

SATURS

Zāgeris A., Cimanskis J.

Tvaika spiediena optimāla izvērle pie izplūdes gāzu katla determinēta gabarītu nosacījuma.....7

Urbahs A., Savkovs K., Grāvītis U.

Automobiļu lukturu atstarotāju spoguļpārklājumu atjaunošanas tehnoloģiskās īpatnības.....19

Dolacis J., Ušakovs V., Engelbrehts A., Dobrodushins M.

Siltuma un masas apmaiņas īpatnības žāvēšanas procesos pulsējošā gāzu plūsmā.....25

Urbahs A., Martinovs J., Savkovs K., Šterns A., Grāvītis U., Smorodova Z.

Jaunas vakuumpārklājumu uzklāšanas tehnoloģijas mašīnu detaļām un mezgliem.....34

Zāgeris A., Cimanskis J.

Izplūdes gāzu siltuma enerģijas termodinamiskā cikla optimizācijas metodes
utilizācijas katlos ar nemainīgu (augstuma) gabarītu.....40

Andronovs A., Svirčenkovs A.

Par vienu lineāru daudz dimensijas regresijas modeļa izmantošanu
brīvas bankas kapitāla novērtēšanai.....52

Žukovska J.

Pietiekošās empīriskās vidējošanas metodes pielietošana vienā krājumu vadības uzdevumā.....59

Santalova D.

Vairumtirdzniecības noliktavas pārdošanu apjoma regresijas modelis.....67

Gopejenko V.

Personāla datoru attēlu automatizācija un standartizācija programmas
instalācijas uzdevumos.....74

Gopejenko V.I., Gopejenko A.V.

Nanosistēmu modeļu Matlab izskaitļošana.....83

Pučkova T.

Magneta pulvera nesagraujošas kontroles lietošanas metodes analīze
transporta līdzekļu ražošanā un remontā.....95

Ušakovs V., Sidenko N.

Žāvējamās mašīnas nestacionāras skaitliskās analīzes metodika.....102

Boldirevs J.

Aviodzinēju drošuma rādītāju novērtēšana pēc aviācijas remonta uzņēmumu statistiskajiem datiem.....112

Martinovs J.

Logaritmiski normālā sadalījuma nobīdes parametra novērtējumu precizitāte maza apjoma izlasēm.....119

Urbahs A., Feofanovs V.

Informācijas reģistrācijas metodoloģija objektīvās kontroles sistēmās un transporta līdzekļu ekipāžu darbības novērtēšana.....127

Čaiko J.

Ciparu kanāla parametru mērīšanas īpatnības..... 132

Santalova D., Jackiva J.

Faktoru analīzes izmantošana transporta nozares attīstības tendenču noteikšanai ES valstīs.....139

CONTENTS

<i>Zageris A, Cimanskis J.</i> The Steam Pressure Optimisation for Exhaust Gas Boiler at Fixed Dimensions.....	7
<i>Urbach A., Savkov K., Gravitis U.</i> Technological peculiarities of mirror coating restoration of motor vehicle headlight reflectors.....	19
<i>Dolacis J., Ushakov V., Engelbreht A., Dobrodushin M.</i> Peculiarity of thermo- and mass transfer in drying processes in stream of pulsing gases.....	25
<i>Urbah A, Martinov J, Savkov K, Shtern A, Gravitis U, Smorodova Z.</i> Innovative technologies of vacuum deposition for details and units of machines.....	34
<i>Zageris A., Cimanskis J.</i> Optimization method of thermodynamic analyzes of waste gas heat recovery circuit at fixed dimensions (height) of exhaust boiler.....	40
<i>Andronov A., Svirchenkov A.</i> On an Application of Multivariate Linear Regression Model for Evaluation of Free Bank Capital.....	52
<i>Zhukovska C.</i> Application of the Sufficient Empirical Averaging Method in One Statistic Problem of the Inventory Control.....	59
<i>Santalova D.</i> Regression model of a sale from a wholesale warehouse.....	67
<i>Gopejenko V.</i> Automation and standardization of images of personal computers in problems of installation of programs.....	74
<i>Gopejenko V.I., Gopejenko A.V.</i> Nanosystems Model Calculations in Matlab.....	83
<i>Putshkova T.</i>	

Analysis of magnetic powder method of non-destructive check in production and repair of motor vehicles.....	95
<i>Ushakov V., Sidenko N.</i> Technique of the numerical analysis of transient aerodynamics.....	102
<i>Boldyrev Y.</i> Estimation of aircraft engine reliability indexes in terms of statistical data of aircraft overhaul plants.....	112
<i>Martinov Yu.</i> Accuracy of location parameter estimates of logarithmic-normal distribution for samples of small sizes.....	119
<i>Urbah A., Feofanov V.</i> Methodology of Information Registration in Systems of Objective Control and Appraisal of Vehicle Crew Activity.....	127
<i>Chaiko Y.</i> Features of measurement parameters in digital channel.....	132
<i>Santalova D., Jackiva J.</i> Application of the factor analysis for definition of tendencies of development of transport area in the EU countries.....	139