

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"
Биобиблиография ученых ДонНТУ
СЕРГЕЙ ГЕОРГИЕВИЧ ДЖУРА
Донецк 2016



Сергей Георгиевич Джура [Электронный ресурс] : биобиблиограф. указ. лит. / сост. Е. В. Кирпиченко ; ред. Л. Ф. Девятилова ; отв. за вып. И. Ю. Колюпанова. – Донецк, 2016.

Во вступительной статье биобиблиографического указателя отражены основные этапы жизни, научной, педагогической и общественной деятельности ученого в области современных компьютерных технологий, математических задач энергетики, кандидата технических наук Донецкого национального технического университета С. Г. Джуры.

Материал расположен в хронологическом порядке публикаций документов по годам, внутри каждого года – в алфавите названий работ.

Работы, отмеченные астериском (*) не были проверены "de visu" в связи с отсутствием данных документов в фонде библиотеки.

Биобиблиографический указатель не содержит именного указателя соавторов.

Предложенный биобиблиографический указатель продолжает серию изданий библиотеки Донецкого национального технического университета, посвященных выдающимся ученым.

ОЧЕРК О НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С. Г. ДЖУРЫ

Сергей Георгиевич Джюра – директор Института культуры Донецкого национального технического университета, кандидат технических наук, доцент кафедры электроснабжения промышленных предприятий и городов, родился 30 июня 1964 года в городе Донецке.

В 1986 году Сергей Георгиевич с отличием окончил Донецкий государственный технический университет по специальности «Электроснабжение промышленных предприятий и городов». За время учебы в вузе работал в составе студенческих строительных отрядов в Сибири, Германии, Чехословакии и Болгарии. В 1991 году ученый защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Электрические аппараты» в Харьковском техническом университете. Проходил курсы повышения квалификации в Московском энергетическом институте (Россия), Портсмутском университете (Великобритания), Филадельфийском научном центре (США). Работал на разных должностях на Донецком металлургическом заводе.

В июне 1997 года Сергей Георгиевич принял участие в украинско–американском семинаре «Здоровье трудящихся Донбасса» под эгидой Национального Исследовательского Комитета при Академии Наук США. С июня 1999 года ученый руководит отделом внешних связей и внешнеэкономической деятельности ДонНТУ. С того же года он является участником и руководителем модуля регионального академического партнерства (программа REAP) с Портсмутским университетом (Великобритания). С 2000 года С. Г. Джюра является ответственным исполнителем программы по созданию «Центра промышленной экспертизы». С целью реализации программы совместно с Филадельфийским научным центром был выигран грант Министерства энергетики США. У Сергея Георгиевича появилась возможность посетить ряд городов США (Нью-Йорк, Вашингтон, Лос-Анжелес, Филадельфия, Сан-Диего) для прохождения тренинга в соответствующих университетах. В этом же году он сдал международный экзамен по английскому языку (9–тый уровень Тринити–теста) Лондонского колледжа.

В 2007 году Сергей Георгиевич выиграл грант ведущей Европейской программы ТЕМПУС. В то же время он стал ответственным исполнителем гранта от ДонНТУ (в проекте участвовали ведущие университеты Великобритании, Испании, Польши, России).

Сергей Георгиевич Джюра основал общественную газету "Орифламма" и является директором портала «Орифламма», который в 1999 году выиграл всеукраинский конкурс некоммерческих проектов, проводимый Киевским журналом «Internet–маркетинг».

В 2008 году С. Г. Джюра стал дипломантом Международной Премии Н. К. Рериха в номинации «Сохранение Рериховского Наследия».

С 2015 года – главный редактор журнала «Вестник» института культуры ДонНТУ».

Занимая должность заместителя декана энергетического факультета по организационно–воспитательной работе, Сергей Георгиевич стал создателем международного научного семинара с приглашением ведущих ученых современности.

С. Г. Джюра читает курсы дисциплин:

- современные и компьютерные технологии;
- математические методы и модели;
- математические задачи энергетики.

Основные научные интересы С. Г. Джуря:

- Этика, Культура и Наука Будущего;
- водородная цивилизация и нетрадиционная энергетика;

- философия техники и рискология;
- экология и гармонизация информационных пространств;
- дистанционное обучение и использованием искусственного интеллекта и др.

Учёные степени и звания:

- академик Международной Академии Наук Экологии и Безопасности Санкт–Петербурга (Донецкое отделение);
- кандидат технических наук;
- доцент кафедры электроснабжения промышленных предприятий и городов Донецкого национального технического университета;
- заместитель директора Института международного сотрудничества;
- член международного редакционного совета журнала "Человек в социальном мире";
- член международного редакционного совета журнала "Дельфис";
- член промышленно–финансового комитета журнала "Вестник водородной экономики и экологии";
- член Международного Научного Совета Ассоциации исследователей Психической Энергии;
- член Международного Союза Машиностроителей.

ХРОНОЛОГИЧНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПЕЧАТНЫХ ТРУДОВ

1989

1. **Баринберг, А. Д.** Исследование температурного поля МГД–реле с учетом интервального задания исходных данных / А. Д. Баринберг, С. Г. Джура ; Донецк. политехн. ин–т. – Донецк, 1989. – б.с. : ил. – Библиогр.: 9 назв. – Деп. в УкрНИИНТИ 26.09.89, № 2097.
2. **Баринберг, А. Д.** Принципы построения электромагнитных реле тока с жидкометаллическим рабочим телом / А. Д. Баринберг, С. Г. Джура, В. А. Елисоф, Ю.М. Старик ; Донецк. политехн. ин–т. – Донецк, 1989. – 9 с. : ил. – Библиогр.: 2 назв. – Деп. в УкрНИИНТИ 12.06.89, № 1617.
3. **Баринберг, А. Д.** Расчет распределения температурных полей МГД–реле с учетом нелинейности теплофизических параметров / А. Д. Баринберг, С. Г. Джура, С. Л. Русов, Ю. М. Старик ; Донецк. политехн. ин–т. – Донецк, 1989. – 6 с. : ил. – Деп. в УкрНИИНТИ 27.10.89, № 2323.
4. **Баринберг, А. Д.** Тепловой расчет МГД–реле со сплошным магнитоприводом / А. Д. Баринберг, Ю. М. Старик, С. Г. Джура // 13 Рижское совещание по магнитной гидродинамике : тез. докл., Рига, 1987. – Саласпилс, 1987. – Т. 4. – С. 207–210.
5. **Джура, С. Г.** Машинный метод расчета стационарной линейной задачи распределения температурных полей МГД–реле / С. Г. Джура ; Донецк. политехн. ин–т. – Донецк, 1989. – 9 с. : ил. – Деп. в УкрНИИНТИ 09.10.89, № 2188.

6. **Магнитогидродинамические элементы электромехатронных систем** / А. Д. Баринберг, С. Г. Джура, Б. М. Михайлович [и др]. // Тезисы докладов I Всесоюзной научно-технической конференции по электромехатронике, г. Ленинград, окт. 1987 г. – Л., 1987. – С. 210–212.

1990

7. **Джура, С. Г.** К вопросу оптимизации конструкции магнитогидродинамических аппаратов (МГДА) с учетом температурных режимов последних (обзор) / С. Г. Джура ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1990. – 94 с. : ил. – Деп. в Информэлектро 01.03.90, № 15.

8. **Джура, С. Г.** Пакет прикладных программ для поверочного расчета тепловых режимов низковольтных МГД-аппаратов / С. Г. Джура ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1990. – 7 с. : ил. – Деп. в УкрНИИНТИ 29.08.90, № 1503.

9. **Джура, С. Г.** Перспективы создания САПР низковольтных магнитогидродинамических аппаратов (МГДА) / С. Г. Джура, С. Л. Русов ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1990. – 22 с. : ил. – Деп. в Информэлектро 01.03.90, № 16.

10. **Старик, Ю. М.** Экспериментальный метод идентификации тепловых режимов МГД-аппаратов / Ю. М. Старик, С. Г. Джура, Е. П. Иванцова ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1990. – 6 с. : ил. – Деп. в УкрНИИНТИ 23.08.90, № 1412.

1992

11. **Баринберг, А. Д.** Применение компьютерной технологии для обучения студентов по курсу "Электрические аппараты" / А. Д. Баринберг, Ю. М. Старик, С. Г. Джура // Компьютерные технологии обучения и управления вузом : тез. докл. XIV науч.-метод. конф., 6–7 февр. 1992 г. – Донецк, 1992. – С.37.

1994

12. **Джура, С. Г.** Опыт преподавания мировоззренческих аспектов живой этики (Агни-Йоги) в курсе "Вычислительная техника и программирование" / С. Г. Джура // Гуманизация образования в техническом университете. – Донецк, 1994. – С. 324–327.

1995

13. **Джура, С. Г.** Использование искусственного интеллекта при проектировании систем электроснабжения / С. Г. Джура // Творческое наследие В. И. Вернадского и современность : докл. регион. науч. конф. / Донец. гос. техн. ун-т. – Донецк, 1995. – Секция 4. – С. 48.

14. **Джура, С. Г.** Перспективы использования искусственного интеллекта при проектировании МГД-аппаратов / С. Г. Джура, В. В. Брежнева ; Донец. гос.техн. ун-т. – Донецк, 1995. – 21 с. – Деп. в ГНТБ Украины 27.03.95, № 631.

15. **Джура, С. Г.** Тепловая подсистема САПР низковольтных МГД-аппаратов / С. Г. Джура, В. В. Брежнева ; Донец. гос. техн. ун-т. – Донецк, 1995. – 11 с. : ил. – Деп. в ГНТБ Украины 27.03.95, № 629.

16. **Джура, С. Г.** Численный метод расчета температурных полей МГД-аппаратов / С. Г. Джура, В. В. Брежнева ; Донец. гос. техн. ун-т. – Донецк, 1995. – 11 с. : ил. – Деп. в ГНТБ Украины 27.03.95, № 628.

17. ***Костенко, В. И.** Перспективные источники энергии / В. И. Костенко, А. С. Апухтин, С. Г. Джура / Электромеханика и электроэнергетика : сб. науч тр. энерг. фак. – Донецк, 1995. – С. 164–172.

18. **Методические указания к лабораторным работам по курсу «Вычислительная техника и программное обеспечение».** Раздел: «Программное обеспечение» / сост. С. Г. Джура. – Донецк : ДонГТУ, 1995. – 97 с.

1996

19. **Джура, С. Г.** Вопросы экологии Донбасса и компьютерных технологий в обучении студентов / С. Г. Джура // Электромеханика и электроэнергетика : сб. науч тр. энерг. фак. / Донец. гос. техн. ун-т. – Донецк, 1996. – С. 158–159.

20. **Методическое пособие к выполнению курсового проекта по курсу «Математические методы в решении задач на ЭВМ»** (для студентов специальности 0303) / сост. С. Г. Джура, Н. Н. Погребняк, В. И. Чурсинов. – Донецк : ДонГТУ, 1996. – 77 с.

21. **Методическое пособие «Операционная оболочка WINDOWS для пользователей» по курсу «Вычислительная техника и программное обеспечение».** Раздел: «Программное обеспечение» / сост.: С. Г. Джура, А. В. Спиваковский, А. А. Васин. – Донецк : ДонГТУ, 1996. – 77 с.

22. **Методическое пособие по курсу "Вычислительная техника и программирование". Раздел: "Графика на языке Турбо-Паскаль"** (для студентов специальности 0303) / сост.: С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – Донецк : ДонГТУ, 1996. – 84 с.

23. **Методическое пособие по курсу «Вычислительная техника и программирование» Раздел: "Работа с профессиональным пакетом TURBO-PROFESSIONAL"** (для студентов специальности 0303) / сост.: С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – Донецк : ДонГТУ, 1996. – 90 с.

1998

24. **Джура, С. Г.** К экологии человека через экологию духа и культуру мышления / С. Г. Джура // Проблемы экологии. – 1998. – № 1. – С. 59–62.

25. **Джура, С. Г.** Разработка пакета прикладных программ по курсу математические методы в решении задач на ЭВМ / С. Г. Джура, С. Г. Змеев, Д. В. Гнатюк // Сборник научных трудов Донецкого государственного технического университета. – Донецк, 1998. – Вип. 2. – С. 135–136. – (Серия «Электротехника и энергетика»).

1999

26. **Костенко, В. И.** Перспективные источники энергии / В. И. Костенко, А. С. Апухтин, С. Г. Джура // Труды Донецкого государственного технического университета. – Донецк, 1999. – Вип. 4. – С. 164–172. – (Серия «Электротехника и энергетика»).

2000

27. **Апухтин, С. А.** Internet – технологии в энергетике / С. А. Апухтин, С. Г. Джура // Труды Донецкого государственного технического университета. – Донецк, 2000. – Вып. 17. – С. 116–123. – (Серия «Электротехника и энергетика»).
28. **Джура, С. Г.** Internet как технический прообраз Ноосферы / С. Г. Джура // Дельфис [Электронный ресурс]. – 2000. – № 4. – С. 117–118.
29. ***Джура, С. Г.** Internet как технический прообраз Ноосферы / С. Г. Джура // Ведущая № 6030. – 2000. – июнь. – С. 8–9.
30. ***Джура, С. Г.** Internet как технический прообраз Ноосферы / С. Г. Джура / Орифламма. – 2000. – № 1(18). – С. 32–34.
31. ***Джура, С. Г.** Конспект лекций по курсу ВТ и программное обеспечение / С. Г. Джура. – Донецк : ДонГТУ, 2000.
32. ***Джура, С. Г.** Правый и левый путь / С. Г. Джура // Дети Вселенной. – 2000. – № 4(196). – С. 2.
33. ***Джура, С. Г.** Техносфера через Internet–технологии / С. Г. Джура // Машиностроение на рубеже XXI века : сб. тр. VII междунар. науч.–техн. конф. – Донецк, 2000 – С. 22–28.
34. **Джура, С. Г.** Философия техники / С. Г. Джура // Вечерний Донецк. – 2000. – № 127. – С. 3.
35. ***Джура, С. Г.** Методическое пособие «Работа в Математической системе MathCAD 8.0» / С. Г. Джура. – Донецк : ДонГТУ, 2000. – 103 с.
36. **Повышение эффективности электротехнических комплексов и электроснабжения** : отчет о НИР : Н–12–95 / ДонГТУ ; рук. Муха В. П. ; исполн.: Чурсинов В. И. [и др.]. – Донецк, 2000. – 130 с. – Инв. № О 0009079.

2001

37. **Апухтин, А. С.** Синергетический подход к энергетике / А. С. Апухтин, С. Г. Джура // Збірник наукових праць Донецького державного технічного університету. – Донецьк, 2001. – Вип. 28. – С. 110–113. – (Серия “Електротехніка і енергетика”).
38. **Башков, Е. А.** Хранить вечно! / Е. А. Башков, С. Г. Джура, А. Я. Аноприенко // Вечерний Донецк. – 2001. – № 65. – С. 4.
39. ***Джура, С. Г.** Конспект лекций по курсу «Математические методы в решении электротехнических задач на ЭВМ» / С. Г. Джура. – Донецк : ДонГТУ, 2001. – 56 с.
40. ***Джура, С. Г.** Ноосфера через Internet / С. Г. Джура // Творческое наследие В. И. Вернадского и современность : сб. тр. междунар. науч. конф., г. Донецк, 10–12 апр., 2001 г. – Донецк, 2001. – С. 156–159.

41. *Джура, С. Г. Оптимизация конструкции низковольтных МГДА для интеллектуальной САПР / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение на рубеже XXI века : сб. тр. VIII междунар. науч.–техн. конф. – Донецк, 2001. – С. 124–126.
42. *Джура, С. Г. Эволюционная сущность Internet / С. Г. Джура // Живая этика и наука будущего : материалы науч.–практ. конф., март 2001 г., г. Ярославль. – М., 2001. – С. 154–165.
43. *Dzhura, S. One mathematical model of overheat solving MHD–relay for CAD/CAM systems / S. Dzhura, V. Yakimishina // Proceedings of international conference in Bucharest Military Academy "Tehnologii maderne in secolul XXI", 15–16 November 2001. – Bucharest, 2001. – P. 8–10.
44. *Dzhura, S. Outline of the Lectures on the Course “Mathematical Methods in Computer Solution of the Electrical Engineering Problems” / S. Dzhura. – Donetsk : DonSTU, 2001. – 54 p.
45. *Navka, I. The synergetic model of virtual communities / I. Navka, S. Dzhura // Proceedings of international conference in Bucharest Polytechnical University "Tehnologii Colitate Masini Materiale. CITAF 2001". – Bucharest, 2001. – P. 316–317.

2002

46. *Джура, С. Г. Виртуальные модели реального мира / С. Г. Джура, А. А. Шоломицкий // Искусственные интеллектуальные системы (IEEE AIS'02) и "Интеллектуальные САПР" (CAD–2002) : тр. междунар. конф. – М., 2002. – С. 192–197.
47. *Джура С. Г. К созданию интеллектуальной САПР низковольтных МГДА / С. Г. Джура // Известия ТРТУ. – Таганрог, 2002. – № 3(26). – С. 128–132.
48. *Джура, С. Г. Краткая характеристика основных направлений международной деятельности в ДонНТУ / С. Г. Джура // Международное сотрудничество в образовании : материалы III междунар. науч.–практ. конф. – СПб, 2002. – С. 29–32.
49. Джура, С. Г. Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу “Математичні методи та моделі” / С. Г. Джура, С. В. Шлепнев, В. В. Якимишина. – Донецьк : ДонДТУ, 2002. – 70 с.
50. *Джура С. Г. Програма, методичні вказівки та контрольні завдання до курсової роботи з курсу “Математичні задачі енергетики” (для студентів спеціальності 7.090603 “Електропостачання систем електроспоживання”) / С. Г. Джура, С. В. Шлепньов, В. В. Якимишина. – Донецьк : ДонНТУ, 2002. – 64 с.
51. *Джура, С. Г. Социальные аспекты виртуальной реальности / С. Г. Джура // Человек в социальном мире : проблемы, исследования, перспективы. – 2002. – Вып. 2(№9). – С. 79–80.
52. *Джура С. Г. Социальные аспекты виртуальной реальности / С. Г. Джура // Труды Международной научно–практической конференции «Рериховского наследие». Т. II: Новая Россия на пути к единству человечества. – СПб ; Вышний Волочек, 2005. – С. 687–692.
53. *Джура, С. Г. Философия техники: ноосферное приближение / С. Г. Джура // Этика и наука будущего на пути духовно–экологической цивилизации : материалы II Рос. междисциплин. конф. – М., 2002. – С. 233–236.

54. *Джура, С. Г. Философия техники: ноосферное приближение / С. Г. Джура // Орифламма. – 2002. – № 2(20). – С. 22–25.
55. Джура, С. Г. Экологические проблемы энергетики / С. Г. Джура // Донбас–2020: наука і техніка виробництву [Електронний ресурс] : матеріали II наук.–практ. конф., 05.02.2002 – 06.02.2002. Секція 9. "Охорона навколишнього середовища та техногенна безпека" / ДонНТУ та ін. – Донецьк, 2002. – С. 885–887.
56. Левшов, А. В. К созданию интеллектуальной САПР низковольтных МГДА / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Практика и перспективы развития институционального партнерства. – Таганрог; Донецк, 2002. – Кн. 1. – С. 86–91.
57. Левшов, А. В. Когнитивные модели в задачах электроэнергетики / А. В. Левшов, А. А. Шоломицкий, С. Г. Джура // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2002. – Вип. 41. – С. 79–82. – (Серія "Електротехніка і енергетика").
58. Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу "Математичні методи і моделі" : (для студентів спеціальності 7.090603) / ДонНТУ, Каф.ЕПМ ; уклад. С. Г. Джура [та ін.]. – Донецьк : ДонНТУ, 2002. – 60 с.
59. Програма, методичні вказівки та контрольні завдання до курсової роботи з курсу "Математичні задачі електроенергетики" : (для студентів спеціальності 7.090603 "Електротехнічні системи електроспоживання") / ДонНТУ, Каф. ЕПМ ; уклад. С. Г. Джура та ін. – Донецьк : ДонНТУ, 2002. – 65 с.
60. Черкашин, И. Ю. Виртуальное моделирование практических задач электроэнергетики в регионе Донбасса / И. Ю. Черкашин, В. И. Чурсинов, С. Г. Джура // Збірник наукових праць Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2002. – Вип. 50. – С. 134–137. – (Серія "Електротехніка і енергетика").
61. *Шоломицкий, А. А. Автоматизация проектно–конструкторских работ при открытой разработке месторождений / А. А. Шоломицкий, С. Г. Джура, А. О. Дзеканюк // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. междунар. науч.–техн. конф. – Донецк. – 2002. – Т. 3. – С. 129–133.
62. *Cherkashin, I. Wirtualne modelowanie w zagadnieniach elektroenergetyki dla zakladow gorniczych Donbasu / I. Cherkashin, V. Chursinov, S. Dzhura // Telekomunikacja I Systemy Bespieczenstwa w Gornictwie. KTG'2002: XXX Konferencja. Sekcja: Cybernetyki w Gornictwie KG PAN. V konferencja Telekomunikacja w Gornictwie. Seria: Sympozja I konferencje / Polska Akademia Nauk. – Gliwice : Politechniki Slaskiej, 2002. – P. 263–270.
63. *Navka, I. System approach to the optimization problems / I. Navka, S. Dzhura // Proceedings of International Conference "Modern Technologies in Machine Manufacturing TMCМ, 23–25 May 2002. Bulletin of the Polytechnic Institute of Iassy, Tomul XLVIII (LII), Supliment II. – Iassy, 2002. – P. 292–295.
64. *Sholomitskij, A. The real World Virtual Models / A. Sholomitskij, S. Dzhura. // ICAIS 2002. 2002 IEEE International Conference on Artificial Intelligence Systems. – The USA: Journal «Computer Society», 2002. – P. 260–264.

65. **Аноприенко, А. Я.** В гармонии с космосом: традиции и артефакты космоэкологии в истории цивилизации / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура // *Мудрость Дома Земля. О мировоззрении XXI века* / под ред. В. А. Зубакова. – СПб ; Донецк. – 2003. – С. 76–87.
66. **Джура, С. Г.** Гуманизация технического образования : проблемы и пути решения / С. Г. Джура // *Машиностроение и техносфера XXI века* : сб. тр. X междунар. науч.–техн. конф., 8–14 сент. 2003 г., г. Севастополь. – Донецк, 2003. – Т. 1. – С. 223–227.
67. ***Джура, С. Г.** Ноосферогенез в эпоху глобализации / С. Г. Джура // *Творча спадщина В. І. Вернадського і сучасність* : доп. і повідомл. III міжнар. наук. конф., м. Донецьк, 22–24 трав. 2003 р. – Донецьк, 2003. – С. 206–208.
68. **Джура, С. Г.** О системном подходе к оценке ядерных рисков и безопасности на атомных станциях / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, А. А. Чурсинова // *Наукові праці Донецького національного технічного університету*. – Донецьк, 2003. – Вип. 67. – С. 57–60. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
69. ***Джура, С. Г.** Поиск смысла жизни: аспекты синтеза естественных и гуманитарных наук / С. Г. Джура // *Этика и наука будущего* : материалы III междисциплин. науч. конф. – М., 2003. – С. 32–34.
70. ***Джура, С. Г.** Социальные аспекты Интернет–коммуникации / С. Г. Джура // *Язык и культура* : проблемы социальной коммуникации и межкультурного диалога : сб. науч. тр. – 2003. – Т. 6. – С. 42–51.
71. **Ковалев, А. П.** Особенности рисков современной цивилизации / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // *Мудрость Дома Земля. О мировоззрении XXI в.* / РАН, Центр междисциплин. исслед. по пробл. окружающей среды [и др]. – СПб ; Донецк, 2003. – С. 119–124.
72. ***Методы идентификации рисков системы "производство – среда – человек"** / В. В. Откидач, С. Г. Джура...[и др.] // *Проблемы эксплуатации оборудования шахтных стационарных установок* : сб. науч. тр. – Донецк, 2003. – Вип. 97. – С. 102–107.
73. ***Навка, И. П.** Виртуальное моделирование технических объектов: аспекты синтеза гуманитарных и естественных наук / И. П. Навка, С. Г. Джура // *Tehnologii moderne. Calitate restructure. TMCR 2003, 29 mai – 1 iunie 2003*. – Universitatea Tehnica a Moldovei, 2003 – Vol. 4. – P. 267–270.
74. ***Откидач, В. В.** Применение риска для оценки правильности принятия решения / В. В. Откидач, В. А. Темнохуд, С. Г. Джура // *Проблемы эксплуатации оборудования шахтных стационарных установок* : сб. науч. тр. – Донецк, 2003. – Вип. 97. – С. 53–55.
75. **Откидач, В. В.** Теория риска как стержень концепции безопасности на производстве / В. В. Откидач, А. В. Левшов, С. Г. Джура // *Мудрость Дома Земля. О мировоззрении XXI в.* / РАН, Центр междисциплинарных исслед. по пробл. окружающей среды [и др.]. – СПб ; Донецк, 2003. – С. 115–117.
76. **Откидач, В. В.** Формирование концептуальных основ системного подхода к управлению риском в производственной деятельности / В. В. Откидач, С. Г. Джура, Е. В. Чернушкина // *Електротехніка і енергетика* : зб.ст. / редкол.: С. О. Башков [та ін.]. – Донецьк, 2003. – Вип. 67. – С. 92–94.

77. ***Chursinov V.** Perspektywy techniki neuronowej dla przemistlu elektrotechnicznego / V. Chursinov, S. Dzhura // Telekomunikacja I Systemy Bspieczestwa w Gornictwe. KTG'2003. XXX Konferencja Sekcja Cybernetyki w Gornictwie KG PAN. VI konferencja Telekomunikacja w Gornictwie. Polska Akademia Nauk. Seria: Sympozja I konferencje. – Gliwice : Politechniki Slaskiej, 2003. – P. 301–306.

78. ***Dzhura, S.** The theory of information in the context of the neuronets construction / S. Dzhura // Proceedings of international conference in Bucharest Polytechnical University “Advanced manufacturing technologies. CITAF 2003”. – Bucharest, 2003. – P. 201–204.

79. ***Sholomitski, A.** Object Models In The Opencast Mining Computer–Aided Design Interactive Systems / A. Sholomitski, A. Anoprienko, S. Dzhura // The Problems of Human – Computer Interaction. Proceedings of the International Conference, 23–27 september 2003. – Ulyanovsk, 2003. – P. 41–48.

2004

80. ***Аноприенко, А. Я.** Феномен времени в информационную эпоху: новые явления, концепции и смыслы / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура // Этика и наука будущего: феномен времени : материалы IV междисциплин. науч. конф., г. Москва, 24–26 марта 2004 г. – М., 2004. – С. 21–23.

81. **Джура, С. Г.** Социальные аспекты Интернет–коммуникации / С. Г. Джура // Дельфис. – 2004. – № 4(40). – С. 94–98.

82. ***Ковалев, А. П.** Особенности рисков современной цивилизации / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // Человек в социальном мире : проблемы, исследования, перспективы : междунар. науч.–практ. вестн. – 2004. – Вып. 2(№13). – С. 5–7.

83. ***Откидач, В. В.** К вопросу определения риска / В. В. Откидач, С. Г. Джура, Е. В. Чернушкина // Риски в современном мире: идентификация и защита : сб. науч. тр. VIII междунар. науч. чтения «Белые ночи 2004». – СПб., 2004. – С. 44–46.

84. **Откидач, В. В.** Надежность человека как звено сложной системы / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы V междунар. науч.–практ. семинара, 8–10 июня 2004 г., г. Таганрог (Россия) / Таганрог. гос. радиотехн. ун–т, Донец. нац. техн. ун–т. – Таганрог, 2004. – Кн. 1. – С. 60–66.

85. ***Откидач, В. В.** Особенности рисков образовательной системы / В. В. Откидач, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XI междунар. науч.–техн. конф. – Донецк, 2004. – Т. 3. – С. 10–14.

86. ***Откидач, В. В.** Рискология – управление рисками / В. В. Откидач, С. Г. Джура, О. В. Фисуренко // Риски в современном мире: идентификация и защита : сб. науч. тр. VIII междунар. науч. чтения «Белые ночи 2004». – СПб., 2004. – С. 46–49.

87. **Черкашин, И. Ю.** Оптимизация режимов электроснабжения в условиях дефицита мощности / И. Ю. Черкашин, В. И. Чурсинов, С. Г. Джура // Вісник Кременчугського державного політехнічного університету. – Кременчуг, 2004. – № 3(26). – С. 114–118.

88. *Шоломицкий А. А. Компьютерное моделирование открытых горных работ / А. А. Шоломицкий, С. Г. Джура // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы V междунар. практ. семинара. – Таганрог, 2004.– Кн.2. – С. 60–65.
89. Шоломицкий, А. А. Компьютерное моделирование открытых горных разработок / А. А. Шоломицкий, С. Г. Джура // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы V междунар. науч.–практ. семинара, 8–10 июня 2004 г., г. Таганрог (Россия) / Таганрог. гос. радиотехн. ун–т, Донец. нац. техн. ун–т. – Таганрог, 2004. – С. 185–191.
90. *Navka, I. Conceptual Basics of the Informational and Logical Approach to Risk Analysis in Safety Control of the System “Human Being– Manufacturing–Environment” / I. Navka, V. Otkidach, S. Dzhura // Bulletin of the Polytechnic Institute of Iassy, Tomul L (LIV), Fasc. V с, Sectia Constructii de masini. – Iassy, 2004. – P. 873–876.

2005

91. Аноприенко, А. Я. Что на небе, то и на земле (астроморфный фактор в истории цивилизации) // А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура // Дельфис. – 2005. – № 3(43). – С. 77–85.
92. *Джура, С. Г. На пути формирования планетарного разума человечества / С. Г. Джура, В. В. Откидач, В. И. Чурсинов // Этика и Наука Будущего : материалы IV междисциплин. науч. конф. – М., 2005. – С. 199–205.
93. Джура, С. Г. Проект ноосферных библиотек / С. Г. Джура // Вечерний Донецк – 2005. – № 76.
94. *Джура, С. Г. Риски недооценивания математической культуры для развития образовательной системы / С. Г. Джура, В. В. Откидач, В. И. Чурсинов // Математическая культура инженера: формирование, влияние на профессиональную деятельность : материалы междунар. науч.–практ. конф. – Донецк, 2005.
95. Ковалев, А. П. Особенности рисков современной цивилизации / А. П. Ковалев, В. В.Откидач, С. Г. Джура // Актуальные проблемы социальной безопасности. – Тула, 2005. – Т. 9. – С. 47–53.
96. Ковальов, А. П. Особливості ризиків сучасної цивілізації / А. П. Ковальов, В. В.Откидач, С. Г. Джура // Безпека життєдіяльності. – 2005. – № 12(36). – С. 13–17.
97. *Откидач, В. В. Риски недооценивания роли математической культуры для развития образовательной системы / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Збірник науково–методичних робіт. – Донецьк, 2005. – Вип. 3. – С. 26–33.
98. *Об оценке безопасности атомных станций Украины / Е. А. Мясникова, А. П. Ковалев, В. И. Черноус, С. Г. Джура // Електротехніка та електромеханічні системи : матеріали всеукр. студ. конф., м. Севастополь. – Севастополь, 2005. – С. 13–15.
99. Откидач, В. В. Основа экологической безопасности XXI века: прогнозирование и анализ рисков / В. В. Откидач, С. Г. Джура // Экологические проблемы индустриальных мегаполисов : тр. II междунар. науч.–практ. конф., 24–27 мая 2005 г. / Моск. гос. ун–т инж. экологии, Донец. нац. техн. ун–т [и др.]. – М., 2005. – С. 19–21.

100. **Откидач, В. В.** Риски ноосферного этапа эволюции / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Творча спадщина В. І. Вернадського і сучасність : ("Вернадські читання") : доп. і повідом. 4-ї Міжнар. наук. конф., 21–25 квіт. 2005 р., м. Донецьк / Донец. нац. техн. ун-т [та ін.]. – Донецьк, 2005. – С. 206–210.
101. ***Heading Towards the Planetary Civil Society Formation** / I. Navka, V. Otkidach, S. Dzhura, V. Chursinov // The 31st international attended scientific conference “Modern technologiet in XXI century”. Romania. Ministry of National Defence. – Bucharest : Military Technical Academy, 2005. – P. 1850–1861.
102. ***Levchov, A.** Sinergistic effekt risk immunity and emergency risk in power engeneering / A. Levchov, V. Otkidach, S. Dzhura // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы междунар. науч.–практ. семинара. – Донецк ; Таганрог : ДонНТУ, 2005.
103. ***Otkidach, V.** Entropy and informational approach in safety control of the system “Human being – manufacturinginveronment” / V. Otkidach, S. Dzhura, V. Chursinov // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы междунар. науч.–практ. семинара. – Донецк ; Таганрог : ДонНТУ, 2005.
104. ***Otkidach, V.** Regularities Regularities of the Process in the Development of the System as the Phenomenon of the Triune – Energetic, Informational, and Synergetic – as the Basis of the Risk Learning / V. Otkidach, S. Dzhura, V. Chursinov // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр XII междунар. науч.–техн. конф. – Донецк, 2005. – Т. 5. – С. 187–190.
105. ***Risk Forecast and Analysis as the Basics of the Ecological Safety of the XXI Century** / I. Navka, V. Otkidach, S. Dzhura, V. Chursinov // The 4–th internetal conference on advanced manufacturing technologies (ICAMaT–2005). – Bucharest : Editura Academiei Romane, 2005. – P. 387–390.

2006

106. **Аноприенко, А. Я.** Инстинкт познания и космоантропный принцип [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура. – 2006. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/29945/1/2006-anopriyenko-dzhura-cosmoanthropic-principle.pdf>. – Загл. с экрана.
107. ***Аноприенко, А. Я.** Эволюционные алгоритмы мироздания / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, В. В. Откидач // Человек в социальном мире: проблемы, исследования, перспективы. - 2006. – Вып. 1. – С. 4–10.
108. ***Аноприенко, А. Я.** Эволюционные алгоритмы мироздания / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, В. В. Откидач // Образование научной картины мира XXI века : материалы междунар. науч.–практ. конф. – Горно-Алтайск, 2006. – С. 24–30.
109. ***Аноприенко, А. Я.** Эволюционные алгоритмы мироздания / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, В. В. Откидач // Орифламма. – 2006. – № 24. – С. 13–22.
- 110 **Джура, С. Г.** Договор хорош, если он работает : интервью с начальником отдела междунар. сотрудничества ДонНТУ С. Г. Джурой / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2006. – № 18. – С. 4.

111. **Ковалёв, А. П.** Управление энергетическими рисками (к 150-летию Николая Теслы) / А. П. Ковалев, С. Г. Джура, Л. В. Черникова // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2006. – Вип. 112. – С. 151–154. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
112. **Некоторые аспекты отчуждения радиоактивных отходов** / А. Н. Тригуб, А. Ф. Дегтярев, Р. В. Терещенко, С. Г. Джура // Електропостачання промислових підприємств і міст : зб. доп. студентів каф. електротехн. фак. ДонНТУ. – Донецьк, 2006. – С. 43–45. – (День науки - 2006).
113. **О математическом моделировании аварии, происшедшей с реактором PRW на АЭС Три-Майл-Айленд в США в 1979 г.** / А. П. Ковалев, В. П. Муха, С. Г. Джура [та ін.] // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2006. – Вип. 112. – С. 122–125. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
114. **Откидач, В. В.** Парадигма информации – теория открытых систем / В. В. Откидач, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // Экологические проблемы индустриальных мегаполисов : материалы III междунар. науч.–практ. конф.–выст., 23–27 мая 2006 г. / Моск. гос. ун–т инж. экологии, Донец. нац. техн. ун–т [и др.]. – Донецк ; Авдеевка, 2006. – С. 106–110.
115. ***Оценка взрывобезопасности технологического объекта** / А. П. Ковалев, М. К. Нагорный, С. Г. Джура, В. В. Якимшина // Донбасс–2020 : наука и техника производству : материалы науч.–практ. конф. – Донецк, 2006. – С. 267–273.
116. ***Navka, I.** Risk aspects of the collective minde evolution / I. Navka, Y. Cherkachin, S. Dzhura // International Scintific Conference “Modern Technologies, Quality, Restructing. TCMCM (May 23–25–27, 2006). Bulletin of the Polytechnic Institute of Iassy, Tomul LII (LVI), Fasc. 5E. – Iassy, 2006. – P. 1509–1514.
117. ***Otkidach, V.** Conceptual Basics of the Risk System Analysis in the Safety Control of the System “The Enterprise – Environment“ / V. Otkidach, S. Dzhura, V. Chursinov // Известия ТРТУ–ДонНТУ : материалы V науч.–практ. семинара «Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы». – Таганрог , 2006. – № 6. – С. 3–13.
118. ***Otkidach, V.** Informational and logical principles of the process control in micro– and macro–structures / V. Otkidach, S. Dzhura, Y. Drachuk // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XIII междунар. науч.–техн. конф. – Донецк, 2006. – Т. 5. – С. 117–121.

2007

119. **Джура, С. Г.** Духовный ренессанс в стенах нашего вуза : [обществ. лекторий "Новая мысль"] / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2007. – № 16. – С. 1,5.
120. **Джура, С. Г.** Наши голоса в литургии Земли : [вышел второй научный сборник "Мудрость дома Земля] / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2007. – № 19. – С. 1.
121. **Джура, С. Г.** Педагогические аспекты информационных технологий на ноосферном этапе развития / С. Г. Джура, А. А. Чурсинова, П. В. Стефаненко // Творча спадщина В. І. Вернадського та проблеми формування сучасної екологічної свідомості: ("Вернадські читання"), м. Донецьк, 26–27 квіт. 2007 р. – Донецьк, 2007. – С. 315–320.

122. *Джура, С. Г. Перспективы использования искусственного интеллекта в дистанционном образовании / С. Г. Джура, А. А. Чурсинова, П. В. Стефаненко // *Машиностроение и техносфера XXI века* : сб. тр. XIV междунар. науч.-техн. конф., г. Севастополь, 17–22 сент. 2007 г. – Севастополь, 2007. – Т. 4. – С. 8–13.
123. *Джура, С. Г. Системные аспекты интеграции международных рериховских проектов / С. Г. Джура // *Международная научно–практическая конференция «Рериховское наследие»*. Т. III, Ч. 2. Восток – Запад на берегах Невы / Рерихов. центр СПбГУ. – СПб., 2007. – С. 381–388.
124. Ковалев, А. П. На пути к новой синтагме / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // *Мудрость Дома Земля: о мировоззрении XXI века* / под ред. С. Г. Джуры [и др.]. – СПб ; Донецк, 2007. – С. 160–169.
125. Ковалев, А. П. На пути к новой синтагме / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // *Этика и наука будущего : разум и биосфера* / Благотворит. фонд сохранения и развития культ. ценностей "Дельфис" [и др.]. – М., 2007. – С. 4–9.
126. Ковалев, А. П. Ноосферное управление рисками: человеческий фактор / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // *Мудрость дома Земля: о мировоззрении XXI века* / под ред. С. Г. Джуры [и др.] ; Донец. нац. техн. ун–т [и др.]. – СПб ; Донецк, 2007. – С. 142–146.
127. Ковалев, А. П. Ноосферное управление рисками: человеческий фактор / А. П. Ковалев, В. В. Откидач, С. Г. Джура // *Экологические проблемы индустриальных мегаполисов* : тр. IV междунар. науч.-практ. конф., 5–7 июня 2007 г. / Моск. гос. ун-т инж. экологии, Донец. нац. техн. ун-т и др. – М., 2007. – С. 274–280.
128. Левшов, А. В. На пути к разгадке феномена Н. Тесла (междисциплин. подход) / А. В. Левшов, А. П. Ковалев, С. Г. Джура // *Наукові праці Донецького національного технічного університету*. – Донецьк, 2007. – Вип. 7(128). – С. 11–13. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
129. *Мудрость Дома Земля: о мировоззрении XXI века* : экогеософ. альманах / под ред. С. Г. Джуры [и др.] ; Донец. нац. техн. ун-т [и др.]. – СПб. ; Донецк, 2007. – 192 с.
130. Откидач, В. В. Концептуальные основы системного анализа рисков в энергетике / В. В. Откидач, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // *Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы* : материалы VIII междунар. науч.–практ. семинара, 17–20 сент. 2007 г., г. Донецк / Донец. нац. техн. ун–т, Таганрог. гос. радиотехн. ун–т. – Донецк, 2007. – Т. 2. – С. 279–298.
131. *Стефаненко, П. В. Евроинтеграция через дистанционное образование с использованием искусственного интеллекта / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // *Євроінтеграція університетської освіти та науки на шляху створення суспільства знань* : зб. пр. міжнарод. наук.-метод. конф. – Алчевськ, 2007. – С. 236–245.
132. *Стефаненко, П. В. Педагогические аспекты информационных технологий на ноосферном этапе развития / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // *Творча спадщина В. І. Вернадського та проблеми формування сучасної екологічної свідомості* : доп. і повідомл. 5-ї міжнар. наук. конф., 26–27 квіт. 2007 р., м. Донецьк / Донец. нац. техн. ун–т [та ін.]. – Донецьк, 2007. – С. 315–320.

133. ***Стефаненко, П. В.** Перспективы использования искусственного интеллекта в дистанционном образовании / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XIV междунар. науч.–техн. конф., г. Севастополь. – Донецк, 2007. – Т. 4. – С. 8–13.

2008

134. **Джура, С. Г.** Визит на туманный Альбион / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2008. – № 15. – С. 4.

135. **Джура, С. Г.** Политехники на "Краю Света" / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2008. – № 20. – С. 4.

136. ***Джура, С. Г.** «Украинская идея» как составная часть «русской идеи» в контексте общечеловеческих ценностей / С. Г. Джура // Этика и наука Будущего : Русская идея в контексте общечеловеческих ценностей : материалы VIII междисциплин. конф. – М., 2008. – С. 78–84.

137. ***Опыт ДонНТУ в развитии черноморского сотрудничества и синергетический потенциал нового поколения информационных технологий** / А. А. Минаев, И. П. Навка, С. Г. Джура, А. Я. Аноприенко // Матеріали конгресу мережі університетів країн Чорноморського регіону, 3–4 квіт. – К., 2008. – С. 40–45.

138. ***Откидач, В. В.** Концепция надежности человека как звена сложной системы / В. В. Откидач, В. А. Джура, В. А. Темнохуд // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы 9–го междунар. науч.–практ. семинара, г. Таганрог, 16–19 июня 2008 г. – Таганрог, 2008. – Кн. 1. – С. 119–124.

139. **Стефаненко, П. В.** Учет когнитивного типа мышления в дистанционном обучении / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, С. А. Исаков // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XV междунар. науч.–техн. конф., 15–20 сент. 2008 г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. адм. [и др.]. – Донецк, 2008. – Т. 3. – С. 175–178.

2009

140. ***Аноприенко, А. Я.** От ноосферы к этикосфере / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, А. А. Яхно // Рериховское наследие / Рерихов. центр СПб ГУ. – СПб., 2009. – Т. V. – С. 335–343.

141. **Джура, С. Г.** К святыням православия / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2009. – № 6. – С. 2.

142. **Джура, С. Г.** Так держать! / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2009. – № 11/12. – С. 10.

143. **Джура, С. Г.** Три испанские газеты написали о ДонНТУ / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2009. – № 11/12. – С. 3.

144. **Левшов, А. В.** На пути к метаэнергетике / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2009. – Вип. 9(158). – С. 152–155. – (Серія «Електротехніка та енергетика»).

145. **Левшов, А. В.** Развитие стратегии взаимодействия университета и промышленности на региональном уровне / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XVI междунар. науч.–техн. конф., 14–19 сент. 2009 г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун–т, Брянск. гос. техн. ун–т [и др.]. – Донецк, 2009. – Т. 2. – С. 98–102.

146. ***Откидач, В. В.** Прогнозирование и анализ рисков – основа промышленной безопасности / В. В.Откидач, С. Г. Джура // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы X науч.–практ. семинара. г. Донецк, 4–7 мая 2009 г. – Донецк, 2009. – Т. 2. – С. 193–195.

147. ***Стефаненко, П. В.** Дистанционное образование в свете энергоинформационной парадигмы / П. В. Стефаненко, А. В. Левшов, С. Г. Джура // Гуманітарний Вісник. – Черкаси, 2009. – Вип. 1. – С. 114–130. – (Серія “Педагогічні науки”).

148. ***Трофимюк, В.** Становление новой парадигмы знаний / В. Трофимюк, С. Джура, А. Яхно // Орифламма. – 2009. – Вып. 1(27). –С. 18–22.

2010

149. ***Джура, С. Г.** Становление новой парадигмы знаний / С. Г. Джура, В. К. Трофимюк // Этика и Наука Будущего. Парадигма знаний и образование: материалы IX междисциплин. науч. конф. – М., 2010. – С. 78–82.

150. **Левшов, А. В.** Дистанционное образование на этапе становления ноосферного мышления [Электронный ресурс] / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Грани эпохи : этико–философ. журн. – 2010. – № 41. – Режим доступа: <http://grani.agni-age.net/articles10/4110.htm>. – Загл. с экрана.

151. ***Левшов, А. В.** Дистанционное образование на этапе становления ноосферного мышления / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Этика и Наука Будущего. Парадигма знаний и образование : материалы IX междисциплин. науч. конф. – М., 2010. – С. 128–144.

152. **Левшов, А. В.** Культурная интеграция будущей Европы / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Современные проблемы многоуровневого образования : сб. тр. V междунар. науч.–метод. симпозиума, 29 сент.–6 окт. 2010 г., г. Ростов–на–Дону / Донск. гос. техн. ун–т [и др.]. – Ростов н/Д, 2010. – С. 68–77.

153. ***Левшов, А. В.** Культурная интеграция будущей Европы / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Осознание Культуры – залог обновления общества. Научный поиск в едином культурном пространстве : материалы XI междунар. науч.–практ. конф. / Севастопол. гос. техн. ун- т. – Севастополь, 2010. – С. 103–110.

154. ***Левшов, А. В.** Этические алгоритмы мироздания / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Известия ТТИ ЮФУ–ДонНТУ : материалы XI Междунар. практ. семинара «Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы». – Таганрог, 2010. – № 10. – С. 87–107.

155. ***Левшов, А. В.** Этические алгоритмы мироздания / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Орифламма. – 2010. – № 31(28). – С. 22–29.

156. **Стефаненко, П. В.** Особенности дистанционного обучения на ноосферном этапе развития / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2010. – Вип. 7(167). – С. 33–47. – (Серія «Педагогіка, психологія і соціологія»).

157. **Стефаненко, П. В.** Особенности использования искусственного интеллекта в дистанционном образовании / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XVII междунар. науч.–техн. конф., 13–18 сент. 2010 г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун–т [и др.]. – Донецк, 2010. – Т. 3.– С. 122–124.

158. **Levshov, A. V.** Cultural Integration of Europe to Come [Electronic resource] / A. V. Levshov, S. G. Dzhura, V. I. Chursinov // Tempus JEP – 27085 report. – 2010. – Режим доступа: http://www.tempus-jep.uni.lodz.pl/cms/zalaczone_pliki/Cultural_Integration_of_Europe_to_%D0%A1ome.doc. – Загл. с экрана.

159. **Sholomytskyu, A. A.** Model-oriented graphic interface of the measuring system / A. A. Sholomytskyu, S. G. Dzhura // Известия ТТИ ЮФУ–ДонНТУ : материалы XI Междунар. практ. семинара «Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы». – Таганрог, 2010. – Кн. 2, № 10. – С. 12–19.

2011

160. **Аноприенко, А. Я.** От ноосферы к этикосфере [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, А. А. Яхно. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2406/1/ethikosfera.doc>. – Загл. с экрана.

161. **Аноприенко, А. Я.** Эзотеризм понятия времени и временные риски современной цивилизации [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2434/1/time.doc>. – Загл. с экрана.

162. **Джура, С. Г.** Internet–интеграция как ступень к ноосферному мышлению [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5213/1/tehnika.doc>. – Загл. с экрана.

163. **Джура, С. Г.** Адаптивная обучающая система в профессиональной подготовке будущих энергетиков [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/3523/1/pedagog_sxema.doc. – Загл. с экрана.

164. **Джура, С. Г.** Дистанционное обучение будущего : искусственный интеллект дает новые возможности / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, А. А. Чурсинова // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства [Електронний ресурс] : матеріали міжнар. наук.–практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "ДонНТУ" [та ін.] ; редкол. : О. А. Мінаєв [та ін.]. – Донецьк, 2011. – С. 174–194.

165. ***Джура, С. Г.** К вопросу многомерности сознания / С. Г. Джура // Этика и Наука Будущего. Сознание как творящая сила Космоса : материалы X междисциплин. науч. конф. – М., 2011. – С. 30–39.

166. **Джура, С. Г.** Козволюционные алгоритмы мироздания [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2416/1/filosof.doc>. – Загл. с экрана.
167. ***Джура, С. Г.** Многомерность сознания / С. Г. Джура // Орифламма. – 2011. – № 29. – С. 20–26.
168. **Джура, С. Г.** Оптимизация конструкции низковольтных МГДА для интеллектуальной САПР [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5446/1/optim_k.doc. – Загл. с экрана.
169. **Джура, С. Г.** Особенности развития международных Рериховских проектов [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2421/1/osoben_2.doc. – Загл. с экрана.
170. **Джура, С. Г.** Педагогические основы использования искусственного интеллекта в дистанционном образовании // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2011. – Вип. 9(191). – С. 12–23. – (Серія «Педагогіка, психологія і соціологія»).
171. **Джура, С. Г.** Перспективы нейротехнологий для электротехнической промышленности [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5228/1/poland_2.doc. – Загл. с экрана.
172. **Джура, С. Г.** Поиск смысла жизни: аспекты синтеза естественных и гуманитарных наук [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5212/1/path.doc>. – Загл. с экрана.
173. **Джура, С. Г.** Рискологические вызовы современности [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура, В. В. Откидач, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5214/1/rasum.doc>. – Загл. с экрана.
174. **Джура, С. Г.** Системные аспекты интеграции международных Рериховских проектов [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2441/1/SYSTEM-integration.doc>. – Загл. с экрана.
175. **Джура, С. Г.** Теория информации в контексте построения нейросетей [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5218/1/buharest.doc>. – Загл. с экрана.
176. **Джура, С. Г.** Украинская идея как составная часть русской идеи в контексте общечеловеческих ценностей [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2374/1/ukrain.doc>. – Загл. с экрана.

177. **Джура, С. Г.** Философия техники: ноосферное приближение [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5210/1/filosof_t.doc. – Загл. с экрана.
178. **Левшов, А. В.** Анализ моделей взаимодействия университета и промышленности на региональном уровне (опыт реализации гранта Темпус) [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5451/1/tempus_don_2.doc. – Загл. с экрана.
179. **Левшов, А. В.** Многомерная энергетика / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2011. – Вип. 10(180). – С. 108–112. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
180. **Левшов, А. В.** Педагогические основы использования искусственного интеллекта в дистанционном образовании на современном этапе / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Современные проблемы многоуровневого образования : сб. тр. VI междунар. науч.-метод. симпозиума, 29 сент.–6 окт. 2011 г., г. Ростов–н–Дону / Донск. гос. техн. ун–т [и др.] ; редкол.: В. А. Соломонов, В. А. Лебедев. – Ростов н/Д, 2011. – С. 14–28.
181. **Левшов, А. В.** Перспективы дистанционного образования энергетиков [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. В. Левшов, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2360/1/distant_etf.doc. – Загл. с экрана.
182. **Левшов, А. В.** Перспективы использования искусственного интеллекта в дистанционном обучении на современном этапе / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XVIII междунар. науч.–техн. конф., 12–17 сент. 2011 г., г. Севастополь / Донецк. обл. и гор. адм. ; ДонНТУ [и др.] ; междунар. програм. ком. конф.: А.А. Минаев (пред.) [и др.]. – Донецк, 2011. – Т. 2. - С. 153–157.
183. **Левшов, А. В.** Рискозащищенность синергетических эффектов и эмерджентные риски в энергетике [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. В. Левшов, В. В. Откидач, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2424/1/elektriki.rtf>. – Загл. с экрана.
184. **Левшов, А. В.** Этические алгоритмы мироздания / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства [Електронний ресурс]: матеріали міжнар. наук.–практ. конф. / Донец. обл. адміністрація, ДВНЗ "Донец. нац. техн. ун–т" [та ін.]. – Донецьк, 2011. – С. 346–363.
185. ***Левшов, А. В.** Этические алгоритмы мироздания / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства. Секція 4. Гуманітарні аспекти інженерної освіти : тез. доп. і повідомл. Міжнар. наук.–практ. конф. – Донецьк, 2011. – С. 70–84.
186. ***Левшов, А. В.** Этические алгоритмы мироздания [Электронный ресурс] / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Грани Эпохи. – 2011. – № 47. – Режим доступа: <http://grani.agni-age.net/articles11/4716.htm>. – Загл. с экрана.

187. **Навка, И. П.** Виртуальное моделирование технических объектов: аспекты синтеза гуманитарных и естественных наук [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2457/1/moldova.rtf>. – Загл. с экрана.
188. **Навка, И. П.** Концептуальные основы информациологического подхода к анализу рисков в управлении безопасностью системы «человек – производство – среда» [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, В. В. Откидач, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2435/1/yassi.doc>. – Загл. с экрана.
189. **Навка, И. П.** Рискологические аспекты эволюции коллективного разума [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, Ю. А. Черкашин, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5214/1/rasum.doc>. – Загл. с экрана.
190. **Навка, И. П.** Синергетическая модель виртуальных сообществ [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2475/1/bucharest_r.doc. – Загл. с экрана.
191. **Навка, И. П.** Системный подход к задачам оптимизации [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2470/1/optimizac.doc>. – Загл. с экрана.
192. **Навка, И. П.** Философия техники в глобализируемом мире [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / И. П. Навка, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2456/1/Litva.doc>. – Загл. с экрана.
193. **Откидач, В. В.** Рискология – управление рисками [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, О. В. Фисуренко. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2425/1/spb2.doc>. – Загл. с экрана.
194. **Откидач, В. В.** Закономерности процесса в развитии систем как феномена триединства энергетического, информационного и синергетического – основа познания риска [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2410/1/sevast_2005.doc. – Загл. с экрана.
195. **Откидач, В. В.** Информациологические принципы управления процессами в микро – и макроструктурах [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, Ю. З. Дранчук. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2395/1/sevastop2006.doc>. – Загл. с экрана.
196. **Откидач, В. В.** К вопросу определения риска [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, Е. В. Чернушкина. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5215/1/spb1.doc>. – Загл. с экрана.

197. **Откидач, В. В.** Концептуальные основы системного анализа рисков в управлении безопасностью системы «Предприятие – среда» [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5229/1/osnovi.doc>. – Загл. с экрана.
198. **Откидач, В. В.** На пути становления Планетарного гражданского общества [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5450/1/na_puti.doc. – Загл. с экрана.
199. **Откидач, В. В.** Особенности введения Болонских принципов и профилактика антисоциальных явлений [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5227/1/Откидач_Джура_Чурсинов.doc. – Загл. с экрана.
200. **Откидач, В. В.** Подход энтропийно – информационный в управлении безопасностью системы «человек – производство – среда» [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2422/1/maneb_don.doc. – Загл. с экрана.
201. **Откидач, В. В.** Риски недооценивания роли математической культуры для развития образовательной системы [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/5232/1/for_pak.doc. – Загл. с экрана.
202. **Откидач, В. В.** Энтропийно–информационные основы управления безопасностью системы «человек – производство – среда», методологические подходы к решению данной проблемы [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, Ю. З. Драчук. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2398/1/Статья_Энтропии_Откидач.doc. – Загл. с экрана.
203. **Откидач, В. В.** Энтропийно – информационный подход в управлении безопасностью системы «человек – производство – среда» [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / В. В. Откидач, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов. – 2011. – Режим доступа: <http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2423/1/elektriki2.doc>. – Загл. с экрана.
204. **Спирин, О. М.** Дистанционное образование будущего: подходы через ретроспективный анализ философской мысли [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / О. М. Спирин, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2364/1/pedagog_future.doc. – Загл. с экрана.
205. **Стефаненко, П. В.** Педагогические особенности виртуальных технологий [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2382/1/pedagog_Sevastopol.doc. – Загл. с экрана.

206. **Стефаненко, П. В.** Энергоинформационная парадигма дистанционного образования [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / П. В. Стефаненко, А. В. Левшов, С. Г. Джура. – 2011. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/2369/1/energoinformat_paradigma_dist_obr_s_tatya.doc. – Загл. с экрана.

2012

207. ***Гудаев, О. А.** Интеллектуальная система дистанционного обучения студентов–энергетиков на базе программно–педагогического средства Creative Studio PPS 1.0 / О. А. Гудаев, С. Г. Джура // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми. – 2012. – № 31. – С. 328–334.

208. ***Джура, С. Г.** Адаптивна навчальна система в професійній підготовці майбутніх енергетиків / С. Г. Джура // Збірник наукових праць Бердянського державного педагогічного університету. – Бердянськ, 2012. – № 2. – С. 107–111. – (Серія “Педагогічні науки”).

209. **Джура, С. Г.** Высокое, светлое, доброе знание несет Институт культуры ДонНТУ : интервью с зам. директора ин-та междунар. сотрудничества, начальником междунар. отдела С. Г. Джурой / записала Е. Коваленко // Донец. политехник. – 2012. – № 10/11. – С. 11–12.

210. **Джура, С. Г.** Использование камеры газоразрядной визуализации для совершенствования дистанционной системы обучения студентов–энергетиков // Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітніх школах : зб. наук. пр. – Запоріжжя, 2012. – Вип. 22(75). – С. 488–497.

211. **Джура, С. Г.** Использование камеры газоразрядной визуализации для совершенствования дистанционной системы обучения студентов–энергетиков / С. Г. Джура // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы XIII междунар. науч.–практ. семинара. – Таганрог, 2012. – Кн. 1, № 12. – С. 205–214.

212. **Джура, С. Г.** Использование нейронных сетей для совершенствования дистанционной системы обучения студентов–энергетиков / С. Г. Джура // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2012. – Вип. 11(202). – С. 303–312. – (Серія «Педагогіка, психологія і соціологія»).

213. **Джура, С. Г.** Многомерность сознания [Электронный ресурс] : доклад на Междунар. науч. конф. «Живая Этика и Культура. Идеи наследия семьи Рерихов в нашей жизни» / С. Г. Джура // Грани эпохи. – 2012. – № 50. – Режим доступа: <http://grani.agni-age.net/articles12/5035.htm>. – Загл. с экрана.

214. ***Джура, С. Г.** Основы педагогики синтеза / С. Г. Джура // Восточно–европейский журнал передовых технологий. – 2012. – № 4/2(58). – С. 18–22.

215. ***Джура, С. Г.** Философский подход к анализу современной педагогики (в приложении к Украине) / С. Г. Джура // Восточно–европейский журнал передовых технологий. – 2012. – № 4/2(58). – С. 23–27.

216. **Джура, С. Г.** Философский подход к анализу современной педагогики (в приложении к Украине) / С. Г. Джура // Гуманізація навчально–виховного процесу : зб. наук. пр. – Слов’янськ, 2012. – Спецвипуск 2, ч. 1. – С. 65–67.

217. **Левченко, Г. Г.** Причинность появления в образовании кредитно–модульного обучения как инновационной технологии / Г. Г. Левченко, А. А. Каплюхин, С. Г. Джура // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XIX междунар. науч.–техн. конф., 17–22 сент. 2012 г., г. Севастополь . В 3 т. Т. 2 / Донецк. обл. и гор. адм., ДонНТУ [и др.] ; междунар. програм. ком. конф.: А.А. Минаев (пред.) [и др.]. – Донецк, 2012. – С. 152–154.
218. **Левшов, А. В.** Заповеданный синтез [Электронный ресурс] / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Этика и наука Будущего. Синтез идей : материалы VIII междисциплинар. конф. – М., 2012. – Режим доступа: <http://www.delphis.ru/journal/article/zapovedannyi-sintez>. – Загл. с экрана.
219. **Левшов, А. В.** Контуры квантовой энергетики / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету [Електронний ресурс] / ДВНЗ "ДонНТУ" ; редкол.: О. А. Мінаєв (гол. ред.) [та ін.]. – Донецьк, 2012. – № 1(12)–2(13). – С. 159–165. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
220. **Левшов, А. В.** Контуры квантовой энергетики / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2012. – №1 (12)–2(13). – С. 159–165. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
221. **Левшов, А. В.** Многомерная энергетика / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Мир техники и технологий. – К., 2012. – № 2(123). – Режим доступа: <http://iic.dgtu.donetsk.ua/tmp/%cc%d2%d2.pdf>. – Загл. с экрана.
222. **Левшов, А. В.** Философские основы интеллектуальной дистанционной системы обучения студентов–энергетиков / А. В. Левшов, С. Г. Джура // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XIX междунар. науч.–техн. конф., 17–22 сент. 2012г., г. Севастополь / Донец. обл. и гор. адм., ДонНТУ [и др.] ; междунар. програм. ком. конф.: А. А. Минаев (пред.) [и др.]. – Донецк, 2012. – Т. 2. - С. 155–158.
223. **Стефаненко, П. В.** Педагогические особенности виртуальных технологий / П. В. Стефаненко, С. Г. Джура, А. А. Чурсинова // Иван Ефремов и русский космизм : сб. науч. ст. – Спб., 2012. – С. 346–356.
224. ***Dzhura, S. G.** Multidimensional consciousness / S. G. Dzhura // Сборник научных трудов Sworld : материалы междунар. науч.–практ. конф. «Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте 2012». – Одесса, 2012. – Вып. 2, т. 32. – С. 3–17.
225. ***Dzhura, S. G.** Multidimensional consciousness / S. G. Dzhura // Materials digest of XXVII International Scientific and Practical Conference and the second stage of Championship in Research Analytics in economic sciences and management, juridical sciences. London, June 28–July 06 2012. – London, 2012. – P. 42–46.
226. ***Dzhura, S. G.** The universe ethic algorithm / S. G. Dzhura // XII International Conference on Engineering and Technology Education, 2012 INTERTECH, March 11 – 14, 2012, Dili, EAST TIMOR. – 2012. – P. 24–28.

2013

227. **Джура, С. Г.** Все заседания – премьеры / С. Г. Джура // Донец. политехник. – 2013. – № 4/5. – С. 10.

228. **Джура, С. Г.** Заповеданный синтез [Электронный ресурс] / С. Г. Джура, А. В. Левшов, В. И. Чурсинов // Дельфис. – 2013. – Режим доступа: <http://www.delphis.ru/journal/article/zapovedannyi-sintez>. – Загл. с экрана.
229. **Джура, С. Г.** Реализация программы "1000" через гранты и внебюджетное финансирование / С. Г. Джура // Проблеми і шляхи вдосконалення науково-методичної та навчально-виховної роботи в ДонНТУ [Електронний ресурс] : матеріали V наук.-метод. конф., 20 лют. 2013 р., м. Донецьк / ДВНЗ "ДонНТУ". – Донецьк, 2013. – С. 40–43.
230. **Джура, С. Г.** Решающая роль культуры в становлении и развитии ноосферы [Электронный ресурс] / С. Г. Джура, А. В. Левшов, В. И. Чурсинов // Дельфис. – 2013. – Режим доступа: <http://www.delphis.ru/journal/article/reshayushchaya-rol-kultury-v-stanovlenii-i-razviti-i-noosfery>. – Загл. с экрана.
231. **Джура, С. Г.** Философские вопросы интеллектуальной дистанционной системы обучения студентов-энергетиков / С. Г. Джура // Развитие человеческого потенциала системы высшего образования: проблемы и пути решения : сб. докл. IV междунар. науч.-практ. конф.. Биробиджан, дек. 2012 г. – Биробиджан, 2013. – С. 93–99.
232. **Левшов, А. В.** Введение в метаэнергетику / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Наукові праці Донецького національного технічного університету [Електронний ресурс] : всеукр. наук. зб. / ДВНЗ "ДонНТУ" ; редкол.: О. А. Мінаєв (гол. ред.) [та ін.]. – Донецьк, 2013. – № 1(14) – С. 147–152. – (Серія «Електротехніка і енергетика»).
233. **Левшов, А. В.** На пути к НОМО NOOSFERICUS-у / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Ноосфера і цивілізація. – Донецьк, 2013. – Вип. 1(14). – С. 238–251.
234. **Левшов, А. В.** Решающая роль культуры в становлении и развитии ноосферы / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы : материалы XIV междунар. науч.-практ. семинара. г. Донецк, 15–18 апр. 2013 г. – Донецьк, 2013. – Т. 1 – С. 26–39.
235. **Левшов, А. В.** Философские основы формирования техносферы в Украине / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XX междунар. науч.-техн. конф., 16–21 сент. 2013 г., г. Севастополь / Донецк. обл. и гор. адм., ГВУЗ "ДонНТУ" и др. ; междунар. програм. ком. конф.: А. А. Минаев (пред.) [и др.]. – Донецьк, 2013. – Т. 2. - С. 85–88.
236. **Мировоззренческие особенности смены парадигм в энергетике** [Электронный ресурс] : электронный архив Донец. нац. техн. ун-та (г. Донецк) / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, В. И. Якимишина. – 2013. – Режим доступа: http://ea.donntu.org:8080/jspui/bitstream/123456789/24244/1/elektriki_2013_new_1.doc. – Загл. с экрана.
237. **Прогнозирование искробезопасных параметров электрических цепей взрывозащищенного электрооборудования, вероятности возникновения взрывов, пожаров в квартирах и разработка мероприятий по их предотвращению** : отчет о НИР (промежуточный) : Н-21-10 / ГВУЗ "ДонНТУ" ; рук. Ковалёв А. П. ; исполн.: Бершадский И. А. [и др.]. – Донецьк, 2013. – 71 с. – № ГР 0101U007239. – Инв. № О 0009707.

238. **Джура, С. Г.** Достоин восхищения : выдающийся ученый–металлург, ректор ДонНТУ с 1989–2014 г.г., Герой Украины А. А. Минаев / С. Г. Джура // Донец. политехник [Электронный ресурс]. – 2014. – № 11. – С. 10.
239. **Джура, С. Г.** Многомерность сознания / С. Г. Джура // Труды Санкт–Петербургского государственного университета культуры и искусств. Т. 204. Живая Этика и культура: идеи наследия семьи Рерихов в нашей жизни / М–во культуры РФ, СПб. Гос. ун–т. культуры и искусств. – СПб., 2014. – Вып. 2. – С. 213–231.
240. **Джура, С. Г.** Человеко–машинные аналогии на пути постижения Истины [Электронный ресурс] / С. Г. Джура, А. В. Левшов, В. И. Чурсинова // Дельфис. – 2014. – Режим доступа: <http://www.delphis.ru/journal/article/cheloveko-mashinnye-analogii-na-puti-postizheniya-istiny>. – Загл. с экрана.
241. **Джура, С. Г.** Этические алгоритмы мироздания : [монография] / С. Г. Джура. – Saarbrücken : Lambert Academic Publishing, 2014. – 674 с.
242. **Джура, С. Г.** Этические алгоритмы мироздания [Электронный ресурс] / С. Г. Джура. – 21 Мб. – Saarbrücken : Lambert Academic Publishing, 2014. – 1 файл. – Систем. требования: Acrobat Reader.
243. **Левшов, А. В.** Педагогические исследования в контексте метацивилизации / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Машиностроение и техносфера XXI века : сб. тр. XXI междунар. науч.–техн. конф., 15–20 сент. 2014 г., г. Севастополь / Севастоп. нац. техн ун–т [и др.] ; междунар. програм. ком. конф.: С. М. Братан (пред.) [и др.]. – Донецк, 2014. – С. 136–138.
244. ***Левшов, А. В.** Человеко–машинные аналогии на пути постижения Истины / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов // Этика и наука Будущего. Мир аналогий – подобие миров : материалы VIII междисциплин. конф. – М., 2014.

2015

245. **Джура, С. Г.** Как мы ценим наши легенды / С. Г. Джура // Дельфис. – 2015. – № 4(84). – С. 39–42.
246. **Джура, С. Г.** Кого мы готовим? / С. Г. Джура // Донец. политехник [Электронный ресурс]. – 2015. – № 12. – С. 10.
247. ***Джура, С. Г.** Опыт работы института культуры ДонНТУ по направлению кино / С. Г. Джура // Современные технологии киноиндустрии и подготовка кадров в Донецкой Народной Республике : II науч.–практ. конф. / Шахтерский кинотехникум. – 2015. – С. 72–73.
248. **Джура, С. Г.** Особенности смены технологического уклада в XXI веке [Электронный ресурс] / С. Г. Джура, А. В. Левшов, В. И. Чурсинов // Дельфис. – 2015. – Режим доступа: <http://www.delphis.ru/journal/article/osobennosti-smeny-tekhnologicheskogo-uklada-v-xxi-veke>. – Загл. с экрана.
249. **Особенности смены технологического уклада в XXI веке** / А. В. Левшов, С. Г. Джура...[и др.] // Машиностроение и техносфера XXI века [Электронный ресурс] : сб. тр. XXII междунар. науч.–техн. конф., 14–19 сент. 2015 г., г. Севастополь / ГВУЗ "ДонНТУ" [и др.] ; междунар. програм. ком. конф.: А. Н. Михайлов [и др.]. – 2015. – Т. 1. – С. 205–207.

250. **Прогнозирование искробезопасных параметров электрических цепей взрывозащищенного электрооборудования, вероятности возникновения взрывов, пожаров в квартирах и разработка мероприятий по их предотвращению** : отчет о НИР (заключительный) : Н–21–10 / ГВУЗ "ДонНТУ" ; рук. Ковалёв А. П. ; исполн.: Бершадский И. А. [и др.]. – Донецк, 2015. – 139 с. – № ГР 0101U07239. – Инв. № О 0009773.

251. **Dzhura, S. G.** The Universe Ethic Algorithms / S. G.Dzhura. – Saarbruken : LAMBERT Academic Publishing, 2015. – 534 p.

252. **Djoura, S.** La bannière de la victoire au-dessus de la Russie et de la Nouvelle Russie (Novorossia) [Electronic resource] / S. Djoura // Sans Frontières. – 2015. – Novembre. – P. 14–15. – Режим доступа: <http://dfst.dgtu.donetsk.ua/fr/vie/sf/sf1115.pdf>. – Загл. с экрана.

2016

253. ***Аноприенко, А. Я.** Духовный аспект развития многомерной логики / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, С. В. Иваница // Искусственный интеллект в решении актуальных социальных и экономических проблем XXI века : сб. ст. Всерос. науч.–практ. конф., (17–19 мая 2016 г, г. Пермь) / Перм. гос. нац. исслед. ун-та. – Пермь, 2016. – С. 67–74.

254. **Аноприенко, А. Я.** Развитие многомерной логики на пути к общечеловеческому братству / А. Я. Аноприенко, С. Г. Джура, С. В. Иваница // Вестник Института Культуры ДонНТУ [Электронный ресурс]. – 2016. – № 4. – С. 54–59.

255. **Джура, С. Г.** Культура как иммунная система общества / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, В. В. Якимишина // Проблемы и пути совершенствования учебной, учебно–методической и воспитательной работы [Электронный ресурс] : материалы VI науч.–метод. конф., 4 февр. 2016 г., г. Донецк / ГВУЗ "ДонНТУ". – Донецк, 2016. – С. 187–195.

256. **Джура, С. Г.** Культура как имунная система общества / С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, В. В. Якимишина // Вестник Института Культуры ДонНТУ [Электронный ресурс]. – 2016. – № 3. – С. 48–51.

257. **Левшов, А. В.** Особенности смены технологического уклада в XXI веке / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, В. В. Якимишина // Дельфис. – 2016. – № 1(85). – С. 66–72.

258. **Особенности смены технологического уклада в XXI веке** / А. В. Левшов, С. Г. Джура, В. И. Чурсинов, В. В. Якимишина // Дельфис. – 2016. – № 1(85). – С. 66–72.