

**СПИСОК
научных и учебно-методических работ проф. Алиева Жениса Аккожановича**

№ п/п	Название	Печатная или на правах рукописи	Выходные данные	Количе ство печатн ых листов или страни ц	Фамилии соавторов работы
1	Исследование режимов работы бутобоя Д-1000 (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Механизация очистных и подготовительных работ. Караганда, 1969	0,2	А.Ф. Кичигин И.А. Янцен
2	Влияние энергии удара и формы инструмента на эффективность дробления негабаритов пород (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Механизация очистных и подготовительных работ. Караганда, 1969	0,2	
3	Стендовые испытания установки для дробления негабаритов пород применительно к Куу- Чекинскому разрезу (статья)	Печ.	Материалы 1 областной научной конференции молодых ученых. Караганда, 1969	0,1	М.М. Мукашева
4	Особенности конструкций гидропневматических ударных устройств исполнительных органов и некоторых горных и землеройных машин (статья).	Печ.	Тезисы республиканской конференции по разрушению горных пород. Караганда, 1969	0,1	А.Ф. Кичигин, И.А. Янцен, Г.В. Щепеткин
5	Исследование разрушения негабаритов пород	Печ.	Сборник тематический. Пневмогидравлические силовые	0,1	А.Ф. Кичигин,

	импульсными нагрузками (статья).		импульсные системы. Новосибирск, 1969		И.А. Янцен
6	Результаты карьерных исследований разрушения негабаритов пород (статья).	Печ.	Сборник тематический. Горное дело. Караганда, 1971	0,2	
7	Влияние жесткости крепления рабочего органа на величину усилий отдачи применительно к установке для дробления негабаритов пород (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1972	0,3	Ш.Т. Туякбаев
8	Силовые и энергетические параметры разрушения негабаритов пород ударом (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1972	0,2	Ш.Т. Туякбаев, А.К. Клок
9	Применение мощных гидропневмоударных устройств в качестве рабочих органов машин для дробления негабаритов (статья)	Печ.	Сборник докладов всесоюзной научно-технической конференции по механизации открытых горных работ. Иркутск, ИПИ, 1974	0,1	И.А. Янцен, Ш.Т. Туякбаев
10	Оценка работоспособности гидравлических импульсных систем рабочих органов машин активного действия (статья)	Печ.	Сборник тематический. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1975	0,4	И.А. Янцен, А.Б. Клок
11	Проектирование надежности УПП и его основных деталей (статья)	Печ.	Сборник тематический. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1975	0,4	И.А. Янцен, А.Б. Клок
12	Определение характера динамических нагрузок, возникающих во время работы гидропневмоударного исполнительного органа бутобоев (статья)	Печ.	Сборник тематический. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1975	0,3	Ш.Т. Туякбаев
13	Исходные параметры расчета гидравлических импульсных систем статикодинамических	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и	0,2	В.В. Литовко,

	рыхлителей (статья)		механизмы. Караганда, 1975		М.К. Абдулахатов
14	Исследование и оптимизация динамических систем машин с активными рабочими органами для разрушения горных пород и мёрзлых грунтов (статья)	Печ.	Тезисы докладов республиканской научно-технической конференции «Совершенствование технологии и автоматизация добычи полезных ископаемых». Караганда, 1976	0,1	И.Я. Янцен, В.В. Литовко, М.К. Абдулахатов, Ш.Т. Туякбаев
15	Исследование динамики гидropневмобутобоя (статья)	Печ.	Сборник тематический. КИСИ «Статика и динамика машин». Киев, 1978	0,1	И.А. Янцен, Ш.Т. Туякбаев
16	Обобщённая методика расчёта самоходного гидropневмобутобоя (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1978	0,3	Ш.Т. Туякбаев
17	Определение предельного значения реакции в ГПУ, применяемого органа самоходных установок для дробления негабаритов (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Технология дорожно-строительного производства. Караганда, 1979	0,3	Ш.Т. Туякбаев
18	Результаты исследования планировочной машины со сплошной активной режущей кромкой (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1979	0,3	Е.И. Сафонков, С.Р. Сихимбаев
19	Методика расчёта гидравлической системы активного ковша экскаватора (статья)	Печ.	Сборник тематический межвузовский. Строительно-дорожные машины и механизмы. Караганда, 1979	0,3	Е.И. Сафонков, В.М. Смирнов, Ю.К. Чиянов
20	Исследование динамики самоходного буюбоя, оснащённого ГПУ исполнительным органом с целью выбора оптимального параметра системы ударник – навеска – базовая машина (тезисы)	Печ.	Тезисы докладов 7-ой республиканской межвузовской конференции по математике и механике. Караганда, 1981	0,2	И.А. Янцен, Ш.Т. Туякбаев

21	Особенности кинематики колёсно-шагающего движения шахтных самоходных вагонов (статья)	Печ.	Сборник межвузовский. Об эффективном управлении качеством колёсных машин. Караганда, 1985	0,2	Г.Х. Кудеринов, С.М. Адекенов
22	Взаимодействие колеса шахтного самоходного вагона с твёрдым грунтом (статья)	Печ.	Сборник межвузовский. Об эффективном управлении качеством колёсных машин. Караганда, 1985	0,2	М.Д. Аманбаев, Ж.Д. Мустафин
23	Система управления качеством ТО и ТР автомобилей (тезисы)	Печ.	Тезисы докладов областной конференции «Задачи научных работников и студентов КПТИ в ускорении научно-технического прогресса на автотранспорте». Караганда, 1986	0,1	С.В. Грознов
24	Совершенствование организации и технологии ТО и ТР автотранспортных средств (тезисы)	Печ.	Тезисы докладов областной конференции «Задачи научных работников и студентов КПТИ в ускорении научно-технического прогресса на автотранспорте». Караганда, 1986	0,1	Г.Т. Абильдина
25	Автомобильные дороги (статья)	Печ.	Энциклопедия «Караганда. Карагандинская область». Алма-Ата, главная редакция Казахской советской энциклопедии, 1986	0,1	
26	Влияние диагностирования автомобилей на снижение вредных выбросов в атмосферу (тезисы)	Печ.	Тезисы докладов областной научно-технической конференции «Пути ускорения научно-технического прогресса в автотранспортных предприятиях и дорожных хозяйствах	0,1	Т.С. Интыков, М.М. Кириевский

			области», Караганда, 1988		
27	Динамические модели гидравлических ударных и вибрационных механизмов (статья)	Печ.	Тезисы всесоюзного научно-практического совещания «Теоретические и технологические аспекты создания и применения силовых импульсных систем», Караганда, 1990	0,1	Д.Н. Ешуткин, Ю.М. Смирнов
28	Режимы движения гидравлических ударных и вибрационных машин (статья)	Печ.	Тезисы всесоюзного научно-практического совещания «Теоретические и технологические аспекты создания и применения силовых импульсных систем», Караганда, 1990	0,1	Д.Н. Ешуткин, Ю.М. Смирнов
29	Исследование показателей надёжности подземных транспортных машин (статья)	Печ.	Тезисы всесоюзного научно-практического совещания «Теоретические и технологические аспекты создания и применения силовых импульсных систем», Караганда, 1990	0,2	Т.З. Исаков, Н.Т. Сагинтаев
30	Совершенствование системы ТО и ТР автомобилей-самосвалов БелАЗ на Шубаркульском угольном разрезе (статья)	Печ.	Сборник тематический. Совершенствование технической эксплуатации и ремонта автомобилей. Караганда, 1989		
31	Авторское свидетельство «Ударник с гидропневматическим аккумулятором»	Печ.	Авторское свидетельство. №307182. Бюллетень изобретений № 20, 1971		А.Ф. Кичигин, И.А. Янцен и др.
32	Авторское свидетельство «Гидропневмоударник для дробления негабарита руд и пород»	Печ.	Авторское свидетельство. №340447. Бюллетень изобретений № 18, 1972		А.Ф. Кичигин, И.А. Янцен и др.
33	Авторское свидетельство «Устройство для уплотнения грунта»	Печ.	Авторское свидетельство. №344065. Бюллетень изобретений № 21, 1972		А.Ф. Кичигин,

					И.А. Янцен и др.
34	Авторское свидетельство «Двухпоршневой гидропневматический ударник»	Печ.	Авторское свидетельство. №520438. Бюллетень изобретений № 25, 1976		И.А. Янцен, В.К. Пакшгас, О.Г. Савчак
35	Авторское свидетельство «Гидропневматическое устройство ударного действия»	Печ.	Авторское свидетельство. №619638. Бюллетень изобретений № 30, 1978		И.А. Янцен, К.М. Рахимбеков, Ш.Т. Туякбаев, О.И. Ефонов
36	Авторское свидетельство «Гидравлическое устройство ударного действия»	Печ.	Авторское свидетельство. №761652. Бюллетень изобретений № 33, 1980	0,1	И.А. Янцен, А.Т. Кизиев, В.К. Пакшгас, А.Б. Клок, М.А. Беляев, А.А. Москофиди
37	«Развитие методов планирования ТО автомобилей в АТП» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1993 УДК 658.513.2/5, информационный листок № 136-93	0,23	М.К. Ибатов
38	«Оптимизация производственной мощности зоны обслуживания в АТП» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1993 УДК 658.581., информационный листок № 137-93	0,23	М.К. Ибатов
39	«Резервы повышения эффективности работы инженерно-технической службы АТП» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1994 УДК 629.113.004, информационный листок	0,23	М.К. Ибатов

			№ 48-94		
40	«Использование ЭВМ при решении задач инженерно-технической службы АТП» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1994 УДК 629.113.004, информационный листок № 49-94	0,23	М.К. Ибатов
41	«Проходимость автопоезда при колёсно-шагающем способе движения» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1995 УДК 622.627.2, информационный листок № 165-95	0,23	Н.Т. Сагинтаев, К.Ж. Саданов
42	«Расчёт показателей надёжности транспортных машин» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1995 УДК 622.627.2, информационный листок № 166-95	0,34	Н.Т. Сагинтаев, К.Ж. Саданов
43	«Электрогидравлические следящие приводы с дроссельным регулированием» (статья)	Печ.	Карагандинский ЦНТИ, 1995 УДК 681.587.344.7, информационный листок № 198-95	0,23	М.Д. Аманбаев
44	Методическое пособие по дипломному проектированию для студентов специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» специализации «Техническая эксплуатация автомобилей»	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарГТУ, Караганда, 2000	7	
45	Методические указания к лабораторным работам по дисциплинам «Погрузочно-разгрузочные средства» и «Технология и организация погрузочно-разгрузочных работ» для студентов специальностей 3001 – «Организация перевозок и дорожного движения (по видам транспорта)» специализаций 3001.03 «Организация перевозок и дорожного движения на автомобильном транспорте» и 3001.04 «Организация дорожного движения»	Рук	Печатно-множительные мастерские КарГТУ, Караганда, 2001	4	А.П. Ищенко

46	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «Производственно-техническая база предприятий автомобильного транспорта» специальность 28.05. «Автомобили и автомобильное хозяйство» специализации «Техническая эксплуатация автомобилей»	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарГТУ, Караганда, 2000	3	
47	Автомобильное хозяйство» специализации «Техническая эксплуатация автомобилей»	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарГТУ, Караганда, 2000	5	А.Н. Исин
48	Оптимизация и управление при технической эксплуатации автомобилей (учебное пособие)	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарГТУ, Караганда, 2000	13,1	С.Ж. Кабикенов, М.М. Кириевский
49	Основы проектирования, расчёта и эксплуатации технологического оборудования для АТП (учебное пособие)	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарПТИ, Караганда, 1994	6,5	С.Ж. Кабикенов, М.М. Кириевский
50	Материально-техническое обеспечение и экономия ресурсов на автомобильном транспорте (учебное пособие)	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарПТИ, Караганда, 1995	4,5	М.К. Ибатов
51	Централизованное техническое обслуживание и ремонт автомобилей (учебное пособие)	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарПТИ, Караганда, 1993	7,3	С.Ж. Кабикенов, М.М. Кириевский
52	Технологический расчёт и проектирование автотранспортных предприятий (учебное пособие)	Печ.	Печатно-множительные мастерские КарПТИ, Караганда, 1992	4,5	
53	Оценка качества работы производственных подразделений технической службы АТП по уровню затрат и потребляемых ресурсов (тезисы)	Печ.	Тезисы докладов 2 научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава и студентов Алма-Атинского автомобильно-дорожного института «Проблемы совершенствования и моделирования дорожной техники и	10,63	С.Ж. Кабикенов

			технологических процессов строительства автомо-бильных дорог и автотранс-порта». Типография КазНИИНКИ, Алма-Ата, 1992		
54	Применение компьютерной техники для обработки информации по надёжности автомобилей в эксплуатации (статья)	Печ.	Труды университета, выпуск 3, УДК 629.113.004, Караганда, 1998	0,2	С.Ж. Кабикенов
55	Алгоритм моделирования оперативно-производственного планирования и управления в деловых играх (статья)	Печ.	Труды университета, выпуск 3, УДК 629.113.004.5, Караганда, 1998	0,2	С.Ж. Кабикенов, М.М. Кириевский
56	Разработка требований, предъявляемых к автоматизированному модулю диагностирования рулевого управления и переднего моста как элементу системы управления техническим обслуживанием и ремонтом (статья)	Печ.	Труды университета, выпуск 3, УДК 629.113.004, Караганда, 1998	0,2	М.М. Кириевский
57	Нагрузочный режим, определяющий усталостную долговечность элементов автомобиля (статья)	Печ.	Труды университета, выпуск 3, УДК 629.113-585-192, Караганда, 1998	0,2	Ж.Н. Аубекерова
58	Прогнозирование усталостной долговечности автомобилей с учётом режимов их работы (статья)	Печ.	Труды университета, выпуск 3, УДК 629.113-585-192, Караганда, 1998	0,2	Ж.Н. Аубекерова
59	Метод автоматизированного диагностирования рулевого управления на силовом барабанном стенде (статья)	Печ.	Сборник научных трудов «Качество и эффективность функционирования транспорта промышленных предприятий». Печатно-множительная мастерская КПТИ. Караганда, 1993	0,2	М.М. Кириевский
60	Методические указания по выполнению дипломного проекта для студентов специальности 3004 – «Организация до-рожного движения»	Печ.	Караганда, 2000		М.К. Ибатов
61	Бірінші ұйымдастыру жұмысы		«Қазақстан» басылым № 3480, 07.12.1994ж		Біріні Е.А.

					Ищенко А.П. Смирнов В.М.
62	Ἐὰδὸῖτ ἄεῖἰἄεὸῦῖ ἔῖἰἄἄεῖ		Ἀἄδὸῖἄῦ» ἔὸ, ἔῖἰἰ ἰῖ 11401, 28.06.1995ж.		Тополь Б.Ф. Онопко А.В. Асылбаев О.Н. и др.
63	Ἐὰδὸῖτ ἄεῖἰἄεὸῦῖ ἔῖἰἄἄεῖῖῦ» ῖἰἰἄῖἄ- ὀῖῖῦ		Ἀἄδὸῖἄῦ» ἔὸ, ἔῖἰἰ ἰῖ 11386, 28.06.1995ж.		Тополь Б.Ф. Онопко А.В. Асылбаев О.Н. и др.
64	Руководство к лабораторным работам по дисциплине «Автотракторный транспорт» для специальности 0511.	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1976	2,0	Янцен И.А.
65	Руководство по разработке и оформлению Дипломного проекта для студентов специальности 0511	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1976	1,9	Янцен И.А. и др.
66	Программа учебной технологической практики для студентов 2 курса специальности 0511	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1977	0,6	Янцен И.А. Мулдагалиев А. и др.
67	Программа преддипломной практики для студентов 5 курса специальности 0511	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1977	0,2	Янцен И.А. Мулдагалиев А.

					и др.
68	Программа производственной практики для студентов 4 курса специальности 0511	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1977	0,2	Янцен И.А. Мулдагалиев А..
69	Программа производственной практики для студентов 3 курса специальности 0511	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1977	1,9	Янцен И.А. и др.
70	Методические указания к курсовой работе по дисциплине «Автотракторный транспорт» для студентов специальности 0511 – «Строительные и дорожные машины»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1982	2,0	
71	Методические указания к лабораторной работе по курсу «Техническая эксплуатация автомобилей» для студентов специальности 1609 – «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1984	2,0	Жакенов Б.К Белоконь С.П.
72	Программа 2-ой технологической практики для студентов специальности 1609 – «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1986	0,5	Аубекерова Ж.Н. Белоконь С.П.
73	Методические указания и задания по контрольной работе №3 для студентов заочного отделения специальности 1609 – «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1985	1,0	Жакенов Б.К. Белоконь С.П. Кириевский М.М.
74	Методические указания к дипломному проектированию для студентов специальности 1609 – «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1986	2,0	Жакенов Б.К. Аубекерова Ж.Н. Белоконь С.П. Кириевский М.М.

75	Методические указания по выполнению курсового проекта по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей с применением ЭВМ»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1986	2,0	Жакенов Б.К. Кириевский М.М. Белоконь С.П.
76	Методические указания к лабораторным работам №1,2,3 по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей», выполняемых в филиале кафедры на производстве.	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1988	2,0	Интыков Т.С. Кириевский М.М. Жакенов Б.К. Белоконь С.П.
77	Методические указания к лабораторным работам №4,5,6,7 по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей», выполняемых в филиале кафедры на производстве.	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1988	2,0	Интыков Т.С. Жакенов Б.К. Кириевский М.М.
78	Программа 2-ой технологической практики для студентов 4 курса специальности 15.05.01 – «Автомобили и автомобильное хозяйство» специализации «Техническая эксплуатация автомобилей»	Рук.	Караганда, КарПТИ, 1991	0,5	Жакенов Б.К. Кириевский М.М. Клещ А.С.
79	Методические указания к лабораторным работам по курсу «Техническая эксплуатация автомобилей» для студентов специальности 28.05 «Автомобили и автомобильное хозяйство» и 3004 – «Организация дорожного движения».	Рук.	Печатно-множительная мастер-ская КарГТУ, Караганда, 2001	0,9	Кабикенов С.Ж. Жакенов Б.К. Кириевский М.М.
80	Методические указания к лабораторным работам по курсу «Техническая эксплуатация автомобилей» для студентов специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство» и 3004 – «Организация дорожного движения»	Рук.	Печатно-множительная мастер-ская КарГТУ, Караганда, 2001	2,9	Кабикенов С.Ж. Жакенов Б.К. Кириевский М.М.

81	Методические указания к лабораторным работам по курсу «Техническая эксплуатация автомобилей».	Рук.	Печатно-множительная мастер-ская КарГТУ, Караганда, 2001	1,7	Кабикенов С.Ж Жакенов Б.К. Кириевский М.М.
82	Стандарт высшего профессионального образования по специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Печатный.	Министерство высшего и средне-специального образования РК издание официальное, 1995, г.Алмата.	39 стр	Аубекеров Н.А., Жакенов Г.К. и др.
83	Стандарт высшего профессионального образования по специальности 280540 «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2001, Астана.	34 стр	Аубекеров Н.А., Жакенов Г.К., Баубеков Е.Е.
84	Стандарт высшего профессионального образования по специальности 300140 «Организация дорожного движения»	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2002, Астана.	41стр	Сыртанов С.К. и др.
85	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное БАКАЛАВРИАТ специальность 050713 «Транспорт, транспортная техника и технологии».	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2004, Астана.	31 стр.	Ибатов М.К., Мулдагалиев З.А. и др.
86	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное БАКАЛАВРИАТ специальность 050901 «Организация перевозок движения и эксплуатация транспорта»	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2004, Астана.	31 стр	Ибатов М.К., Малыбаев С.К. и др.
87	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное МАГИСТРАТУРА специальность 6N0713 «Транспорт, транспортная техника и технологии».	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2004, Астана.	31 стр.	Ибатов М.К., Мулдагалиев З.А. и др.
88	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное МАГИСТРАТУРА специальность 6N0901 «Организация перевозок	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2004, Астана.	31 стр	Ибатов М.К., Малыбаев С.К. и др.

	движения и эксплуатация транспорта»				
89	Типовая программа по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» по специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Печатный.	МОиН РК, Алмата, 2000г.	23 стр	Кабикенов С.Ж.
90	Типовая программа по дисциплине «Технологическое проектирование АТП и СТО» по специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Печатный.	МОиН РК, Алмата, 2000г.	11 стр	Баубеков Е.Е., Тойлыбаев А.Е.
91	Типовая программа по дисциплине «Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования» по специальности 2805 «Автомобили и автомобильное хозяйство»	Печатный.	МОиН РК, Алмата, 2000г.	10 стр	Бибанов Ж.Р., Кириевский М.М.
92	Типовая программа по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» по специальности 3001 «Организация перевозок на автомобильном транспорте» и 3004 «Организация дорожного движения»	Печатный.	МОиН РК, Алмата, 2000г.	9 стр	Бибанов Ж.Р., Кириевский М.М.
93	Тенденции современного экономического образования в техническом вузе при подготовке специалистов в области транспорта	Печатный	Региональная научно-практическая конференция «Инновационная роль науки в подготовке современных инженерных кадров», 7-8 декабря 2006 г.	Стр. 206-210	Есимсетова К.А.
94	Комплексное применение информационных технологий при подготовке бакалавров по транспортным специальностям	Печатный	Региональная научно-практическая конференция «Инновационная роль науки в подготовке современных инженерных кадров», 7-8 декабря 2006 г.	Стр. 127-131	Шалаев В.В., Ибатов М.К.
95	Формирование и развитие рынка транспортных услуг в Карагандинской области	Печатный	Региональная научно-практическая конференция, посвященная 70-летию Карагандинской области «Карагандинская область: история, реалии, перспективы», 7 июля 2006 г.	Стр. 134-138	Есимсетова К.А.

96	Управление ресурсом карьерных автомобилей на основе индивидуального прогнозирования долговечности деталей	Печатный	VI Международная конференция «Ресурсовоспроизводящие, малоотходные и природоохранные технологии освоения недр», Москва-Караганда, 17-21 сентября 2007 г.	Стр. 252-255	Аубекеров Н.А., Аубекерова Ж.Н., Есимсеитова К.А.
97	Автоматизация складских операций	Печатный	Международная конференция КарГТУ «Наука и образование - ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030»», 26-27 июня 2007 г.	Стр. 237-240	Есимсеитов М.С., Есимсеитова К.А., Осыко В.А.
98	Развитие системы управления логистикой на основе внедрения информационных технологий	Печатный	Международная конференция КарГТУ «Наука и образование - ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030»», 26-27 июня 2007 г.	Стр. 16-19	Аубекерова Ж.Н., Есимсеитова К.А., Осыко В.А.
99	Развитие рынка автотранспортных услуг	Печатный	Интернет-конференция «Перспективные разработки науки и техники - 2006». Днепропетровск, Украина, 30 ноября 2006 г.		Есимсеитова К.А.
100	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное БАКАЛАВРИАТ специальность 050713 «Транспорт, транспортная техника и технологии».	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2006, Астана.	39 стр.	Ибатов М.К., Мулдагалиев З.А. и др.
101	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное БАКАЛАВРИАТ специальность 050901 «Организация перевозок движения и эксплуатация транспорта»	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2006, Астана.	37 стр	Ибатов М.К., Малыбаев С.К. и др.
102	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное МАГИСТРАТУРА специальность 6N0713 «Транспорт, транспортная	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2006, Астана.	38 стр.	Ибатов М.К., Мулдагалиев З.А. и др.

	техника и технологии».				
103	Государственный общеобязательный стандарт образования РК. Образование высшее профессиональное МАГИСТРАТУРА специальность 6N0901 «Организация перевозок движения и эксплуатация транспорта»	Печатный.	Министерство образования и науки РК, издание официальное, 2006, Астана.	30 стр	Ибатов М.К., Малыбаев С.К. и др.
104	Методические указания по лабораторным работам по спецкурсу « Технологические процессы ТО и ТР» для специальности 050713 «Транспорт, транспортная техника и технологии»	Рукописная	Караганда, КарГТУ, 2005 г.	3.0	Жакенов Б.К.. Кириевский М.М.
105	Методические указания по выполнению курсового проекта по дисциплине «Дорожные условия и безопасность движения» для специальности 050901 «Организация перевозок, движение и эксплуатация транспорта»	Рукописная	Караганда, КарГТУ, 2006 г	4.0	Жакенов Б.К.. .
106	Методические указания по проведению производственной и преддипломной практики для студентов специальности 050713 «Транспорт, транспортная техника и технологии»	Рукописная	Караганда, КарГТУ, 2006 г	1.0	Жакенов Б.К.. .
107	Оқу құралы «Автомобильдерге техникалық қызмет көрсету және жөндеудің технологиялық процестері» 280540 «Автомобильдер және автомобиль шаруашылығы» оқитын студенттерге арналған.	Печатная	Оқу құралы, ISBN 9965-04-144-X, Қарағанды, ҚарМТУ, 2007 ж.	180 бет	Б.К.Жакенов . М.К. Ибатов, Ш. А. Жетпісбай
108	Учебное пособие «Производственно – техническая база предприятий автомобильного транспорта» для студентов специальности 050713 «Транспорт, транспортная техника и технологии»	Печатная	Учебное пособие, ISBN 9965-04-144-X, Караганда, КарГТУ, 2008 г	12.0	Жакенов Б.К.. Манукян А.Р.
109	Оценка развития рынка транспортных услуг в Республике Казахстан	Печатный	<u>Журнал "Международный журнал экспериментального образования",</u> <u>Российская академия естествознания,</u> <u>№1 (часть 2), Москва, 2014 год</u>	4стр	Есимсеитова К.А., Есимсеитов М.С., Пак И.А., Мухтаров Т.М.

25.11.2014г.

Алиев Ж.А.

