

**СПИСОК
ОПУБЛИКОВАННЫХ И ПРИРАВНЕННЫХ К НИМ НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ
ПУРЯЕВА АЙДАРА СУЛТАНГАЛИЕВИЧА**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
А. НАУЧНЫЕ РАБОТЫ:					
1.	Системный подход к решению проблем в экономике машиностроения (тезисы доклада)	печатная	Молодая наука – новому тысячелетию: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (24-26 апреля 1996г.) Часть II. Наб. Челны: КамПИ, 1996г., с.110-111	1	-
2.	Выбор типа плавильного агрегата методом ФСА (тезисы доклада)	печатная	Молодая наука – новому тысячелетию: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (24-26 апреля 1996г.) Часть II. Наб. Челны: КамПИ, 1996г., с.148	1	-
3.	Метод функции желательности как метод системного подхода к решению задач экономики литейного производства (тезисы доклада)	печатная	Молодая наука – новому тысячелетию: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (24-26 апреля 1996г.) Часть II. Наб. Челны: КамПИ, 1996г., с.160	1	-
4.	Программно-целевое проектирование - концепция системного подхода к решению проблем машиностроения (статья)	печатная	Сборник студенческих работ по специальности «Экономика и управление производством». Вып. 2 / Под ред. Б.Л.Кузнецова. Наб.Челны: КамПИ, 1996г., 24-25 с.	2	-
5.	Выбор экономически оптимального материала для кокилей методом функции желательности (статья)	печатная	Сборник студенческих работ по специальности «Экономика и управление производством». Вып. 2 / Под ред. Б.Л.Кузнецова. Наб.Челны: КамПИ, 1996г., 39-41 с.	2	-
6.	Использование ФСА при выборе типа плавильного агрегата (статья)	печатная	Сборник студенческих работ по специальности «Экономика и управление производством». Вып. 2 / Под ред. Б.Л.Кузнецова. Наб.Челны: КамПИ, 1996г., 41-43 с.	2	-
7.	Оптимальный вариант процессов плавки (статья)	печатная	«Литейное производство». – 1997г. - №6, с.32-33	2	-



8.	Анализ методов оценки эффективности решения (тезисы доклада)	печатная	Механика машиностроения: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (23-25 сентября 1997г.) Наб.Челны: КамПИ, 1997., с.172-173	1	-
9.	Функция желательности Е.С.Харрингтона при выборе варианта технологического решения в литейном производстве (статья)	печатная	Информационные и социально-экономические аспекты создания современных технологий: Межузовский сборник научных трудов / Под ред. проф. В.Г.Шибакова, Набережные Челны: КамПИ, 1997, с.76-80	4	-
10.	Синергетический подход при выборе технологического процесса плавки и литья чугуна (тезисы доклада)	печатная	Экономическая синергетика и инновационный процесс: Тезисы докладов Межузовской научно-практической конференции (10-12 ноября 1998 года). Набережные Челны: КамПИ, 1998, с.29-31	2	-
11.	Методические рекомендации по выбору оптимального варианта проектного решения (тезисы доклада)	печатная	Экономическая синергетика и инновационный процесс: Тезисы докладов Межузовской научно-практической конференции (10-12 ноября 1998 года). Набережные Челны: КамПИ, 1998, с.32-33	2	-
12.	Принципы синергетики и функция желательности Е.С.Харрингтона (тезисы доклада)	печатная	Проблемы экономического роста: Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции (25-26 мая 1999 года). Самара: СГЭА, 1999, с.6-8	2	-
13.	Сущность и применимость функции желательности Е.С.Харрингтона при выборе технологических процессов плавки и литья чугуна (статья)	печатная	Экономика: Сборник студенческих работ. Выпуск 4: Экономическая синергетика. Инновационные процессы. / Под ред. Б.Л.Кузнецова – Наб.Челны: КамПИ, 1999. –с.7-14	7/4	О.И. Дюжева
14.	Рекомендации по выбору технологических процессов плавки и литья чугуна (статья)	печатная	Экономика: Сборник студенческих работ. Выпуск 4: Экономическая синергетика. Инновационные процессы. / Под ред. Б.Л.Кузнецова – Наб.Челны: КамПИ, 1999. –с.14-17.	3/2	О.И. Дюжева



15.	Оптимальный вариант проектного решения (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 1999. - №11, с.18 – 19	2	-
16.	Поиск синергетического эффекта в решении задачи выбора технологического процесса плавки и литья чугуна (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 1999. - №12, с.2 – 7	6	-
17.	Сущность науки «синергетика» (тезисы доклада)	печатная	Экономическая синергетика и антикризисное управление: Тезисы докладов (20-21 декабря 1999 года.). – Набережные Челны: КамПИ, 1999, с.64 –67.	4	-
18.	История становления науки «синергетика» (тезисы доклада)	печатная	Экономическая синергетика и антикризисное управление: Тезисы докладов (20-21 декабря 1999 года.). – Набережные Челны: КамПИ, 1999, с. 15-19.	4	-
19.	Место и роль науки «синергетика» в экономических системах (тезисы доклада)	печатная	Экономическая синергетика и антикризисное управление: Тезисы докладов (20-21 декабря 1999 года.). – Набережные Челны: КамПИ, 1999, с. 19-22.	4	-
20.	Условия самоорганизации системы «производство» (тезисы доклада)	печатная	Технико-экономические проблемы промышленного производства: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (29-31 марта 2000 г.). Набережные Челны: КамПИ, 2000, с.91-93.	2	-
21.	Шкала желательности с двусторонним ограничением в решении оптимизационных задач (тезисы доклада)	печатная	Технико-экономические проблемы промышленного производства: Тезисы докладов Международной научно-технической конференции (29-31 марта 2000 г.). Набережные Челны: КамПИ, 2000, с.76-78.	2	-
22.	Экономическая синергетика: сущность, проблемы и перспективы (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2000. - №8, с.28 – 31	4	-
23.	Выбор оптимального технологического процесса плавки и литья чугуна (статья)	печатная	«Техника машиностроения». – 2000. - №4, с.112 – 117	6	-
24.	Менеджмент сквозь призму синергетики (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2000. - №12, с.24 –26	2/1	О.И.Дюжева
25.	Система стратегического планирования комплексного развития предприятия (тезисы доклада)	печатная	Менеджмент организации XXI века: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции (16-17 апреля 2001 года). Набережные Челны: КамПИ, 2001, с.18-19.	1/0,3	Г.В.Елина, М.И. Илюхина
26.	Синергетический менеджмент: концепция, элементы технологии (тезисы доклада)	печатная	Менеджмент организации XXI века: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции (16-17 апреля 2001 года). Набережные Челны: КамПИ, 2001, с.30-31.	1/0,3	Б.Л. Кузнецов В.В. Фабер

27.	Оценка синергетических эффектов в производственных системах (тезисы доклада)	печатная	Менеджмент организации XXI века: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции (16-17 апреля 2001 года). Набережные Челны: КамПИ, 2001, с.31-32.	1/0,3	Б.Л. Кузнецов В.В. Фабер
28.	Программно-целевое проектирование технологий – условие обеспечения качества и эффективности (тезисы доклада)	печатная	Менеджмент организации XXI века: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции (16-17 апреля 2001 года). Набережные Челны: КамПИ, 2001, с.91-92.	1/0,3	Б.Л.Кузнецов В.В. Фабер
29.	Исследование шкалы желательности с двусторонним ограничением (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2001. - №8, с.2 – 4	3	-
30.	Планирование на предприятии в новом аспекте (статья)	печатная	«Инженер.Технолог.Рабочий»- 2002. - №2, с.2-4	3	-
31.	Исследование развития систем управления (статья)	печатная	«Инженер.Технолог.Рабочий»- 2002. - №2, с.5-8	4/1,3	Б.Л.Кузнецов В.В.Фабер
32.	Сущность и развитие систем управления (статья)	печатная	Синергетика в экономике и управлении: Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. – Наб. Челны: Изд-во КамПИ, 2002, с.7-17	11/4	В.В.Фабер Б.Л.Кузнецов
33.	Система стратегического планирования комплексного развития предприятия (статья)	печатная	Синергетика в экономике и управлении: Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. – Наб. Челны: Изд-во КамПИ, 2002, с.40-47	8/2	Г.В.Елина М.И.Илюхина
34.	Диагностика в системе синергетического менеджмента (статья)	печатная	Синергетика в экономике и управлении: Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. – Наб. Челны: Изд-во КамПИ, 2002, с.48-55	8/3	В.В.Фабер Б.Л.Кузнецов
35.	Исследование роста производительности труда и его мотивации (статья)	печатная	Синергетика в экономике и управлении: Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. – Наб. Челны: Изд-во КамПИ, 2002, с.56-64	9/4	В.А.Сергеева
36.	Исследование систем управления предприятием в современных условиях хозяйствования (статья)	печатная	Синергетика в экономике и управлении: Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. – Наб. Челны: Изд-во КамПИ, 2002, с.130-137	8/3	В.В.Фабер Б.Л.Кузнецов
37.	Исследование моделей управления крупным предприятием машиностроительного комплекса (статья)	печатная	«Инженер.Технолог.Рабочий»- 2002. - №3, с.2 -5	4/1,3	Б.Л.Кузнецов В.В.Фабер

38.	Актуальность и критерии планирования на предприятии (тезис доклада)	печатная	Труды Всероссийского симпозиума по минимизации экономики. Т.3. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2002, с.89-91	3	-
39.	Реструктуризация коммунальных предприятий на основе рыночного принципа (статья)	печатная	«Инженер. Технолог. Рабочий» - 2002, - №12, с.14-18	5/1,5	А.П.Васильев А.В.Сарайкин
40.	Синергетический подход в планировании деятельности на предприятии (тезис доклада)	печатная	Труды Всероссийского симпозиума по экономической теории. Часть 1. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2003, с.304-307	4	-
41.	Система статистического управления качеством продукции (статья)	печатная	«Машиностроитель» - 2003, - №10, с.30-37	8/4	В.А.Сергеева
42.	Система оценки выбора технологических процессов плавки и литья чугуна (монография)	печатная	Наб.Челны:Изд-во Камского госуд. политехн. института, 2004 г.	191	-
43.	К вопросу оценки эффективности проекта (статья)	печатная	Экономическая синергетика (теория и практика): Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. - Наб.Челны: Изд-во КамПИ, 2004, с.85-88	4	-
44.	Синергетический подход в планировании деятельности на микроуровне (статья)	печатная	Экономическая синергетика (теория и практика): Сборник научных трудов / под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова. - Наб.Челны: Изд-во КамПИ, 2004, с.192-197	6	-
45.	Внедрение системы статистического управления качеством продукции (статья)	печатная	«Машиностроитель». - 2004. - №7, с.33 - 42	10/5	В.А.Сергеева
46.	Совершенствование инновационной деятельности в ОАО «КАМАЗинструментспецмаш» (статья)	печатная	«Машиностроитель». - 2005. - №3, с.2 - 9	8/4	Д.В. Маев
47.	Синергетическая эффективность проекта (статья)	печатная	«Экономическое возрождение России». - 2005. - №1(3), с.64-68	5	-
48.	Модель управления затратами на предприятии (статья)	печатная	Экономическая синергетика: Ответы на вызовы и угрозы XXI века: сб.науч.тр./Под ред д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова; Мин-во образ. и науки;Камская государственная инженерно-экономическая академия - Наб.Челны: Изд-во Камской гос. Инж.-экономич. академии, 2005, с.205-214	10/5	А.П.Васильев

49.	Концепция оценки эффективности (статья)	печатная	Экономическая синергетика: Ответы на вызовы и угрозы XXI века: сб. науч. тр./Под ред. д.т.н., проф. Б.Л.Кузнецова; Мин-во образ. и науки; Камская государственная инженерно-экономическая академия – Наб. Челны: Изд-во Камской гос. Инж.-экономич. академии, 2005, с.127-131	5	-
50.	Внутрифирменное планирование в аспекте непрерывности (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2006. - №1, с.46-49	4/2	Г.Р.Саева
51.	Система инновационной привлекательности на машиностроительном предприятии (на примере ОАО «РИАТ», г.Набережные Челны)	печатная	«Машиностроитель». – 2006. - №3, с.11-17	7/3	Е.А.Рыбкина
52.	Оценка и совершенствование системы инновационной привлекательности на машиностроительном предприятии (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2006. - №4, с.14-18	5/2	Е.А.Рыбкина
53.	Системно-синергетическая методология исследования: понятийный аппарат (статья)	печатная	По пути к возрождению: перспективы развития российской экономики. Науч.тр. Российской научно-практической конференции – Т.1 – СПб.: «Наука», 2006, с.63-74	12	-
54.	Трансакционный анализ деятельности машиностроительных корпораций (статья)	печатная	«Машиностроитель». – 2006. - №7, с.14-18	5/2	А.В.Сарайкин
55.	Компромиссная многофакторная системная оценка эффективности инвестиционной деятельности - «Компрамульти-фактор» (статья)	печатная	«Экономическое возрождение России в XXI веке»: Материалы российской научно-практической конференции: Научные труды Вольного экономического общества России т.69 – М., - СПб.: ВЭО, 2006, с.125-130	6	-
56.	Анализ понятий системно-синергетической методологии исследования (статья)	печатная	Экономическая синергетика: Инновационное развитие России: Сборник научных трудов / Под ред. д.т.н., проф.Б.Л.Кузнецов; Мин-во образ.и науки; ГОУ ВПО «Камская государственная инженерно-экономическая академия». – Наб. Челны: Изд-во Камской гос.инж.-экономич.академии, 2007, с.116-122	7	-
57.	Концепция и принципы компромиссной многофакторной оценки эффективности инвестиционной деятельности (статья)	печатная	Экономическая синергетика: Инновационное развитие России: Сборник научных трудов / Под ред. д.т.н., проф.Б.Л.Кузнецов; Мин-во образ.и науки; ГОУ ВПО «Камская государственная инженерно-экономическая академия». – Наб. Челны: Изд-во Камской гос.инж.-экономич.академии, 2007, с.132-138	7	-

58.	Частные параметры оценки эффективности инвестиционной деятельности в концепции «Компрамультифактор» (статья)	печатная	Проблемы экономики: поиск новых подходов: междузовский научный сборник. Вып.9. / Под ред. докт. техн. наук проф. А.Х.Хайруллина; Мин-во образования и науки РФ; Камская госуд. инж.-экон. акад. – Набережные Челны: Изд-во Камской государственной инженерно-экономической академии, 2007. – с.96-111	16	-
59.	Обоснование применения метода функции желательности Харрингтона в решении задачи оценки эффективности инвестиционной деятельности (статья)	печатная	«Техника машиностроения». – 2007. – №2 (62), с.72-78	7	-
60.	Инновационная привлекательность как феномен (статья)	печатная	«Инновации» - 2007. – №5(103), с.48-50	3/1,5	Е.А.Рыбкина
61.	Теория и методология оценки эффективности инвестиционных проектов в машиностроении (монография)	печатная	ГОУ ВПО «Камская госуд. инж.-экон. акад.» - Набережные Челны: Изд-во Камской госуд. инж.-экон. акад., 2007. – 180 с. – Библиогр.: с.167-180.	180	-
62.	Многофакторная система оценки эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	«Вестник ИНЖЭКОНа». Серия «Экономика», - №4(17). – 2007. – С.187-199.	13	-
63.	Прогнозирование в методе потока платежей («Cashflow») на основе теории нейронных сетей (статья)	печатная	«Вестник ИНЖЭКОНа». Серия «Экономика», - №5(18). – 2007. – С.191-197.	7	-
64.	Состояние и развитие машиностроительной отрасли российской экономики (на примере Республики Татарстан) (статья)	печатная	«Вестник ИНЖЭКОНа». Серия «Экономика», - №1(20). – 2008. – С.67-76.	10	-
65.	Теоретические и методологические аспекты оценки инновационных проектов в машиностроении (статья)	печатная	Математические модели и информационные технологии в организации производства: науч.-практ. журнал. – Ижевск: Изд-во ИжГТУ – №3(16). – 2008. – С.147-154.	8/4	Е.А.Рыбкина
66.	Сущность понятия «эффективность» и основные методы ее оценки (статья)	печатная	«Вестник ИжГТУ».- №3(39). – 2008. – С.83-87.	5/2	Г.Ф.Юсупова, А.М.Назмутдинов
67.	Тенденции и закономерность развития теории оценки эффективности инвестиционных проектов и деятельности предприятия (статья)	печатная	«Вестник ИНЖЭКОНа». Серия «Экономика», - №1(28). – 2009. – С.25-30.	6/2	Е.А.Рыбкина, Э.Н.Шарифуллина
68.	Компромиссная методология оценки эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	«Вестник ИжГТУ».- №2(42). – 2009. – С.61-65.	5	-

69.	Теория и методология компромиссной оценки эффективности инвестиционных проектов в машиностроении (автореферат)	рукописная	Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями и инвестиционной деятельностью. – Санкт-Петербург. – 2009. – 39 с.	39	-
70.	Математический аппарат компромиссной оценки эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	«Вестник ИНЖЭКОНа». Серия «Экономика». – №6(33). – 2009. – С. 196-200.	5	-
71.	Методология оценки эффективности инвестиционных проектов – «Компрамультифактор» (статья)	печатная	В мире научных открытий. №4(10). Часть 5. – Красноярск: Научно-инновационный центр. – 2010г. – с.161-163.	3	-
72.	Несовершенство оценки синергетической эффективности и эффекта (статья)	печатная	Казанская наука. – №7. – Казань: Изд-во Казанский Издательский Дом, 2010. – с.76-81	6/2	Е.А.Рыбкина, Э.Н.Шарифуллина
73.	Методологическая проблема экономической науки и менеджмента (статья)	печатная	Проблемы развития предприятия: теория и практика: материалы 9-й Международ. науч.-практ. конф., 18-19 нояб.2010г. – Ч.2 – Самара: Изд-во Самар.гос.экон.ун-та, 2010. – с.143-146	4	-
74.	Проблема псевдонаучности в экономике и менеджменте (статья)	печатная	Современные исследования социальных проблем. – №4.1(04). – Красноярск: Научно-инновационный центр. – 2010. – С.497-502.	6	-
75.	Нейросетевое моделирование в прогнозировании ключевых показателей оценки эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	Управление. Экономический анализ. Финансы: Сборник научных трудов / Под общ. ред. д.э.н.,д.т.н., профессора Н.К.Зайнашева. – Уфа: Изд-во УГАТУ. – 2011. – с.173-179.	7/4	А.М.Назмутдинов
76.	Компромиссная оценка эффективности инвестиционных проектов. Исследование и разработка (монография)	печатная	LAPLAMBERTAcademicPublishing, 2011. – 276 с.	276	-
77.	Факторы выбора напольного транспорта в современных рыночных условиях (статья)	печатная	В мире научных открытий. - Красноярск: Научно-инновационный центр, 2011. - №3 (15). - С.312-319.	8/4	Война А.Л.
78.	О синергетической эффективности и эффекте (статья)	печатная	Вестник ИжГТУ». - №2 (50). - 2011. - С.95-100.	6/3	Рыбкина Е.А., Шарифуллина Э.Н.
79.	Research of synergetics methodology application in problems decision of economic science and management (статья)	печатная	В мире научных открытий. - Красноярск: Научно-инновационный центр, 2011. - №6 (18). - С.86-90.	5/3	Zh. Puryaeva

80.	Модели нейронной сети в оценке эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	Материалы VIII Международной научно-практической конференции «Perspektywiczne opracowania naukowe i techniki - 2011» Volume 11. Ekonomiczne nauki.: Przemysł. Nauka i studia - str. 8-11.	4/2	А.М. Назмутдинов
81.	Механизм оценки эффективности инвестиционных проектов глобального значения (статья)	печатная	Проблемы развития предприятия: теория и практика: материалы 10-й Международной науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию Самар. гос. экон. ун-та, 24-25 нояб. 2011 г. - Ч. 2 - Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2011. - с. 232-235	4	-
82.	Понятие «синергетический эффект» в экономической науке (статья)	печатная	Материалы VIII международной научно-практической конференции «Dny vědy - 2012». - Díl 20. Ekonomické vědy: Praha. Publishing House «Education and Science». - str. 17-20.	4	-
83.	Об оценке эффективности инвестиционных проектов глобального значения (статья)	печатная	«Вестник ИжГТУ».- №2 (54). - 2012. - С. 67-70.	4/2	Грахов В.П.
84.	Расчет производственного цикла напольного транспорта (статья)	печатная	«Вестник ИжГТУ».- №3 (55). - 2012. - С. 90-92.	3/2	Война А.Л.
85.	Проблемы оценки эффективности инновационных проектов (статья)	печатная	Материалы VIII Международной научно-практической конференции «Nauka i inowacja - 2012» Volume 6. Ekonomiczne nauki. Państwowy zarząd.: Przemysł. Nauka i studia - str. 39-42	4/2	Харисова А.Р.
86.	Проблемы и стратегия развития жилищного строительства в Республике Татарстан (статья)	печатная	Материалы VIII Международной научно-практической конференции «Perspektywiczne opracowania naukowe i techniki - 2012» Volume 3. Ekonomiczne nauki.: Przemysł. Nauka i studia - str. 84-89.	6/3	Елизеева Т.С.
87.	Аппарат оценки эффективности инвестиционных проектов глобального значения (статья)	печатная	Проблемы развития предприятия: теория и практика [Текст]: материалы 11-й Международной науч.-практ. конф., 15-16 нояб. 2012 г. /Предкол.: Г.Р. Хасаев, С.И. Ашмарина (отв. ред.) и др.] - Ч. 1. - Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2012. - с. 301-305.	5	-



88.	Венчурный бизнес и проблемы его развития в России (статья)	печатная	Materialy IX mezinárodní vědecko - praktická konference «Dny vědy - 2013». - Díl 3. Ekonomické vědy: Praha. Publishing House «Education and Science». – str. 55-58.	4/2	Клюшкина К.А.
89.	Квалиметрия в оценке эффективности инвестиционных проектов (статья)	печатная	Materialy IX mezinárodní vědecko - praktická konference «Dny vědy - 2013». - Díl 7. Ekonomické vědy: Praha. Publishing House «Education and Science». – str. 105-108.	4/2	Фарваева Г.У.
90.	Мероприятия по снижению потерь электроэнергии в электросетях (статья)	печатная	Материалы за 9-а международна научна практическа конференция, «Ключови въпроси в съвременната наука – 2013». Том 7. Икономики. София. «Бял ГРАД-БГ» ООД – стр. 92-95.	4/2	Мустаева Р.Ф.
91.	Особенности проведения конкурсного анализа рынка электроэнергетики (статья)	печатная	Материалы за 9-а международна научна практическа конференция, «Новината за напреднала наука – 2013». Том 11 Икономики. София. «Бял ГРАД-БГ» ООД – стр. 41-44.	4/2	Харисова А.В.
92.	Исследование проблемы оценки эффективности инвестиционных проектов глобального значения (статья)	печатная	Вестник ИжГТУ. 2013. №2(58) . С. 60–64.	5/2	Кузнецов А.Л.
93.	Research on the matters of innovative projects effectiveness evaluation (статья)	электронное издание	Modern Research of Social Problems, №8(28), 2013. http://www.sisp.nkras.ru/ , DOI: 10.12731/2218-7405-2013-8-55.	11/5,5	Kharisova A.R.
94.	Оценка конкурентоспособности машиностроительной продукции (статья)	печатная	Материалы Международной научно-технической конференции «Инновационные машиностроительные технологии, оборудование и материалы - 2013» (МНТК «ИМТОМ - 2013») и Форума «Повышение конкурентоспособности и энергоэффективности машиностроительных предприятий в условиях ВТО». Ч.1. – Казань, 2013. – с.393-396.	4/2	Харисова А.Р.
95.	Модный тренд в принятии управленческих решений (статья)	печатная	Проблемы развития предприятий: теория и практика [Текст]: материалы 12-й Международ. науч.-практ. конф., 21-22 нояб. 2013г. Ч.2. - Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2013. с.218-220.	3/1,5	Астраханцева С.М.

96.	Expansion of Synergetic Approach to Economic Science and Management (статья)	электронное издание	World Applied Sciences Journal 30 (9): 1105-1108, 2014. http://www.idosi.org/wasj/30(9)14/4.pdf , DOI: 10.5829/idosi.wasj.2014.30.09.14133	4	-
97.	Повышение эффективности работы промышленного предприятия ООО «ТЭМ-ИНВЕСТ» по производству светодиодных светильников	печатная	Экономическая наука сегодня: теория и практика: сборник статей Международ. науч.-практ. конф. 16 марта 2014 г. / Гл. ред. Широков О.Н. – Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2014. с.28-29.	2/1	Т.Р. Афзалова
98.	Эффективность деятельности автотранспортного предприятия (статья)	печатная	Materiály X mezinárodnívědecko - praktická konference «Efektivní nástroj moderních věd – 2014». - Díl 7. Ekonomická věda.: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o - str. 95-97.	3/1,5	А.И. Мирзаева
99.	Исследование и разработка стратегии развития предприятия (на примере торгового дома «МТЗ-ЕЛАЗ»)	печатная	Materiály X mezinárodnívědecko - praktická konference «Aktuální možnosti vědy – 2014». - Díl 3. Ekonomická věda.: Praha. Publishing House «Education and Science» s.r.o - str. 13-17	5 / 2,5	Е.И. Карабицкая
100.	Модель деятельности предприятия как модель деятельности человека: поисковый анализ.	электронное издание	Современные исследования социальных проблем (электронный научный журнал), Modern Research of Social Problems, №4(36), 2014. http://www.sisr.nkras.ru/ , DOI: 10.12731/2218-7405-2014-4-18	10/5	Р.Ф. Вильданов
101.	Краткий очерк работ синергистов (статья)	печатная	European Social Science Journal (Европейский журнал социальных наук). 2014. № 6. Том 2. с.535-539.	5	-
102.	Повышение эффективности использования ресурсов – закономерность развития промышленности (статья)	печатная	Модернизация экономических систем: опыт гиперспективы: материалы 2-й международной научно-практической конференции, 22-23 мая 2014 г. / Отв. ред. – Н.С. Аскеров. – Махачкала: Издательство «Лотос», 2014. С.113–119.	7/2	Р.А. Маммаев, Карлос Публио
103.	Актуальность и тенденции развития теории оценки эффективности инновационных проектов (тезис доклада)	печатная	Проблемы развития предприятий: теория и практика [Текст]: материалы 13-й Международ. науч.-практ. конф., 27-28 нояб. 2014г. Ч.2. - Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2014. с.202-204.		А.Р. Харисова
104.	Альтернативный взгляд на поиск методов повышения эффективности деятельности предприятия (тезис доклада)	печатная	Проблемы развития предприятий: теория и практика [Текст]: материалы 13-й Международ. науч.-практ. конф., 27-28 нояб. 2014г. Ч.2. - Самара: Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2014. с.101-103.		Р.Ф. Вильданов

105.	The Method of assessment and selection optimal technological decision (by the example of the choice of cast iron smelting technology). (статья)	электронное издание	Life Sci J 2014; 11(09):544-549. http://www.lifesciencesite.com	11(09):544-549	6/2	E.A.Rybkina, L.G.Zakirova.
106.	The example of an assessment and selection of the optimal variant of technological process of iron smelting. (статья)	электронное издание	Life Sci J 2014; 11(11):151-156. http://www.lifesciencesite.com	11(11):151-156	6/2	E.A.Rybkina, L.G.Zakirova.
107.	The methodology of target programming of the evaluation innovative projects effectiveness. (статья)	электронное издание	Life Sci J 2014; 11(12s):162-164. http://www.lifesciencesite.com	11(12s):162-164	3/1,5	Kharisova A.R.
108.	Competitiveness assessment of engineering products	электронное издание	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 69 (2014) 012020 doi:10.1088/1757-899X/69/1/012020	012020	3/1,5	Kharisova A.R.,
109.	Эффективность деятельности предприятия как эффективность деятельности человека (статья)	печатная	European Social Science Journal (Европейский журнал социальных наук). 2014. № 11. Том 1 (50). с.100-108.	№ 11. Том 1 (50). с.100-108.	9/3	Чебаева А.С., Вильданов Р.Ф.
110.	Neural Networks in an Assessment of Investment Projects Efficiency (статья)	электронное издание	AYER. Vol. 4, 2015. Page 6-10. URL: http://www.ayeronline.com .	Page 6-10. URL: http://www.ayeronline.com .	10/4	Pugayeva Zhanna, Mammaev Ruslan, Borisova Ludmila
111.	Аспекты внедрения системы 5S концепции «LEANPRODUCTION» (на примере таможенного поста) (статья)	печатная	Фундаментальные проблемы науки: сборник статей международной научно-практической конференции (1 октября 2015 года, г.Уфа). - Уфа: АЭТЕРНА, 2015. с.147-150.	сборник статей международной научно-практической конференции (1 октября 2015 года, г.Уфа). - Уфа: АЭТЕРНА, 2015. с.147-150.	4/2	Хамидуллина А.М.
112.	The Mathematical Apparatus of Compromise of Efficiency Estimation of Investment Projects (статья)	электронное издание	International Business Management, 2015, 9: 856-861. http://medwelljournals.com/abstract?doi=ibm.2015.856.861 .	International Business Management, 2015, 9: 856-861. http://medwelljournals.com/abstract?doi=ibm.2015.856.861 .	6	-
113.	Extension Study of Synergetic Models in Economics and Management (статья)	электронное издание	International Business Management, 2015, 9: 1535-1538. http://www.medwelljournals.com/abstract?doi=ibm.2015.1535.1538 .	International Business Management, 2015, 9: 1535-1538. http://www.medwelljournals.com/abstract?doi=ibm.2015.1535.1538 .	4	-
114.	Private Valuation Parameters of Efficiency the Investment Projects in the Concept "Compramultifactor" (статья)	электронное издание	Modern Applied Science; 2015, Vol. 9, No. 11: 263-275. http://www.ccsenet.org/journal/index.php/mas/article/view/48961 .	Modern Applied Science; 2015, Vol. 9, No. 11: 263-275. http://www.ccsenet.org/journal/index.php/mas/article/view/48961 .	13	-
115.	Совершенствование оценки эффективности инвестиционных проектов в глобальном аспекте.	печатная	Инновационная наука. - Уфа: АЭТЕРНА, 2015, №11: 190-193.	Инновационная наука. - Уфа: АЭТЕРНА, 2015, №11: 190-193.	4/1,5	Шарипова Т.А., Алиева А.З.к., Харисова А.Р.
116.	Концепция оценки эффективности инновационных проектов с применением нечеткого интеграла (материалы конференции)	печатная	Материалы 14-й Международной научно-практической конференции «Проблемы развития предприятий: теория и практика», 12-13 ноября 2015 г - г.Самара, 2015 г., с.297-300.	Материалы 14-й Международной научно-практической конференции «Проблемы развития предприятий: теория и практика», 12-13 ноября 2015 г - г.Самара, 2015 г., с.297-300.	4/2	

117.	Внедрение и развитие систем контроля и управления доступом на предприятии (статья)	печатная	Инновационная наука. Уфа: АЭТЕРНА, 2016, №5: 54-56.	3/1	Даутов А.Л.
118.	Разработка комплекса принципов применения технологии «LEAN PRODUCTION» на ООО «ЦФ КАМА» (статья)	печатная	Инновационная наука. Уфа: АЭТЕРНА, 2016, №5: 180-184.	5/2	Хамидуллина А.М.
119.	Формирование комплекса стратегического планирования деятельности (на примере АО "Ремдизель") (статья)	печатная	Инновационная наука. Уфа: АЭТЕРНА, 2016, №6: 176-179.	4/2	Падун М.А.
120.	Study of «Lean production» technology application at domestic and foreign enterprises (статья)	печатная	Academy of Strategic Management Journal, 2016, Volume 15, Special Issue 1: 61-66.	6/3	Alfiya M. Khamidullina
121.	Development of the procurement principles and management system of the «Lean Production» technology (статья)	печатная	Academy of Strategic Management Journal, 2016, Volume 15, Special Issue 2: 26-31.	6/3	Alfiya M. Khamidullina
122.	Современные положения и приоритеты развития внутреннего аудита в России (статья)	печатная	Инновационная наука. 2017. № 1-1. С. 118-120.	3/1,5	Шарипова Т.А.
123.	Критерии оценки эффективности деятельности службы внутреннего аудита (статья)	печатная	Интеллектуальный и научный потенциал XXI века. Сборник статей Международной научно-практической конференции : в 4 ч. Ч.1/Уфа: МЦИИ ОМЕГА САЙНС, 2017. С. 269-272.	4/2	Шарипова Т.А.
124.	Модернизация систем контроля доступа и учета времени на предприятии (статья)	печатная	Прорывные научные исследования как двигатель науки. Сборник статей Международной научно-практической конференции (28 мая 2017 г., г.Екатеринбург). В 3 ч. Ч.1/ - Уфа: МЦИИ ОМЕГА САЙНС, 2017. С. 58-60.	3/1,5	Даутов А.Л.
125.	Инновационная методика оценки эффективности инвестиционных проектов (на условном примере) (статья).	печатная	"Инновации" . 2016. №10 (216). с.144-152.	9	-
126.	Альтернативная оценка эффективности инноваций в машиностроении (статья)	печатная	Материалы Международной научно-технической конференции "Инновационные машиностроительные технологии, оборудования и материалы - 2016 (МНТК "ИМТОМ-2016")", Ч.1. - Казань, 2016. - с.344-348.	5	-
127.	Exchange of property rights and control as a condition of the innovation process effectiveness at collaboration between university and enterprise (статья)	печатная	Academy of Strategic Management Journal, Volume 16, Special Issue 1:1-8.	8/1,5	E.M. Akhmetshin, V.L. Vasilev, R.R. Sharipov, T.N. Bochkareva
128.	Evaluating of innovative projects' effectiveness at industrial enterprises (статья)	электронное издание	3rd International Conference on Industrial Engineering (ICIE-2017). SHS Web Conf. Volume 35, 01102 (2017). DOI: https://doi.org/10.1051/shsconf/20173501102	5	-

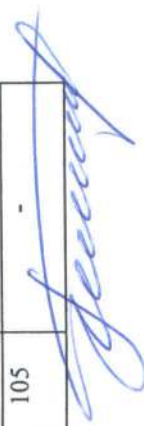
129.	Methodology «Compramultifactor»: results and development trends(статья)	электронное издание	The Turkish Online Journal of Design Art and Communication. Volume 7. April 2017. Special Edition: 749-756. DOI: 10.7456/1070ASE/078 http://www.tojdac.org/tojdac/VOLUME7-APRLSPCL_files/tojdac_v070ASE178.pdf	8/5	TansyluAnvarovnaS haripova
130.	The study of the access monitoring and control system application in enterprises(статья)	электронное издание	Journal of Fundamental and Applied Sciences, 2017, 9(1S), 1820-1829. https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=http://jfas.info/index.php/jfas/article/viewFile/2886/1507	10/4	DautovA.L., SotnikovM.I.
131.	Alternative evaluation of innovations' effectiveness in mechanical engineering(статья)	электронное издание	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 240 (2017) 012056 doi:10.1088/1757-899X/240/1/012056	5	-
132.	Assessment the efficiency of eco-oriented innovation projects in industrial enterprises(статья)	электронное издание	AD ALTA: Journal of Interdisciplinary Research. Volume 7, Issue 2, Special Issue 2, 2017: 221-224.	4/1	ShaimardanovaL.I., Yusupova G.Y.
133.	An Investigation into the Notion of "Efficiency" (статья)	печатная	In: Tsounis N., Vlachvei A. (eds) Advances in Panel Data Analysis in Applied Economic Research. ICOAE 2017. Springer Proceedings in Business and Economics. Springer, Cham.pp 175-187.	13	-
134.	Research of human capital and its potential management on the example of regions of the Russian Federation(статья)	электронное издание	Journal of Entrepreneurship Education, Volume 21, Issue 2, 2018	14/2	Akhmetshin, E. M., Sharafutdinov, R. I., Gerasimov, V. O., Dmitrieva, I. S., Ivanov, E. A., Miheeva, N. M.
135.	Innovation Process and Control Function in Management(статья)	электронное издание	EuropeanResearchStudiesJournal, 21(1), 663-674.	12/2	Akhmetshin, E. M., Vasilev, V. L., Mi- ronov, D. S., Yuma- shev, A. V., Lvov, V. V.
136.	Automation of enterprise's activity processes (using as an example LLC "Parallax")(статья)	электронное издание	Journal of Fundamental and Applied Sciences, 2018, 10(4S), 1129-1139. http://jfas.info/psjfas/index.php/jfas/article/view/5044/3130	11/4	Dautov A L, Khari- sova A R.
137.	Agile in project management system in mechanical engineering(статья)	электронное издание	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 412 (2018) 012072doi:10.1088/1757-899X/412/1/012072	4/2	ShavaliyevA.Sh.

138.	Исследование и обоснование математического инструментария для учета внеэкономических характеристик при оценке эффективности инвестиционных проектов (тезис доклада)	печатное издание	Материалы IX Международной научно-технической конференции «Инновационные машиностроительные технологии, оборудование и материалы – 2018» (МНТК «ИМТОМ–2018»). Ч.1. – Казань, 2018. – с.371-375.	5/2	Пуряева Ж.А. Харисова А.Р. Пуряев А.А.
139.	Проблема учета внеэкономических характеристик при оценке реализуемости и эффективности инвестиционных проектов (российский опыт) (статья)	печатное издание	Вестник ИжГТУ имени М. Т. Калашникова. 2018. Т. 21, № 4. С. 81-96.	16/8	Пуряев А.С. Харисова А.Р. Пуряева Ж.А.
140.	Non-economic Characteristics for the Accounting in Projects' Appraisal (статья)	электронное издание	European Research Studies Journal, Volume XXI, Special Issue 3, 2018: 177-187.	11	-
141.	Разработка внеэкономических параметров для учета в оценке эффективности инвестиционных проектов глобального и народнохозяйственного уровня значимости	печатное издание	Экономические и гуманитарные науки. 2019. № 2(325). С. 3–16.	14/5	Пуряев А.А., Харисова А.Р.
142.	The Problem of Accounting Non-Economic Characteristics When Evaluating Projects (Foreign Countries Experience)	электронное издание	33rd International Business Information Management Association Conference, IBIMA 2019: Education Excellence and Innovation Management through Vision 2020 (pp. 6984–6995).10-11 April 2019, Granada, IBIMA	12	-
143.	Investigation and explanation of mathematical tooling for accounting non-economic characteristics during the investment project effectiveness' assessing process	электронное издание	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 570 (2019) 012074. https://doi.org/10.1088/1757-899X/570/1/012074	4/2	Puryaeva, Z. A., Kharisova, A. R., Puryaev, A. A.
144.	Mathematical tooling of accounting non-economic characteristics during the assessing process of investment project effectiveness	электронное издание	Entrepreneurship and Sustainability Issues, 2019, 7(2), 1114-1135. http://doi.org/10.9770/jesi.2019.7.2(23)	22/11	Puryaev, A. A.
145.	Methodology of Alternative Efficiency Assessment in the MATLAB Application	электронное издание	International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern Technologies (FarEastCon), 2019, (pp. 1–6). https://doi.org/10.1109/FarEastCon.2019.8933843	6/3	Puryaev, A. A.
146.	Стратегия развития региона и системы управления человеческим капиталом региона с учетом внедрения системы форсайт-технологий	печатное издание	Экономические и гуманитарные науки. 2019. №11 (334). С. 97-107.	11/5	Герасимов В.О.
147.	Подходы TARGET COSTING в системе управления инновациями в машиностроении	печатное издание	Материалы X Международной научно-технической конференции «Инновационные машиностроительные технологии, оборудование и материалы – 2019» (МНТК «ИМТОМ–2019»). Ч.1. – Казань, 2019. – с. 169-173.	5/2	Антонов А.В.

148.	Альтернативная модель управления инновациями на этапах НИОКР.	печатное издание	Материалы X Международной научно-технической конференции «Инновационные машиностроительные технологии, оборудование и материалы – 2019» (МНТК «ИИМТОМ–2019»). Ч.1.– Казань, 2019. – с.173-178.	6/3	Антонов А.В.
149.	About the Essence of Categories “Efficiency” and “Efficiency of the Investment Project”	электронное издание	Smart Innovation, Systems and Technologies, 2020 (Vol. 172, pp. 643–651). Springer, Singapore. https://link.springer.com/chapter/10.1007-981-15-2244-4_60	9	-
150.	Evaluating the Effectiveness of Projects of Global and National Economic Significance Level	электронное издание	Smart Innovation, Systems and Technologies, 2020 (Vol. 172, pp. 317–331). Springer, Singapore. https://link.springer.com/chapter/10.1007-981-15-2244-4_29	15/8	Puryaev, A. A.
151.	Управление системой человеческого капитала региона в интересах инновационного развития Республики Татарстан	печатное издание	Экономические и гуманитарные науки. 2020. №9 (344). С. 16-28.	13/6	Герасимов В.О.
152.	Alternative model of project management at the stages of R&D	электронное издание	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 915 (2020), 12003. https://doi.org/10.1088/1757-899x/915/1/012003	5/2	Antonov, A.V.
153.	Тенденции развития методики по оценке эффективности инвестиционных проектов глобального и национального уровня значимости	печатное издание	«XII Камские чтения»: всероссийская научно-практическая конференция, 20 ноября 2020г, Набережные Челны: Издательско-полиграфический центр Набережночелнинского института, КФУ, 2020. с. 601-604.	4/2	Пуряев А.А.
154.	Возможности визуального менеджмента в производстве	печатное издание	«XII Камские чтения»: всероссийская научно-практическая конференция, 20 ноября 2020г, Набережные Челны: Издательско-полиграфический центр Набережночелнинского института, КФУ, 2020 с. 570-574.	5/2	Бредихина П.А.
155.	Особенности внедрения Agile в России	печатное издание	«XII Камские чтения»: всероссийская научно-практическая конференция, 20 ноября 2020г, Набережные Челны: Издательско-полиграфический центр Набережночелнинского института, КФУ, 2020. с. 618-621.	4/2	Шафигуллина Г.Г.
156.	Анализ пассажирских перевозок российских и зарубежных автотранспортных предприятий	печатное издание	«XII Камские чтения»: всероссийская научно-практическая конференция, 20 ноября 2020г, Набережные Челны: Издательско-полиграфический центр Набережночелнинского института, КФУ, 2020. с. 614-618.	5/2	Устинова Г.И.

157.	Fuzzy Logic Toolbox in Evaluating the Effectiveness of Projects in the Matlab Program,	электронное издание	2020 International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern Technologies (FarEastCon), Vladivostok, 2020, pp. 1-5, doi: 10.1109/FarEastCon50210.2020.9271570	5/3	Puryaev, A. A.
158.	The project approach in the development of small business in the Russian Federation.	электронное издание	Economic Annals-XXI, 2021, 188(3-4), 141-148. doi: https://doi.org/10.21003/ea.V188-17	8/1,5	Berezina, A., Saenko, N., Fridman, M., Artemova, E.
159.	Отечественный и зарубежный опыт внедрения концепции «Lean Production» на предприятиях нефтегазовой отрасли	электронное издание	Социальные и экономические системы. Экономика. 2021. №5. С. 114–123.	10/5	Селиверстова Р.Р.
160.	Отечественный и зарубежный опыт инновационного развития на предприятиях торговой отрасли	электронное издание	Научный сборник «Современная школа России. Вопросы модернизации». Материалы XXXVII Международной научно-практической конференции. №6 (37). 2021. С.39-42.	4/2	Нуртдинова Д.М.
161.	Тенденции развития маркетинга в рознично-сбытовых сетях автотранспортных станций	электронное издание	Социальные и экономические системы. Экономика. 2021. №5. С. 147–158.	12/6	Трофимов П.С.
162.	Фундаментальная база внеэкономических параметров для оценки эффективности инвестиционных проектов глобального и национального уровня значимости	печатное издание	Экономические и гуманитарные науки. 2022. №2 (361). С. 3-13.	11/6	Новикова А.Р.
163.	Совершенствование системы управления проектами в промышленности	электронное издание	Материалы XLII Всероссийской научно-практической конференции "Современные научные взгляды в эпоху глобальных трансформаций: проблемы, новые векторы развития" (16 декабря 2021): в 2-х ч. Ч1.; г.Ростов-на-Дону: ООО "Приоритет" и изд-во Южного университета ИУБиП, 2021, с.1022-1029.	8/4	Ли Шибо
164.	Методика работы с новыми клиентами в рамках CRM-систем для компаний по продажам горюче-смазочных материалов	электронное издание	Сборник научных статей "Актуальные вопросы современной науки и практики". 7-я Международная научно-практическая конференция, 3 января 2022, г.Уфа: Изд.НИЦ Вестник науки, 2022. с. 43-47.	5/2	Суслова А.А.
165.	Разработка модели внедрения FMEA-анализа на предприятиях радиоэлектронной отрасли	электронное издание	Бюллетень транспортной информации. 2021. №6 (312). С. 30–35.	5/2	Шайхутдинова Н.А.
166.	Agile в масштабировании	электронное издание	XIII Камские чтения. Сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. Набережные Челны, 2021. С. 719-722.	4/2	Шафигуллина Г.Г.

167.	Опыт внедрения концепции «LeanProduction» на предприятиях радиоэлектронной отрасли	электронное издание	ХIII Камские чтения. Сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. Набережные Челны, 2021. С. 715-719.	5/2	Шайхутдинова Н.А.
168.	Актуальные тренды в маркетинге крупных сетей автозаправочных станций	электронное издание	ХIII Камские чтения. сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. Набережные Челны, 2021. С. 708-712.	5/2	Трофимов П.С.
169.	Опыт внедрения бережливого производства на предприятиях нефтегазовой отрасли	электронное издание	ХIII Камские чтения. Сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. Набережные Челны, 2021. С. 696-699.	4/2	Селиверстова Р.Р.
170.	Опыт инновационного развития на предприятиях торговой отрасли в России, за рубежом	электронное издание	ХIII Камские чтения. Сборник докладов Всероссийской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых. Набережные Челны, 2021. С. 693-696.	4/2	Нуртдинова Д.М.
171.	Концептуальная модель совершенствования маркетинговой стратегии сети автозаправочных станций	электронное издание	Социальные и экономические системы. Экономика. 2022. №6.1 С. 338-351.	14/6	Трофимов П.С.
172.	К вопросу измерения качества жизни	печатное издание	Международная научная конференция «Качество жизни населения промышленных территорий в стратегии "Общество 5.0": сборник материалов конференции (Набережные Челны, 2 июня 2022 г.). – Казань: Издательство Казанского университета, 2022. – Том 1. – с.244-253.	10	-
173.	Модель управления инновационным развитием на основе технологии «LeanProduction» (на примере ПАО «Татнефть»)	электронное издание	Социальные и экономические системы. Экономика. 2022. №6.6 С. 203-218.	16/8	Селиверстова Р.Р.
174.	Совершенствование системы менеджмента качества в автомобильной промышленности	электронное издание	Бюллетень транспортной информации. 2022. №7-2 (325). С. 81-90.	10/5	Сафина А.А.
175.	Разработка и внедрение системы управления на основе технологий "Agile" в нефтегазовой отрасли	электронное издание	Бюллетень транспортной информации. 2022. №7-2 (325). С. 91-102.	10/5	Шафигуллина Г.Г.
176.	Исследование проблемы учета внеэкономических параметров в оценке эффективности инвестиционных проектов	печатное издание	Казань: Издательство Казанского университета, 2023. – 148 с.	148	-
177.	QCC-проекты как метод повышения качества продукции и мотивации сотрудников в автомобильной промышленности	электронное издание	Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2023. Том 13. № 4А. С. 694-702.	9/4	Сафина А.А.

178.	Концептуальная модель применения технологии "Agile" в нефтегазовой отрасли	электронное издание	Первый экономический журнал.2023. №4(334). С. 100-109.	10/5	Шафигуллина Г.Г.
179.	Применение технологии "Agile" в нефтегазовой отрасли.	электронное издание	"Молодежь и наука". Материалы международной науч.-практ. конф. старшекласников, студентов и аспирантов. 26 мая 2023 г., г.Нижний Тагил, 2023. С.262-265.	4/1	Шафигуллина Г.Г., Пуряев Р.А.
180.	Принципы системы мотивации персонала на предприятиях сферы услуг	электронное издание	"Приоритетные и перспективные направления российской науки в условиях геополитической нестабильности". Материалы XXII Всероссийской научно-практической конференции. 25 сентября 2023, г.Рязань, Издательство ООО «Концепция», 2023. С.170-172.	3/1	Кулясов В.А.
181.	Методики оценки системы мотивации персонала на предприятиях услуг	электронное издание	"Инновационный потенциал развития мировой науки и техники: взгляд современных ученых". Материалы XIII Международной научно-практической конференции. 30 сентября 2023, г.Нижний Новгород, Издательство "Научный мир", 2023. С.196-199.	4/2	Кулясов В.А.
182.	Концепция измерения экологической эффективности в мировой практике	электронное издание	"Инновационный потенциал развития мировой науки и техники: взгляд современных ученых". Материалы XIII Международной научно-практической конференции. 30 сентября 2023, г.Нижний Новгород, Издательство "Научный мир", 2023. С.210-212.	3/1	Пуряев Р.А.
183.	Тенденции и актуальные проблемы развития системы мотивации персонала на предприятиях сферы услуг	печатное издание	Экономические и гуманитарные науки. 2023. №8 (379). С. 89-99.	11/5	Кулясов В.А.
184.	Развитие системы оперативного управления в сельскохозяйственной отрасли	электронное издание	"Современные тенденции развития экономики, политики и права". Материалы XXVIII Всероссийской научно-практической конференции. 15 ноября 2023, г.Рязань. - Рязань. Издательство "Концепция", 2023. С.69-77.	9/4	Хабиев Р.Н.
В. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ:					
185.	Методические указания по использованию ППП «СТАТ-GRAPHICS» для студентов специальности 0608 «Экономика и управление в машиностроении» (Учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ,1996, 32 с.	32/10	Б.Л.Кузнецов С.Ю.Бахвалов
186.	Научные основы экономических исследований: (Курс лекций)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ,1998, 105 с.	105	

187.	Методические указания, сборник задач к практическим занятиям по курсу «Экономика машиностроения» (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ, 1999, 37 с.	37	-
188.	Функция желательности Е.С.Харрингтона при решении компромиссных задач. Методические указания для студентов очного и заочного обучения спец. 0608 (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ, 1999, 25 с.	25	-
189.	Научные основы экономических исследований. Методические указания к выполнению курсовой научно-исследовательской работы (учебно-методическая разработка)	печатная	г. Наб.Челны, КамПИ, 2000, 15 с.	15	-
190.	Научные основы экономических исследований. Методические указания к лабораторным занятиям (учебно-методическая разработка)	печатная	г. Наб.Челны, КамПИ, 2000, 34 с.	34	-
191.	Планирование на предприятии. Методические указания по выполнению курсовой работы (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ, 2000, 51 с.	51	-
192.	Экономика недвижимости. Методические указания к практическим занятиям (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ, 2000, 39 с.	39/20	Л.В.Лисоводская
193.	Экономическая часть дипломных проектов технических специальностей. Методические указания для специальности 2102 – Автоматизация технологических процессов и производств (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны, КамПИ, 2002, 29 с.	29	-
194.	Планирование на предприятии: Методические указания к выполнению курсовой работы (творческий подход) (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны: Изд-во КамПИ, 2002, 30 с.	30	-
195.	Экономическая часть дипломных проектов технических специальностей (для специальности 1201 – Технология машиностроения) (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны: Изд-во КамПИ, 2002, 20 с.	20/10	Л.Э.Фатихова
196.	Экономическая часть дипломных проектов технических специальностей (для специальности 1203 – Машины и технология литейного производства) (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Наб.Челны: Изд-во КамПИ, 2002, 30 с.	30/15	И.И.Махмутов
197.	Планирование на предприятии: Методические указания для студентов заочного факультета специальности 060800.01 «Экономика и управление на предприятиях в машиностроении» (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: Изд-во КамПИ, 2003, 35 с.	35	-

198.	Научные основы экономических исследований. Методический комплекс для студентов заочного факультета специальности 060800.01 «Экономика и управление на предприятиях в машиностроении» (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: Изд-во КамПИ, 2004, 38 с.	38	-
199.	Экономика недвижимости: Методический комплекс для студентов заочного факультета специальности 060800.01 «Экономика и управление на предприятиях в машиностроении» (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: Изд-во КамПИ, 2004, 49 с.	49	-
200.	Научные основы экономических исследований. Методические указания к практическим занятиям для студентов специальности 060800.01 (учебно-методическая разработка)	печатная	г. Наб. Челны: КамПИ, 2005, 37 с.	34	-
201.	Экономика недвижимости. Методические указания к практическим занятиям для студентов специальности 08050265 (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: ИНЭКА, 2006, 38 с.	38/19	Г.М.Низамова
202.	Оперативно-производственное планирование: Методический комплекс для студентов заочного факультета специальности 08050265 (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: ИНЭКА, 2006, 53 с.	53/26	Г.М.Низамова
203.	Научные основы экономических исследований: (учебное пособие)	печатная	г.Набережные Челны: Изд-во ИНЭКА, 2006. – 169 с.	169	-
204.	Экономика недвижимости. Методический комплекс для студентов специальности 08.05.02 (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Ч, елны: ИНЭКА. – 2009. – 53 с.	53/26	А.М.Назмутдинов
205.	Планирование на предприятии. Методический комплекс для студентов специальности 08.05.02 (учебно-методическая разработка)	печатная	г.Набережные Челны: ИНЭКА, 2009. – 38с.	38	-
206.	Оценка эффективности инвестиционных проектов. Методические указания к экономической части дипломных проектов специальности 150204.65 – «Машины и технология линейного производства» и направления подготовки 150700.62 – «Машиностроение»	печатная	г.Набережные Челны, ИНЭКА, 2011. – 37 с.	37	-
207.	«Научно-исследовательский практикум». Методический комплекс для студентов направления подготовки 080100.62 «Экономика», 080200.62 «Менеджмент»	печатная	г.Набережные Челны: ИНЭКА, 2012. – 40с.	40	-
208.	«Экономическая оценка инвестиций». Методический комплекс для студентов направления 080100 и 080200	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 35с.	35/17	С.М.Астраханцева
209.	«Планирование на предприятии». Методический комплекс для студентов направлений 080100 и 080200	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 52с.	52/26	С.М.Астраханцева

210.	«Основы научных исследований». Методический комплекс для студентов направлений 080100,080200, специальности 036405.65	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 40с.	40/14	С.М.Астраханцева Р.Ф.Вильданов
211.	«Оперативно-производственное планирование». Методический комплекс для студентов направления 080100.	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 52с.	52/26	Г.М.Низамова
212.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) для студентов всех форм обучения направлений «Менеджмент» (профиль «Логистика и управление цепями поставок») и «Экономика» (профиль «Экономика логистических систем»)	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 79с.	79/25	Садриев Д.С., Горланова С.Р.
213.	Программа практик для студентов всех форм обучения направлений «Менеджмент» (профиль «Логистика и управление цепями поставок») и «Экономика» (профиль «Экономика логистических систем»)	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2014. – 59с.	59/20	Садриев Д.С., Горностаева Т.А.
214.	Подготовка выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы). Учебно-методическое пособие для студентов обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2015. – 91с.	92/30	Жарина Н.А., Садриев Р.Д.
215.	Экономическая оценка инвестиций (электронный образовательный ресурс)	электронный ресурс	Электронный образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2016. URL: http://edu.kpfu.ru/enrol/index.php?id=1717	-	-
216.	Управление инвестиционной деятельностью организации (электронный образовательный ресурс)	электронный ресурс	Цифровой образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2017. URL: http://edu.kpfu.ru/enrol/index.php?id=2081	-	-
217.	Экономическая оценка инвестиций. Практикум для студентов направления подготовки 38.03.01, 38.03.02	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2018, 35 с.	35	-
218.	Планирование на предприятии. Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 38.03.01, 38.03.02	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2018, 67с.	67/37	Шавалиев А.Ш.
219.	Организация наукоемкого производства. Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 38.04.02	печатная	Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2019, 49 с	49	-
220.	Оценка эффективности инновационных проектов. Практикум для студентов направления подготовки 38.04.02, 38.04.01	печатная	Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2019, 35 с.	35	-
221.	Основы научных исследований. Практикум для студентов направления подготовки 38.04.01, 38.04.02, 38.04.03, 38.04.04	печатная	Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2019, 22 с.	22	-

222.	Подготовка выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). Учебно-методическое пособие для студентов обучающихся по направлению подготовки 38.04.02	печатная	Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2019, 45 с.	45	-
223.	Планирование на предприятии (цифровой образовательный ресурс)	электронный ресурс	Цифровой образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2020. URL: https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=3375	-	-
224.	Управление проектами (электронный образовательный ресурс)	электронный ресурс	Цифровой образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2020. URL: https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=3670	-	-
225.	Управление проектами. Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 38.03.02	печатная	г.Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2020, 107 с.	107	-
226.	Основы научных исследований (цифровой образовательный ресурс)	электронный ресурс	Цифровой образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2021. URL: https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=4742	-	-
227.	Методы управления инновационными проектами (цифровой образовательный ресурс)	электронный ресурс	Цифровой образовательный ресурс в LMS MOODLE, 2022. URL: https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=5215	-	-
228.	Методы управления инновационными проектами. Учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 38.04.02	печатная	Набережные Челны: НЧИ КФУ, 2022, 71 с.	71	-
229.	Оценка эффективности инвестиционных проектов (массовый открытый онлайн-курс)	электронный ресурс	Массовый открытый онлайн-курс на платформе Stepik, 2023, URL: https://stepik.org/course/134293	-	-

Соискатель:

Пуряев А.С.

Список верен:



Бикулов Р.А.

Ученый секретарь ученого совета
Набережночелнинского института (филиала) КФУ

Башмаков Д.А.

19.01.2024