**СПИСОК**

**научных и учебно-методических работ Токтамысовой Алии Бейсембаевны**

**опубликованных после защиты кандидатской диссертации (2010-2023 годы)**

**h-индекс** *Хирша*: **…** по базе данных SCOPUS

Идентификатор автора: 0000-0002-9434-7413  [(0000-0002-9434-7413) (orcid.org)](https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-9434-7413)

| №п/п | Наименование работы | Типпубликации | Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы) | Объем,п.л. | Ф.И.О.авторов |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| * 1. **Статьи, опубликованные в международных рецензируемых научных журналах,**

**входящих в базу данных Scopus показатель процентиль по Cite Score *не менее 35*** |
| 1. | Investigation of the Stress-Strain State of a Wheel Flange of the Locomotive by the Method of Finite Element Modeling | статья | Mechanika International scientific journal. Lithuania, Kaunas - 2018, Volume 24 (2), 174-181 pp, ISSN 1392-1207. http://dx.doi.org/10.5755/j01.mech.24.2.17637 (Index Thomson Reuters, Scopus, IF=0.45, H-INDEX 23)[Investigation of the Stress-Strain State of a Wheel Flange of the Locomotive by the Method of Finite Element Modeling | Mechanics (ktu.lt)](https://mechanika.ktu.lt/index.php/Mech/article/view/17637)*«Mechanika» (Lithuania), ISSN 1392-1207, годы охвата в Web of Science Core Collection с 2007, в Scopus с 2005 года по настоящее время. Предметная область – физика и астрономия: физика конденсированных сред; механика.**Статья выявлена в базах данных Web of Science Core Collection и Scopus. В момент ее опубликования в 2018 году журнал «Mechanika» имел Impact Factor за 2017 год равный 0,529, и квартиль по механике – Q4. Имел CiteScore за 2017 год равный 0,7, и процентиль по физике конденсированных сред – 15* *(справка НЦНТИ № 4347/15-03-03 от 01.09.2022).* | 0.4 | Abdullaev S.S., Bakyt G., Yessengaliyev M., Bazarbekova M. |
| 2. | [Optimization of schedules for early garbage collection and disposal in the megapolis](http://journals.uran.ua/eejet/article/view/251082) | статья | Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, - PC Technology Center, 1(3 (115)), 2022, 13–23. ISSN (печатный) 1729-3774, ISSN (онлайн) 1729-4061<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.251082> <http://journals.uran.ua/eejet/issue/view/15226>*(Scopus: H-INDEX 24, CiteScore 2021 - 2.0, SJR 2020 - 0.268, SNIP 2020 - 0.667)*Инженерия 37-48*«Eastern-European Journal of Enterprise Technologies» (Ukraine), ISSN 1729-3774, годы охвата в Scopus с 2013 года по настоящее время. Предметная область – математика: прикладная математика; инженерия: технология производства и машиностроения, машиностроение, управление и системное проектирование, электротехника и электроника; бизнес, управление и бухгалтерский учет: управление технологиями и инновации; сельскохозяйственные и биологические науки: товароведение пищевых продуктов; энергетика: энергетика и энерготехнология; компьютерные науки: прикладная информатика; охрана окружающей среды: экологическая химия.**Статья выявлена в базе данных Scopus. В момент ее опубликования в 2022 году журнал «Eastern-European Journal of Enterprise Technologies» имел CiteScore за 2020 год равный 2,2, и процентиль по прикладной математике – 56;* *процентиль по управлению технологиями и инновациям* *– 54;* *процентиль по технологии производства и машиностроения* *– 52; процентиль по машиностроению – 49; процентиль по электротехнике и электронике – 46; процентиль по энергетике и энерготехнологии – 46; процентиль по прикладной информатике – 45; процентиль по управлению и системному проектированию – 44* *(справка НЦНТИ № 4347/15-03-03 от 01.09.2022).* | 0,7 | I. Saukenova, M. Oliskevych, I. Taran, D. Aliakbarkyzy, R. Pelo |
| 3 | Digitalization approach in education based on applying the network readiness index as the universal metric | статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, 2022, № 4, 162-169ISSN 2071-2227, E-ISSN 2223-2362, *Статья выявлена в базе данных Scopus. В момент ее опубликования в 2022 году журнал «Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu» имел CiteScore за 2021 год равный 1,7, и процентиль по* *общей инженерии – 50; процентиль по технологии производства и машиностроению – 42; процентиль по инженерной геологии и геоэкологии – 38* *(справка НЦНТИ № 5234/15-03-03 от 05.10.2022)* | 1,0 | G. Zhanbirov, B. Mussabayev1, Y. S. Tanachova, T. A. Zheldak |
| 4 | Improving transport logistics of extractive industry products in the context of capacity constraints on the railways | статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2022, (6): 129 – 134ISSN 2071-2227, E-ISSN 2223-2362[Improving transport logistics of extractive industry products in the context of capacity constraints on the railways - Науковий вісник НГУ (nvngu.in.ua)](http://nvngu.in.ua/index.php/en/archive/on-the-issues/1887-2022/content-6-2022/6434-129) *Статья выявлена в базе данных Scopus. В момент ее опубликования в 2022 году журнал «Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu» имел CiteScore за 2021 год равный 1,7, и процентиль по общей инженерии – 50; процентиль по технологии производства и машиностроения – 42; процентиль по инженерной геологии и геотехнической инженерии – 38* *(справка НЦНТИ № 0286/16-03-03 от 23.01.2023)* | 0,4 | K. Aldanazarov,A. Toktamyssova,Y. Karsybayev,R. Korobiova,D. Kozachenko |
| 5 | Research on the impact of cognitive biases of workers on the subjective assessment of occupational risk | статья | Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu, 2023, № 1, 136-141 ISSN 2071-2227, E-ISSN 2223-2362, | 0,4 | G. Zhanbirov, O. V. Deryugin, D. A. Agabekova, M. M. Arkhirei |
| **1.2. Статьи, опубликованные в изданиях по профилю, рекомендуемых Комитетом МОН РК/ Монографии/ Автор. свид., Патенты, Предпатенты, Свидетельства об интеллектуальной собственности/ в журналах, входящих в перечень изданий, рекомендуемых ВАК стран СНГ** |
| 6. | Возможности продвижения казахстанских грузов на внешние рынки по МТК Север-Юг | статья | Поиск. –Алматы: 2011, №1. –С. 300-303. | 0,19 | Баймухамбетова Ж.К. |
| 7. | Оптимизация технологических параметров железнодорожных направлений | статья  | Исследования, результаты. –Алматы: 2011, №1. –С. 127-131. | 0,25 | Баймухамбетова Ж.К. |
| 8. | Ресурсосбережение между взаимодействующими видами транспорта в логистических цепях | статья | Вестник КазНТУ. –Алматы: 2012, № 3. –С. 137-141. | 0,25 | Баймухамбетова Ж.К., Айбеков Е |
| 9 | Кластерная политика в повышении конкурентоспособности контейнерно-транспортной системы РК | статья | Оралдың ғылым жаршысы. –Уральск: 2013, № 10(58). –С. 87-93. | 0,4 | Баймухамбетова Ж.К., Берікханова Д.Б. |
| 10. | Формирование центров компетенции по транспортному моделированию | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: 2014, №4. С. 63-67. | 0,3 | Блинцов С.М. |
| 11. | Оптимизация продвижения контейнеропотоков в логистической цепи  | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: 2014, №6. С.  | 0,3 | Дуйсембаева Н.К. |
| 12. | Проектирование стеллажного оборудования для склада компании «Agromir» | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: 2014, №6. С.  | 0,7 | Балтабекова Г.Ш., Мурзалиева А.Д. |
| 13. | Исследование систем управления качеством транспортно-экспедиционного обслуживания | статья | Промышленный транспорт Казахстана. –Алматы: 2014, № 1(42). –С. 44-49.  | 0,3 | Мустафаева Г.Е. |
| 14. | Анализ состояния транспортно-логистической системы перевозок зерна | статья | Промышленный транспорт Казахстана. –Алматы: 2014, № 1(42). –С. 49-52. | 0,3 | Бигайдаров Д.Г. |
| 15. | Формализация электронного технического документооборота железнодорожной автоматики и телемеханики | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: №3(98), 2016, 175-181 | 0,4 | Арипов Н.М., Баратов Д.Х. |
| 16. | Альтернативные средства передвижения по городу Алматы, часть 2 | статья | Промышленный транспорт XXI век, М.: Проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт промышленного транспорта «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ», №1-2. – Москва, 2017. – С.60 – 64. | 0,4 | Багинова В.В., Бекжанова С.Е. |
| 17. | Альтернативные средства передвижения по городу Алматы, часть 1 | статья | «Промышленный транспорт XXI век», научно-технический и производственный журнал, – Москва, Проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт промышленного транспорта «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ», № 6, 2017 г. | 0,4 | Багинова В.В., Бекжанова С.Е. |
| 18. | Көліктегі тасымалдау процестерді басқарудың интеллектуалдық тәсілдерін дамыту | статья | Специальный выпуск научного журнала «Вестник КазАТК». –Алматы: том 2, 2019, 10-14 | 0,32 | А.Ж. Абжапбарова, А.Н. Немасипова, А.К. Урсарова |
| 19. | Әлемдік логистикалық жүйе | статья | Специальный выпуск научного журнала «Вестник КазАТК», –Алматы: том 2, 2019, 14-19 | 0,32 | А.C. Усербаева, А.Б. Ебесова, А.Н. Немасипова |
| 20. | Ғаламдық логистика және жаһандану деңгейлері | статья | Специальный выпуск научного журнала «Вестник КазАТК», –Алматы: том 2, 2019, 41-44 | 0,32 | А.C. Усербаева, А.Б. Ебесова, А.Н. Немасипова |
| 21. | Тауарлардың электрондық мағлұмдау жүйесінің ақпараттық ресурстарын қорғау | статья | Специальный выпуск научного журнала «Вестник КазАТК». –Алматы: том 2, 2019, 45-49 | 0,32 | А.Н. Немасипова, А.Ж. Абжапбарова, Р.Д. Мусалиева |
| 22. | Предложения по разработке транспортной инфраструктуры приграничных переходов Республики Казахстан для обеспечения ускоренного продвижения грузов  | статья | Специальный выпуск научного журнала «Вестник КазАТК». –Алматы:, том 2, 2019, 61-68 | 0,5 | Карсыбаев Е.Е.1, Мусалиева Р.Д.1, Пазылбеков А.Б. |
| 23. | Racking equipment design of «Vivapharm» pharmaceutical company | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: № 4 (119), 2021, 23-34 | 0,7 | Бекжанова С.Е.,Алик А. |
| 24. | Автокөлік кәсіпорнында кәсіптік тәуекелді бағалауды зерттеу | статья | Вестник КазАТК. –Алматы: № 1, 2023 | 0,4 | Қайратқызы Г., Агабекова Д., Мусабекова А. |
| **1.3 Научные работы опубликованные в других журналах и в материалах конференций** |
| 25. | Оптимизация работы логистической инфраструктуры казахстанского участка МТК Север-Юг, в условиях изменения структуры каналов грузопотока металлургической промышленности | статья | Сборник материалов Международная научно-техническая конференция «Инновационные технологии в развитии транспортно-коммуникационного комплекса Казахстана», посвященной 70-летию доктора технических наук, профессора, академика Инженерной академии Республики Казахстан, Международной академии транспорта, Международной академии информатизации Омарова А.Д. –Алматы: 2011. Т 2. –С. 36-39. | 0,19 | Баймухамбетова Ж.К. |
| 26. | Анализ и перспективы увеличения перевозки зерновых грузов | статья | Сборник материалов Международная научно-техническая конференция «Инновационные технологии в развитии транспортно-коммуникационного комплекса Казахстана», посвященной 70-летию доктора технических наук, профессора, академика Инженерной академии Республики Казахстан, Международной академии транспорта, Международной академии информатизации Омарова А.Д. –Алматы: 2011. Т 2. –С. 88-89. | 0,13 | Бихимова Г.А. |
| 27. | Основные направления, объемы и маршруты следования продукций металлургической промышленности РК | статья | Сборник материалов XXXV научно-практической конференции, посвященной 20-летию независимости Республики Казахстан «Индустриально-инновационное развитие транспортно-коммуникационного комплекса Казахстана: проблемы и перспективы». –Алматы: 2011. –С. 128-131. | 0,25 | Бихимова Г.А. |
| 28. | Обзор информационных систем таможенного регулирования международных перевозок  | статья | Сборник материалов VIII Международной научно-практической конференции «Теория и практика современной науки». –Москва: 2012. –С. 20-25. | 0,25 | Баймухамбетова Ж.К., Джаксылыков О.М. |
| 29. | Реализация логистических принципов управления материальными потоками на примере складского хозяйства | статья | Проблемы и пути развития промышленного транспорта. Алматы: 2013, Вып. 37. –С. 173-176. | 0,3 | Ахметжанова А.А. |
| 30. | Cluster policy in enhancing the competitiveness of container transport system of the Republic of Kazakhstan | статья | Life Science Journal Acta Zhengzhou University Overseas Edition (Life Sci J) 2014, 11(12s). - 715-718 Impact Factor 2010: 0.158 / 2011: 0.073 / 2012: 0.165 (Thomson Reuters); ICV 2013: 7.14 (Copernicus); IF A2016: 5.32; h5-index: 10, h5-mediam: 11 (Google Scholar Metrics 2014); h5-index: 12, h5-mediam: 17 (Google Scholar Metrics - February 28, 2016); [h5-index: 16, h5-mediam: 20 (Google Scholar Metrics - August 10, 2016)](https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=search_venues&vq=%22life+science+journal%22); [Global Impact Factor](http://globalimpactfactor.com/life-science-journal-2): 0.203 (2012), 0.389 (2013), 0.572 (2014), 0.683 (2015); [InfoBase Index](http://www.infobaseindex.com) IBI Factor: 4.7 (2015); [Root Indexing](http://www.rootindexing.com); MedSci Index: 43.4; 12.622 / 5 Year Index: 11.538[Life Science Journal (lifesciencesite.com)](https://lifesciencesite.com/)  | 0,3 | Shurenov M.K. |
| 31. | Развитие транспортно–экспедиционных услуг и логистического сервиса | статья | Сборник материалов XXXIX научно-практической конференции, «Транспортная наука и инновации», посвященной Посланию Президента РК Н.А. Назарбаева «Нұрлы Жол – путь в будущее». –Алматы: 2015 | 0,31 | Дайрова А.С.,Сарсенбаева А.Г. |
| 32. | Проблемы развития деятельности транспортно-экспедиционных компаний в Республике Казахстан | статья | Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава, магистрантов и студентов, выпуск №1. КазАТК. –Алматы: 2015. –С. 366-369. | 0,38 | Сарсенбаева А.Г. |
| 33. | Перевозка нефтяных грузов - фактор интенсивного развития железнодорожного транспорта Казахстана | статья | Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Теоретические и прикладные вопросы науки и образования»: в 16 частях, Том. Часть 10, Издательство: [ООО «Консалтинговая компания Юком»](https://www.elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=11349) (Тамбов).- С. 12-13 | 0,13 | Андреева Л.А.,Уакбаева А.Т. |
| 34. | Проектирование стеллажного оборудования фармацевтической компании «Vivapharm» | статья | Сборник материалов XXXIX научно-практической конференции, «Транспортная наука и инновации» посвященной Посланию Президента РК Н.А. Назарбаева «Нұрлы Жол – путь в будущее». –Алматы: 2015 | 0,63 | Балтабекова Г.Ш.,Крутикова Д.В. |
| 35. | Организация работы контейнерного терминала, с целью повышения его пропускной способности | статья | Сборник материалов XXXIX научно-практической конференции, «Транспортная наука и инновации» посвященной Посланию Президента РК Н.А. Назарбаева «Нұрлы Жол – путь в будущее». –Алматы: 2015 | 0,44 | Дуйсембаева Н.К. |
| 36. | Efficiency of transportation logistics in agricultural economy sector  | статья | Digest «Scientific and innovative trends in the field of space technologies and applied engineering». - Berlin: Summary of the Tempus project SESREMO, 2015. - P.98 – 102<http://psu.kz/images/february2019/esimova_dd/EDD_intj18.pdf><https://www.kazatk.kz/material/znachimiepublicasii/2017/18%20%D0%91%D0%B5%D0%BA%D0%B6%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%A1.%D0%95.Efficiency.pdf> | 0,25 | Bekzhanova S.E., Zhanbirov Z.G., Alik A. |
| 37. | Простое решение в энергосбережении | статья | Digest «Scientific and innovative trends in the field of space technologies and applied engineering». - Berlin: Summary of the Tempus project SESREMO, 2015. - С.239- 250 | 0,4 | Бекжанова С.Е.,  |
| 38. | Increasing of diesel efficiency of shunting diesel locomotives, operating on railways of the Republic of Kazakhstan | статья | Международный научно-исследовательский журнал, [Технические Науки](https://research-journal.org/category/technical/), № 12 (66), Часть 5, Россия, Декабрь, 2017, 36-41 | 0.3 | Abdullaev S.S. |
| 39. | Efficiency of transportation logistics in agricultural economy sector | статья | Scientific journal of the Modern Education Research Institute. Brussels. 2017 – p. 28-32, ISSN 2506-8040 | 0.25 | Bekzhanova S.E., Zhanbirov Z.G., Alik A. |
| 40. | Влияние пандемии COVID-19 на сроки доставки экспортных и импортных грузов, пропускаемых через пограничные станции Достык и Алтынколь | статья | Сборник трудов международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию университета «Академик Владимир Николаевич Образцов – основоположник транспортной науки»: Труды междунар. научн.-практ. конф. - Москва: РУТ(МИИТ), 21-22 октября 2021 года. - С. 257-265. | 0,5 | Аутов Е.К. |
| **II.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ** |
| **2.1. Учебники / Учебные пособия** |
| 41. | Логистика складирования запасов | Печатный | Учебное пособие. - Алматы, 2011, 113 с. | 7,06 | - |
| 42 | Логистическая инфраструктура транспортных систем | Печатный | Учебник. КазАТК. –Алматы: 2012. –352 с.ISBN 978-207-764-3 | 22,6 | Изтелеуова М.С., Николашин В.М., Блинцов С.М., Кенжебаева Г.Ж., Алиакбаркызы Д., Баратова Н.В. |
| 43 | Көлік жүйелерінің логистикалық инфрақұрылымы | Печатный | Оқулық, ҚР Білім және ғылым мин-гі бекіткен. –Алматы: Дәуір, 2012. –440б. ISBN 978-601-217-339-0[Көлік жүйелерінің логистикалық инфрақұрылымы : (akest.kz)](https://library.akest.kz/book/818) | 22,9 | Ізтілеуова М.С., Николашин В.М., Блинцов С.М., Кенжебаева Г.Ж., Алиакбаркызы Д., Баратова Н.В., Кульшикова Э.С. |
| 44 | Экономико-математические методы и модели в логистике | Печатный | Учебное пособие. -Алматы, 2015, - ТОО «Гига трэйд»ISBN 978-601-207-912-8 | 8,4 | О.Ф. Быстров, К.Н. Бугай, Д.М. Мусилим |
| 45 | Логистика складирования и запасов | Печатный | Учебное пособие. -Алматы, 2015, - ТОО «Гига трэйд»ISBN 978-601-207-913-5 | 6,25 | - |
| 46 | Образовательная программа для системы технического и профессионального образования (ТиПО) и учебно-методических пособий по специальности «Транспортно-экспедиторские услуги» | Печатный | Нур-Султан: Некоммерческое акционерное общество «Холдинг Кәсіпқор», 2019. - 168 с. | 11 | Сабирова Р.Б., Кабашкин И.В., Королев В.В., Матвеева Л.И., Сансызбаева З.К. |
| 47 | Қоймалау логистикасы | Печатный | Оқулық, - Костанай: КинЭУ, 2021. –138 с. | 8,63 |  |
| 48 | Логистиканың тұжырымдамалық негіздері. Бірінші том | Печатный | Оқу құралы, - Алматы: ЭВЕРО, 2022. –214 с. | 13,4 | Жанбиров Ж.Г. |
| 49 | Логистиканың тұжырымдамалық негіздері. Екінші том | Печатный | Оқу құралы, - Алматы: ЭВЕРО, 2022. –238 с. | 14,9 | Жанбиров Ж.Г. |
| 50 | Логистиканың тұжырымдамалық негіздері. Үшінші том | Печатный | Оқу құралы, - Алматы: ЭВЕРО, 2022. –255 с. | 16 | Жанбиров Ж.Г. |
| **2.2. Оқу-әдістемелік еңбектер/Учебно-методические труды** |
| 51 | 050901 - «Көлікті пайдалануды және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» мамандығына арналған «Мульти-интермодальді тасымалдар» пәнінің оқу бағдарламасы (силлабус) | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2010, 13 б. | 0,8 | Бихимова Г.А. |
| 52 | 6М090900 – Логистика (сала бойынша) мамандығына арналған «Көліктік-логистикалық қызмет нарығын зерттеу» пәнінің оқу бағдарламасы (силлабус) | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2010, 12 б. | 0,8 | Изтелеуова М.С., Бихимова Г.А. |
| 53 | «Көліктік-логистикалық орталықтар және терминалды технологиялар» пәні бойынша 050901 – «Тасымалдауды ұйымдастыру, жол қозғалысы, көлікті пайдалану», 5В090900 – «Логистика (сала бойынша)» бакалавриат мамандығына арналған тәжірибелік жұмыстың әдістемелік нұсқаулары | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2010, 40 б. | 2,5 | Кенжебаева Г.Ж.Баратова Н.В.Шайманова М.И. |
| 54 | 050901 - «Көлікті пайдалануды және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» мамандығына арналған «Логистиканы стратегиялық басқару» пәнінің оқу бағдарламасы (силлабус) | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2010, 11 б. |  | Бихимова Г.А. |
| 55 | 5В090900 – «Логистика сала бойынша», 050901 – «Көлікті пайдалануды және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру» бакалавр мамандықтарының студенттеріне «Мульти-интермодальды тасымалдар» пәнінен тәжірибелік сабақтарды орындауға арналған әдістемелік нұсқаулар | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2010, 28 б. | 1,75 | Бихимова Г.А. |
| 56 | Учебная программа (силлабус) по дисциплине «Логистика складирования запасов» для специальности 5В090900 – Логистика (по отраслям)) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 15 с. | 0,9 | Изтелеуова М.С., Бихимова Г.А. |
| 57 | Учебная программа (силлабус) по дисциплине «Проблемы договорных отношений в логистике» для магистрантов специальности 6М090900 – «Логистика по отраслям» | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 11 с. | 0,7 | Изтелеуова М.С., Бихимова Г.А. |
| 58 | Учебная программа (силлабус) по дисциплине «Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности» специальности бакалавриата 5В090900 – Логистика (по отраслям)) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 15 с. | 0,9 | Изтелеуова М.С., Бихимова Г.А., Саукенова И.К. |
| 59 | 5В090900 - «Логистика (сала бойынша)» мамандығына арналған «Көліктегі логистиканы стратегиялық басқару» пәнінен тәжірибелік сабақтарды орындауға арналған әдістемелік нұсқаулар | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2011, 36 б. | 2,25 | Бихимова Г.А., Олжабаева Р.С. |
| 60 | Методические указания к выполнению курсовой работы на тему: «Проект новой узловой участковой станции» по дисциплине «Развитие проектирования и реконструкции железнодорожных станций и узлов» для магистрантов специальности 6М090900 – «Логистика по отраслям» | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 66 с. | 4,25 | Изтелеуова М.С. |
| 61 | Методические указания к курсовой работе по дисциплине «Логистика складирования запасов» для студентов специальности бакалавриата 5В090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 67 с. | 4,25 | Изтелеуова М.С. |
| 62 | Методическое указания к практическим занятиям по дисциплине «Исследование рынка транспортно-логистических услуг» для магистрантов специальности 6М090100 – Логистика (по отраслям)  | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 46 с. | 2,9 | Изтелеуова М.С. |
| 63 | Методические указания к самостоятельной работе магистрантов под руководством преподавателя (СРМП) по дисциплине «Проблемы договорных отношений в логистике» для магистрантов специальности 6М090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 42 с. | 2,6 | - |
| 64 | Учебная программа (силлабус) по дисциплине «Транспортная логистика» для студентов специальности бакалавриата 050901 – «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011г., 11 с. | 0,7 | Мухаметжанова А.В., Бихимова Г.А., Баратова Н.В. |
| 65 | Учебная программа (силлабус) по дисциплине «Логистическое управление отрасли» для студентов специальности бакалавриата 5В090900 – Логистика (по отраслям)) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2011, 11 с. | 0,7 | Изтелеуова М.С., Бихимова Г.А. |
| 66 | Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Логистика складирования запасов» для студентов специальности бакалавриата 5В090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 76 с. | 4,7 | - |
| 67 | Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Проблемы договорных отношений в логистике» для магистрантов специальности 6М090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 63 с. | 3,9 | - |
| 68 | Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Логистическое управление отрасли» для студентов специальности бакалавриата 5В090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 52 с. | 3,2 | - |
| 69 | Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Методологические принципы проектирования и управления региональными логистическими системами» для магистрантов специальности 6М090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 48 с. | 3 | - |
| 70 | Методические указания к курсовой работе по дисциплине «Методологические принципы проектирования и управления региональными логистическими системами» для магистрантов специальности 6М090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 88 с. | 5,5 | - |
| 71 | Методические указания к курсовой работе по дисциплине «Транспортная логистика» для студентов специальностей бакалавриата 5В090900-Логистика (по отраслям), 5В090100-ОПДЭТ | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 56 с. | 3,5 | Кенжебаева Г.Ж. |
| 72 | Методические указания к самостоятельной работе студентов под руководством преподавателя (СРСП) по дисциплине «Логистическое управление отрасли» для студентов специальности 5В090900-Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 36 с. | 2,25 | - |
| 73 | «Қоймаға жинастыру және қорлар логистикасы» пәні бойынша 5В090900 – «Логистика (сала бойынша)» бакалавриат мамандығына арналған тәжірибелік сабақтарға арналған әдістемелік нұсқаулары | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2012, 75 б. | 4,63 | Алданазаров К. |
| 74 | 050901 – «Көлікті пайдалануды және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру», 5В090900 – «Логистика (сала бойынша)» мамандықтарына «Көлік логистикасы» пәні бойынша курстық жұмысты орындауға арналған әдістемелік нұсқаулар | Печатный | ҚазККА. –Алматы: 2012, 58 б. | 3,6 | Кенжебаева Г.Ж. |
| 75 | Методическое указания по дисциплине «Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности» к проведению лабораторных занятий (для студентов специальности бакалавриата 5В090900 – Логистика (по отраслям) | Печатный | КазАТК. –Алматы: 2012, 45 с. | 2,8 | Изтелеуова М.С., Саукенова И.К. |
| 76 | Контрольно-измерительные материалы для проведения текущего и итогового контроля, а также примерный перечень тем квалификационных (дипломных) работ (проектов) по специальности «Транспортно-экспедиторские услуги» | Печатный | Нур-Султан: Некоммерческое акционерное общество "Холдинг Кәсіпқор", 2019. - 219 с. | 14 | Сабирова Р.Б., Кабашкин И.В., Королев В.В., Матвеева Л.И., Сансызбаева З.К. |
| 77 | Методические рекомендации по проведению профессиональных модулей, производственного обучения и профессиональной практики по специальности «Транспортно-экспедиторские услуги» | Печатный | Нур-Султан: Некоммерческое акционерное общество "Холдинг Кәсіпқор", 2019. - 205 с. | 13 | Сабирова Р.Б., Кабашкин И.В., Королев В.В., Матвеева Л.И., Сансызбаева З.К. |
| 78 | Сборник практических и лабораторных заданий по профессиональным модулям по специальности «Транспортно-экспедиторские услуги» | Печатный | Нур-Султан: Некоммерческое акционерное общество "Холдинг Кәсіпқор", 2019. - 201 с. | 13 | Сабирова Р.Б., Кабашкин И.В., Королев В.В., Матвеева Л.И., Сансызбаева З.К. |