

Transport Problems

INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL

Volume 10 Issue 1

CONTENTS

	Pages
1. Carteni A.: Urban sustainable mobility. Part 2: Simulation models and impacts estimation	5
2. Grgurovic B., Strbac S., Milutinovic J., Popovic M.: Solving a problem of establishing a connection between post offices in the area of a city	17
3. Boyko G., Tujrin S., Fedotov V.: Research of influence of small capacity passenger vehicles to work of transport system	23
4. Dolia V., Englezi I.: Determine the safe transport of dangerous goods route	31
5. Urbanek A.: Risk sharing in the paper ticket distribution system on the example of municipal transport union of the upper Silesian industrial district in Katowice	45
6. Kulik A., Dergachov K., Radomskiy O.: Binocular technical vision for wheeled robot controlling	55
7. Makarova I., Khabibullin R., Belyaev E., Belyaev A.: Improving the system of warranty service of trucks in foreign markets	63
8. Rybalka R., Honcharov K.: Method for pre-processing of level crossing image	79
9. Krile S., Krile M.: New approach in definition of multi-stop flight routes	87
10. Dyczkowska J.: CSR in TSL companies	97
11. Lunys O., Dailydka S., Bureika G.: Investigation on features and tendencies of axle-box heating	105
12. Rudzik A., Pradelok S.: Analysis of local influences in structural details of the bridges	115
13. Wojtowicz D., Wolański M., Widła-Domaradzki Ł.: The use of conjoint method for assessing the relevance of railway investments	121
14. Sicińska K., Dąbrowska-Loranc M.: Center of road traffic safety education for children and youths – modern educational center in road traffic safety	137

© Copyright by
Wydawnictwo Politechniki Śląskiej
Gliwice 2015

Problemy Transportu

MIĘDZYNARODOWE CZASOPISMO NAUKOWE

Tom 10, zeszyt 1

SPIS TREŚCI

	Strona
1. Carteni A.: Zrównoważona mobilność miejska. Część 2: Modele symulacyjne i oszacowanie oddziaływania	5
2. Grgurovic B., Strbac S., Milutinovic J., Popovic M.: Rozwiązanie problemu rozwoju sieci urzędów pocztowych dla dostaw na terenie miasta	17
3. Boyko G., Tujrin S., Fedotov V.: Badanie wpływu pojazdów osobowych małej pojemności na funkcjonowanie systemu transportowego	23
4. Dolia V., Englezi I.: Określenie bezpiecznej trasy przewozu ładunków niebezpiecznych	31
5. Urbanek A.: Podział ryzyka w systemie dystrybucji biletów papierowych na przykładzie Komunikacyjnego Związku Komunalnego Górnośląskiego Okręgu Przemysłowego w Katowicach	45
6. Kulik A., Dergachov K., Radomski O.: Techniczne widzenie obuoczne do sterowania robotem kołowym	55
7. Makarova I., Khabibullin R., Belyaev E., Belyaev A.: Doskonalenie systemu serwisu gwarancyjnego samochodów ciężarowych na rynkach zagranicznych	63
8. Rybalka R., Honcharov K.: Metoda wstępnego przetwarzania obrazu przejazdu kolejowego	79
9. Krile S., Krile M.: Nowe podejście do określania tras lotów z kilkoma lądowaniami	87
10. Dyczkowska J.: CSR w przedsiębiorstwach TSL	97
11. Lunys O., Dailidka S., Bureika G.: Badanie właściwości i tendencji nagrzewania maźnic	105
12. Rudzik A., Pradelok S.: Analiza lokalnych wpływów w szczegółach konstrukcyjnych mostów	115
13. Wojtowicz D., Wolański M., Widła-Domaradzki Ł.: Zastosowanie metody conjoint do analizy trafności inwestycji kolejowych	121
14. Sicińska K., Dąbrowska-Loranc M.: Centrum edukacji dzieci i młodzieży w obszarze bezpieczeństwa ruchu drogowego – nowoczesny ośrodek edukacyjny w transporcie drogowym	137