**список**

научных трудов старшего преподавателя

**Адиловой Назданы Джемс-Уатовны**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ | Наименование | Характер  работ | Выходные данные | Объем  п.л. | Соавторы | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| **В изданиях из Перечня, утвержденного Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК** | | | | | | |
| 1 | Создание «безбумажной технологии» при обеспечении технологических и экономических интересов отрасли | статья | Вестник КазНТУим. К.И. Сатпаева №6, 2014г. с. 233 | 0,312 | Кобдиков М.А., Айкумбеков М.Н., Исина Б.М., Гизатов Е.Г. |
| 2 | Создание управляющей транспортной системы при перевозке продукции металлургического производства | статья | Вестник КазАТК им. М. Тынышпаева №6, 2014г. с. 42 | 0,375. | Сарбаев С.Ш. |
| 3 | Логистическая информация как стратегический ресурс транспортного потока | статья | Вестник КазАТК им. М. Тынышпаева №5-6, 2015г., с. 20 | 0,312 | Сарбаев С.Ш., Бекмагамбетова Л.К. |
| 4 | Исследование способов повышения эффективности поездной работы на Алматинском отделении дороги | статья | Вестник КазНТУим. К.И. Сатпаева №1, 2016г. с. 219 |  | Кобдиков М.А. |
| 5 | Развитие международных мультимодальных перевозок с использованием транзитного потенциала РК | статья | Вестник КазАТК им. М. Тынышпаева №3-98, 2016г. с. 122 | 0,5 | Сарбаев С.Ш. |
| 6 | Информационная модель логистического центра по обработки данных технологического процесса казахстанских железных дорог | статья | Вестник КазАТК им. М. Тынышпаева №2(101)-2017, с. 122-127 | 0,312 | Исина Б.М., Алик А., Абдирасилов Ж.М. |
| **В международном научном издании, входящим в базу данных компании Scopus** | | | | | |
| 7 | Key development factors of the transit and transport potential of Kazakhstan | статья | Scientific journal «Transport Problems» Volume 11 Issue 2 (Quarterly), Gliwice 2016., p.17-27 | 0,812 | Abdullayev S., Kiseleva O., Bakyt G.,Vakhitova L. |
| **В международном научном издании, входящим в базу данных компании Thomson Reuters (ISI Web of Science)** | | | | | |
| 8 | Prospects for the use of gondola cars on bogies of model ZK1 in the organization of heavy freight traffic in the republic of Kazakhstan | статья | journal «Mechanika» (Lithuania) Volume 24 Issue 1 (Quarterly), Gliwice 2017., P. 32-36 | 0,25 | Imasheva G., Abdullayev S., Tokmurzina N., Bakyt G. |
| **В материалах зарубежных конференций** | | | | | |
| 9 | Повышение эффективности технологических операций транспортных работ на предприятиях металлургического производства | статья | Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию факультета «Управление процессами перевозок». Сборник научных трудов «Совершенствование технологии перевозочного процесса», (СГУПС, Новосибирск 27-28 ноября 2014 г.), стр.233 | 0,312 | Сарбаев С.Ш., Нуржанова Г.М. |
| **В материалах международных конференций** | | | | | |
| 10 | Автоматизированная система анализа графика исполнения движения | статья | Материалы Международной научно-практической конференции «Транспортная наука и инновации», посвященной посланию Президента РК Н.А. Назарбаева «Нұрлы жол - путь в будущее» (КазАТК, Алматы 2015 г.), стр. 385 | 0,125 | Сарбаев С.Ш. Бекмагамбетова Л.К., Идрисова Ж.Е. |
| 11 | Логистическая информация как стратегический ресурс транспортного потока | статья | Материалы Международной научно-практической конференции «Транспортная наука и инновации», посвященной посланию Президента РК Н.А.. Назарбаева «Нұрлы жол - путь в будущее» (Алматы 2015 г.), стр. 424 | 0,125 | Байгозиев Б.Н. |
| 12 | Особенности функционирования промышленного железнодорожного транспорта в современных условиях | статья | Материалы Международной научно-практической конференции «Роль транспортной науки и образования в реализации пяти институциональных реформ», посвященной плану нации «100 конкретных шагов» (Алматы 27-28 апреля 2016г.), стр. 663 | 0,125 |  |
| 13 | Поܵстܵроеܵнܵие мܵноܵгоܵкаܵнаܵлܵьܵноܵй СМО с поܵмоܵщܵью иܵмܵитаܵцܵиоܵнܵноܵго моܵдеܵлܵиܵроܵваܵнܵиܵя в AnyLogic | статья. | [Материалы XLI Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии на транспорте: образование, наука, практика», Алматы (3-4 апреля 2017 год), Том 2](https://www.kazatk.kz/material/nauka/vestnik1/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8B%20%D0%9C%D0%9D%D0%9F%D0%9A%203-4.04.17,%20%D0%A2%D0%BE%D0%BC%202.pdf), с. 220-224 | 4 |  |
| **В иных изданиях** | | | | | |
| 14 | Исследование способов создания технической основы образования и движения поездов повышенных массы и длины | статья | Сборник научных трудов профессорско-преподавательского состава и студентов. Подсекция №5 «Инновационные подходы в организации перевозочного процесса»  (КазАТК, Алматы 2015) | 4 | Кобдиков М.А., Алиев М.А. |
| 15 | Разработване на международен мултимодален транспорт с помощта транзитния потенциал на Казахстан | статья | «Железопьтен и интермодален транспорт», Електронно научно-приложно списание [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://www.ritrans.eu> (Логистика, брой 10/2016), Болгария, г.София |  |  |
| 16 | Оптимизация внутренних перевозок металлургической продукции на примере АО «АрселорМиттал Темиртау» | статья | Механик Транспорт Коммуникации, Научный журнал ВТУ (Болгария), том 15, брой 1, статия № 1420, 2017 г. | 0,375 | Ананиев С.А., Сарбаев С.Ш. |
| 17 | Optimization of international multimodal transportation along the corridors of Republic of Kazakhstan | статья | Logistics & Transport Scientific Journal №4 (36)/2017, 89-94 s, Poland, Wroclaw. |  | Karabasov I.S., Alik A. |