



ФГОУ ВПО
Новосибирская государственная академия
водного транспорта

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА

ЗАЧЁСОВ

Венедикт Петрович

профессор, доктор технических наук,
первый проректор

Биобиблиографический
указатель

г. Новосибирск
2008

ЗАЧЁСОВ Венедикт Петрович

1 мая 2008 года исполняется 70 лет со дня рождения и 52 года работы на речном транспорте первому проректору, заведующему кафедрой Управления работой флота Новосибирской Государственной Академии водного транспорта, заслуженному деятелю науки Российской Федерации, профессору, доктору технических наук, академику Российской Академии естественных наук, академику Академии транспорта Российской Федерации Зачёсову Венедикту Петровичу.

После окончания с отличием факультета судовождения и эксплуатации Горьковского института инженеров водного транспорта в 1961 году и успешной защиты кандидатской диссертации в 1968 году Зачёсов В.П. получает направление в НИИВТ, где в течение 40 лет плодотворно протекает его научная, педагогическая и общественная деятельность.

С 1968 по 1976 годы Венедикт Петрович работает начальником научно-исследовательской лаборатории эксплуатации флота и экономических изысканий, доцентом кафедры Организации работы флота и портов, а с 1976 года избирается заведующим этой кафедры. В 1988 году утверждён в ученой степени доктора технических наук, а в 1989 г. - в ученом звании профессора. В 1991 году избран членом-корреспондентом, а в 1995 г. - академиком Академии транспорта РФ, в 1998 г. - академиком РАЕН.

С первых дней работы в НИИВТе Зачёсов В.П. активно включается в научно-исследовательские работы, направленные на решение важнейших проблем развития речного транспорта в пароходствах Восточных бассейнов. В результате выполнения комплекса исследований под его руководством формируется и успешно развивается новое направление - оптимизация использования технических средств речного транспорта на базе компьютерных технологий в бассейнах Сибири и Дальнего Востока.

Около 250 наименований содержит список его научных работ, в том числе более 150 печатных трудов (монографии, учебники, научные статьи, учебные пособия, конспекты лекций). Под руководством Зачёсова В.П. и при его непосредственном участии выполнено более 40 научно-исследовательских работ, результаты которых широко используются в отрасли.

Зачёсов В.П. создал в Академии свою научную школу, которая в настоящее время успешно работает. В разное время на различных уровнях он занимался и занимается организацией отраслевой науки: в составе бюро Сибирского филиала Научного Совета России по комплексной проблеме единой транспортной системы страны, членом бюро Совета СО РАН «Транспорт сибирского севера», заместителем председателя этого Совета, Главным конструктором автоматизированных систем управления в бассейнах Сибири и Дальнего Востока, членом координационного Совета науч-

но-исследовательских и опытно-конструкторских работ отрасли по одному из основных направлений, членом четырех диссертационных Советов по присуждению ученых степеней докторов и кандидатов наук, работает в Советах по присуждению ученых степеней доктора транспорта и доктора Российской Академии естественных наук. Более 10 лет работал научным руководителем отраслевой проблемы «Транспортное освоение малых рек».

Высокие достижения Зачёсова В.П. в научной и производственной деятельности неоднократно отмечались правительственными наградами: медалями «300 лет Российскому флоту», «Ветеран труда», памятной медалью РАЕН «За заслуги в деле возрождения науки и экономики России», В 1998 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», в 2000 г. почётное звание и знак РАЕН «Рыцарь науки и искусств», в 2003 г. звание «Почётный работник речного флота». В.П. Зачёсов зарегистрирован в Федеральном реестре экспертов научно-технической сферы. Научные работы Зачёсова В.П. широко используются в учебном процессе при подготовке специалистов отрасли.

Хронологический список трудов

1965

- 1 **Зачёсов В.П.** Применение электронных вычислительных машин для расчёта показателей использования речного флота / В.И. Савин, В.П. Зачёсов. – Горький: Волго-Вятское изд-во, 1965.- 32с.

1966

- 2 **Зачёсов В.П.** Применение электронной вычислительной техники для расчёта показателей использования грузовых теплоходов / В.П. Зачёсов // Тр. ГИИВТа. – М.,1966. – Вып. 73: Применение математических методов и электронных вычислительных машин в эксплуатационных расчетах. – С. 35-47.

1967

- 3 **Зачёсов В.П.** Алгоритмы и машинная программа расчёта на ЭЦВМ вариантов взаимосогласованного расписания движения транспортных пассажирских линий /В.П. Зачёсов // Тез. докл. к конф. профессорско-преподавательского состава ГИИВТа. – Горький, 1967.
- 4 **Зачёсов В.П.** Расчёт на электронной вычислительной машине расписаний движения пассажирского флота / В.П. Зачёсов // Тр. ГИИВТа. – М.,1967. – Вып. 84: Экономика и эксплуатация флота и портов. – С. 12-21.
- 5 **Зачёсов В.П.** Применение электронных вычислительных машин для расчёта расписаний движения пассажирского флота / В.П. Зачёсов. // Произв.-техн. сб. Техн. упр. М-ва реч. флота РСФСР. – 1967. – Вып. 60. – С. 16-18.

1968

- 6 **Зачёсов В.П.** Исследование вопросов оптимизации работы пассажирского флота с применением математических методов и электронных вычислительных машин: автореф. дис. ... канд. техн. наук / Зачёсов Венедикт Петрович; Горьков. ин-т инженеров вод. трансп. – Горький, 1968. – 23 с.
- 7 **Зачёсов В.П.** Обоснование схемы оптимальных маршрутов движения скоростного пассажирского транспорта / В.П. Зачёсов // Тр. ГИИВТа. – М., 1968. – Вып. 92: Эксплуатация флота и портов. – С. 73-81.
- 8 **Зачёсов В.П.** Применение ЭЦВМ для согласования индивидуальных расписаний движения пассажирского флота / В.П. Зачёсов // Тр. ГИИВТа. – М., 1968. – Вып. 92: Эксплуатация флота и портов. – С. 64-72.
- 9 **Зачёсов В.П.** Расчёт на ЭЦВМ расписания движения транзитного пассажирского транспорта / В.П. Зачёсов // Реч. трансп.. – 1968. - №11. – С.19.

1969

- 10 **Зачёсов В.П.** Об одном методе обоснования схем линий пассажирского сообщения с помощью динамического программирования / В.П. Зачёсов // Материалы XII научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1969. – С. 63-64.
- 11 **Зачёсов В.П.** Обоснование продолжительности технологических операций транспортного флота на стыках тяговых плеч / В.П. Зачёсов, В.И. Кожухарь // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1969. – Вып. 49: Эксплуатация флота и портов. – С. 55-62.

1970

- 12 Методические указания по составу первичной информации и порядку её подготовки для расчета на ЭЦВМ «Урал -14» проектной схемы графика движения флота : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск, 1970.
- 13 **Зачёсов В.П.** Расстановка пассажирского флота по линиям с использованием стохастического программирования / В.П. Зачёсов // Тр. ГИИВТа. – Горький, 1970. – Вып. 117, ч.1: Вопросы эксплуатации флота и портов. – С.158-169.
- 14 **Зачёсов В.П.** Расчёт графика движения флота с помощью ЭЦВМ / В.П. Зачёсов // Материалы XIII научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа и актива Западно-Сибирского научно-технического общества водного транспорта, посвященной 100-летию со дня рождения В.И. Ленина / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1970. – С. 8-10.

1971

- 15 **Зачёсов В.П.** Обоснование оптимального числа складов и их ёмкости в портах / Н.П. Гаранин, В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1971. – Вып. 61: Экономика и организация перевозок. – С. 41-54.
- 16 Разработать рабочие проекты и внедрить в подсистемы расчёта графика движения и технического плана в Западно-Сибирском и Иртышском пароходствах (технический проект) : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 1971.
- 17 **Зачёсов В.П.** Расчёт графика движения флота на ЭЦВМ в пароходствах восточных бассейнов / В.П. Зачёсов, Г.А. Бородин // Труды ЦНИИЭВТ. – М., 1971. - Вып. 88: Применение математических методов и вычислительной техники на речном транспорте. – С. 65-92.
- 18 Совершенствование алгоритмов и машинных программ разработки графика движения флота с учётом автоматизации расчётов исходных данных : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 69023071. – Новосибирск, 1971.

1972

- 19 **Зачёсов В.П.** Математическая модель использования флота в весенний период навигации / Н.Ф. Пермичев, В.П. Зачёсов // Материалы XIV научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1972. – С. 61-63.
- 20 **Зачёсов В.П.** Методическая разработка по выполнению контрольных работ по дисциплине «Технология и организация перегрузочных работ» / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.- Новосибирск, 1972.
- 21 **Зачёсов В.П.** Приложение к методической разработке по выполнению контрольной работы дисциплине «Основы организации работы флота и портов» / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1972.
- 22 Разработать рабочие проекты и внедрить в подсистемы расчёта графика и технического плана в Западно-Сибирском и Иртышском пароходствах (рабочий проект) : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 71021756. – Новосибирск, 1972.
- 23 **Зачёсов В.П.** Экономико-математическая модель задачи распределения тоннажа по участкам работы в подсистеме годового планирования / Е.А. Соломенникова, В.П. Зачёсов // Материалы XIV научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1972. – С. 63-65.

1973

- 24 **Зачёсов В.П.** Вопросы практического применения математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчётах: конспект лекций для ФПК / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1973. – 100 с.
- 25 **Зачёсов В.П.** Методическая разработка по выполнению контрольной работы по дисциплине «Основы организации работы флота и портов» / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1973.
- 26 Перекодирование комплекса машинных программ ЭЦВМ «Урал-4» в код ЭЦВМ «Урал-14» : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 70028885. – Новосибирск, 1973.
- 27 Расчёт оптимального режима обработки судов в Благовещенском речном порту АРП : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 1973.

1974

- 28 **Зачёсов В.П.** Расчёт на ЭЦВМ расписания движения транзитного пассажирского транспорта : учеб. пособие / В.П. Зачёсов, Е.А. Соломенников. - Новосибирск: НИИВТ, 1974.

- 29** **Зачёсов В.П.** Машинная обработка корреспонденции грузовых потоков / В.П. Зачёсов, В.В. Рожков // Материалы XV научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1974. – С. 160-162.
- 30** **Зачёсов В.П.** Обоснование плана использования флота на боковых и малых реках: учеб. пособие / В.П. Зачёсов, Н.Ф. Пермичев. - Новосибирск : НИИВТ, 1974.
- 31** **Зачёсов В.П.** Оптимизация использования тяги в пароходстве / В.П. Зачёсов, Е.А. Соломенникова // Материалы XV научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава НИИВТа / Новосиб. ин-т инж. водн. трансп. – Новосибирск, 1974. – С. 167-169.

1975

- 32** **Зачёсов В.П.** Организация ввода судов в эксплуатацию в начальный период навигации / В.П. Зачёсов, Г.И. Асанова // Труды / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1975. – Вып. 108: Проблемы повышения эффективности речных перевозок Сибири. – С. 82-89.
- 33** **Зачёсов В.П.** Планирование оптимальной периодичности технического обслуживания элементов АСУ / В.П. Зачёсов, П.Т. Пономарев, Г.Е. Мелиди // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1975. – Вып. 108: Проблемы повышения эффективности речных перевозок Сибири. – С. 102-111.

1976

- 34** **Зачёсов В.П.** АСУ «Восточное пароходство» / В.П. Зачёсов // Реч. трансп. – 1976. - №10. – С.31.
- 35** **Зачёсов В.П.** АСУ на реке / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1976. – 6 окт.
- 36** **Зачёсов В.П.** Машинная программа комплексного метода решения на ЭВМ эксплуатационно-экономических задач / В.П. Зачёсов, В.В. Печенежский // Труды / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1976. – Вып. 104.
- 37** **Зачёсов В.П.** Оптимизация работы пассажирского флота с применением ЭВМ : конспект лекций для студентов эксплуатац. специальности и слушателей фак. повышения квалификации / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1976. – 60 с.
- 38** **Зачёсов В.П.** Результаты проектного обследования Иртышского и Западно-Сибирского пароходств / В.П. Зачёсов // Передовой опыт и новая техника / ЦБНТИ Минречфлота. – 1976. – Вып. 11(35) – С. 71-75.

1977

- 39** **Зачёсов В.П.** Автоматизированные системы управления в пароходствах Сиби-

ри и Дальнего Востока : конспект лекций для студентов спец. «Эксплуатация вод. трансп.» / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1977. – 57 с.

- 40 **Зачёсов В.П.** В творческом содружестве / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1977. – 16 апр.

1978

- 41 **Зачёсов В.П.** В союзе с практикой / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1978. – 25 февр.

- 42 **Зачёсов В.П.** Машинная программа решения транспортной задачи на ЕС ЭВМ 1022 / В.П. Зачёсов, Н.А. Волкова // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1978. – Вып. 134: Пути повышения эффективности работы флота в парокходствах восточных бассейнов. – С. 148-152.

- 43 **Зачёсов В.П.** Методика проектирования АСУ «Восточное пароходство» на стадии разработки технического проекта / В.П. Зачёсов, Г.Е. Мелиди // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1978. – Вып. 128: Автоматизированные системы управления в парокходствах восточных бассейнов. – С. 44-68.

- 44 **Зачёсов В.П.** Научные основы проектирования АСУ «Восточное пароходство» / В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1978. – Вып. 128: Автоматизированные системы управления в парокходствах восточных бассейнов. – С. 3-19.

- 45 **Зачёсов В.П.** Обоснование плана использования транзитного флота в Обь-Иртышском бассейне / В.П. Зачёсов, В.А. Иванов, Ю.И. Шестаков // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1978. – Вып. 134: Пути повышения эффективности работы флота в парокходствах восточных бассейнов. – С. 3-34.

- 46 **Зачёсов В.П.** Перспективные исследования / В.П. Зачёсов // На вахте. - 1978. – 2 авг.

- 47 **Зачёсов В.П.** Представление данных в ЕС ЭВМ 1022, набор команд, система адресации / В.П. Зачёсов, ЛФ. Белов, А.П. Коковкин // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – 1978. – Вып. 128: Автоматизированные системы управления в парокходствах восточных бассейнов. – С. 79-89.

- 48 **Зачёсов В.П.** Проектирование автоматизированных систем управления в парокходствах Сибири / В.П. Зачёсов // Тезисы докладов XIV областной конференции по системам и средствам управления. – Пермь, 1978.

1979

- 49 **Зачесов В.П.** Оптимизация работы грузового и буксирного флота в парокходствах восточных бассейнов : учеб. пособие для слушателей ФПК и студентов эксплуатац. спец. / В.П. Зачесов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1979. - 78 с.

- 50** **Зачёсов В.П.** Основы эксплуатационной работы и техническое нормирование работы флота : учеб. пособие по курсу «Организация работы флота» для студентов эксплуатац. и судоводит. спец. очн. и заочн. обучения / Н.А. Юмин, В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск: НИИВТ, 1979. – 112 с.
- 51** **Зачёсов В.П.** По новым учебным планам / В.П. Зачёсов // Реч. трансп. – 1979. - №3. – С. 18.
- 52** **Зачёсов В.П.** Повышение эффективности перевозок в Обь-Иртышском бассейне / В.П. Зачёсов // Передовой опыт и новая техника / ЦБНТИ Минречфлота. – 1979. – Вып. 9(69).
- 53** **Зачесов В.П.** Применение математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчетах. Ч. 1. Задачи и расчеты : учеб. пособие для студентов эксплуатац. спец. оч. и заоч. обучения. / В.П. Зачесов, В.Б. Кутанов; Новосибир. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1979. - 58 с.
- 54** Разработать рациональную схему освоения транзитных грузопотоков в Обь-Иртышском бассейне, включая Обь-Тазовскую губу, обосновать потребность флота для этих перевозок : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 78050186. - Новосибирск, 1979.
- 55** **Зачёсов В.П.** Управление транспортным процессом на базе АСУ : учеб. пособие для студентов спец. «Эксплуатация вод. трансп.» / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск: НИИВТ, 1979. – 124 с.

1980

- 56** **Зачёсов В.П.** Возможности освоения малых рек в Западной Сибири / В.П. Зачёсов, В. Герасимов // Реч. трансп. – 1980. - №12. – С. 25-26.
- 57** Выполнить комплексные исследования по экономическому обоснованию основных принципов отнесения водных путей к малым рекам и их классификация, требований к транспортным грузовым судам для организации перевозок грузов на них : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 79037993. - Новосибирск, 1980.
- 58** **Зачёсов В.П.** Исследуя передовой опыт / В.П. Зачёсов, В.С. Никифоров // На вахте. – 1980. – 14 мая.
- 59** **Зачёсов В.П.** Общие принципы управления технологическим процессом работы флота / В.П. Зачёсов, С.В. Сергеев // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1980. – Вып. 150: Пути повышения эффективности работы флота в восточных пароходствах. – С. 3-18.
- 60** **Зачёсов В.П.** Один факультет. Две специальности / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1980. – 19 марта.

- 61 **Зачёсов В.П.** Организация работы транспортного флота восточных бассейнов : учеб. пособие для студентов спец. "Эксплуатация вод. трансп." / В.П. Зачесов. - Новосибирск : [б. и.], 1980. – 105 с.
- 62 Привязка типовой технологической схемы сбора диспетчерской информации из портов для решения задач оперативного управления работой флота : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск, 1980.
- 63 **Зачёсов В.П.** Пути совершенствования организации завоза грузов речным транспортом в северные районы Сибири / В.П. Зачёсов // Проблемы развития транспортной системы в районах Сибири. – Новосибирск, 1980.
- 64 Разработать предложения по улучшению сферы рационального применения различных видов флота на перевозках народнохозяйственных грузов (в Енисейском и Ленском объединенных пароходствах) : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 79053791. - Новосибирск, 1980.
- 65 **Зачёсов В.П.** Рационализация грузовых потоков / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1981. – 18 апр.
- 66 **Зачёсов В.П.** Рационализация грузовых потоков в Обь-Иртышском бассейне / В.П. Зачёсов // Тезисы докладов научно-практической конференции «Повышение эффективности использования смежных видов транспорта». – Новосибирск, 1981.
- 1981**
- 67 Автоматизированная система управления «Восточное пароходство». Оптимизация управления обработкой флота в портах : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск, 1981.
- 68 **Зачёсов В.П.** Единая система моделей оптимального управления работой флота / В.П. Зачёсов, С.В. Сергеев // Математические методы и модели в АСУ водного транспорта : тез. докл. всесоюз. науч. конф. – М., 1981.
- 69 **Зачёсов В.П.** Малые реки Сибири / В.П. Зачёсов // Сов. Сибирь. - 1981. – 28 мая.
- 70 Организация работы флота и береговых служб для полного обеспечения потребности в перевозках грузов в отдаленные районы Сибири, Северо-Восточного побережья Арктики и Дальнего Востока. Организация перевозок народнохозяйственных грузов на р. Казым Иртышского речного пароходства в XI пятилетке : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 81099436. - Новосибирск, 1981.
- 71 **Зачёсов В.П.** Особенности организации перевозок и работы флота в восточных бассейнах / В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новоси-

бирск, 1981. – Вып. 153: Пути совершенствования управления и повышения эффективности работы речного флота восточных бассейнов. – С. 3-11.

- 72 **Зачёсов В.П.** Перевозки грузов по малым рекам / В.П. Зачёсов // Реч. трансп. – 1981. - №7. – С. 5-6.
- 73 **Зачёсов В.П.** Планирование работы грузового и буксирного флота: учеб. пособие по курсу «Организация работы флота» для студентов эксплуатац. и судовод. спец. очн. и заоч. обучения. Ч.2 / Н.А. Юмин, В.П. Зачёсов. - Новосибирск, 1981. – 93 с.
- 74 **Зачёсов В.П.** Построение единой системы моделей оптимального управления работой флота и портов / В.П. Зачёсов, С.В. Сергеев // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1981. – Вып. 153: Пути совершенствования управления и повышения эффективности работы речного флота восточных бассейнов. – С. 43-75.
- 75 **Зачёсов В.П.** Преобразование и передача информации в АСУ «Речфлот»: учеб. пособие для студентов оч. и заоч. обучения спец. «Эксплуатация вод. трансп.». Ч.1 / В.П. Зачёсов. – Новосибирск, 1981. – 69 с.
- 76 **Зачесов В.П.** Применение математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчетах. Ч. II. Задачи и расчеты : учеб. пособие для студентов по спец. «Эксплуатация вод. трансп.» / В.П. Зачесов, В.Б. Кутанов; Новосибир. гос. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1981. - 105 с.
- 77 Разработать основные предложения повышения уровня эксплуатационной работы в 1981-1985 гг., обеспечивающие выполнение установленных объемов перевозок качественных показателей работы флота : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - №ГР 81085745. - Новосибирск, 1981.
- 78 Разработать сетку типов транспортных и рейдовых судов Министерства речного флота для строительства с 1986 года: отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - № ГР 81085847. - Новосибирск, 1981.
- 79 **Зачёсов В.П.** Роль малых рек в хозяйственном освоении зоны Байкало-Амурской магистрали. Проблемы хозяйственного освоения зоны БАМа / В.П. Зачёсов // Единая транспортная система зоны БАМа и проблемы эксплуатации Байкало-Амурской железнодорожной магистрали: материалы 3 Всесоюз. конф. / АН СССР, Науч. совет по пробл. БАМа. Сиб. отд., Дальневост. науч. центр. – Новосибирск, 1981. – С. 130-134.

1982

- 80 **Зачёсов В.П.** Определение малых рек и малотоннажного флота / В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1982. – Вып. 160: Организация перевозок на малых реках Сибири. – С. 96-98.

- 81 **Зачёсов В.П.** Осваивая малые реки / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1982. – 1 сент.
- 82 Перечень внутренних водных путей, отнесенных к малым рекам : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск, 1982.
- 83 Разработать долговременную комплексную программу развития речного транспорта РСФСР до 2000 года : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - №ГР 0181.7009568. - Новосибирск, 1982. – Разд.1.
- 84 Разработать практические рекомендации по обеспечению выполнения пароходствами установленных заданий по повышению валовой производительности работы флота в XI пятилетке флота : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - №ГР 01820070309. - Новосибирск, 1982.
- 85 **Зачёсов В.П.** Транспортное использование малых водных путей Сибири / В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1982. – Вып. 160: Организация перевозок на малых реках Сибири. – С. 3-16.

1983

- 86 **Зачёсов В.П.** Для достижения цели: совершенствовать методы организации производств. процессов / В.П. Зачёсов // Вечерний Новосибирск. – 1983. – 29 марта.
- 87 **Зачёсов В.П.** «Деловые игры» в подготовке специалистов по управлению пароходством : учеб. пособие / В.П. Зачёсов, Н.А. Некрасов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, НИИВТ, 1983. – 96 с.
- 88 **Зачёсов В.П.** Как работаешь, малая река? / В.П. Зачёсов // Вод. трансп. – 1983. – 14 июля.
- 89 Комплексная программа научно-технического прогресса СССР на 1986 - 2005 гг. : отчет о НИР. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - №ГР 01.830.052683. - Новосибирск, 1983.
- 90 **Зачёсов В.П.** Обоснование рациональных вариантов работы флота в различные периоды навигации / В.П. Зачёсов, Л.М. Березанский // Труды / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1982. – Вып. 166: Пути повышения эффективности речных перевозок Сибири. – С. 111-119.
- 91 **Зачёсов В. П.** Оперативное управление работой флота : учеб. пособие по курсу «Орг. работы флота» для студентов эксплуатац. и судоводит. спец. оч. и заоч. обучения / В.П. Зачесов, Н.А. Юмин; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск : НИИВТ, 1983. – 95 с.
- 92 **Зачёсов В. П.** Осваивать малые реки Западной Сибири / В.П. Зачёсов // Реч. трансп. – 1983. - №12. – С. 12-13.
- 93 Разработать и внедрить проект оптимальной организации работы флота на

перевозках народнохозяйственных грузов в Западно-Сибирском речном пароходстве флота : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - №ГР 0181.1009565. – Новосибирск, 1983.

- 94** Разработать комплексную программу на 1986-1990 гг. развития перевозок грузов и пассажиров по малым рекам и определить потребность в малотоннажном флоте для работы на этих реках : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - №ГР 0182.4060861. – Новосибирск, 1983.
- 95** Разработать методику обоснования схем завоза грузов на малые (боковые) реки на основе выполненных проработок: отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - №ГР 01820070309. – Новосибирск, 1982.
- 96** **Зачёсов В.П.** Резервы – под рукой / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1983. – 16 марта. – (Орг. производств. процессов).
- 97** **Зачёсов В.П.** Резервы повышения эффективности работы флота / В.П. Зачёсов // Труды / Новосиб. ин-т инж. вод. трансп. – Новосибирск, 1982. – Вып. 166: Пути повышения эффективности речных перевозок Сибири. – С. 3-11.
- 98** **Зачёсов В.П.** Совершенствование системы управления работой флота / В.П. Зачёсов, Н.А. Некрасов // Труды / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1982. – Вып. 166: Пути повышения эффективности речных перевозок Сибири. – С. 63-78.

1984

- 99** **Зачёсов В.П.** Малые реки Сибири: что в будущем? / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1984. - №10.
- 100** **Зачёсов В.П.** Нужна талантливая молодёжь / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1984. – 13 июня.
- 101** **Зачёсов В.П.** Методика обоснования замены и пополнения технических средств речного транспорта / В.П. Зачёсов // Совершенствование работы флота в пароходствах Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров. вод. трансп. – Новосибирск, 1984. – С. 3-13.
- 102** Обосновать рациональную схему завоза грузов и определить потребность во флоте по типам на перевозках народнохозяйственных грузов на р.р. Аган и Тромъёган и Вах : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - №ГР 01.8300526884. - Новосибирск, 1984.
- 103** Разработать и внедрить положение о планировании, учёте и оценке работы пароходств по малым рекам : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - №ГР 01.830042218. - Новосибирск, 1984.
- 104** **Зачёсов В.П.** С оценкой «отлично» / В.П. Зачёсов // Вод. трансп. – 1984. - № 79.

1985

- 105 **Зачёсов В.П.** Большие возможности малых рек / В.П. Зачёсов // Сов. Сибирь. – 1985. – 1 дек.
- 106 **Зачёсов В.П.** Большое будущее малых рек / В.П. Зачёсов // Наука в Сибири. – 1985. – №27.
- 107 **Зачёсов В.П.** Нужна ли Сибири речная широтная магистраль? / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1985. – 1 февр.; 16 февр.
- 108 **Зачёсов В.П.** Потенциал малых рек / В.П. Зачёсов // На вахте. – 1985. – 30 окт.
- 109 **Зачёсов В.П.** Проблемы малых рек Сибири и Дальнего Востока в условиях научно-технического прогресса / В.П. Зачёсов // Проблемы развития транспорта Сибири. – Новосибирск, 1985. – С. 99-104.
- 110 **Зачёсов В.П.** Проблемы совершенствования работы речного флота Сибири и Дальнего Востока : автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.22.19 / Зачёсов Венедикт Петрович; Горьков. ин-т инженеров вод трансп. – Горький, 1985. – 50 с.
- 111 **Зачесов В. П.** Транспортное использование малых рек Сибири / В.П. Зачесов - М. : Транспорт, 1985. - 94 с.
- 112 **Зачёсов В.П.** Экономические проблемы транспорта Сибирского Севера / В.П. Зачёсов // Основные направления совершенствования перевозок и работы флота в пароходствах Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров. вод. трансп. – Новосибирск, 1985. – С. 3-8.

1986

- 113 **Зачёсов В.П.** Задачи развития перевозок на Крайнем Севере / В.П. Зачёсов // Реч. трансп. – 1986. – №3. - С. 13.
- 114 **Зачесов В. П.** Научные основы управления речным транспортом Сибири : учеб. пособие для ин-тов вод. трансп. по спец. 1608 "Эксплуатация вод. трансп." / В.П. Зачесов, Н.А. Некрасов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1986. - 120,(2) с.
- 115 Организация работы флота и береговых служб для полного обеспечения потребности в перевозках грузов в отдаленные районы Сибири, Северо-Восточного побережья Арктики и Дальнего Востока. Обосновать рациональную схему завоза грузов и определить потребность во флоте по типам на перевозках народнохозяйственных грузов на реках Пим, Лямин, Кульеган : отчёт о НИР : 18-85 / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** – Новосибирск, 1986. – 92 с.
- 116 Разработать проект оптимальной организации работы Северной группы флота : отчет о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - №ГР

0185.0050958. - Новосибирск, 1986.

- 117 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт в хозяйственном освоении зоны БАМ / В.П. Зачёсов // Материалы IV Всесоюзной научно-практической конференции по проблемам хозяйственного освоения зоны БАМ / АН СССР. ДВНЦ, Ин-т экон. исслед. – Владивосток, 1986.
- 118 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Сибири в условиях научно-технического прогресса / В.П. Зачёсов // Тезисы докладов Всесоюзного научно-технического совещания. – М., 1986. – С. 18-22.
- 119 **Зачёсов В.П.** Сибречпуть и единая речная система страны / В.А. Волков, В.П. Зачёсов // Речной сток Обского бассейна и его использование / СО АН СССР. – Новосибирск, 1986. – С. 69-77.
- 120 **Зачёсов В.П.** Системный подход в решении эксплуатационно-экономических задач речного транспорта в условиях научно-технического прогресса / В.П. Зачёсов // Организация перевозок и работы флота на малых реках Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров. вод. трансп. – Новосибирск, 1986. – С. 5-12.
- 121 **Зачёсов В.П.** Совершенствование планирования работы речного флота Сибири и Дальнего Востока в условиях АСУ // Тезисы докладов Всесоюзной научно-технической конференции. – М., 1986. – С. 36-38.

1987

- 122 Методические положения по оптимизации работы транспортного флота на Крайнем Севере. ЛОРП : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 1987.
- 123 **Зачёсов В.П.** Научные основы управления речным транспортом Сибири. Ч. 2 : учеб. пособие по дисциплине "Науч. основы управления пр-вом" для студентов эксплуатац. спец. оч. и заоч. обучения / В.П. Зачёсов, Н.А. Некрасов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : [б.и]., 1987. - 124 с.
- 124 **Зачёсов В.П.** Проблемы совершенствования работы речного транспорта Сибири в условиях научно-технического прогресса / В.П. Зачёсов // Речной транспорт в единой транспортной системе Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров. вод. трансп. – Новосибирск, 1987. – С. 5-11.
- 125 Провести обследование в натуре трассы межбассейнового соединения рек Обь и Енисей : отчет о НИР: 42/86 / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 1987. – 97 с.
- 126 Разработать схему освоения перевозок по боковым рекам Обь-Иртышского бассейна для предприятий развивающихся районов Западной Сибири: отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** - № ГР 0186. 0119899. – Новосибирск, 1987.

- 127 **Зачёсов В.П.** Управление речным транспортом Сибири / В.П. Зачёсов // Тезисы докладов Всесоюзной научно-технической конференции. – Иркутск, 1987. – С. 28-29.
- 128 **Зачёсов В.П.** Учим управлять / В.П. Зачёсов // На вахте. - 1987. - 15 апр.

1988

- 129 **Зачёсов В.П.** Непрерывное планирование перевозок и работы флота Сибири / В.П. Зачёсов // Эксплуатация речного транспорта Сибири : сб. науч. тр. / Новосибир. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1988. – С. 5-11.
- 130 **Зачёсов В.П.** Нужны межведомственные коллективы / В.П. Зачёсов // Сов. Сибирь. – 1988. – 15 апр.
- 131 Организация работы флота и береговых служб для полного обеспечения потребности в перевозках грузов в отдаленные районы Сибири Северо-Восточного побережья Арктики и Дальнего Востока. Разработать схему освоения перевозок по боковым рекам Обь-Иртышского бассейна для предприятий развивающихся районов Западной Сибири: отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** - № ГР 0186.0119899. – Новосибирск, 1988.
- 132 **Зачёсов В.П.** Сборник норм времени следования транзитных судов Енисейского речного пароходства: введ. в действие с навигации 1989 г. – Новосибирск, 1988.
- 133 **Зачёсов В.П.** У истоков Сибирского судоходства / В.П. Зачёсов, П.П. Василенко // Эксплуатация речного транспорта Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1988. – С. 127-136.
- 134 Участие в разработке научно-технической программы «Сибирь» : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** - № ГР 0186.0119899. – Новосибирск, 1988.

1989

- 135 Методика обоснования схем завоза грузов на малые (боковые) реки : учеб. пособие / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова.** – Новосибирск: НИИВТ, 1989. – 74 с.
- 136 **Зачёсов В.П.** Оптимизация работы транспорта в комплексе / В.П. Зачёсов // Формирование системы управления промышленно-транспортным комплексом. – Томск, 1987.
- 137 **Зачёсов В.П.** Опыт работы Томского транспортного комплекса / П.Т. Драчёв, В.П. Зачёсов. - М.: Транспорт, 1989. – 61 с.
- 138 **Зачёсов В.П.** Пути совершенствования эксплуатационной деятельности в пароходствах восточных бассейнов / В.П. Зачёсов // Организация работы флота на

реках Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1989. – С. 4-11.

- 139** **Зачёсов В.П.** Совершенствование организационной структуры управления речным транспортом Сибири / В.П. Зачёсов // Проблемы перестройки в системе водного транспорта : методология, практика, перспективы: тез. докл. науч.-практ. конф. философского (методологического) семинара, 29-30 мая, 1989 г. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1989. – С. 16-18.
- 140** Эксплуатационно-экономическое обоснование целесообразности транспортно-го использования межбассейнового Обь-Иртышского соединения : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** – Новосибирск, 1989.

1990

- 141** **Зачёсов В.П.** Забытый резерв : [перевозка грузов по внутр. вод. путям Сибири] / В.П. Зачёсов, Ю.И. Волков // Реч. трансп. – 1990. – №3. - С. 26-27.
- 142** **Зачёсов В.П.** Математическое моделирование в эксплуатационно-экономических расчетах : учеб. пособие для фак. повышения квалификации / В.П. Зачёсов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1990. - 110,(1) с.
- 143** **Зачёсов В.П.** Обь-Енисейское соединение / В.П. Зачёсов, М.А. Аксёнова // Организация работы флота в бассейнах Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1990. – С. 4-16.
- 144** Разработать положение о работе производственно-транспортного комплекса на базе речного порта : отчёт о НИР / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** – Новосибирск, 1990.
- 145** **Зачёсов В.П.** Речной транспорт в развитии производительных сил Восточных районов страны / В.П. Зачёсов // Материалы Всесоюзной конференции «Развитие производительных сил Сибири и задачи НТП» - Томск, 1990.
- 146** **Зачёсов В.П.** Широкая воднотранспортная магистраль Сибири: проблемы и перспективы / В.П. Зачёсов // Материалы Всесоюзной конференции «Развитие производительных сил Сибири и задачи НТП» - Томск, 1990.

1991

- 147** **Зачёсов В.П.** Моделирование управления перевозочными процессами в речных бассейнах Сибири / В.П. Зачёсов // Моделирование систем и процессов управления на транспорте: тез. докл. всесоюз. конф., Москва. – М., 1991.
- 148** **Зачёсов В.П.** Мы пойдем другим путём : [о предложении В. Зачёсова проекта прокладки в Сибири широкой транспортной магистрали] / В.П. Зачёсов // Вод. трансп. – 1991. – 6 июня; 17 авг.

- 149 **Зачёсов В. П.** Организация перевозок и работы флота : задачи и примеры / Н.А. Юмин., В.П. Зачёсов, И.Ф. Мостовой. - Ростов н/Д : Изд-во "Феникс", 1991. - 312 с.
- 150 **Зачёсов В.П.** Резервы малых рек Сибири / В.П. Зачёсов // Совершенствование работы речного транспорта Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1991. – С. 4-9.
- 151 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт в развитии производительных сил Алтайского края / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин // Совершенствование работы речного транспорта Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1991. – С. 31-36.
- 152 **Зачесов В.П.** Совершенствование работы флота Сибири и Дальнего Востока : учеб. пособие / В.П. Зачесов; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. - Новосибирск : НИИВТ, 1991. - 102 с.

1992

- 153 **Зачёсов В.П.** Методические основы определения экономической эффективности новой формы функционирования речных предприятий / В.П. Зачёсов, В.А. Бугаев, В.М. Бунеев // Организация работы флота Сибири в условиях полного хозрасчёта : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1992. – С. 4-12.
- 154 Организация перевозок и управление работой флота в пароходствах Восточных бассейнов : учеб. пособие для слушателей фак. повышения квалификации интов вод. трансп.: в 3 ч. / Н.А. Юмин, **В.П.Зачёсов**, В.А. Минеев, В.И. Кожухарь; Росречфлот. Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп, Каф. орг. работы флота. - Якутск : Б.и., 1992.
 Ч. 1. – 154 с.
 Ч. 2. – 162 с.
 Ч. 3. – 124 с.
- 155 **Зачёсов В.П.** Экономика и транспортная система Красноярского края / В.П. Зачёсов, А.А. Печеник // Организация работы флота Сибири в условиях полного хозрасчёта : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1992. – С. 69-80.

1993

- 156 **Зачёсов В.П.** Оптимальные частоты вращения валов главных судовых двигателей / В.П. Зачёсов, А.П. Рыжков // Совершенствование технической эксплуатации судовых дизельных энергетических установок : учеб пособие. – Новосибирск, 1993. – С. 68-81.
- 157 Разработка научных основ применения нетрадиционных видов транспорта, в т.ч. транспортных средств для малых рек. Ч. 1 : отчёт о НИР.. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** – Новосибирск, 1993.

- 158 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Сибири в новых условиях / В.П. Зачёсов // Совершенствование эксплуатационной работы в пароходствах Восточных бассейнов : сб. науч. тр. / Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1993. – С. 4-9.
- 159 Совершенствование технической эксплуатации судовых дизельных энергетических установок : учеб. пособие для студ. высш. и сред. спец. учеб. заведений вод. трансп. и курсов повыш. квалиф. ИТР / О.Н. Лебедев, С.А. Калашников, Л.А. Шеромов, **В.П. Зачёсов** ; Новосиб. ин-т инженеров вод. трансп. – Новосибирск, 1993. – 356 с.

1994

- 160 **Зачёсов В.П.** Организация работы речного флота : учеб. для ин-тов вод. трансп. / В.Н. Захаров, В.П. Зачёсов, А.Г. Малышкин. - М. : Транспорт, 1994. - 286 с. : ил.
- 161 **Зачёсов В.П.** Основы управления : понятия и определения : учеб. пособие для вузов вод. трансп. / И.Ф. Мостовой, В.П. Зачёсов. - Ростов н/Д. : Изд-во Ростов. ун-та, 1994. – 128 с.
- 162 Разработка научных основ применения нетрадиционных видов транспорта, в т.ч. транспортных средств для малых рек. Ч. 2 : отчёт о НИР. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; рук. **Зачёсов В.П.** – Новосибирск, 1994.
- 163 **Зачёсов В.П.** Роль речного транспорта в развитии производительных сил Западно-Сибирского нефтегазового комплекса / И.И. Яновский, В.П. Зачёсов // Эксплуатация речного флота Сибири в новых условиях: сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1994. – С. 4-13.
- 164 Эксплуатация речного флота Сибири в новых условиях : сб. науч. тр. /М-во трансп. РФ. Департамент РТ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова.** - Новосибирск : Б.и., 1994. - 117 с.

1995

- 165 Организация работы речного флота Сибири в рыночных условиях : сб. науч. тр. / М-во трансп. РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова.** - Новосибирск : Б.и., 1995. - 124 с.
- 166 **Зачёсов В.П.** Резервы малых рек республики / В.П. Зачёсов, С.В. Бунташова, С.В. Фрайденберг // Параметры перспективных транспортных систем республики Саха (Якутия) : междунар. науч.-практ. конф. – Якутск, 1995.
- 167 **Зачёсов В.П.** Рекомендации к составлению бизнес-планов речных предприятий / В.П. Зачёсов, М.А. Закон // Организация работы речного флота Сибири в рыночных условиях : сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1995. – С. 15-23.
- 168 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Иртыша / В.П. Зачёсов. - Омск : Изд-во "РИО", 1995. - 184 с.

- 169 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Красноярского края : оптимизация работы / В.П. Зачесов, А.А. Печеник. - Красноярск : Кн. изд-во, 1995. - 281,(1) с.
- 170 Совершенствование эксплуатационной работы в пароходствах восточных бассейнов : сб. науч. тр. / науч.ред. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск : Б.и.,1995.-102с.
- 171 **Зачёсов В.П.** Эксплуатационно-экономические обоснования организации перевозок и типов судов на речном транспорте : учеб. пособие для вузов вод. трансп. / В.М. Бунеев, В.П. Зачёсов, М.Ф. Скомаров; М-во трансп. РФ. Департамент реч. трансп., Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск : НГАВТ, 1995. - 161 с.

1996

- 172 Повышение эффективности работы речного транспорта Сибири в новых условиях : сб.науч.тр. / Новосиб. гос. акад. вод.трансп.; под ред. **В.П.Зачёсова.** - Новосибирск : НГАВТ, 1996. - 158 с.
- 173 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Иртыша / В.П. Зачесов, И.И. Яновский. - Омск : РИО, 1996. - 294 с.
- 174 **Зачёсов В.П.** Роль речного транспорта в обслуживании среднего и южного регионов Западной Сибири / И.А. Рагулин, В.П. Зачёсов // Повышение эффективности работы речного транспорта Сибири в новых условиях : сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1996. – С. 4-11.

1997

- 175 **Зачёсов В.П.** Влияние рыночных условий на использование транспортного флота / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин // Сиб. науч. вестн. – 1997. – Вып. 1. – С. 105-111.
- 176 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Оби / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин. - Новосибирск : Сов. Сибирь, 1997. – 312 с.
- 177 Совершенствование эксплуатационной деятельности предприятий речного транспорта Сибири : сб.науч.тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П.Зачёсова.** - Новосибирск : Б.и., 1997. - 174 с.
- 178 **Зачёсов В.П.** Элементы теории управления на речном транспорте в новых экономических условиях / В.П. Зачёсов // Совершенствование эксплуатационной деятельности предприятий речного транспорта Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1997. – С. 4-9.

1998

- 179 О награждении государственными наградами Российской Федерации : указ Президента РФ от 15 апр. 1998 г. № 393 : [о присвоении почётного звания «Заслуженный деятель науки РФ» **Зачёсову В.П.**] // Собр. законодательства РФ. – 1998. - № 16. – Ст. 1837.

- 180 **Зачёсов В.П.** «Ноосферные транспортные системы Сибири и Дальнего Востока» : проект Рос. акад. естеств. наук / П.Т. Драчёв, В.П. Зачёсов, А.Н. Никитин // Сиб. науч. вест. – 1998. – Вып. 2. – С. 3-21.
- 181 **Зачёсов В.П.** Производительные силы и транспорт Республики Саха (Якутия) / В.П. Зачёсов // Сиб. науч. вест. – 1998. – Вып. 2. – С.135-142.
- 182 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Восточных бассейнов в переходный период / В.П. Зачёсов // Речной транспорт Сибири в условиях проведения экономических реформ : сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1998. – С. 3-7.
- 183 Речной транспорт Сибири в условиях проведения экономических реформ : сб. науч. тр. / М-во трансп.РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова.** - Новосибирск : НГАВТ, 1998. - 166 с.

1999

- 184 **Зачёсов В.П.** Составляющие парадигмы управления речным транспортом в переходный период / В.П. Зачёсов, А.В. Швечихин // Современные тенденции развития транспорта Сибири: сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 1999. – С. 5-11.
- 185 Современные тенденции развития транспорта Сибири: сб. науч. тр. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **Зачёсова В.П.** - Новосибирск. - 1999. - 242 с.: ил.

2000

- 186 **Зачёсов В.П.** Внутренние водные пути в развитии производительных сил Северо-Востока России / В.П. Зачёсов // Экономика и эксплуатация водного транспорта в Восточных бассейнах: сб. науч. тр. /Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск, 2000. - С. 38-41.
- 187 Концепция развития транспортного комплекса Сибири (речной транспорт) : отчёт о НИР / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 2000.
- 188 **Зачёсов В.П.** Методологические проблемы обоснования управленческих решений в основной деятельности паромства / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин, А.В. Швечихин // Сиб. науч. вест. – 2000. - №4. – С. 86-93.
- 189 Научно-техническое обоснование создания на базе Верхне-Ленского речного паромства высокоскоростной транспортной системы, обеспечивающей круглогодичное снабжение районов Ленского бассейна : отчёт о НИР / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов.** - Новосибирск, 2000.
- 190 **Зачёсов В.П.** Основные направления развития водного транспорта Сибири и Дальнего Востока в современных условиях / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин //Проблемы развития транспортного комплекса Сибири : сб. науч. тр./ Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск, 2000. - С. 4-12.

- 191 Проблемы развития транспортного комплекса Сибири : сб. науч. тр.: посвящ. 50-летию НГАВТа / под ред. В.П. Зачёсова; М-во трансп. РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск : НГАВТ, 2000. - 233 с.
- 192 **Зачёсов В.П.** Транспорт Якутии : пробл. материал.-техн. обеспечения / В.П. Зачесов, В.Г. Филоненко - Новосибирск : Сиб. соглашение, 2000. - 310,(4) с., (38) л. ил.
- 193 **Зачёсов В.П.** Эксплуатационно-экономическое обоснование сферы использования высокоскоростных грузопассажирских перевозочных средств / В.П. Зачёсов, В.А. Иванов, М.А. Швечихина // Экономика и эксплуатация водного транспорта в Восточных бассейнах: сб. науч. тр./ Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск, 2000. - С. 4-16.

2001

- 194 **Зачёсов В. П.** Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий : учеб.пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподгот. кадров / В.П. Горелов, С.В.Горелов, В.П. Зачёсов; Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск : НГАВТ, 2001. – 262 с.
- 195 Информология на рубеже тысячелетий : тез. к материалам науч. конф., апр. 2001 г. : посвящ.50-летию НГАВТ / М-во трансп. РФ. Ин-т философии и права СО РАН. НГАВТ. ЮНЕСКО; Редкол.: В.П.Зачёсов [и др.]. - Новосибирск : НГАВТ, 2001. - 188 с.
- 196 **Зачесов В.П.** Обоснование схемы завоза грузов в Чукотский автономный округ / В.П. Зачёсов, В.Г. Филоненко // Беринговский межконтинентальный транспортный коридор в развитии Чукотки: вчера, сегодня, завтра: междунар. конгресс, нояб.-дек. 2001 г. - Новосибирск, 2001. - Ч.1. - С. 215-222.
- 197 Предложения к Концепции развития внутреннего водного транспорта до 2015 года (Восточные территории РФ) : отчёт о НИР / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. ; рук. **В.П. Зачёсов.** – Новосибирск, 2001.
- 198 Проблемы функционирования и развития транспортного комплекса Сибири: сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачесова.** - Новосибирск. - 2001. - 202 с.: ил.
- 199 **Зачесов В.П.** Сибречпуть – воднотранспортный коридор «Восток-Запад» / В.П. Зачёсов // Беринговский межконтинентальный транспортный коридор в развитии Чукотки: вчера, сегодня, завтра: междунар. конгресс, нояб.-дек. 2001 г. - Новосибирск, 2001. - Ч.1. - С. 211-215.
- 200 Транспорт Сибири в условиях развития рыночной экономики: сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П.Зачёсова.** - Новосибирск, 2001. - 252 с.
- 201 **Зачёсов В.П.** Экономическая география воднотранспортных бассейнов Сибири

и Дальнего Востока : посвящ. 50-летию Новосиб. гос. акад. вод. трансп.: учеб. пособие для вузов вод. трансп. по спец. : 240100 "Орг. перевозок и упр. на трансп. (вод.)", 060800 "Экономика и упр. на предприятии(трансп.)" / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин; М-во образования РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - Новосибирск : Сиб. соглашение, 2001. - 403 с.

2002

- 202** **Зачёсов В. П.** Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий : учеб. пособие для слушателей системы повышения квалификации и переподгот. кадров / В.П. Горелов, С.В. Горелов, В.П. Зачёсов; Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - 2-е изд, пересмотр. - Новосибирск : НГАВТ, 2002. - 229 с.+Прил.(14 с.).
- 203** **Зачёсов В. П.** Интеграция внутренних водных путей Сибири и Дальнего Востока в систему международных транспортных коммуникаций / В.П. Зачёсов // Науч. пробл. трансп. Сибири и Дальнего Востока: науч. журн. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - 2002. - №1. - С. 3-12.
- 204** **Зачёсов В.П.** Магия цифр и реальность : (об учеб. и науч. деятельности НГАВТ) // Вест. реч. флота: прил. к газете «Трансп. России». – 2002. - №4.
- 205** Перспективы развития транспорта Сибири : сб. науч. тр. / М-во трансп. Рос. Федерации, Служба реч. флота, Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. В.П. **Зачёсова.** - Новосибирск: НГАВТ, 2002.- 236 с.: ил.
- 206** **Зачёсов В.П.** Пути повышения транспортного использования сибирских рек / В.И. Любимов, В.П. Зачёсов, Э.В. Васильев // Современные технологии в кораблестроительном образовании, науке и производстве : докл. всерос. науч.-техн. конф., посвящ. памяти проф. Керичева В.М., Н. Новгород, 24-26 сент., 2002 г. / Нижегород. гос. техн. ун-т. – Н. Новгород, 2002. – С. 506-509.
- 207** Бунеев В.М. Стратегия формирования рациональной структуры технических средств речного транспорта: методы обоснования, инвестиции и финансирование / В.М. Бунеев; под ред. **В.П. Зачёсова.** - Новосибирск: Сиб. соглашение. - 2002. - 183 с.: ил.
- 208** **Зачёсов В.П.** Современные проблемы водных путей : задачи и научные исследования / В.П. Зачёсов // Современное состояние водных путей и русловые процессы : материалы 4-го науч.-практ. совещ., Новосибирск, 31 июля - 2 авг. 2001 г. - Новосибирск, 2002. – С. 12-14.
- 209** **Зачёсов В.П.** У коллектива кафедры большое будущее / В.П. Зачёсов // На вахте. – 2002. – 25 дек.
- 210** Философия и образование : тез. и материалы науч. конф., апр. 2002 г. /ред. кол.: В.П. Зачёсов [и др.] - Новосибирск : НГАВТ, 2002. - 216 с.

2003

- 211 **Зачёсов В.П.** Интеграция внутренних водных путей Сибири и Дальнего Востока в систему международных транспортных коммуникаций / В.П. Зачёсов // Международный конгресс «Беринговский континентальный транспортный коридор в развитии Чукотки: вчера, сегодня, завтра». – Новосибирск, 2003. – С. 93-104.
- 212 Логистика Сибири : монография / М-во трансп. РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; **В.П. Зачёсов** [и др.]; отв. ред. В.П. Зачёсов, В.С. Никифоров. - Новосибирск : НГАВТ, 2003. - 156 с. : ил.
- 213 Проблемы транспорта Сибири: сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. водн. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова**. - Новосибирск: НГАВТ, 2003.- 189 с.: ил.
- 214 **Зачёсов В.П.** Пути повышения транспортного обслуживания Северо-Востока страны / В.А. Валеев, В.П. Зачёсов // Науч. пробл. трансп. Сибири и Дальнего Востока: науч. журн. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. - 2003. - №2. - С. 12-21.
- 215 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Сибири и Дальнего Востока в системе международных транспортных коммуникаций / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин // Транспортная стратегия России : материалы науч.-практ. конф. – Новосибирск, 2003. – С. 356-361.
- 216 Рагулин И.А. Управление работой речного флота Сибири : проблемы теории и практики: моногр. / И.А.Рагулин ; под ред. В.П.Зачёсова. - Новосибирск : Сибир. издат. фирма "Наука" РАН, 2003. - 308 с.

2004

- 217 **Зачёсов В.П.** Малые реки Сибири : монография / В.П.Зачёсов, М.В. Малюшин. - Новосибирск : Сиб. соглашение, 2004. - 384 с.
- 218 Разработать систему логистического управления перевозками грузов на базе ОАО "Томская судоходная компания": отчет о НИР (промежуточ.): 6/03. / М-во трансп. РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; рук. **В.П. Зачёсов**. - Новосибирск : Б.и., 2004. - 85 с.
- 219 Современные тенденции развития транспортного комплекса Сибири : сб. науч. тр. / М-во трансп. РФ. Новосиб. гос. акад. вод. трансп.; под ред. **В.П. Зачёсова**. - Новосибирск : НГАВТ, 2004. - 204 с. : ил.
- 220 **Зачёсов В.П.** Технология и организация перевозок на речном транспорте : учеб. пособие для вузов вод. трансп. по спец. 240100 «Орг. перевозок и упр. на трансп. (вод.)», 060800 «Экономика и упр. на предприятии (трансп.)» / В.П. Зачёсов, В.Г. Филоненко. - Новосибирск : Сиб. соглашение, 2004. - 399 с.
- 221 **Зачёсов В.П.** Транспортная политика и логистика в Сибири / В.П. Зачёсов // Энергетика, экология, энергосбережение, транспорт: Тр. 2-й Междунар. научно-техн.

конф., 8-11 сент. 2004г. - Тобольск, 2004. – Ч.1. – С.12-18.

- 222 Энергетика, экология, энергосбережение, транспорт : тр. второй междунар. науч.-техн. конф., 8-11 сент.2004 : в 2 ч. / НГАВТ. Тобол. фил. НГАВТ. ОАО "Сиб. науч.-исслед. ин-т энергетики"; редкол.: **В.П. Зачёсов** и др. - Тобольск : НГАВТ. Тобол.фил., 2004.
Ч.1. – 372 с.
Ч.2. – 321 с.

2005

- 223 **Зачёсов В.П.** Особенности транспортного обслуживания Северо-Восточных районов России / В.П. Зачёсов // Международный конгресс «Беринговский континентальный транспортный коридор в развитии Чукотки: вчера, сегодня, завтра». – Новосибирск, 2005. – С. 88-90.
- 224 **Зачёсов В. П.** Енисейский бассейн в системе международных транспортных коридоров / В.П. Зачёсов // Науч. пробл. трансп. Сибири и Дальн. Востока. – 2005. - №1/2. – С.3-8.

2006

- 225 Основные положения скоростной транспортной системы для сибирских рек на базе экранопланов / **В.П. Зачёсов**, П.В. Балановский, В.И. Любимов, Э.В. Васильев // Всероссийская научно-техническая конференция. – Н. Новгород, 2006.
- 226 **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Сибири в транспортной стратегии Российской Федерации / В.П. Зачёсов // Итоги деятельности секции «Ноосферные знания и технологии» - М., 2006. – С. 262-269.
- 227 **Зачёсов В.П.** Транспортно-промышленное освоение Сибири и Дальнего Востока – системный фактор прорывного развития экономики России, её интеграции в мировую систему («Горизонт 2030») / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин, Н.Н. Путилова // Аналитический доклад БЭФ – 2006. – Новосибирск: ИЭОПП, 2006. – 138 с.
- 228 **Зачёсов В.П.** Экономическое развитие речного транспорта Сибири / В.П. Зачёсов // Трансп. РФ. – 2006. - №5. – С. 17-20.

2007

- 229 Материалы научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава и инженерно-технических работников речного транспорта и других отраслей. Ч. 1 : (секция Управления и Экономики, секция Водных путей и гидротехнического строительства, секция Судостроения и судоремонта, секция Эксплуатации СЭУ, секция Электрооборудования и электротехники) / М-во трансп. РФ, ФГОУ ВПО "НГАВТ" ; пред. ред. комис. **В. П. Зачёсов.** - Новосибирск : НГАВТ, 2007. - 220 с. : ил.

- 230** Материалы научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава и инженерно-технических работников речного транспорта и других отраслей. Ч. 2 : (секция Судовождения и гидромеханики судна, секция Инженерной защиты окружающей среды, секция Общественных наук, секция Прикладной математики и прикладной механики, секция Физического воспитания и спорта, секция Информационных технологий) / М-во трансп. РФ, ФГОУ ВПО "НГАВТ" ; пред. ред. ком. В. П. Зачёсов. - Новосибирск : НГАВТ, 2007. - 136 с. : ил.
- 231** **Зачёсов В.П.** Методы решения эксплуатационно-экономических задач : учеб. пособие / С. В. Бунташова, В. П. Зачёсов ; М-во трансп. РФ, ФГОУ ВПО "Новосиб. гос. акад. вод. трансп.". - Новосибирск : НГАВТ, 2007. - 60 с.
- 232** **Зачёсов В.П.** Обь-Иртышский меридиональный российский транспортный коридор в системе международных транспортных связей / В.П. Зачёсов, С.Г. Сандулов / Науч. пробл. трансп. Сибири и Дальнего Востока. – 2007. - №1. – С. 3-6.
- 233** **Зачёсов В.П.** Речной транспорт в программах стратегического развития Сибирского Федерального округа / В.П. Зачёсов // Современные тенденции развития транспортной системы Сибири : сб. науч. тр. / Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск, 2007. – С. 3-13.
- 234** **Зачёсов В.П.** Речной транспорт Сибири и Дальнего Востока на этапах активного экономического развития регионов и формирования территориально-промышленных комплексов: исторический опыт, перспективы с учётом ускоренного развития восточных и северных регионов, активного использования в международных транспортных коридорах В.П. Зачёсов // Материалы научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава и инженерно-технических работников речного транспорта и других отраслей. / М-во трансп. РФ, ФГОУ ВПО «Новосиб. гос. акад. вод. трансп.». – Новосибирск, 2007. – Ч.1. – С.3-8.
- 235** Улучшение судоходных условий на Верхнем Иртыше / **В.П. Зачёсов** [и др.] // Реч. трансп. – 2007. - №3. – С. 63-65.

2008

- 236** **Зачёсов В.П.** Управление работой флота : учеб. пособие / В.П. Зачёсов, И.А. Рагулин; Новосиб. гос. акад. вод. трансп. – Новосибирск : НГАВТ, 2008. – 305 с.

1. Автоматизированная система управления «Восточное пароходство». Оптимизация управления обработкой флота в портах
2. Автоматизированные системы управления в пароходствах Сибири и Дальнего Востока
3. Алгоритмы и машинная программа расчёта на ЭЦВМ вариантов взаимосогласованного расписания движения транспортных пассажирских линий
4. Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий
5. АСУ на реке
6. АСУ «Восточное пароходство»
7. Большие возможности малых рек
8. Большое будущее малых рек
9. В союзе с практикой
10. В творческом содружестве
11. Влияние рыночных условий на использование транспортного флота
12. Внутренние водные пути в развитии производительных сил Северо-Востока России
13. Возможности освоения малых рек в Западной Сибири
14. Вопросы практического применения математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчётах: конспект лекций для ФПК
15. Выполнить комплексные исследования по экономическому обоснованию основных принципов отнесения водных путей к малым рекам и их классификация, требований к транспортным грузовым судам для организации перевозок грузов на них
16. Для достижения цели : совершенствовать методы организации производств. процессов
17. «Деловые игры» в подготовке специалистов по управлению пароходством
18. Единая система моделей оптимального управления работой флота
19. Енисейский бассейн в системе международных транспортных коридоров
20. Забытый резерв : [перевозка грузов по внутр. вод. путям Сибири]
21. Задачи развития перевозок на Крайнем Севере
22. Интеграция внутренних водных путей Сибири и Дальнего Востока в систему международных транспортных коммуникаций
23. Информология на рубеже тысячелетий
24. Исследование вопросов оптимизации работы пассажирского флота с применением математических методов и электронных вычислительных машин
25. Исследуя передовой опыт
26. Как работаешь, малая река?
27. Комплексная программа научно-технического прогресса СССР на 1986 - 2005 гг.
28. Концепция развития транспортного комплекса Сибири (речной транспорт)
29. Логистика Сибири
30. Магия цифр и реальность : (об учеб. и науч. деятельности НГAVTа)

31. **Малые реки Сибири**
32. **Малые реки Сибири : что в будущем?**
33. **Математическая модель использования флота в весенний период навигации**
34. **Математическое моделирование в эксплуатационно-экономических расчетах**
35. **Материалы научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава и инженерно-технических работников речного транспорта и других отраслей**
36. **Машинная обработка корреспонденции грузовых потоков**
37. **Машинная программа комплексного метода решения на ЭВМ эксплуатационно-экономических задач**
38. **Машинная программа решения транспортной задачи на ЕС ЭВМ 1022**
39. **Методика обоснования замены и пополнения технических средств речного транспорта**
40. **Методика обоснования схем завоза грузов на малые (боковые) реки**
41. **Методика проектирования АСУ «Восточное пароходство» на стадии разработки технического проекта**
42. **Методическая разработка по выполнению контрольной работы по дисциплине «Основы организации работы флота и портов»**
43. **Методические основы определения экономической эффективности новой формы функционирования речных предприятий**
44. **Методические положения по оптимизации работы транспортного флота на Крайнем Севере ЛОРИ**
45. **Методические указания по составу первичной информации и порядку её подготовки для расчета на ЭЦВМ «Урал -14» проектной схемы графика движения флота**
46. **Методологические проблемы обоснования управленческих решений в основной деятельности пароходства**
47. **Методы решения эксплуатационно-экономических задач**
48. **Моделирование управления перевозочными процессами в речных бассейнах Сибири**
49. **Мы пойдем другим путём : [о предложении В. Зачёсова проекта прокладки в Сибири широтной транспортной магистрали]**
50. **Научно-техническое обоснование создания на базе Верхне-Ленского речного пароходства высокоскоростной транспортной системы, обеспечивающей круглогодичное снабжение районов Ленского бассейна**
51. **Научные основы проектирования АСУ «Восточное пароходство»**
52. **Научные основы управления речным транспортом Сибири**
53. **Научные основы управления речным транспортом Сибири.**
54. **Непрерывное планирование перевозок и работы флота Сибири**
55. **«Ноосферные транспортные системы Сибири и Дальнего Востока»**
56. **Нужна ли Сибири речная широтная магистраль?**
57. **Нужна талантливая молодёжь**
58. **Нужны межведомственные коллективы**
59. **О награждении государственными наградами Российской Федерации : указ Президента РФ от 15 апр. 1998 г. № 393**

60. **Об одном методе обоснования схем линий пассажирского сообщения с помощью динамического программирования**
61. **Обоснование оптимального числа складов и их ёмкости в портах**
62. **Обоснование плана использования транзитного флота в Обь-Иртышском бассейне**
63. **Обоснование продолжительности технологических операций транспортного флота на стыках тяговых плеч**
64. **Обоснование рациональных вариантов работы флота в различные периоды навигации**
65. **Обоснование схемы завоза грузов в Чукотский автономный округ**
66. **Обоснование схемы оптимальных маршрутов движения скоростного пассажирского транспорта**
67. **Обосновать рациональную схему завоза грузов и определить потребность во флоте по типам на перевозках народнохозяйственных грузов на р.р. Аган и Тромъёган и Вах**
68. **Общие принципы управления технологическим процессом работы флота**
69. **Обь-Енисейское соединение**
70. **Обь-Иртышский меридиональный российский транспортный коридор в системе международных транспортных связей**
71. **Один факультет. Две специальности**
72. **Оперативное управление работой флота**
73. **Определение малых рек и малотоннажного флота**
74. **Определение малых рек и малотоннажного флота**
75. **Оптимальные частоты вращения валов главных судовых двигателей**
76. **Оптимизация использования тяги в пароходстве**
77. **Оптимизация работы грузового и буксирного флота в пароходствах восточных бассейнов**
78. **Оптимизация работы пассажирского флота с применением ЭВМ**
79. **Оптимизация работы транспорта в комплексе**
80. **Опыт работы Томского транспортного комплекса**
81. **Организация ввода судов в эксплуатацию в начальный период навигации**
82. **Организация перевозок и работы флота : задачи и примеры**
83. **Организация перевозок и управление работой флота в пароходствах Восточных бассейнов**
84. **Организация работы речного флота**
85. **Организация работы речного флота Сибири в рыночных условиях**
86. **Организация работы флота и береговых служб для полного обеспечения потребности в перевозках грузов в отдаленные районы Сибири, Северо-Восточного побережья Арктики и Дальнего Востока. Обосновать рациональную схему завоза грузов и определить потребность во флоте по типам на перевозках народнохозяйственных грузов на реках Пим, Лямин, Кульеган**
87. **Организация работы флота и береговых служб для полного обеспечения потребности в перевозках грузов в отдаленные районы Сибири Северо-Восточного побережья Арктики и Дальнего Востока. Разработать схему освоения перевозок по боковым рекам Обь-Иртышского бассейна для предприятий развивающихся районов Западной Сибири**

88. Осваивать малые реки Западной Сибири
89. Осваивая малые реки
90. Основные направления развития водного транспорта Сибири и Дальнего Востока в современных условиях
91. Основные положения скоростной транспортной системы для сибирских рек на базе экранопланов
92. Основы эксплуатационной работы и техническое нормирование работы флота
93. Особенности организации перевозок и работы флота в восточных бассейнах
94. Особенности транспортного обслуживания Северо-Восточных районов России
95. Перевозки грузов по малым рекам
96. Перекодирование комплекса машинных программ ЭЦВМ «Урал-4» в код ЭЦВМ «Урал-14»
97. Перспективные исследования
98. Планирование оптимальной периодичности технического обслуживания элементов АСУ
99. Планирование работы грузового и буксирного флота
100. По новым учебным планам
- .
101. Повышение эффективности перевозок в Обь-Иртышском бассейне
- .
102. Повышение эффективности работы речного транспорта Сибири в новых условиях
- .
103. Построение единой системы моделей оптимального управления работой флота и портов
- .
104. Потенциал малых рек
- .
105. Представление данных в ЕС ЭВМ 1022, набор команд, система адресации
- .
106. Предложения к Концепции развития внутреннего водного транспорта до 2015 года (Восточные территории РФ)
- .
107. Преобразование и передача информации в АСУ «Речфлот»
- .
108. Привязка типовой технологической схемы сбора диспетчерской информации из портов для решения задач оперативного управления работой флота
- .
109. Приложение к методической разработке по выполнению контрольной работы дисциплине «Основы организации работы флота и портов»
- .
110. Применение математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчетах. Ч. I. Задачи и расчеты
- .
111. Применение математических методов и ЭЦВМ в эксплуатационно-экономических расчетах. Ч. II. Задачи и расчеты
- .
112. Применение электронной вычислительной машины для расчёта показателей использования грузовых теплоходов

- 113 **Применение электронных вычислительных машин для расчёта показателей использования речного флота**
- 114 **Применение электронных вычислительных машин для расчёта расписаний движения пассажирского флота**
- 115 **Применение ЭЦВМ для согласования индивидуальных расписаний движения пассажирского флота**
- 116 **Проблемы малых рек Сибири и Дальнего Востока в условиях научно-технического прогресса**
- 117 **Проблемы развития транспортного комплекса Сибири**
- 118 **Проблемы совершенствования работы речного транспорта Сибири в условиях научно-технического прогресса**
- 119 **Проблемы совершенствования работы речного флота Сибири и Дальнего Востока**
- 120 **Проблемы транспорта Сибири**
- 121 **Провести обследование в натуре трассы межбассейнового соединения рек Обь и Енисей**
- 122 **Проектирование автоматизированных систем управления в пароходствах Сибири**
- 123 **Производительные силы и транспорт Республики Саха (Якутия)**
- 124 **Пути повышения транспортного использования сибирских рек**
- 125 **Пути повышения транспортного обслуживания Северо-Востока страны**
- 126 **Пути совершенствования организации завоза грузов речным транспортом в северные районы Сибири**
- 127 **Пути совершенствования эксплуатационной деятельности в пароходствах восточных бассейнов**
- 128 **Разработать долгосрочную комплексную программу развития речного транспорта РСФСР до 2000 года**
- 129 **Разработать и внедрить положение о планировании, учёте и оценке работы пароходств по малым рекам**
- 130 **Разработать и внедрить проект оптимальной организации работы флота на перевозках народнохозяйственных грузов в Западно-Сибирском речном пароходстве**
- 131 **Разработать комплексную программу на 1986-1990 гг. развития перевозок грузов и пассажиров по малым рекам и определить потребность в малотоннажном флоте для работы на этих реках**
- 132 **Разработать методику обоснования схем завоза грузов на малые (боковые) реки на основе выполненных проработок**

- 133 Разработать основные предложения повышения уровня эксплуатационной работы в 1981-1985 гг., обеспечивающие выполнение установленных объемов перевозок качественных показателей работы флота
- 134 Разработать положение о работе производственно-транспортного комплекса на базе речного порта
- 135 Разработать проект оптимальной организации работы Северной группы флота
- 136 Разработать практические рекомендации по обеспечению выполнения пароходствами установленных заданий по повышению валовой производительности работы флота в XI пятилетке
- 137 Разработать предложения по улучшению сферы рационального применения различных видов флота на перевозках народнохозяйственных грузов (в Енисейском и Ленском объединенном пароходствах)
- 138 Разработать рабочие проекты и внедрить в подсистемы расчёта графика движения и технического плана в Западно-Сибирском и Иртышском пароходствах (технический проект)
- 139 Разработать рациональную схему освоения транзитных грузопотоков в Обь-Иртышском бассейне, включая Обь-Тазовскую губу, обосновать потребность флота для этих перевозок
- 140 Разработать сетку типов транспортных и рейдовых судов Министерства речного флота для строительства с 1986 года
- 141 Разработать систему логистического управления перевозками грузов на базе ОАО "Томская судоходная компания"
- 142 Разработать схему освоения перевозок по боковым рекам Обь-Иртышского бассейна для предприятий развивающихся районов Западной Сибири
- 143 Разработка научных основ применения нетрадиционных видов транспорта, в т.ч. транспортных средств для малых рек
- 144 Расстановка пассажирского флота по линиям с использованием стохастического программирования
- 145 Расчёт графика движения флота на ЭЦВМ в пароходствах восточных бассейнов
- 146 Расчёт графика движения флота с помощью ЭЦВМ
- 147 Расчёт на электронной вычислительной машине расписаний движения пассажирского флота
- 148 Расчёт на ЭЦВМ расписания движения транзитного пассажирского транспорта
- 149 Расчёт оптимального режима обработки судов в Благовещенском речном порту АРП
- 150 Рационализация грузовых потоков
- 151 Рационализация грузовых потоков в Обь-Иртышском бассейне
- 152 Резервы – под рукой

- 153 Резервы малых рек республики
- .
- 154 Резервы малых рек Сибири
- .
- 155 Резервы повышения эффективности работы флота
- .
- 156 Результаты предпроектного обследования Иртышского и Западно-Сибирского пароходств
- .
- 157 Рекомендации к составлению бизнес-планов речных предприятий
- .
- 158 Речной транспорт в развитии производительных сил Алтайского края
- .
- 159 Речной транспорт в развитии производительных сил Восточных районов страны
- .
- 160 Речной транспорт в хозяйственном освоении зоны БАМ
- .
- 161 Речной транспорт Восточных бассейнов в переходный период
- .
- 162 Речной транспорт Иртыша
- .
- 163 Речной транспорт Иртыша
- .
- 164 Речной транспорт Красноярского края : оптимизация работы
- .
- 165 Речной транспорт Оби
- .
- 166 Речной транспорт Сибири в новых условиях
- .
- 167 Речной транспорт в программах стратегического развития Сибирского Федерального округа
- .
- 168 Речной транспорт Сибири в транспортной стратегии Российской Федерации
- .
- 169 Речной транспорт Сибири в условиях научно-технического прогресса
- .
- 170 Речной транспорт Сибири в условиях проведения экономических реформ
- .
- 171 Речной транспорт Сибири и Дальнего Востока в системе международных транспортных коммуникаций
- .
- 172 Речной транспорт Сибири и Дальнего Востока на этапах активного экономического развития регионов и формирования территориально-промышленных комплексов: исторический опыт, перспективы с учётом ускоренно-

- го развития восточных и северных регионов, активного использования в международных транспортных коридорах
- 173 Роль малых рек в хозяйственном освоении зоны Байкало-Амурской магистрали. Проблемы хозяйственного освоения зоны БАМа
- 174 Роль речного транспорта в обслуживании среднего и южного регионов Западной Сибири
- 175 Роль речного транспорта в развитии производительных сил Западно-Сибирского нефтегазового комплекса
- 176 С оценкой «отлично»
- 177 Сборник норм времени следования транзитных судов Енисейского речного пароходства: ввод. в действие с навигации 1989 г.
- 178 Сибречпуть – воднотранспортный коридор «Восток-Запад»
- 179 Сибречпуть и единая речная система страны
- 180 Системный подход в решении эксплуатационно-экономических задач речного транспорта в условиях научно-технического прогресса
- 181 Совершенствование алгоритмов и машинных программ разработки графика движения флота с учётом автоматизации расчётов исходных данных
- 182 Совершенствование организационной структуры управления речным транспортом Сибири
- 183 Совершенствование планирования работы речного флота Сибири и Дальнего Востока в условиях АСУ
- 184 Совершенствование работы флота Сибири и Дальнего Востока
- 185 Совершенствование системы управления работой флота
- 186 Совершенствование технической эксплуатации судовых дизельных энергетических установок
- 187 Совершенствование эксплуатационной деятельности предприятий речного транспорта Сибири
- 188 Совершенствование эксплуатационной работы в пароходствах восточных бассейнов
- 189 Современные проблемы водных путей : задачи и научные исследования
- 190 Современные тенденции развития транспортного комплекса Сибири
- 191 Составляющие управления речным транспортом в переходный период
- 192 Технология и организация перевозок на речном транспорте

- 193 **Транспорт Якутии : пробл. материал.-техн. обеспечения**
.
- 194 **Транспортная политика и логистика в Сибири**
.
- 195 **Транспортное использование малых водных путей Сибири**
.
- 196 **Транспортное использование малых рек Сибири**
.
- 197 **Транспортно-промышленное освоение Сибири и Дальнего Востока – системный фактор прорывного развития экономики России, её интеграции в мировую систему («Горизонт 2030»)**
.
- 198 **У истоков Сибирского судоходства**
.
- 199 **У коллектива кафедры большое будущее**
.
- 200 **Улучшение судоходных условий на Верхнем Иртыше**
.
- 201 **Управление работой речного флота Сибири**
.
- 202 **Управление работой флота**
.
- 203 **Управление речным транспортом Сибири**
.
- 204 **Управление транспортным процессом на базе АСУ**
.
- 205 **Участие в разработке научно-технической программы «Сибирь»**
.
- 206 **Учим управлять**
.
- 207 **Философия и образование : тез.и материалы науч.конф., апр. 2002 г**
.
- 208 **Экономика и транспортная система Красноярского края**
.
- 209 **Экономико-математическая модель задачи распределения тоннажа по участкам работы в подсистеме годового планирования**
.
- 210 **Экономическая география воднотранспортных бассейнов Сибири и Дальнего Востока**
.
- 211 **Экономические проблемы транспорта Сибирского Севера**
.
- 212 **Экономическое развитие речного транспорта Сибири**
.
- 213 **Эксплуатационно-экономические обоснования организации перевозок и ти-**

пов судов на речном транспорте

- 214 Эксплуатационно-экономическое обоснование сферы использования высокоскоростных грузопассажирских перевозочных средств
- .
- 215 Эксплуатационно-экономическое обоснование целесообразности транспортного использования межбассейнового Обь-Иртышского соединения
- .
- 216 Эксплуатация речного флота Сибири в новых условиях
- .
- 217 Элементы теории управления на речном транспорте в новых экономических условиях
- .
- 218 Энергетика, экология, энергосбережение, транспорт : тр. второй междунар. науч.-техн. конф., 8-11 сент.2004
- .