

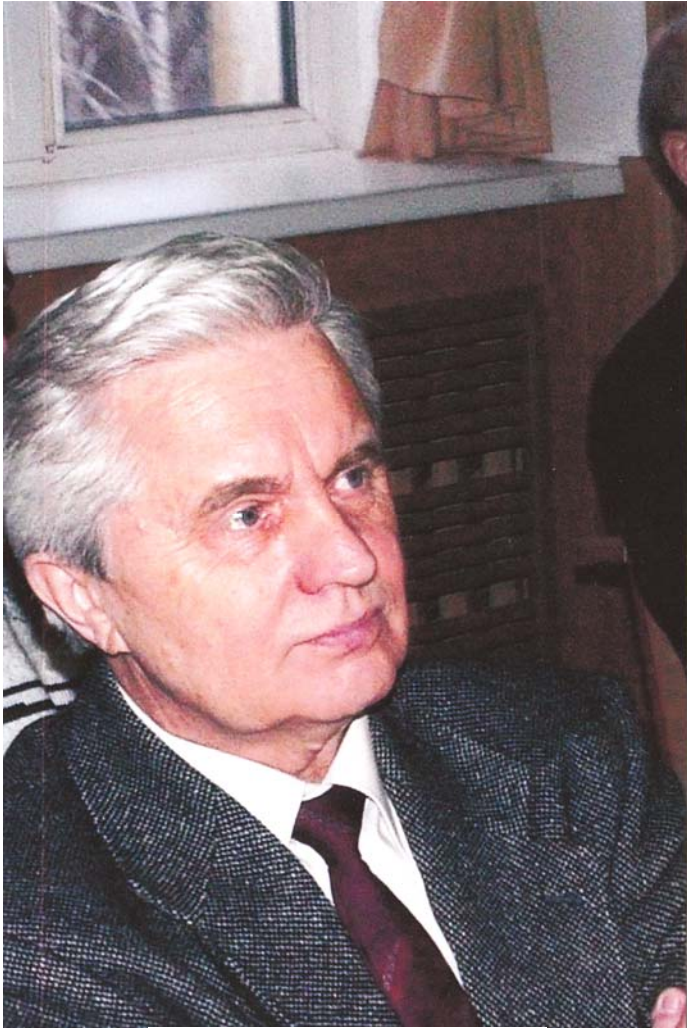
Научная библиотека  
Удмуртского государственного университета

*Сер. Биобиблиография учёных УдГУ*

**Потехин**  
**Игорь Петрович**  
к 70-летию со дня рождения  
Биобиблиографический указатель

Составитель:  
Зайцева Л. Е.

Ижевск 2011



*Handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. G. ...'.*

## **Научная, педагогическая и общественная работа И. П. Потехина**

14 ноября 2011 года исполняется 70 лет профессору кафедры «Управление социально-экономическими системами», заслуженному работнику Народного образования Удмуртской Республики, Потехину Игорю Петровичу.

Трудовую деятельность начал в 1964 году, после окончания Ижевского механического института по специальности «Математическое и счетно-решающие приборы и устройства», в Ижевском научно-исследовательском технологическом институте (ИНИТИ). Здесь он прошел путь от инженера до зам. начальника отдела, защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Глубокие теоретические знания и исключительное логическое мышление позволили ему стать незаменимым специалистом в разработке технических заданий на создание комплексов гибких автоматизированных производств. В 1991 г. в составе группы специалистов за комплекс работ по созданию высокомеханизированных и автоматизированных механообрабатывающих производств присуждена премия Совета министров СССР.

С 1993 года Потехин И.П. занимается педагогической и научной деятельностью в Институте экономики и управления Удмуртского государственного университета. Его отличает высокая работоспособность, исключительное трудолюбие, добросовестность, интеллигентность в общении.

Игорь Петрович пользуется заслуженным авторитетом среди коллег по научной и педагогической деятельности, а также и среди студентов.

Является автором 186 научных трудов.

Научная и педагогическая деятельность И. П. Потехина отмечена почетными грамотами Министерства оборонной промышленности, Почетным знаком «Изобретатель СССР», бронзовой медалью ВДНХ, Почетной грамотой Комитета УР

по науке, высшему и среднему профессиональному образованию, Почетной грамотой Удмуртской Республики, Почетной грамотой Министерства образования РФ. В 1991 г. в составе группы сотрудников ему присуждена Премия Совета Министров СССР, а в 2007 г. ему присуждено Почетное звание «Заслуженный работник образования Удмуртской Республики».

*Никитина Ольга Трофимовна*  
*к.т.н., доцент каф. упр. соц.-эконом. системами*

*Кремер Ирина Анатольевна*  
*ст. преподаватель каф. упр. соц.-эконом. системами.*

## Основные труды

1968

1. Остроумов, Н. К. Система цифровой индикации положения инструмента высокоточного токарного станка / Н. К. Остроумов, И. П. Потехин, В. Ф. Иванов // Совершенствование процессов резания и повышение точности металло-режущих станков / науч. ред. В. В. Пузанов. — Ижевск, 1968. — Вып. 2. — С. 158-172.

1975

2. Кожушков, Н. П. Автоматизация измерений на фрезерных станках с ПУ погрешностей обработанных деталей / Н. П. Кожушков, И. П. Потехин, А. К. Клименко // Производственно-технический бюллетень. — 1975. — № 2.

1977

3. Финюедов, Р. Н. Выбор структуры и основных технических средств управляющих комплексов для участков станков с ЧПУ, управляемых от ЭВМ / Р. Н. Финюедов, И. П. Потехин // Производственно-технический бюллетень. — 1977. — № 1.

4. Кацнельсов, В. З. Схема функционирования участка станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ / В. З. Кацнельсо, И. П. Потехин // Производственно-технический бюллетень. — 1977. — № 4.

5. Потехин, И. П. Типовой комплекс технических средств управления оборудованием УК-Т / И. П. Потехин, Р. Н. Финюедов // Опыт создания участков станков с ЧПУ, управляемых от ЭВМ: тез. докл. (апр. 1977). — Свердловск, 1977.

1978

6. Хабенский, М. А. Автоматизация обработки деталей путем создания участка из станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ / М. А. Хабенский, И. П. Потехин // Высокопроизводительное оборудование с ЧПУ для размерной обработки : материалы межотрасл. науч.-техн. конф., семинаров и выст. / ВИМИ. – М., 1978. – Вып. 5 (8).

7. Потехин, И. П. Организация погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ на участке ЧПУ–ЭВМ в условиях крупносерийного производства сложных корпусных деталей / И. П. Потехин, В. А. Хомутильников // Вопросы оборонной техники. Сер. 17. – 1978. – Вып. 107.

8. Хабенский, М. А. Создание механообрабатывающих автоматизированных комплексов на базе типовых проектов / М. А. Хабенский, И. П. Потехин // Республиканская научно-практическая конференция "Опыт разработки и проблемы автоматизации управления технологическими процессами и качеством продукции" (17-18 мая 1978 г.) / Саратов. губерн. отд. сел. хоз-ва, Татар. обл. правл. НТО приборопром им. С. И. Вавилова, Гос. науч.-исслед. и проект. ин-т по внедрению вычислит. техники в нар. хоз-во, Татар. ЦНТИ. — Казань, 1978. — С. 72.

1979

9. Федоров, А. В. Организация производства на комплексно-автоматизированном участке из станков с ЧПУ, управляемом от ЭВМ / А. В. Федоров, И. П. Потехин, В. А. Хомутильников // Вопросы оборонной техники. Сер. 17-18, Общие вопросы технологии производства оборонной техники. — 1979. — Вып. 108/113. — С. 9-12.

10. Потехин, И. П. Организация управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами / И. П. Потехин, М. А. Хабенский / Производственно-технический бюллетень. — 1979. — № 8.

11. Финоедов, Р. Н. Управляющие комплексы участков ЧПУ–ЭВМ / Р. Н. Финоедов, И. П. Потехин, А. О. Талашев // Вопросы оборонной техники. Сер. 17-18, Общие вопросы технологии производства оборонной техники. — 1979. — Вып. 108/113. — С. 26-30.

12. Хомутильников, В. А. Функционирование автоматизированной транспортно-накопительной системы участка из станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ, в автономном режиме / В. А. Хомутильников, И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 17-18, Общие вопросы технологии производства оборонной техники. — 1979. — Вып. 108/113. — С. 13-16.

13. Кацнельсон, В. З. Функционирование участка станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ / В. З. Кацнельсон, И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 17-18, Общие вопросы технологии производства оборонной техники. — 1979. — Вып. 108/113. — С. 38-43.

### 1980

14. Опыт разработки и внедрения типовых проектов участков станков с ЧПУ, управляемых от ЭВМ / А. Г. Окишев, И. П. Потехин, А. О. Талашев [и др.] // Повышение эффективности производства в машиностроении на основе применения технологического оборудования с ЧПУ / Украин. Респ. Правление НТО МАШПРОМ. — Киев, 1980.

15. Переналаживаемая автоматизированная линия (ПАЛ) из станков ЧПУ, управляемая ЭВМ / В. А. Лонг, М. Г. Григорович, И. П. Потехин [и др.] // Станки с ЧПУ, участки и автоматические линии на их основе : материалы семинара / МДНТП им. Ф. Э. Дзержинского. — М., 1980. — С. 17-19.

1981

16. Потехин, И. П. Организация управления роботизированным комплексом / И. П. Потехин // Производственно-технический бюллетень. – 1981. – № 11.

1982

17. Владимирова, Т. А. Оперативное управление переналаживаемой автоматизированной линией / Т. А. Владимирова, И. П. Потехин, Д. Г. Рыжков // Проблемы создания и эксплуатации систем ЧПУ для металлообрабатывающего оборудования на основе микропроцессов : тез. докл. всесоюз. науч.-техн. конф., ЧПУ-82 (Ульяновск, 19-21 мая 1982 г.) / Центр. правл. НТО машиностроит. пром-сти, Центр. правл. НТО приборостроит. пром-сти, М-во станкостроит. и инструментальн. пром-сти СССР. — М., 1982. — Ч. 2. — С. 143-144.

18. Организационно-технологическое управление в механообрабатывающих автоматизированных комплексах / В. А. Иванов, И. П. Потехин, А. А. Филимонов [и др.] // Аналитический обзор / ЦНИИинформации. – М., 1982. – № 2905.

1983

19. Потехин, И. П. Исследование структур управления транспортными системами механообрабатывающих автоматизированных комплексов / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1983. – Вып. 1 (147).

20. Потехин, И. П. Определение законов распределения входящих потоков в системах управления МАК / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1983. – Вып. 1 (147).

21. Потехин, И. П. Опыт внедрения механообрабатывающего автоматизированного комплекса в условиях действующего производства / И. П. Потехин, А. А. Тучков, А. Я. Радкевич // Производственно-технический бюллетень. – 1983. – № 1.



22. Потехин, И. П. Организация группового числового программного управления в составе МАК / И. П. Потехин, А. С. Румянцева // Производственно-технический бюллетень. – 1983. – № 11.

23. Потехин, И. П. Проектирование систем управления МАК / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1983. – Вып. 1 (147).

24. Типовая переналаживаемая линия для обработки корпусных деталей в автоматизированном режиме / И. П. Потехин, В. А. Лонг, Г. С. Чухин [и др.] // Производственно-технический бюллетень. – 1983. – № 11.

1984

25. АСУ в механообрабатывающих автоматизированных комплексах / И. П. Потехин, В. З. Канцельсон, Т. А. Владимирова [и др.] // Передовой опыт. – 1984. – № 11.

26. Интегрированная автоматизированная система / М. А. Хабенский, И. П. Потехин, В. А. Иванов [и др.] // III Всесоюзное совещание по робототехническим системам : тез. докл. / Гос. ком. СССР по науке и технике, АН СССР, М-во высш. и сред. спец. образования СССР [и др.]. — Воронеж, 1984. — Ч. 1. — С. 155-157.

27. Интегрированная автоматизированная система управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами / В. А. Иванов, И. П. Потехин, Р. Г. Зиганшина [и др.] // Повышение эффективности работы станков с программным управлением на основе автоматизации процессов подготовки программ и управления оборудованием малыми и микро- ЭВМ : материалы науч.-техн. конф., 15–17 авг. 1983 / Татар. обл. совет НТО, Науч.-исслед. ин-т технологии и организации производства. – Казань, 1984.

28. Потехин, И. П. Исследование систем управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами на имитационных моделях / И. П. Потехин // III Всесоюзное совещание по робототехническим системам : тез. докл. / Гос. ком. СССР по науке и технике, АН СССР, М-во высш. и сред. спец. образования СССР [и др.]. — Воронеж, 1984. — Ч. 1. — С. 152-153.

29. Потехин, И. П. Исследование систем управления механообрабатывающими комплексами на имитационных моделях / И. П. Потехин // Опыт организации вычислительных процессов в АСУ : тезисы / Удмурт. обл. правление НТО МАШПРОМ, ЦНИИинформации. — Ижевск, 1984.

30. Потехин, И. П. К вопросу организационно-технологического управления в механообрабатывающих автоматизированных комплексах / И. П. Потехин, В. А. Иванов // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. — 1984. — Вып. 6 (162).

31. Обновление рациональных структур управления механообрабатывающего комплекса по результатам их исследования на имитационной модели / И. П. Потехин, В. М. Князев, Е. В. Мохова [и др.] // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. — 1984. — Вып. 5 (161).

32. Потехин, И. П. Организация управления переналаживаемыми автоматизированными линиями / И. П. Потехин, М. А. Хабенский // Технология, организация и экономика машиностроительного производства : информ. науч.-техн. сб. — 1984. — Вып. 8.

33. Потехин, И. П. Оценка запаса устойчивости к перегрузкам систем группового ЧПУ / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер.2. — 1984. — Вып. 1 (157).

34. Талашев, А. О. Технические средства систем управления механообрабатывающего комплекса по результатам их исследования на имитационной модели / А. О. Талашев, И. П. Потехин // Аналитический обзор / ЦНИИТЭИ. — М., 1984. — № 3468.

1985

35. Опыт внедрения и возможности создания типовых решений интегрированных автоматизированных систем управления для гибких производственных комплексов механообработки / М. А. Хабенский, И. П. Потехин, С. А. Нечаев [и др.] // Тезисы докладов научно-технического семинара по гибким производственным системам / ВНИИТСМ "Сириус", ВНИИ межотрасл. информ. — Горький, 1985. — С. 15-17.

36. Потехин, И. П. Опыт организации комплектования создаваемых в отрасли механообрабатывающих автоматизированных комплексов средствами вычислительной техники / И. П. Потехин, Г. Л. Банникова // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. — 1985. — Вып. 7 (173).

37. Учет простоев оборудования в механообрабатывающих автоматизированных комплексах / И. П. Потехин, Р. Г. Зиганшина, Т. А. Владимирова [и др.] // Передовой опыт. — 1985. — №2/3.

1986

38. Потехин, И. П. Опыт разработки и внедрения системы управления гибким автоматизированным цехом / И. П. Потехин, М. А. Хабенский, В. А. Иванов // Комплексная автоматизация производства : тез. докл. межотрасл. науч. конф., совещ., семинаров / ВИМИ. — М., 1986. — С. 21-22.

39. Опыт разработки и тиражирования типовых проектов систем управления ГПС / И. П. Потехин, В. И. Пузаков, А. О. Талашев [и др.] // Научно-методические основы создания ГПС механообработки до 2000 года : тез. докл. / ДНТП, ЦНИИинформации. — Устинов, 1986. — С. 53.

40. Потехин, И. П. Опыт типового проектирования гибкого автоматизированного цеха / И. П. Потехин, А. Б. Киро, З. Г. Ляховецкая // Научно-методические основы создания ГПС механообработки до 2000 года : тез. докл. / ДНТП, ЦНИИинформации. — Устинов, 1986. — С. 13-14.

41. Потехин, И. П. Организация управления двумя штабелерами в ГПС / И. П. Потехин, А. И. Берлин, О. П. Тапкова // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1986. – Вып. 4 (180). – С. 19–25.

42. Проект комплексно-автоматизированного цеха на базе гибких переналаживаемых систем механообработки / И. П. Потехин, А. Б. Киро, З. Г. Яховецкая [и др.] // Передовой опыт. – 1986. – № 10. – С. 3–8.

43. Система группового числа программного управления / И. П. Потехин, А. О. Талашев, Р. Г. Зиганшина [и др.] // Механизация и автоматизация производства. — 1986. — № 3. — С. 40-42.

44. Система управления крупными ГПС механообработки / И. П. Потехин, А. О. Талашев, В. А. Иванов [и др.] // Передовой опыт. – 1986. – № 3. – С. 21–24.

45. Потехин, И. П. Тенденции развития систем управления ГПС / И. П. Потехин, М. А. Хабенский // Научно-методические основы создания ГПС механообработки до 2000 года : тез. докл. / ДНТП, ЦНИИ информации. – Устинов, 1986. – С. 22–23.

46. Типовая система управления гибкой производственной системой механической обработки / М. А. Хабенский, И. П. Потехин, С. А. Нечаев [и др.] // Гибкие производственные системы: проблемы стандартизации. — М., 1986. — С. 75-80.

1987

47. Пузаков, В. И. Опыт создания и пути развития СУ ГПС в XIII пятилетке / В. И. Пузаков, И. П. Потехин, М. А. Хабенский // Методологическое обеспечение ГПС и системы автоматизации их проектирования : тез. докл. / ЦНИИ информации, ДНТП. – Ижевск, 1987. – С. 30–31.

48. Опыт типового проектирования ГПС для механообработки / И. П. Потехин, А. Б. Киро, В. М. Кузаконь [и др.] // Передовой опыт. – 1987. – № 2/3. – С. 20–24.

49. Потехин, И. П. Организация управления гибким автоматизированным участком типа АСВ / И. П. Потехин, А. А. Филимонов, Л. Б. Кривошеев // Передовой опыт. – 1987. – № 10. – С. 72–75.

50. Талашев, А. О. Организация управления ГПС большой размерности / А. О. Талашев, И. П. Потехин, В. З. Кацнельсон // Методологическое обеспечение ГПС и системы автоматизации их проектирования : тез. докл. / ЦНИИинформации, ДНТП. – Ижевск, 1987. – С. 36–37.

51. Система управления складом готовых деталей / И. П. Потехин, Л. Б. Кривошеев, Б. М. Куперман [и др.] // Передовой опыт. – 1987. – № 4. – С. 10–12.

52. Талашев, А. О. Состояние и пути повышения надежности СУ ГПС механообработки / А. О. Талашев, И. П. Потехин, Л. Б. Кривошеев // Методологическое обеспечение ГПС и системы автоматизации их проектирования : тез. докл. / ЦНИИинформации, ДНТП. – Ижевск, 1987. – С. 35.

## 1988

53. Потехин, И. П. Организация управления крупномасштабными ГПС механообработки / И. П. Потехин, М. А. Хабенский, А. О. Талашев // Опыт применения малых и микро- ЭВМ в АТК и ГПС механообработки : материалы науч.-техн. конф. / Казан. филиал НИАТ, Татар. обл. совет НТО. – Казань, 1988. – С. 58–62.

54. Потехин, И. П. Перспектива развития систем управления ГАУ в XIII пятилетке / И. П. Потехин // Концепции создания ГПС механообработки до 2000 года, их научно-методологическое обеспечение, системы автоматизации проектирования ГПС : тез. докл. / УНИИинформации, ДНТП. – Ижевск, 1988. – С. 15–16.

55. Потехин, И. П. Система управления ГПС МАК-2 / И. П. Потехин, А. А. Филимонов // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1988. – Вып. 1/2 (197/198). – С. 48–50.

56. Потехин, И. П. Типовая система управления / И. П. Потехин, А. О. Талашев, Р. Г. Зиганшина // Пути повышения эффективности и уровня использования станков с ЧПУ : тез. докл. / УПИ им. С. М. Кирова, Свердлов. обл. правление Союза НИО СССР. – Свердловск, 1988. – С. 77.

57. Потехин, И. П. Функциональная надежность систем управления ГПС механообработки и мероприятия по ее повышению / И. П. Потехин, А. О. Талашев // Передовой опыт. – 1988. – № 12. – С. 10–12.

1989

58. Потехин, И. П. О фактической эксплуатационной надежности ГПС / И. П. Потехин, М. А. Хабенский, Н. Т. Компаниец // Состояние и перспективы развития ГПС механообработки в условиях хозрасчета и самофинансирования : тез. докл. / ДНТП УОП ВНТО машиностроителей. – Ижевск, 1989. – С.6–7.

59. Основные пути создания в отрасли производственных систем в XIII пятилетке / И. П. Потехин, В. И. Пузаков, М. А. Хабенский [ и др.] // Состояние и перспективы развития ГПС механообработки в условиях хозрасчета и самофинансирования : тез. докл. / ДНТП УОП ВНТО машиностроителей. – Ижевск, 1989. – С. 3–6.

60. Иванов, В. А. Перспективы развития систем управления ГАЦ механообработки / В. А. Иванов, И. П. Потехин, А. Г. Окишев // Состояние и перспективы развития ГПС механообработки в условиях хозрасчета и самофинансирования : тез. докл. / ДНТП УОП ВНТО машиностроителей. – Ижевск, 1989. – С. 8.

61. Потехин, И. П. Повышение надежности систем группового числового программного управления / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1989. – Вып. 1 (208). – С. 42–43.

62. Потехин, И. П. Развитие системы оперативно-диспетчерского управления в ГПС механообработки / И. П. Потехин, В. З. Кацнельсон, Т. А. Владимирова // Состояние и перспективы развития ГПС механообработки в условиях хозрасчета и самофинансирования : тез. докл. / ДНТП УОП ВНТО машиностроителей. – Ижевск, 1989. – С. 9.

63. Потехин, И. П. Расширение функциональных возможностей устройств для моделирования систем группового ЧПУ / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1989. – Вып. 2 (209). – С. 7–9.

64. Совершенствование межоперационных перемещений и автоматизация учета движения деталей в производственных системах / И. П. Потехин, А. Б. Киро, З. Г. Ляховецкая [и др.] // Передовой опыт. – 1989. – № 10. – С. 13–15.

65. Потехин, И. П. Состояние и пути повышения эксплуатационной надежности ГПС, создаваемых в отрасли / И. П. Потехин, М. А. Хабенский // Передовой опыт. – 1989. – № 12. – С. 3–6.

66. Потехин, И. П. Тенденции развития систем управления гибкими автоматизированными участками механообработки в отрасли / И. П. Потехин // Передовой опыт. – 1989. – № 7. – С. 6–9.

*1990*

67. Потехин, И. П. Опыт разработки и внедрения СУ ГПС / И. П. Потехин // Проблемы технологии и точности ГПС в машиностроении : труды Всесоюз. науч. конф. по гибким производ. системам, 18–22 сент. 1990 г. Москва : тез. докл. / МГП ВНТО М, ИМАШ АН СССР, ВДНХ СССР. – М., 1990. – С. 75–76.

68. Потехин, И. П. Опыт разработки и внедрения систем управления ГПС / И. П. Потехин // Опыт применения прогрессивной технологии механообработки и сборки в машиностроении : материалы краткосроч. науч.-техн. семинара, 20-21 нояб. / О-во "Знание", Ленинград. дом науч.-техн. пропаганды, Ленинград. ин-т точ. механики и оптики. — Л., 1990. — С. 30-32.

69. Основные принципы и опыт создания в отрасли автоматизированных производственных систем механообработки / И. П. Потехин, М. А. Хабенский, В. И. Пузаков [и др.] // Проблемы технологии и точности ГПС в машиностроении : труды Всесоюз. науч. конф. по гибким производ. системам, 18–22 сент. 1990 г. Москва : тез. докл. / МГП ВНТО М, ИМАШ АН СССР, ВДНХ СССР. — М., 1990. — С. 25–27.

70. Система графического отображения состояния объекта в ГПС / И. П. Потехин, С. Л. Румянцева, С. И. Баталов [и др.] // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. — 1990. — Вып. 4 (223). — С. 25–28.

71. Потехин, И. П. Систематизация определения режимов управления транспортными устройствами в производственных системах / И. П. Потехин // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. — 1990. — Вып. 4 (223). — С. 35–40.

72. Хабенский, М. А. Состояние и пути повышения надежности ГПС / М. А. Хабенский, И. П. Потехин // Проблемы создания и эксплуатации ГПС и ПР на предприятиях машиностроения : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. конф., Севастополь, 18-21 нояб. 1990. — М., 1990. — С. 27-28.

73. Потехин, И. П. Функционирование системы автоматизированного учета перемещений грузов в производственных системах / И. П. Потехин, С. И. Баталов / Передовой опыт. — 1990. — № 2. — С. 17–19.



74. Потехин, И. П. Автоматический учет простоев оборудования и количества обработанных деталей / И. П. Потехин // Передовой опыт. – 1991. – № 10. – С. 7–9.

75. Потехин, И. П. Некоторые уточнения понятий и терминологии АСУ / И. П. Потехин, А. Г. Окишев // Вопросы оборонной техники. Сер. 2. – 1991. – Вып. 1 (230). – С. 38–40.

76. Хабенский, М. А. Опыт создания в отрасли ГПС механообработки / М. А. Хабенский, И. П. Потехин, В. И. Пузаков // Автоматизированное проектирование ГПС многономенклатурного производства : тез. докл. конф., Киев, 9-10 апр. 1991 г. / О-во "Знание" Украины. — Киев, 1991. — С. 28.

77. Основные принципы и опыт создания в отрасли автоматизированных производственных систем механообработки / М. А. Хабенский, И. П. Потехин, В. И. Пузаков [и др.] // Технология. Сер. Гибкие производственные системы и робототехника. — 1991. — № 5. — С. 89-95.

78. Потехин, И. П. Развитие системы оперативно-диспетчерского управления / И. П. Потехин, В. З. Кацнельсон // Передовой опыт. – 1991. – № 11. – С. 38–42.

79. Потехин, И. П. Создание систем управления ГПС на базе типовых проектных решений / И. П. Потехин, А. Г. Окишев // Автоматизированное проектирование ГПС многономенклатурного производства : тез. докл. конф., Киев, 9-10 апр. 1991 г. / О-во "Знание" Украины. — Киев, 1991. — С. 29.

80. Окшев, А. Г. Типовые проектные решения СУ ГПС / А. Г. Окшев, И. П. Потехин // Состояние и перспективы развития технического и программного обеспечения механо-сборочных процессов : тез. докл. конф., 25–26 июня 1991 г. Ижевск / ДНТП. – Ижевск, 1991. – С. 3–4.

1992

81. Потехин, И. П. Организация обеспечения заготовками стандов сборки-разборки спутников в ГПС / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1992. — № 4. — С. 32-33.

82. Потехин, И. П. Типовые проекты систем управления ГАУ и их развитие / И. П. Потехин // Техника, технология управление. — 1992. — № 3/4. — С. 13-16.

1993

83. Потехин, И. П. К вопросу рациональной организации реализации КИП / И. П. Потехин, А. В. Федоров // Отраслевой журнал. — 1993. — № 1. — С. 52-54.

84. Потехин, И. П. Логистика и компьютеризированные интегрированные производства / И. П. Потехин // Отраслевой журнал. — 1993. — № 2. — С. 72-74.

85. Потехин, И. П. Рациональная организация функционирования ГПС / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1993. — № 6. — С. 35-36.

86. Окишев, А. Г. Унификация информационного обмена системы управления с оборудованием АТСС / А. Г. Окишев, И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1993. — № 3. — С. 37-40.

1994

87. Потехин, И. П. Международное научно-техническое сотрудничество: виды, формы реализации : учеб. пособие / И. П. Потехин, Удмурт. гос. ун-т; науч. рук. И. С. Фотин. — Ижевск : Изд-во УдГУ, 1994. — 242, [1] с.

88. Потехин, И. П. Некоторые вопросы построения производственных логистических систем / И. П. Потехин //

Научно-практическая конференция "Конверсия: экономика и организация" : тез. докл., 16-17 нояб. 1994 г. / Удмурт. гос. ун-т, Ин-т экономики УрО РАН, Междунар. акад. информатизации. — Ижевск, 1994. — С. 85-87.

89. Потехин, И. П. О рациональной последовательности создания компьютеризированных интегральных производств / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1994. — Спецвып. Экономика труда. — С. 79-83.

1995

90. Концепция развития науки и высшего образования в Удмуртском государственном университете / С. М. Решетников, И. С. Фотин, А. М. Дыбов [и др.] // Вестник Удмуртского университета. — 1995. — № 4. — С. 3-38.

91. Потехин, И. П. Логистика и компьютеризированные интегрированные производства / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1995. — № 2. — С. 34-36.

92. Потехин, И. П. Международное научно-техническое сотрудничество / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1995. — № 4. — С. 16-18.

93. Потехин, И. П. О вертикальной декомпозиции и интеграции логистических систем / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1995. — № 4. — С. 175-178.

94. Бадаш, Х. З. Основные направления совершенствования хозяйственно-экономической деятельности вуза в современных условиях / Х. З. Бадаш, И. П. Потехин // Экономическая наука в реформирующемся российском обществе : тез. докл. и выступ. на науч.-метод. конф. "Экономическая наука в общественных отношениях", 5-6 дек. 1995 г. / Высш. колледж упр., права и предпринимательства, Удмурт. гос. ун-т, Ин-т регион. экономики УрО РАН, Союз НИО Удмурт. респ.; редкол.: О. И. Боткин, Х. З. Бадаш, А. С. Баскин. — Ижевск, 1995. — С. 35-37.

95. Потехин, И. П. Правовые основы в науке / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1995. — № 4. — С. 18-23.

1996

96. Потехин, И. П. К уточнению некоторых понятий логистики / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1996. — № 11. — С. 28-31.

97. Потехин, И. П. Кибернетический подход к анализу логистических систем / И. П. Потехин // Материалы семинара «Производственный менеджмент: проблемы теории, практики и обучения», 4–6 июля 1996 г. / Ком. по труду при правительстве УР, УоГУ, Эконом. фак. — Ижевск, 1996. — С. 64-65.

98. Потехин, И. П. Рационализация управления логистическими системами : по данным социол. исслед. 1993-96 гг. / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1996. — № 4, спецвып. Экономика: проблемы теории и практики. — С. 119-122.

1997

99. Потехин, И. П. Методологические проблемы логистики / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 1997. — № 5. — С. 94-103.

100. Потехин, И. П. Модель управления финансово-экономической деятельности вуза / И. П. Потехин, А. В. Балашов // Тезисы докладов 3-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, Физ.-техн. ин-т УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН, Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс ; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1997. — Ч. 3. — С. 84-85.

101. Потехин, И. П. О формировании рабочих программ по изучению инновационных процессов / И. П. Потехин, В. А. Иванов, А. М. Дыбов // Тезисы докладов 3-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, Физ.-техн. ин-т УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН, Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс ; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1997. — Ч. 3. — С. 5-6.

102. Потехин, И. П. Поточная модель логистической системы / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1997. — № 10. — С. 35-36.

103. Потехин, И. П. Проблемы развития логистики / И. П. Потехин // Тезисы докладов 3-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, Физ.-техн. ин-т УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН, Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс ; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1997. — Ч. 3. — С. 77-78.

104. Потехин, И. П. Проблемы региональной логистики / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 1997. — № 2. — С. 53-58.

105. Потехин, И. П. Программы курса "Инновационный менеджмент" / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1997. — № 7. — С. 133-137.

106. Потехин, И. П. Производственные системы как полноценные логистические системы / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 1997. — № 1. — С. 138-145.

107. Балашов, А. В. Рационализация хозяйственно-экономической деятельности вуза / А. В. Балашов, Х. З. Бадаш, И. П. Потехин // Тезисы докладов 3-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, Физ.-техн. ин-т УрО РАН,

ИИЯЛ УрО РАН, Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс ; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1997. — Ч. 3. — С. 85-87.

108. Потехин, И. П. Роль и место логистики в логистических системах / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 1997. — № 3/4. — С. 129-134.

109. Потехин, И. П. Формализация потоковых процессов финансово-экономической деятельности / И. П. Потехин, А. В. Балашов // Проблемы региональной экономики. — 1997. — № 1. — С. 156-161.

### 1998

110. Фотин, И. С. Концепция преподавания кибернетики для экономических специальностей / И. С. Фотин, И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1998. — № 8. — С. 190-194.

111. Потехин, И. П. Логистика : учеб. пособие / И. П. Потехин, Ин-т экономики и упр. УдГУ. — Ижевск, 1998. — 218, [1] с. : ил.

112. Дыбов, А. М. Проблемы преподавания комплекса дисциплин по изучению инновационных процессов / А. М. Дыбов, И. П. Потехин, В. А. Иванов // Высшее образование, бизнес, предпринимательство : межвуз. сб. науч. тр. / Самар. ГТУ, Поволж. ин-т бизнеса. — Самара, 1998. — С. 36-41.

113. Потехин, И. П. Проблемы формирования рабочей программы по курсу «Инновационный менеджмент» / И. П. Потехин // XXXI научно-техническая конференция Иж-ГТУ (Ижевск, 15-17 апреля 1998 г.) : тез. докл. / М-во общ. и проф. образования РФ, Ижев. гос. техн. ун-т. — Ижевск, 1998. — Ч. 1. — С. 110-112.

114. Потехин, И. П. Программа курса "Логистика" / И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 1998. — № 8. — С. 187-189.

115. Потехин, И. П. Регламентирование материальных потоков в производственных логистических системах / И. П. Потехин // Автоматизация и современные технологии. — 1998. — № 12. — С. 20-22.

116. Бадаш, Х. З. Совершенствование управления финансово-экономической деятельностью высшей школы в переходный период / Х. З. Бадаш, Б. В. Балашов, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 1998. — № 1. — С. 72-85.

117. Потехин, И. П. Функции складов в логистических системах / И. П. Потехин // Удмуртия накануне третьего тысячелетия : тез. докл. науч.-практ. конф., Ижевск, 26-27 марта 1998 г. / Науч.-культ. и просвет. об-ние "Ижевск", Удмурт. гос. ун-т ; сост.: Т. А. Пучковская, В. И. Стурман. — Ижевск, 1998. — Ч. 1. Секции: Право, политика и государственное строительство. История и культура. Языки и литература. Экономика и предпринимательство. — С. 173-174.

118. Потехин, И. П. Что нужно знать специалисту о логистике / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 1998. — № 3/5. — С. 63-68.

### 1999

119. Потехин, И. П. Анализ устойчивости производственных логистических систем / И. П. Потехин, О. В. Баранова, В. Н. Баранов // Проблемы региональной экономики. — 1999. — № 1/4. — С. 120-129.

120. Потехин, И. П. Взаимодействие логистики и маркетинга в процессе производства и обращения продукции / И. П. Потехин, А. М. Макаров // Менеджмент: теория и практика. — 1999. — № 1/2. — С. 145-148.

121. Потехин, И. П. Значение кибернетики для изучения экономических дисциплин / И. П. Потехин // Тезисы докладов 4-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, ФТИ УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1999. — Ч. 5. — На обл. назв.: Четвертая Российская университетско-академическая научно-практическая конференция. — С. 71-72.

122. Потехин, И. П. Инновационный менеджмент : учеб. пособие / И. П. Потехин, О. Д. Головина, УдГУ, Ин-т экономики и упр. — Ижевск, 1999. — 251 с. : ил., табл.

123. Потехин, И. П. Концепция рабочей программы по курсу "Логистика" / И. П. Потехин // Тезисы докладов 4-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, ФТИ УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1999. — Ч. 5. — На обл. назв.: Четвертая Российская университетско-академическая научно-практическая конференция. — С. 83-84.

124. Потехин, И. П. Математическая модель логистической системы / И. П. Потехин, О. В. Баранова // Тезисы докладов 4-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, ФТИ УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 1999. — Ч. 5. — На обл. назв.: Четвертая Российская университетско-академическая научно-практическая конференция. — С. 64.

125. Потехин, И. П. Перспективы развития логистических систем / И. П. Потехин // Информационные технологии в инновационных проектах : междунар. конф., 20-22 апр. 1999 : материалы докл. / ИжГТУ, Центр Интеллект. технологий ; под ред. Б. А. Якимовича. — Ижевск, 1999. — С. 215-216.



126. Головина, О. Д. Цели и стратегии государственного регулирования инновационной деятельности / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 1999. — № 3/4. — С. 290-298.

2000

127. Потехин, И. П. Анализ устойчивости производственных логистических систем при изменении спроса / И. П. Потехин, О. В. Баранова, В. Н. Баранов // Проблемы региональной экономики. — 2000. — № 5/7. — С. 120-125.

128. Сергеев, Г. А. Внутрифирменное планирование в машиностроительном производстве : учеб. пособие / Г. А. Сергеев, Х. З. Бадаш, И. П. Потехин, УдГУ, Ин-т экономики и упр. — Ижевск, 2000. — 138 с. : ил.

129. Потехин, И. П. Исследование устойчивости логистических систем на математической модели / И. П. Потехин, О. В. Баранова, В. Н. Баранов // Информационные технологии в инновационных проектах : тр. междунар. науч.-техн. конф., Ижевск, 19-20 апр. 2000 г. / ГУП Ижев. механ. завод ; отв. ред. Б. А. Якимович. — Ижевск, 2000. — С. 162-164.

130. Потехин, И. П. Международное научно-техническое сотрудничество в инновационной деятельности / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2000. — № 5. — С. 20-27.

131. Головина, О. Д. Основные направления государственного регулирования научно-технического развития / О. Д. Головина, И. П. Потехин, УдГУ, Ин-т экономики и упр. — Ижевск, 2000. — 180 с. : ил.

132. Головина, О. Д. Тенденции государственного регулирования инновационной деятельности в развитых индустриальных странах / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2000. — № 1/3. — С. 102-109.

133. Головина, О. Д. Управление инновационной деятельностью в России / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2000. — № 5. — С. 7-19.

134. Потехин, И. П. Формализация потоковых процессов финансово-экономической деятельности вуза / И. П. Потехин // Системный анализ экономики региона : учеб. пособие рек. учеб.-метод. советом / П. Б. Акмаров, Р. А. Алборов, В. А. Андреев [и др.] ; под ред.: К. В. Павлова, М. И. Шишкина. — Ижевск, 2000. — Ч. 3. — С. 40-44.

### 2001

135. Потехин, И. П. Автоматизированная система учета и регламентирования потоковых процессов в производственных системах / И. П. Потехин // Инновационные технологии в менеджменте организации : сб. науч. тр. — Н. Новгород, 2001. — С. 184-187.

136. Потехин, И. П. Автоматизированное регламентирование материального потока в производственных системах на основе номерного учета / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2001. — № 1/2. — С. 85-87.

137. Потехин, И. П. Логистика как фактор рационализации товародвижения в регионе / И. П. Потехин // Глобальные и локальные социально-экономические процессы на Севере : междунар. науч. конф., Апатиты, 18-21 марта 1999 г. : тез. докл. / Рос. акад. наук, отд-ние экономики, Кол. науч. центр, Ин-т экон. проблем. — Апатиты, 2001. — С. 73-74.

138. Потехин, И. П. Направления совершенствования складов в логистических системах / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2001. — № 3/4. — С. 223-231.

139. Потехин, И. П. Развитие региональной логистики / И. П. Потехин // Проблемы региональной экономики. — 2001. — № 1/3. — С. 322-325.

140. Потехин, И. П. Рационализация товародвижения в регионе на основе логистического подхода / И. П. Потехин // Тезисы докладов 5-й Российской университетско-академической научно-практической конференции / Удмурт. гос. ун-т, Физ.-техн. ин-т УрО РАН, Ин-т приклад. механики УрО РАН, ИИЯЛ УрО РАН, Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс, Гос. комитет УР по науке, высш. и сред. проф. образованию ; отв. ред.: В. А. Журавлев, С. С. Савинский. — Ижевск, 2001. — Ч. 7. — С. 122-123.

### 2002

141. Потехин, И. П. Взаимосвязь рыночной среды и мобильности предприятий / И. П. Потехин, Т. А. Лебедеенко // Менеджмент: теория и практика. — 2002. — № 1/2. — С. 177-184.

142. Потехин, И. П. Кибернетика для экономистов : учеб. пособие / И. П. Потехин, А. Ф. Гольман. — Ижевск : Ин-т экономики и упр. УдГУ, 2002. — 188 с.

143. Головина, О. Д. Программа преддипломной практики для студентов дневного отделения специальности 06.11 "Менеджмент" / О. Д. Головина, И. П. Потехин, Удмурт. гос. ун-т. — Ижевск, 2002. — 9 с.

144. Потехин, И. П. Производственная логистика как инновационная стратегия предприятий / И. П. Потехин // Инновационная среда: проблемы формирования и перспективы развития : тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. / редкол. Н. Г. Хайрулин [и др.]. — Казань, 2002. — С. 73-74.

### 2003

145. Головина, О. Д. Состояние инновационной деятельности в России / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2003. — № 3/4. — С. 94-103.

### 2004

146. Потехин, И. П. Автоматизация управления складами в логистических системах / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2004. — № 3/4. — С. 125-128.

147. Потехин, И. П. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономическая кибернетика» для студентов дневного отделения специальностей «Менеджмент», «Национальная экономика», «Мировая экономика», «Экономика и социология труда», «Финансы и кредит» / И. П. Потехин, Удмурт. гос. ун-т, Ин-т экономики и упр., Каф. эконом. методов упр. — Ижевск, 2004. — 14 с.

148. Потехин, И. П. Некоторые аспекты управления запасами в логистических системах / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2004. — № 1/2. — С. 190-197.

149. Лебедеико, Т. А. Предприятие как производственно-кибернетическая система / Т. А. Лебедеико, Ю. С. Перевошиков, И. П. Потехин // Вестник Удмуртского университета. — 2004. — № 4. — С. 81-88.

150. Потехин, И. П. Производственная логистика - прогрессивное направление повышения эффективности работы предприятий / И. П. Потехин // Шестая российская университетско-академическая научно-практическая конференция : материалы конф. / Российская университетско-академическая научно-практическая конференция (6 ; 2003 ; Ижевск), УдГУ, Естест.-гуманит. науч.-образоват. комплекс (ЕГНОК) ; отв. ред. В. А. Журавлев. — Ижевск, 2004. — [Ч. 1]. — С. 163.

151. Головина, О. Д. Состояние инновационной деятельности в России / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Шестая российская университетско-академическая научно-практическая конференция : материалы конф. / Российская университетско-академическая научно-практическая конференция (6 ; 2003 ; Ижевск), УдГУ, Естест.-гуманит. науч.-образоват. комплекс (ЕГНОК) ; отв. ред. В. А. Журавлев. — Ижевск, 2004. — [Ч. 1]. — С. 160.

2005

152. Потехин, И. П. Автоматизация управления складами в логистических системах / И. П. Потехин // Седьмая научно-практическая конференция преподавателей и сотрудников УдГУ, посвященная 245-летию г. Ижевска : материалы конф. / УдГУ, Естеств.-гуманитар. науч.-образоват. комплекс ; отв. ред. В. А. Журавлев. — Ижевск, 2005. — Ч. 2. — С. 286-288.

153. Потехин, И. П. Инновационный менеджмент : учеб. пособие для вузов рек. УМО по образованию в обл. менеджмента / И. П. Потехин, О. Д. Головина, Ин-т экономики и упр. — 2-е изд., перераб., доп. — Ижевск, 2005. — 352, [1] с.

154. Потехин, И. П. Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Логистика» (построение потоковых моделей) для студентов дневного отделения специальностей «Менеджмент организации» и «Национальная экономика» / И. П. Потехин, Удмурт. гос. ун-т, Ин-т экономики и упр., Каф. эконом. методов упр. — Ижевск, 2005. — 6 с.

155. Потехин, И. П. Некоторые аспекты оптимизации систем / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2005. — № 3/4. — С. 60-64. — Ил.: 2 табл.

156. Потехин, И. П. Некоторые аспекты экспертной оценки инновационных проектов / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2005. — № 1/2. — С. 146-149.

2006

157. Потехин, И. П. Логистика : учеб. пособие / И. П. Потехин, УдГУ, Ин-т экономики и упр. — 2-изд., перераб. и доп. — Ижевск : Ин-т экономики и упр. УдГУ, 2006. — 299 с.

158. Потехин, И. П. Производственная логистика - прогрессивное направление повышения эффективности работы предприятий / И. П. Потехин // Проблемы и перспективы развития национальной экономики : сб. науч. ст. Всерос. науч.-практ. (заочной) конф. / УдГУ, Ин-т экономики и упр. — Ижевск, 2006. — С. 161-164.

159. Потехин, И. П. Склад как организующий элемент производственной логистической системы / И. П. Потехин // Международная научная конференция "75 лет высшему образованию в Удмуртии" : материалы конф. / ГОУВПО "Удмуртский государственный университет", Естеств.-гуманит. науч.-образоват. комплекс (ЕГНОК). — Ижевск, 2006. — Ч. 2. Естественные науки. — С. 156.

160. Потехин, И. П. Совершенствование распределительной логистики в регионе / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2006. — № 1/2. — С. 194-200.

## 2007

161. Потехин, И. П. Оптимизация портфеля инновационных проектов / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2007. — № 1/2. — С. 311-315. — Ил.: 3 табл.

162. Потехин, И. П. Практикум по логистике : учеб. пособие / И. П. Потехин, УдГУ, Ин-т экономики и упр. — Ижевск, 2007. — 69, [2] с.

163. Программа практики экономической и практики менеджмента для студентов специальности "Менеджмент организации" : днев. отд-ние, 4 курс / УдГУ, Ин-т экономики и упр., Каф. экон. методов упр. ; сост.: О. Д. Головина, И. П. Потехин. — Ижевск, 2007. — 10, [1] с.

164. Программа практики экономической и практики менеджмента для студентов специальности "Менеджмент организации" : заоч. отд-ние, 4 курс / УдГУ, Ин-т экономики и упр., Каф. экон. методов упр. ; сост.: О. Д. Головина, И. П. Потехин. — Ижевск, 2007. — 9, [1] с.

165. Программа производственной практики для студентов специальности "Национальная экономика" : днев. отделение, 4 курс / УдГУ, Ин-т экономики и упр., Каф. экон. методов упр. ; сост.: О. Д. Головина, И. П. Потехин. — Ижевск, 2007. — 9, [2] с.

166. Программа производственной практики для студентов специальности "Национальная экономика" : заоч. отделение, 4 курс / УдГУ, Ин-т экономики и упр., Каф. экон. методов упр. ; сост.: О. Д. Головина, И. П. Потехин. — Ижевск, 2007. — 8, [2] с.

167. Потехин, И. П. Роль и функции складов в производственных логистических системах / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2007. — № 1/2. — С. 265-268.

## 2008

168. Потехин, И. П. Малое предпринимательство в инновационной деятельности / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2008. — № 3/4. — С. 29-37.

169. Потехин, И. П. Нужна ли экономическая кибернетика экономистам / И. П. Потехин // Девятая российская университетско-академическая научно-практическая конференция : материалы конф. / ГОУВПО "Удмурт. гос. ун-т", Естест.-гуманит. науч.-образов. комплекс (ЕГНОК), Российская университетско-академическая научно-практическая конференция (9 ; 2008 ; Ижевск) ; отв. ред. Н. И. Леонов. — Ижевск, 2008. — С. 174-177.

170. Потехин, И. П. Роль и функции складов в производственных логистических системах / И. П. Потехин // Девятая российская университетско-академическая научно-практическая конференция : материалы конф. / ГОУВПО "Удмурт. гос. ун-т", Естест.-гуманит. науч.-образов. комплекс (ЕГНОК), Российская университетско-академическая научно-практическая конференция (9 ; 2008 ; Ижевск) ; отв. ред. Н. И. Леонов. — Ижевск, 2008. — С. 203-206.

2009

171. Потехин, И. П. Инновационный менеджмент : учеб. пособие для вузов по спец. "Менеджмент орг." рек. УМО / И. П. Потехин, О. Д. Головина, ГОУВПО "Удмуртский государственный университет", Ин-т экономики и упр. ; под общ. ред. И. П. Потехина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Ижевск : Изд-во ИЭиУ УдГУ, 2009. — 363, [2] с.

172. Потехин, И. П. Моделирование в логистике / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2009. — № 3/4. — С. 193-200. — Ил.: 5 рис.

173. Потехин, И. П. Некоторые аспекты сокращения времени обслуживания заявок на складах / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2009. — № 1/2. — С. 145-149.

2010

174. Рабочая программа по курсу "Коммерческая логистика" для специальностей "Коммерция", "Экономика и управление на предприятиях торговли и общественного питания" / ГОУВПО "Удмуртский государственный университет", Ин-т экономики и упр. ; сост. И. П. Потехин. — Ижевск : Изд-во ИЭиУ УдГУ, 2010. — 16 с.

175. Головина, О. Д. Состояние инновационной деятельности в России / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2010. — № 1/2. — С. 62-67. — 4 табл.

176. Головина, О. Д. Тенденции инновационной деятельности в развитых индустриальных странах / О. Д. Головина, И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2010. — № 3/4. — С. 28-34. — 2 табл.



2011

177. Потехин, И. П. Инновационный процесс как объект управления / И. П. Потехин // Менеджмент: теория и практика. — 2011. — № 1/3. — С. 8-14. — 2 табл., 5 рис.

178. Методические рекомендации по подготовке реферата по дисциплине "Инновационный менеджмент" для студентов специальностей "Менеджмент организации", "Национальная экономика" / ГОУВПО "Удмуртский государственный университет", Ин-т экономики и упр., Каф. упр. соц.-экон. системами ; сост. И. П. Потехин. — Ижевск : Изд-во ИЭиУ УдГУ, 2011. — 15 с.

## Авторские свидетельства

1. Устройство для программного управления : А. с. 378806 : МКИ G 05 В 19/18 / А. К. Клименко, И. П. Потехин. – Заявл. 31.05.71.
2. Способ формирования сигналов коррекции в системах программного управления фрезерными станками : А. с. 389490 : МКИ G 05 В 19/18 / М. А. Хабенский, А. К. Клименко, И. П. Потехин. – Заявл. 19.07.71.
3. Способ измерения отклонений поверхности от заданного контура клонений поверхности от заданного контура : А. с. 428198 : МКИ G 01 В 7/28 / А. К. Клименко, И. П. Потехин. – Заявл. 18.04.72.
4. Способ измерения погрешностей деталей сложной формы : А. с. 444626 : МКИ В 23 Q15/02 / 28 / А. К. Клименко, И. П. Потехин, Л. М. Гамбург. – Заявл. 3.10.72.
5. Устройство для программного управления : А. с. 434381 : МКИ G 05 В 19/18 28 / А. К. Клименко, И. П. Потехин, А. А. Фарафонов. – Заявл. 9.10.72.
6. Устройство для программного управления : А. с. 607187 : МКИ G 05 В 19/18 / Б. М. Куперман, И. П. Потехин. – Заявл. 14.07.75.
7. Система числового программного управления группой станков : А. с. 1004976 СССР : МПК G 05 В 19/18. / И. П. Потехин. – № 3338240/18-24 ; заявл. 6.07.81 ; опубл. 18.03.83.
8. Устройство для моделирования систем группового числового программного управления : А. с. 1019468 СССР : МПК G 06 G 7/48, G 05 В 19/18 / И. П. Потехин. – № 3316302/18-24 ; заявл. 10.07.81 ; опубл. 1983, Бюл. № 19.
9. Устройство для моделирования систем группового числового программного управления : А. с. 1174951 СССР :

МПК G 06 G 7/48, G 19/18 / И. П. Потехин. – № 3631764 ; заявл. 9.08.83 ; опубл. 1985, Бюл. № 31.

10. Система числового программного управления группой станков : А. с. 1238036 : МКИ G 05 В 19/18 / И. П. Потехин. – Заявл. 19.11.84.

11. Устройство для подсчета деталей : А. с. 1474707 СССР : МПК<sup>4</sup> G 07 С 3/10 / И. П. Потехин. – № 4151839/24-24 ; заявл. 25.11.86 ; опубл. 23.04.89, Бюл. № 15.

12. Устройство для считывания информации с подвижных объектов : А. с. 1564656 СССР : МПК<sup>5</sup> G 06 К 7/08 / И. П. Потехин. – № 4325033/24-24 ; заявл. 10.11.87 ; опубл. 15.09.90, Бюл. № 18.

13. Устройство для подсчета деталей : А. с. 1667129 : СССР, МПК<sup>5</sup> G 07 С 3/10 / И. П. Потехин ; Н.-и. технол. ин-т Прогресс. – № 4750374/24 ; заявл. 07.09.89 ; опубл. 30.07.91 , Бюл. № 28.

14. Автоматизированная транспортно-складская система : А. с. 1808641 СССР : МПК<sup>5</sup> В 23 Q 41/02 / И. П. Потехин, В. А. Рассомахин. – № 4871284 ; заявл. 27.08.90 ; опубл. 15.04.93, Бюл. № 14.

15. Устройство для обнаружения ошибок : Пат. 2019034 Россия : МПК<sup>5</sup> Н 03 М 13/00 / С. И. Баталов, И. П. Потехин. – № 4863898 ; заявл. 3.09.90 ; опубл. 30.08.94, Бюл. № 16.

16. Автоматизированный технологический комплекс : Пат. 2045384 Россия : МПК<sup>6</sup> В 23 Q 41/02 / В. А. Рассомахин, Р. А. Шамаев, И. П. Потехин ; Н.-и. технол. ин-т Прогресс. – № 5043110/08 ; заявл. 21.05.92 ; опубл. 10.10.95, Бюл. № 28.

## Алфавитный указатель названий трудов

- Автоматизация измерений на фрезерных станках с ПУ погрешностей обработанных деталей 2
- Автоматизация обработки деталей путем создания участка из станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ 6
- Автоматизация управления складами в логистических системах 146, 152
- Автоматизированная система учета и регламентирования потоковых процессов в производственных системах 135
- Автоматизированное регламентирование материального потока в производственных системах на основе номерного учета 136
- Автоматический учет простоев оборудования и количества обработанных деталей 74
- Анализ устойчивости производственных логистических систем 119
- Анализ устойчивости производственных логистических систем при изменении спроса 127
- АСУ в механообрабатывающих автоматизированных комплексов 25
- Взаимодействие логистики и маркетинга в процессе производства и обращения продукции 120
- Взаимосвязь рыночной среды и мобильности предприятий 141

- Внутрифирменное планирование в машиностроительном производстве 128
- Выбор структуры и основных технических средств управляющих комплексов для участков станков с ЧПУ, управляемых от ЭВМ. 3
- Значение кибернетики для изучения экономических дисциплин 121
- Инновационный менеджмент 122, 153, 171
- Инновационный процесс как объект управления 177
- Интегрированная автоматизированная система 26
- Интегрированная автоматизированная система управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами 27
- Исследование систем управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами на имитационных моделях 28
- Исследование систем управления механообрабатывающими комплексами на имитационных моделях 29
- Исследование структур управления транспортными системами механообрабатывающих автоматизированных комплексов 19
- Исследование устойчивости логистических систем на математической модели 129

- К вопросу организационно-технологического управления в механообрабатывающих автоматизированных комплексах 30
- К вопросу рациональной организации реализации КИП 83
- К уточнению некоторых понятий логистики 96
- Кибернетика для экономистов 142
- Кибернетический подход к анализу логистических систем 97
- Концепция преподавания кибернетики для экономических специальностей 110
- Концепция рабочей программы по курсу "Логистика" 123
- Концепция развития науки и высшего образования в Удмуртском государственном университете 90
- Логистика 111, 157
- Логистика и компьютеризированные интегрированные производства 84, 91
- Логистика как фактор рационализации товародвижения в регионе 137
- Малое предпринимательство в инновационной деятельности 168
- Математическая модель логистической системы 124
- Международное научно-техническое сотрудничество 92

- Международное научно-техническое сотрудничество в инновационной деятельности 130
- Международное научно-техническое сотрудничество: виды, формы реализации 87
- Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономическая кибернетика» для студентов дневного отделения специальностей «Менеджмент», «Национальная экономика», «Мировая экономика», «Экономика и социология труда», «Финансы и кредит» 147
- Методические рекомендации по подготовке реферата по дисциплине "Инновационный менеджмент" для студентов специальностей "Менеджмент организации", "Национальная экономика" 178
- Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Логистика» (построение потоковых моделей) для студентов дневного отделения специальностей «Менеджмент организации» и «Национальная экономика» 154
- Методологические проблемы логистики 99
- Моделирование в логистике 172
- Модель управления финансово-экономической деятельности вуза 100
- Направления совершенствования складов в логистических системах 138
- Некоторые аспекты оптимизации систем 155

- Некоторые аспекты сокращения времени обслуживания заявок на складах 173
- Некоторые аспекты управления запасами в логистических системах 148
- Некоторые аспекты экспертной оценки инновационных проектов 156
- Некоторые вопросы построения производственных логистических систем 88
- Некоторые уточнения понятий и терминологии АСУ 75
- Нужна ли экономическая кибернетика экономистам 169
- О фактической эксплуатационной надежности ГПС 58
- О вертикальной декомпозиции и интеграции логистических систем 93
- О рациональной последовательности создания компьютеризированных интегральных производств 89
- О формировании рабочих программ по изучению инновационных процессов 101
- Обновление рациональных структур управления механообрабатывающего комплекса по результатам их исследования на имитационной модели 31
- Оперативное управление переналаживаемой автоматизированной линией 17
- Определение законов распределения входящих потоков в системах управления МАК 20



- Оптимизация портфеля инновационных проектов 161
- Опыт внедрения и возможности создания типовых решений интегрированных автоматизированных систем управления для гибких производственных комплексов механообработки 35
- Опыт внедрения механообрабатывающего автоматизированного комплекса в условиях действующего производства 21
- Опыт организации комплектования создаваемых в отрасли механообрабатывающих автоматизированных комплексов средствами вычислительной техники 36
- Опыт разработки и внедрения системы управления гибким автоматизированным цехом 38
- Опыт разработки и внедрения СУ ГПС 67
- Опыт разработки и внедрения типовых проектов участков станков с ЧПУ, управляемых от ЭВМ 14
- Опыт разработки и тиражирования типовых проектов систем управления ГПС 39
- Опыт разработки и внедрения систем управления ГПС 68
- Опыт создания в отрасли ГПС механообработки 76
- Опыт создания и пути развития СУ ГПС в XIII пятилетке 47
- Опыт типового проектирования гибкого автоматизированного цеха 40

- Опыт типового проектирования ГПС для механообработки 48
- Организационно-технологическое управление в механообрабатывающих автоматизированных комплексах 18
- Организация группового числового программного управления в составе МАК 22
- Организация обеспечения заготовками стендов сборки-разборки спутников в ГПС 81
- Организация погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ на участке ЧПУ–ЭВМ в условиях крупносерийного производства сложных корпусных деталей 7
- Организация производства на комплексно-автоматизированном участке из станков с ЧПУ, управляемом от ЭВМ 9
- Организация управления гибким автоматизированным участком типа АСВ 49
- Организация управления ГПС большой размерности 50
- Организация управления двумя штабелерами в ГПС 41
- Организация управления крупномасштабными ГПС механообработки 53
- Организация управления механообрабатывающими автоматизированными комплексами 10

- Организация управления переналаживаемыми автоматизированными линиями 32
- Организация управления роботизированным комплексом 16
- Основные направления государственного регулирования научно-технического развития 131
- Основные направления совершенствования хозяйственно-экономической деятельности вуза в современных условиях 94
- Основные принципы и опыт создания в отрасли автоматизированных производственных систем механообработки 69, 77
- Основные пути создания в отрасли производственных систем в XIII пятилетке 59
- Оценка запаса устойчивости к перегрузкам систем группового ЧПУ 33
- Переналаживаемая автоматизированная линия (ПАЛ) из станков ЧПУ, управляемая ЭВМ 15
- Перспектива развития систем управления ГАУ в XIII пятилетке 54
- Перспективы развития логистических систем 125
- Перспективы развития систем управления ГАЦ механообработки 60
- Повышение надежности систем группового числового программного управления 61
- Поточковая модель логистической системы 102
- Правовые основы в науке 95

- Практикум по логистике 162
- Предприятие как производственно-кибернетическая система 149
- Проблемы преподавания комплекса дисциплин по изучению инновационных процессов 112
- Проблемы развития логистики 103
- Проблемы региональной логистики 104
- Проблемы формирования рабочей программы по курсу «Инновационный менеджмент» 113
- Программа курса "Логистика" 114
- Программа практики экономической и практики менеджмента для студентов специальности "Менеджмент организации" 163, 164
- Программа преддипломной практики для студентов дневного отделения специальности 06.11 "Менеджмент" 143
- Программа производственной практики для студентов специальности "Национальная экономика" 165, 166
- Программы курса "Инновационный менеджмент" 105
- Проект комплексно-автоматизированного цеха на базе гибких переналаживаемых систем механообработки 42
- Проектирование систем управления МАК 23
- Производственная логистика - прогрес- 150, 158

сивное направление повышения эффективности работы предприятий	
• Производственная логистика как инновационная стратегия предприятий	144
• Производственные системы как полноценные логистические системы	106
• Рабочая программа по курсу "Коммерческая логистика" для специальностей "Коммерция", "Экономика и управление на предприятиях торговли и общественного питания"	174
• Развитие региональной логистики	139
• Развитие системы оперативно-диспетчерского управления	78
• Развитие системы оперативно-диспетчерского управления в ГПС механообработки	62
• Расширение функциональных возможностей устройств для моделирования систем группового ЧПУ	63
• Рационализация товародвижения в регионе на основе логистического подхода	140
• Рационализация управления логистическими системами	98
• Рационализация хозяйственно-экономической деятельности вуза	107
• Рациональная организация функционирования ГПС	85
• Регламентирование материальных потоков в производственных логистических системах	115

- Роль и место логистики в логистических системах 108
- Роль и функции складов в производственных логистических системах 167, 170
- Система графического отображения состояния объекта в ГПС 70
- Система группового числа программного управления 43
- Система управления ГПС МАК-2 55
- Система управления крупными ГПС механообработки 44
- Система управления складом готовых деталей 51
- Система цифровой индикации положения инструмента высокоточного токарного станка 1
- Систематизация определения режимов управления транспортными устройствами в производственных системах 71
- Склад как организующий элемент производственной логистической системы 159
- Совершенствование межоперационных перемещений и автоматизация учета движения деталей в производственных системах 64
- Совершенствование распределительной логистики в регионе 160
- Совершенствование управления финансово-экономической деятельностью высшей школы в переходный период 116

- Создание механообрабатывающих автоматизированных комплексов на базе типовых проектов 8
- Создание систем управления ГПС на базе типовых проектных решений 79
- Состояние и пути повышения надежности СУ ГПС механообработки 52
- Состояние и пути повышения эксплуатационной надежности ГПС, создаваемых в отрасли 65
- Состояние и пути повышения надежности ГПС 72
- Состояние инновационной деятельности в России 145, 151, 175
- Схема функционирования участка станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ 4
- Тенденции государственного регулирования инновационной деятельности в развитых индустриальных странах 132
- Тенденции инновационной деятельности в развитых индустриальных странах 176
- Тенденции развития систем управления гибкими автоматизированными участками механообработки в отрасли 66
- Тенденции развития систем управления ГПС 45
- Технические средства систем управления механообрабатывающего комплекса по результатам их исследования на имитационной модели 34

- Типовая переналаживаемая линия для обработки корпусных деталей в автоматизированном режиме 24
- Типовая система управления 56
- Типовая система управления гибкой производственной системой механической обработки 46
- Типовой комплекс технических средств управления оборудованием УК-Т 5
- Типовые проектные решения СУ ГПС 80
- Типовые проекты систем управления ГАУ и их развитие 82
- Унификация информационного обмена системы управления с оборудованием АТСС 86
- Управление инновационной деятельностью в России 133
- Управляющие комплексы участков ЧПУ–ЭВМ 11
- Учет простоев оборудования в механообрабатывающих автоматизированных комплексах 37
- Формализация потоковых процессов финансово-экономической деятельности 109
- Формализация потоковых процессов финансово-экономической деятельности вуза 134
- Функции складов в логистических системах 117
- Функциональная надежность систем управления ГПС механообработки и ме-



- роприятия по ее повышению
- Функционирование автоматизированной транспортно-накопительной системы участка из станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ, в автономном режиме 12
  - Функционирование системы автоматизированного учета перемещений грузов в производственных системах 73
  - Функционирование участка станков с ЧПУ, управляемого от ЭВМ 13
  - Цели и стратегии государственного регулирования инновационной деятельности 126
  - Что нужно знать специалисту о логистике 118

## Содержание

Научная, педагогическая и общественная работа

И. П. Потехина ..... 3

Основные труды..... 5

Авторские свидетельства ..... 34

Алфавитный указатель названий трудов..... 36

**Потехин Игорь Петрович** : к 70-летию со дня рождения : биобиблиогр. указ. / Науч. б-ка Удмурт. гос. ун-та ; сост. Л. Е. Зайцева. - Ижевск, 2011. - 50 с. - (Сер. Биобиблиография учёных УдГУ).

© ГОУ ВПО "Удмуртский государственный университет",  
2011