

ЗМІСТ

	Стор.
<i>Дмитриченко М.Ф., Мнацаканов Р.Г., Білякович О.М.</i> Особливості формування граничних мастильних шарів у середовищі оливо з різним залишковим ресурсом	3
<i>Kazimierz Lejda, Krzysztof Lew, Rafał Żuk</i> Metody oceny jakości wybranych paliw stosowanych do zasilania silników o zapłonie samoczynnym	7
<i>Гутаревич Ю.Ф., Сирота О.В.</i> До визначення показників бензинового двигуна при різних методах регулювання потужності	15
<i>Kazimierz Lejda, Paweł Wojewoda</i> <i>Ekologicznie czyste i energooszczędne pojazdy w transporcie drogowym w aspekcie dyrektyw UE</i>	19
<i>Левківський О.П., Туриця О.О.</i> Методичні аспекти розвитку виробничо-технологічної бази авторемонтного та автосервісного виробництва на сучасному етапі	25
<i>Krzysztof Balawender, Katarzyna Grochowska</i> Charakterystyka czujników stosowanych w systemach wtryskowo-zapłonowych silników spalinowych nowej generacji	29
<i>Корнач А.О., Ямцун П.Д.</i> Історія розвитку систем управління ДВЗ та автомобілями	37
<i>Artur Jaworski</i> Techniczne aspekty stosowania biopaliw w transporcie	41
<i>Ковбасенко С.В., Сімоненко В.В.</i> Експериментальні дослідження двигуна, який працює на традиційному та біодизельному паливах	47
<i>Jacek Michalski</i> Ocena wpływu topografii powierzchni gładzonego cylindra na właściwości użytkowe silnika samochodu POLONEZ 1500	51
<i>Говорун А.Г., Павловський М.В.</i> Переваги використання трикомпонентних сумішевих біодизельних палив	61
<i>Hubert Kuszewski</i> Analiza możliwości oddziaływania na mikrostrukturę strugi rozpylanego paliwa	65
<i>Барабаш О.В., Бойко Т.І.</i> Ідентифікація екологічних аспектів та створення екологічної політики для автотранспортного підприємства	71
<i>Artur Jaworski, Hubert Kuszewski</i> Badania procesu hamowania samochodów na śliskiej nawierzchni	75
<i>Хрутьба В.О.</i> Огляд стандартів управління проектами для програм поводження з відходами в транспортно-дорожньому комплексі	81
<i>Kazimierz Lejda, Marek Urbanik</i> Gaz ziemny jako paliwo do napędu pojazdów samochodowych w polityce Unii Europejskiej	87
<i>Олійник Р.В., С.О. Никонович С.О., Тарабан С.М.</i> Модельовання оперативного прогнозування забруднення атмосферного повітря автотранспортними потоками	95
<i>Jacek Michalski</i> Warunki techniczne wykonania oraz odbioru tulei i cylindrów silników spalinowych	99
<i>Данчук В.Д., Сватко В.В.</i> Оптимізація пошуку шляхів по графу в задачах логістики методом модифікованого мурашиного алгоритму	109
<i>Mirosław Jakubowski</i> Oprogramowanie inżynierskie w procesie projektowania maszyn i urządzeń	115
<i>Шевченко В.В.</i> Методи економічної оцінки заходів, спрямованих на забезпечення безпеки руху поїздів	123

<i>Edyta Zielińska</i>	
Wybrane czynniki determinujące rozwój transportu samochodowego <u>Філіппов А.З.</u> , <i>Беуун О.А.</i>	129
Результати досліджень динаміки 6-циліндрового дизеля з рядним розміщенням циліндрів і регулюванням потужності відключенням окремих робочих циклів <i>Andrzej GAZDA</i>	138
Transport intermodalny szynowo – drogowy <i>Хрутьба В.О., Картавий А.Г., Шкльода К.М.</i>	143
Аналіз програми поведження з відходами регіону як об'єкту управління <i>Krzysztof Lakota</i>	149
Zródła i bazy danych związane z nadzorem w ITS systemach <i>Говорун А.Г., Подніснор В.С.</i>	155
Деякі аспекти використання біопалив на основі етилового ефіру ріпакової олії в якості палива для дизелів <i>Adam Ustrzycki</i>	163
Wpływ parametrów sygnału sterującego wtryskiwaczem elektromagnetycznym na dawkovanie paliwa w zasobnikowym układzie wtryskowym <i>Kazimierz Lejda, Tomasz Kuśnierz</i>	167
Niekonwencjonalne systemy rozrządu silników spalinowych <i>Матейчик В.П., Коломієць С.В.</i>	174
Формування виробничих процедур системи екологічного менеджменту підприємства <i>Андрусенко С.І., Січко О.Є., Бугайчук О.С.</i>	182
Дослідження впливу постачання запчастин на роботу виробничої системи підприємства автосервісу <i>Корпач А.О., Левківський О.О., Кочирко Б. Ф.</i>	187
Оцінка експлуатаційних властивостей біодизельного палива при низьких температурах <i>Лаврик І.Ф., Матейчик І.В., Чигрин Ю.В.</i>	193
Обґрунтування стратегії екологічного менеджменту підприємства <u>Філіппов А.З.</u> , <i>Атаманенко М.Є., Топчій С.І.</i>	198
Гідравлічний привод клапанів газорозподільного механізму двигуна внутрішнього згоряння <i>Кухаренок Г. М., Марчук А. Н.</i>	204
Выбор параметров топливоподачи на режиме пуска в аккумуляторных системах дизелей с электронным управлением <i>Ковальов С.О., Сіянюк Ю. В., Патлатюк К. А.</i>	209
Розробка та дослідження електронного коректора подачі «запальної дози» дизельного палива для транспортного газодизеля <i>Грищук О.К. Кравчук П.М.</i>	213
Методика розрахунку показників гальмівних властивостей дорожніх транспортних засобів для сертифікації <i>Колосовський О.М, Бублик О.О.</i>	217
Особливості передпроектного аналізу в проектах збору та утилізації біогазу <i>Хрутьба В.О., Плошай Ф.В., Расновська О.П.</i>	221
Розробка моделі управління технологічними ризиками в проектах утилізації шахтного метану <i>Крюковська Л.І.</i>	226
До оцінювання властивостей дорожнього одягу з використанням в конструкції альтернативних матеріалів <i>Яновський В.В., Козачук І.С., Цюман М.П., Середюк Л.М.</i>	233
Особливості математичного моделювання робочого процесу двигуна, що працює на біогазі <i>Гусев А.П.</i>	238
Теоретичні основи перетворення моделей деталей ремонтного виробництва в математичній моделі певних заготовок	242
<i>Лук'яненко І.Г.</i> Управління ризиками при прийнятті фінансових рішень з урахуванням західного досвіду	247
<i>Головнина О.Г.</i> Погляд синергетики: соціально-економічні інновації та псевдоінновації в період роздержавлення майна в Україні	252
Реферати	259