

ЗМІСТ		CONTENT	
<b>Богатчук М.</b> Витрати палива на роботу навісного обладнання парогенераторних установок технологічного транспорту .....	5	<b>M. Bogatchuk</b> Fuel consumption for the attachments of steam generator installations of technological transport.....	5
<b>Кайдалов Р, Омельченко В, Подригало М.</b> Аналіз існуючих конструкцій автопоїздів з активними причіпними ланками .....	11	<b>R. Kaidalov, V. Omelchenko, M. Podryhalo.</b> Analysis of existing constructions of road trains with active trailers .....	11
<b>Корнікова К., Ільченко А., Шумляківський В.</b> Особливості розвитку громадського електротранспорту в деяких містах України.....	17	<b>K. Kornikova, A. Ilchenko, V. Shumliakivskyi</b> peculiarities of public electric transport development in some Ukrainian cities.....	17
<b>С. Славінскас, Т. Мицявичюс, А. Паулюкас</b> Дослідження змащувальної здатності дизельного та авіаційного палива на паливному насосі високого тиску .....	26	<b>S. Slavinskas, T. Mackevičius, A. Pauliukas</b> Investigation of the lubricity of diesel fuel and aviation fuel on a high-pressure fuel pump.....	26
<b>Андрусенко С.І., Бугайчук О.С., Будниченко В.Б., Подписнов В.С.</b> Використання методів управління ризиками для зменшення аварійності на транспорті .....	31	<b>S. Andrusenko, O. Buhaichuk, V. Budnychenko, V. Podpisnov.</b> Use of risk management methods to reduce transport accidents.....	31
<b>Бодак В. І., Гандзюк М. О., Дубицький О. С., Мазилук П. В.</b> Аналіз стану внутрішніх перевезень в Україні протягом 2017-2020 років.....	41	<b>V. Bodak, M. Gandziuk, O. Dubitsky, P. Mazilyuk.</b> Analysis of the state of domestic transportation in Ukraine during 2017-2020.....	41
<b>Гандзюк М. О., Гандзюк Д. М., Шумік Б. В.</b> Розробка методики оперативного планування роботи автомобілів на міжміських маршрутах.....	47	<b>M. Handziuk, D. Handziuk, B. Shumik</b> Development of methods of operational planning of vehicles on long city routes.....	47
<b>Годованюк П. Д.</b> Математична модель прогнозування попиту на автосервісні послуги .....	62	<b>P. Godovanyuk</b> Mathematical model of forecasting services for car services .....	62
<b>Гришук О. К., Тімков О. М., Гладченко В. С.</b> Пошук параметрів силової установки переобладнаного автомобіля .....	71	<b>O. Gryshchuk, O. Timkov, V. Hladchenko</b> Search for parameters of the power plant of the re-equipped vehicles .....	71
<b>Кириченко Г. І., Бердніченко Ю. А., Стрелко О. Г.</b> Вдосконалення технології розрахунку показників експлуатаційної роботи з використанням автоматизованої системи .....	81	<b>H. Kyrychenko, Yu. Berdnichenko, O. Strelko.</b> Advances in technology for calculating operational work indicators using an automated system.....	81
<b>Криштопа С. І., Криштопа Л. І., Микитій І. М., Гнип М. М., Козак Ф. В.</b> Експериментальні дослідження зниження втрат енергії в агрегатах трансмісії підйомних установок для ремонту свердловин .....	89	<b>S. Kryshstopa, L. Kryshstopa, I. Myktyii, M. Hnyp, F. Kozak.</b> Experimental researches of reduction of energy losses in transmission units lifting installations for well repair .....	89
<b>Марчук В. Є., Костюченко Л. В., Гармаш О. М., Передерій Н. М., Градиський Ю. О.</b> Ключові елементи логістичного управління закупівлями для оборонної сфери .....	104	<b>V. Marchuk, L. Kostyuchenko, O. Garmash, N. Perederiy, Y. Gradysky.</b> Key elements of logistic procurement management for the defense sphere.....	104
<b>Мельнікова Ю. І., Клименко І. Ю., Весела М. А.</b> Проблеми розвитку транспортної логістики України в умовах пандемії .....	110	<b>Y. Melnikova, I. Klymenko, M. Vesela.</b> Problems of the development of transport logistics of Ukraine in terms of pandemic .....	110

<b>Попович Д. П., Петриків А. Р., Чепесюк Л. В., Шевчук О. С., Фалович Н. М., Маяк М. М., Петринюк Н. А.</b> Вимірювання комфорту в громадському транспорті...	<b>117</b>	<b>D. Popovych, A. Petrykiv, L. Chepesyuk, O. Shevchuk, N. Falovych, M. Maiak, N. Petrinuk.</b> Research of comfort in public transport of Ternopil.	<b>117</b>
<b>Пустюльга С. І., Придюк В. М., Самостян В. Р., Самчук В. П.</b> Розрахунок оптимального плану використання різних моделей тролейбусів на маршрутах міської транспортної мережі .....	<b>127</b>	<b>S. Pustiulha, V. Prydiuk, V. Samostian, V. Samchuk</b> A calculation of optimal plan of the use of different models of trolleybuses is on routes of a municipal transport network.....	<b>127</b>
<b>Пуць В. С., Мелесь П. П.</b> Дослідження техніко – економічних показників навантажувачів .....	<b>139</b>	<b>V. Puts, P. Meles.</b> Research of technical and economic indicators of loaders.....	<b>139</b>
<b>Розум Р. І., Буряк М. В., Захарчук О. П.</b> Використання автомобільного транспорту в сільськогосподарському виробництві.....	<b>146</b>	<b>I. Rozum, M. Buriak, O. Zakharchuk</b> Use of road transport in agricultural production.....	<b>146</b>
<b>Сахно В. П., Шарай С. М., Мурований І. С., Човча І. В.</b> До розробки математичної моделі автопоїзда з причепом категорії О <sub>1</sub> у поперечній площині.....	<b>151</b>	<b>V. Sakhno, S. Sharai, I. Murovanyi, I. Chovcha.</b> To the development of a mathematical model of a road train with a category O <sub>1</sub> trailer in the transverse plane .....	<b>151</b>
<b>Хаврук В. О., Пархоменко О. О.</b> Методика розрахунку ефективності експлуатації вантажних автомобілів.....	<b>161</b>	<b>V. Khavruk, O. Parkhomenko.</b> Method of calculating the efficiency of operation trucks.....	<b>161</b>
<b>Перелік рецензентів .....</b>	<b>173</b>	<b>List reviewers .....</b>	<b>173</b>