Об одном классе оптимальных линейных оценок (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1983, т.28, N2, с.397-403	7 с.	
24.	Неравенства для абсолютных моментов сумм и их применения (статья)	печ.	В сб. Некоторые вопросы математики и механики, Изд-во МГУ, 1983, с.55-56	2 с.	
25.	Аналоги статистики Манна-Уитни в эксперименте с симметричной рандомизацией (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1984, т.29, N4, с.674-678	5 с.	
26.	Об оптимальных статистических выводах в экспериментах с рандомизацией (тезисы)	печ.	Тезисы докладов Всесоюзного семинара-совещания "Планирование и оценка эффективности работ по искусственному увеличению осадков". М.Гидрометеиздат, 1984, с.17-18	2 с.	Колмогоров А.Н.
27.	О мерах зависимости, близких к максимальному коэффициенту корреляции (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1984, т.277, N6, с.1296-1298	3 с.	
28.	Об оценках сумм случайных величин и принципе инвариантности (статья)	печ.	В кн. "Функциональный анализ и его приложения в механике и теории вероятностей" 1984, N1, с.120-122	3 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
29.	Об условиях перемешивания случайных полей (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1985, т.30, №1, с.200-201	2 с.	
30.	Описание зависимости систем событий новыми коэффициентами перемешивания (статья)	печ.	В кн. "Теория вероятностей, теория случайных процессов и функциональный анализ", Изд-во МГУ, 1985, с.9-12	4 с.	Тарасевич-Николаев К.К.
31.	Асимптотическая нормальность случайных полей с перемешиванием (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1985, т.284, №5, с.1044-1048	5 с.	
32.	Проблема оптимальных статистических выводов в системах, использующих процедуру рандомизации (тезисы)	печ.	В кн. "Методология системных исследований" М.ВНИИСИ, 1985, с.40-41	2 с.	
33.	Оценки роста дисперсий аддитивных случайных функций (статья)	печ.	В кн. "Теория функций и ее приложения", Изд-во МГУ, 1986, с.109-111	3 с.	
34.	Исследование характеристических функций сумм зависимых случайных величин (тезисы)	печ.	Тезисы докладов Всесоюзного семинара "Актуальные вопросы комплексного анализа". Ташкент, 1986, с.19-20	2 с.	
35.	Оценка скорости сходимости в центральной предельной теореме для случайных полей (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1986, т.390, №1, с.22-25	4 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
36.	Статистический анализ эффективности воздействия на облака с учетом дополнительной информации об осадках (тезисы)	печ.	Тезисы докладов III Всесоюзного семинара-совещания "Планирование и оценка эффективности работ по искусственному увеличению осадков". Тбилиси, 1986, с.20-21	2 с.	
37.	Central limit theorem and invariance principle for mixing random fields (тезисы)	печ.	First Int. Congress of the Bernoulli Stat. Soc. Tashkent, 1986, v.1, p.105-107	3 с.	
38.	Оценка скорости сходимости в функциональном законе повторного логарифма (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1987, т.32, №2, с.361-364	4 с.	Верденская Н.В.
39.	Limit theorems under weak dependence conditions (статья)	печ.	In: Probab. Theory and Math. Statistics, Proc. of the Fourth Vilnius Conf. VNU Sci. Press. Utrecht, 1987, v.1, p.307-326	20 с.	
40.	Inégalités de melange fort utilisant des normes d'Orlicz (статья)	печ.	C.R. Acad. Sci. Paris, ser. I, 1987, t.305, p.826-830	4 с.	Doukhan P.
41.	Le comportement du maximum de sommes aléatoires multiindexés (статья)	печ.	C.R. Acad. Sci. Paris, ser. I, 1988, t.306, p.561-564	4 с.	
42.	О различных условиях перемешивания и асимптотической нормальности случайных полей (статья)	печ.	Доклады АН СССР, 1988, т.299, №4, с.785-789	5 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
43.	Рандомизированные эксперименты и оптимальные статистические выводы (статья)	печ.	В кн. Планирование и оценка эффективности работ по искусственному увеличению осадков. М. Гидрометеоиздат, 1988, с.69-76	8 с.	Колмогоров А.Н.
44.	Центральная предельная теорема для полей дробового шума (статья)	печ.	В кн. Проблемы теории вероятностных распределений. XI (Записки научных семинаров ЛОМИ), 1989, т.177, с.28-36	9 с.	
45.	О неулучшаемых условиях асимптотической нормальности случайных полей (статья)	печ.	В кн. Случайные процессы, математическая статистика и их приложения. Изд-во МГУ, 1989, с.9-14	6 с.	
46.	Предельные теоремы в условиях слабой зависимости (монография)	печ.	Изд-во МГУ, 1989	8,5 п.л.	
47.	Asymptotic normality for the families of integral functionals (тезисы)	печ.	In: The Fifth Int. Vilnius Conf. on Probab. Theory and Math. Statis., Abstracts of commun., Vilnius, 1989, v.III, p.47-48	2 с.	
48.	Предельные теоремы для случайных процессов и полей в условиях слабой зависимости и их статистические приложения (докт. дисс.)	рук.	Диссертация на соискание ученой степени доктора физ.-мат. наук, Москва, МГУ, 1989	247 с.	
49.	Предельные теоремы для случайных процессов и полей в условиях слабой зависимости и их статистические приложения (автореферат докт. дисс.)	рук.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора физ.-мат. наук, Москва, МГУ, 1990	25 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
50.	Vitesse de convergence dans le théorème de limite centrale pour des champs melangeants satisfaisant des hypothèses de moments faibles (статья)	печ.	C.R. Acad. Sci. Paris, ser. I, 1990, t.311, p.801-805	5 с.	Doukhan P.
51.	CLT for families of integral functionals arising in solving the multidimensional Burgers equation (статья)	печ.	In: Probab. Theory and Math. Statist. B.Grigelionis et al. (eds.) VSP/Mokslas, 1990, v.1, p.207-216	10 с.	
52.	Асимптотическая гауссовость решения уравнения Бюргерса со случайными начальными данными (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1991, т.36, №2, с.217-235	19 с.	Молчанов С.А.
53.	Some problems of asymptotical analysis of nonlinear diffusion (тезисы)	печ.	Тезисы докладов VI Советско-японского симпозиума по теории вероятн. и матем. статистике. Киев, 1991, т.1, с.22-23	2 с.	
54.	Замечание о моментных неравенствах для последовательности ассоциированных величин (статья)	печ.	Вестник МГУ, сер. мат. мех., 1992, N5, с.72-73	2 с.	Усманов М.Р.
55.	CLT for the solution of the multidimensional Burgers equation with random data (статья)	печ.	Annales Acad. Sci. Fennicae, ser.A, Math., 1992, v.17, F.1, p.11-22	12 с.	
56.	Скорость нормального приближения для полей ассоциированных величин (тезисы)	печ.	Вестник МГУ, сер. мат. мех., 1992, N6, с.72	1 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
57.	Случайные поля и FKG-неравенство (тезисы)	печ.	Тезисы докладов Межд. конф. посвященной памяти акад. М.П.Кравчука, Киев-Луцк (22-26 сент.), ин-т математики АН Украины, 1992, с.26	1 с.	
58.	Аналог оценки Берри-Эссеена для полей с FKG-свойством (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1992, т.37, N4, с.768-769	2 с.	
59.	Some problems of asymptotical analysis of nonlinear diffusion (статья)	печ.	In: Probab. Theory and Math. Statist., Proc. of VI USSR-Japan Symp. (ed. A.N.Shiryaev et al.) World Sci. 1992, p.32-46	15 с.	
60.	Неравенства для моментов сумм ассоциированных мультииндексированных величин (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1993, т.38, N1, с.417-425	9 с.	
61.	Limit theorems for weakly associated random fields (тезисы)	печ.	In: VI Int. Vilnius Conf. on Probab. Theory and Math. Statist., Abstracts of commun., Vilnius, 1993, p.26	1 с.	
62.	Некоторые штрихи к портрету А.Н.Колмогорова (статья)	печ.	М., Наука (А.Н.Ширяев ред.), 1993, с.407-433	27 с.	
63.	On Berry-Esseen estimate analogues for random fields with FKG-inequalities (статья)	печ.	In: Stability Problems in Stochastic Models, Perm, 1992 (Zolotarev et al. eds.) TVP, Moscow, 1994, p.9-20	12 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
64.	О скорости сходимости в функциональном законе повторного логарифма при нестандартных нормировках (статья)	печ.	Доклады РАН, 1994, т.335, №3, с.279-280	2 с.	Лифшиц М.А.
65.	Invariance principle for associated fields (тезисы)	печ.	In: 15 Int. Seminar on Stability of Stoch. Models, Hungary, Eger, Abstracts of commun., 1994, p.5	1 с.	
66.	Асимптотическая гауссовость случайных полей (тезисы)	печ.	Тезисы докладов научно-техн. конф. профессорско-преподават. и инженерно-технич. состава МТУСИ, Москва, 1994, с.78	1 с.	
67.	Оценка скорости сходимости в центральной предельной теореме для полей ассоциированных величин (статья)	печ.	Теория вероятностей и ее применения, 1995, т.40, №1, с.217-229	13 с.	
68.	Скорость сходимости в функциональном законе повторного логарифма при нестандартных нормирующих множителях (статья)	печ.	Успехи математических наук, 1995, т.50, №5, с.83-102	20 с.	Лифшиц М.А.
69.	On the best possible convergence rate in the Strassen law for random polygons (статья)	печ.	Pub. IRMA, Lille, 1995, v.36, N4, p.2-10	9 с.	Lifshits M.A.
70.	Методические указания и контрольные задания по курсу высшей математики, 3-я часть "Интегральное исчисление" (учебно-методическое пособие)	печ.	Москва, МТУСИ, 1995	2/8 п.л.	Асташова И.В., Синева И.С., Федин С.Н.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
71.	Теория вероятностей (учебное пособие)	печ.	Изд-во МТУСИ, 1995	4,9 п.л.	
72.	Наилучшая скорость сходимости в законе Штрассена для случайных ломаных (статья)	печ.	Вестник МГУ, сер. мат. мех., 1995, N5, с.36-39	4 с.	Лифшиц М.А.
73.	Limit theorems for associated random fields (тезисы)	печ.	The 21 European Meeting of Statisticians. Abstracts of commun. Denmark, Aarhus univ., 21-25 August, 1995, p.68	1 с.	
74.	Функциональный закон повторного логарифма для ассоциированных случайных полей (статья)	печ.	Фундаментальная и прикладная математика, 1995, т.1, N3, с.623-639	17 с.	
75.	Предельные теоремы для случайных полей со свойством ассоциированности (тезисы)	печ.	Вторая Всероссийская школа-коллоквиум по статистическим методам. Йошкар-Ола, 18-23.12.95, ТВП, Москва, 1995, с.27-28	2 с.	
76.	Функциональный закон повторного логарифма для случайных полей (тезисы)	печ.	Научно-техн. конф. МТУСИ, 30.1-1.2.1996, Изд-во МТУСИ, с.221-222	2 с.	
77.	On the convergence rates in the CLT for positively and negatively dependent random fields (статья)	печ.	Proc. of the Kolmogorov Semester Int. Euler Math. Inst. 02.03-23.04, Gordon and Breach, 1996, p.3-14	12 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
78.	Functional limit theorems for associated random fields (тезисы)	печ.	4th World Congress of the Bernoulli Stat. Soc. Vienna, Austria, August 26-31, 1996, Abstracts, p.139	1 с.	
79.	Some statistical variants of the CLT (тезисы)	печ.	Dwudziesta piata ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki, Zakopane-Kościelisko, 17-24.IX.1996, p.19-20	2 с.	
80.	Invariance principle for associated random fields (статья)	печ.	J. of Math., 1996, v.85, N5, p.610-620	11 с.	Keane M.S.
81.	Статистический подход к ЦПТ для случайных полей (статья)	печ.	Труды Межд. конф. и Чебышевских чтений, посв. 175-летию со дня рождения П.Л.Чебышева. Изд-во мех-мат. ф-та МГУ, 1996. с.80-83	4 с.	Вронский М.А.
82.	Оценка скорости сходимости в законе Штрассена для случайных ломаных (статья)	печ.	Труды ПОМИ, 1996, т.228, сер. Вероятность и статистика (ред. И.А.Ибрагимов, В.Н.Судаков), с.57-66	10 с.	Лифшиц М.А.
83.	Статистический вариант центральной предельной теоремы для ассоциированных случайных полей (статья)	печ.	Фундаментальная и прикладная математика, 1996, N4, с.891-908	18 с.	Вронский М.А.
84.	On invariance principle for random fields (тезисы)	печ.	18 Seminar on Stability Problems of Stochastic Models, 26.01-01.02.1997 Debrecen-Hajduszoboszlo. Hungary. Abstracts. Kossuth Lajos univ. 1997, p.28	1 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
85.	Dependence concepts and some approximation methods (тезисы)	печ.	Dwadziesta szósta ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki. Zakopane-Kościelisko 23-30.IX.1997, p.12	1 с.	
86.	Случайные поля с положительной и отрицательной зависимостью (тезисы)	печ.	Обзор прикладной и промышленной математики, 1997, т.4, №3, с.331	1 с.	
87.	Неравенства для моментов сумм мультииндексированных случайных величин (статья)	печ.	Фундаментальная и прикладная математика, 1997, т.3, №4, с.1101-1108	8 с.	Бахтин Ю.Ю.
88.	Асимптотическое поведение некоторых функционалов от положительно и отрицательно зависимых случайных полей (статья)	печ.	Фундаментальная и прикладная математика, 1998, т.4, №2, с.479-492	14 с.	Шабанович Э.
89.	SLLN and other laws for arrays (тезисы)	печ.	22nd European Meeting of Statisticians and 7th Vilnius Conf. on Probability Theory and Math. Statistics, Vilnius, 1998. Abstracts of commun., p.167	1 с.	Mikusheva A.E.
90.	Limit laws for arrays (тезисы)	печ.	Int. Congress of Mathematicians, Berlin, 1998, Abstracts of commun., p.249	1 с.	
91.	Some problems concerning the functional law of the iterated logarithm (тезисы)	печ.	Abstracts of the 2nd Nordic-Russian Symp., Beitostolen (July 28 - August 7, 1999), Norway, p.3	1 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
92.	Вероятностные модели и их интерпретация (статья)	печ.	Научно-методическая конференция МТУСИ, 1999, с.64-65	2 с.	
93.	Some limit theorems for random fields (тезисы)	печ.	Dwudziesta ósma ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki, Zakopane-Kościelisko, 21-28.IX.1999, p.31	1 с.	
94.	Перемешивания условия (статья)	печ.	Большая Российская Энциклопедия, под ред. Ю.В.Прохорова, Москва, 1999, с.447-448	2 с.	
95.	Перемешивания условия для случайных полей (статья)	печ.	Большая Российская Энциклопедия, под ред. Ю.В.Прохорова, Москва, 1999, с.448	1 с.	
96.	Асимптотическая гауссовость квази-ассоциированных векторных случайных полей (тезисы)	печ.	Обозрение прикладной и промышленной математики, 2000, т.7, N2, с.482-483	2 с.	
97.	On the Stein method for rates in CLT (тезисы)	печ.	Dwadziesta dziewiata ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki. Zakopane-Kościelisko 19-26.IX.2000, p.17-18	2 с.	
98.	Around the CLT (тезисы)	печ.	XXI International Seminar on Stability for Stochastic Models, 2001, Eger, Hungary, p.58	1 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
99.	Normal approximation for quasi-associated random fields (статья)	печ.	Statistics and Probability Letters, 2001, v.54, p.215-226	12 с.	Suquet Ch.
100.	Around the Stein method (тезисы)	печ.	Workshop on Stochastic Analysis and Financial Mathematics, Norway, Kautikeino, 2001, p.3-4	2 с.	
101.	Случайные возмущения дифференциальных уравнений с дробными производными (статья)	печ.	Обозрение прикладной и промышленной математики, 2001, т.8, N2, с.749-751	2 с.	
102.	Some fractional differential equations with random perturbations (тезисы)	печ.	Trydziesta ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki, Zakopane-Kościelisko. 18-25.IX.2001, p.18	1 с.	
103.	Convergence rates in the FCLT for stochastic processes arising in insurance models (тезисы)	печ.	Trydziesta pierwsza ogólnopolska konferencja zastosowań matematyki, Zakopane-Kościelisko, 17-24.IX.2002, p.17-18	2 с.	Vashevnik A.M.
104.	Some generalizations of the Hartman-Wintner theorem (тезисы)	печ.	Conference dedicated to the 90th Anniversary of B.V.Gnedenko, June 3-7, 2002, Kyiv, Ukraine, p.11	1 с.	Dilman S.V.
105.	Нормальное приближение для векторных BL, θ -зависимых случайных полей (тезисы)	печ.	Обозрение прикладной и промышленной математики, 2002, т.9, N3, с.	2 с.	Шашкин А.П.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
106.	Non-classical analogs of the total probability formula via quantum interference (тезисы)	печ.	International Conference on Quantum Probability, 2002, Vaxjo	3 с.	Khrennikov A.Yu.
107.	Nonclassical total probability formula and quantum interference of probabilities (статья)	печ.	Reports of Vaxjo University, Math. Natur. Sci. and Technology, 2002, N13, p.1-8	8 с.	Khrennikov A.Yu.
108.	Limit theorems for quasi-associated random fields (тезисы)	печ.	ICM-2002, Beijing, v.2, p.168	1 с.	
109.	Универсальные нормировки в законе повторного логарифма (статья)	печ.	Успехи математических наук, 2002, т.57, N2, с. 193-194	2 с.	Дильман С.В.
110.	Скорость нормального приближения для ядерных оценок плотности квазиассоциированного случайного поля (статья)	печ.	Теория вероятностей и математическая статистика, 2002, т. 66, с. 34-45	12 с.	Миллиончиков Н.В.
111.	Теория случайных процессов (книга)	печ.	Физматлит, Москва, 2003	393с.	Ширяев А.Н.
112.	Statistical variant of the CLT for vector-valued random fields (тезисы)	печ.	Колмогоров и современная математика, Тезисы докладов, 2003, с. 405-406	2 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
113.	The law of large numbers, contextual formula of total probability, and quantum interference (статья)	печ.	Proceedings of International Conference "Foundations of Probability and Physics-2", Växjö, Sweden-2002, Växjö University Press, 2003, pp. 139-149	11 с.	Khrennikov A.
114.	Rates in the CLT for vector-valued random fields (статья)	печ.	Prépublications de Mathématiques de l'Université Paris-10 — Nanterre. Prépublication 03/24	16с.	Shashkin A.
115.	Self-normalization in the central limit theorem for vector-valued random fields (статья)	печ.	Prépublications de Mathématiques de l'Université Paris-10 — Nanterre. Prépublication 03/27	18с.	
116.	Asymptotical properties of kernel density estimates for dependent vector-valued random fields (статья)	печ.	Proceedings of the "European Young Statisticians Meeting' 03"	2с.	Shashkin A.P.
117.	Nonclassical total probability formula and quantum interference of probabilities (статья)	печ.	Statistics and Probability Letters, 2004, v.70, p.49-58	10с.	Khrennikov A.
118.	Закон повторного логарифма для случайных полей со степенным убыванием корреляций (тезисы)	печ.	Обозрение прикладной и промышленной математики, 2004, т.11, в.3, с.503-504	2с.	
119.	Стохастические модели в микро- и макромире (статья)	печ.	Труды семинара "Время, хаос и математические проблемы", руководитель семинара В.А.Садовничий, в.3, с.231-254	14с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

№ п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
120.	Статистический вариант центральной предельной теоремы для векторных случайных полей (статья)	печ.	Математические заметки, 2004, т.76, в.4, с.490-501	12с.	
121.	Rates in the CLT for sums of dependent multi-indexed random vectors (статья)	печ.	Journal of Mathematical Sciences, 2004, v.122, No 4, p.3343-3358	15с.	Shashkin A.
122.	Strong invariance principle for dependent random fields (статья)	печ.	Université Pierre et Marie Curie. Paris-6. CNRS U.M.R. 7599. Probabilités et Modèles Aléatoires. Prépublication PMA-968. 2005	16с.	Shashkin A.
123.	Generalization of the critical volume NTCP in the radiobiology (статья)	печ.	Université Pierre et Marie Curie. Paris-6. CNRS U.M.R. 7599. Probabilités et Modèles Aléatoires. Prépublication PMA-977. 2005	13с.	Khrennikov A.
124.	NTCP model under weak dependence conditions (статья)	печ.	Transactions of XXV International Seminar on Stability Problems for Stochastic Models. Maiori/Salerno, Italy, September 20-24/2005, p.79-88.	10с.	Khrennikov A.
125.	Теория случайных процессов (учебник)	печ.	Серия "Классический университетский учебник", Физматлит, Москва, 2005	400с.	Ширяев А.Н.
126.	Сильный принцип инвариантности для зависимых мульти-индексированных случайных величин (статья)	печ.	Доклады РАН. 2005. Т.403. N. 2. с.151-155.	5с.	Шашкин А.П.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
127.	Strong invariance principle for dependent random fields (статья)	печ.	IMS Lecture Notes - Monograph Series, Dynamics and Stochastics, Festschrift in honor of M.S.Keane, 2006, v.48, p. 128-143	16с.	Shashkin A.
128.	Limit theorems for associated and related random fields (тезисы)	печ.	International conference "Modern stochastics: theory and applications", Kiev, 2006, June 19-23?	2 с.	
129.	CLT for random fields with self-normalization (тезисы)	печ.	Int. conference Limit Theorems of Probability Theory, Novosibirsk, 2006.	2с.	
130.	Convergence rate in CLT for vector-valued random fields with self-normalization. (статья)	печ.	Probab. and Math. Statist., 2007, v.26, p. 29-49	21с.	Kryzhanovskaya N.
131.	Central Limit Theorem for Random Fields and Applications (тезисы)	печ.	ASMDA 2007 Book of Abstracts of XIIth Applied Stochastic Models and Data Analysis International conference, ed. Christos H. Skiadas, May 29-June 1, 2007, Chania, Crete, Greece, p.32?	1 с.	
132.	Central Limit Theorem for Random Fields and Applications (статья)	печ.	Proceedings of XIIth ASMDA 2007 International conference, ed. Christos H. Skiadas, May 29-June 1, 2007, Chania, Crete, Greece	8с.	
133.	Limit Theorems for Associated Random Fields and Related Systems (монография)	печ.	"Advanced Series on Statistical Science and Applied Probability" vol.10, World Scientific Press, Singapore, 2007	432с.	Shashkin A.

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
134.	Предельные теоремы для ассоциированных случайных полей и родственных систем (монография)	печ.	Физматлит, 2008	480с.	Шашкин А.П.
135.	Statistical version of CLT for random fields (тезисы)	печ.	2008 Barcelona Conference on Asymptotic Statistics, Centre de Recerca Matemàtica, Bellaterra, September 1 to 5, 2008, p.59	1с.	
136.	Stochastic models in radiobiology based on dependent random fields (статья)	печ.	Transactions of the IWAP 2008 conference (electronic edition), p. 1-6.	6 с.	
137.	Стохастические модели в радиобиологии (статья)	печ.	Сборник "Современные проблемы математики, механики и их приложения", 2009,с.69-76	17с.	
138.	Стохастические модели в радиобиологии (тезисы)	печ.	Конференция "Современные проблемы математики, механики и их приложения", Москва, 30 марта-2апреля, 2009 г.,с.364	1с.	
139.	Stochastic models in radiobiology (тезисы)	печ.	Int. conf. Stoch. Analysis and Random Dynamics, Lviv, June 14-20, 2009, p.43-44	2 с.	
140.	Central limit theorem for random fields and applications (статья)	печ.	In: Advances in Data Analysis. Theory and Applications to Reliability and Inference, Data Minings, Bioinformatics, Lifetime Data, and Neural Networks. Christos H. Skiadas (editor), Birkhauser, Boston, Basel, Berlin, 2010, p. 141-150	10 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
141.	Limit theorems for random fields and their applications (тезисы)	печ.	10th Int. Vilnius Conf. on Probability Theory and Mathematical Statistics, Abstracts of Communications, 2010, Vilnius, p. 27	1 с.	
142.	Stochastic models describing the risks of diseases (тезисы)	печ.	Abstracts of MSTA II (Modern Stochastics: Theory and Applications II), 2010, Kiev, p. 36-37	2 с.	
143.	Вероятностно-статистические методы идентификации наборов полиморфизмов, увеличивающих риск сложного заболевания (тезисы)	печ.	Тезисы международной конференции "Постгеномные методы анализа в биологии, лабораторной и клинической медицине", 2010, Москва, изд-во МГУ, с. 146	1 с.	
144.	Центральная предельная теорема для положительно ассоциированных стационарных случайных полей (статья)	печ.	Вестник С.-Петербургского университета, сер. 1, вып. 2, 2011, с.5-13	9 с.	
145.	Statistical analysis of complex diseases models in genetics (тезисы)	печ.	V Int. conf. Limit theorems in Probability theory and their applications, Novosibirsk, August 15-21, 2011, p. 17-18	2 с.	
146.	Central limit theorems for the excursion sets volumes of weakly dependent random fields (статья)	печ.	Bernoulli, v.17, no 4, 1225-1243	19 с.	Timmermann F., Spodarev E.
147.	On the Newman conjecture (статья)	печ.	Prépublication PMA-1441	10 с.	

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

БУЛИНСКИЙ АЛЕКСАНДР ВАДИМОВИЧ

N п/п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или стр.	Соавторы
148.	Statistical methods of SNP data analysis with applications (статья)	печ.	Prépublication PMA-1450	30 с.	Butkovsky O., Shashkin A., Yaskov P.
149.	On Newman's conjecture (тезисы)	печ.	XXIX Int. Seminar on Stability Problems for Stochastic Models, p.14-15	2 с.	

Соискатель
профессор

А.В.Булинский

Список верен:

Ученый секретарь
кафедры теории вероятностей
доцент

А.В.Лебедев

Ученый секретарь Ученого совета
механико-математического
факультета МГУ
доцент

В.М.Федоров