



Научно-теоретический
и прикладной журнал
широкого профиля

Издается с 1990 г.

Выходит один раз в три месяца

Июль – сентябрь
Серия “Машиностроение”

Издательство МГТУ
им. Н.Э. Баумана

СОДЕРЖАНИЕ

Колесников А. Г., Сафонов А. Н. Развитие научных школ в области технологий машиностроения на современном этапе	3
Проников А. С. Результаты и перспективы деятельности лаборатории “Надежность машин и оборудования”	11
Васильев Г. Н. Оптимальная оценка конкурентоспособности технологического оборудования	17
Шиганов И. Н. Особенности структурных преобразований при сварке плавлением металлических композиционных материалов на основе несмешивающихся компонентов	25
Легчилин А. И., Стратев В. К. Динамические задачи при обработке металлов давлением	38
Герасимов С. А., Бахирев М. А., Велищанский А. В., Забрев А. А. Структура азотированных сталей после закалки и отпуска	49
Проектирование	
Носко П. Л., Накагири Ш., Носко А. Л. Выбор оптимального расположения опор и их жесткостных характеристик на основе конечно-элементного синтеза собственных частот колебаний стержневых систем	56
Моделирование процессов	
Власов А. В. Моделирование волновых процессов в рабочих частях кузнецких молотов	68
Товстоног А. В., Елисеев В. Н. Оценка масштабных факторов при моделировании тепловых режимов огнестойких композиционных материалов	78
Власов А. В. Моделирование процессов прессования порошков в капсулах с учетом проскальзывания на границе сред	87
Казаковцев В. П. Моделирование динамики движения аппарата, предназначенного для спуска в атмосфере Марса	92
Криогенная техника	
Павлик Г. П. Оценка воздействия гидравлического удара на характеристики фильтров криогенных систем	99

Краткие сообщения

Елсуков Л.П., Елсуков И.Л. Анализ возможности стандартизации орбит космических аппаратов в соответствии с природной структурой размещения планет и их спутников в Солнечной системе

105

Информация

Российско-индийское сотрудничество в области лазерной техники и технологии

110

Научно-технический семинар по автоматическому управлению и регулированию теплоэнергетических установок

113

Российская научно-техническая конференция “Социально-экономические проблемы управления производством, создание прогрессивных технологий, конструкций и систем” в Калужском филиале МГТУ им. Н.Э. Баумана

119

CONTENS

Kolesnikov A.G., Safonov A.N. Modern development of scientific schools in mechanical engineering

3

Pronikov A.S. Results and prospects of “Reliability of machines and equipment” laboratory activity

11

Vasiliev G.N. Optimally estimated competitive ability of technological equipment

17

Shiganov I.N. Peculiarities of structure transformations at fusion welding metallic composite materials on immiscible component basis

25

Legchilin A.I., Stratiyev V.C. Dynamic problems in plastic metal working

38

Gerasimov S.A., Bakhtirev M.A., Velischansky A.V., Ziarev A.A. Structure of nitrided steels after hardening and drawback

49

Designing

Nosko P.L., Nakagiri A.L., Nosko A.L. Selecting optimal location and stiffness features of supports while basing on finite element synthesis of framework oscillation frequencies

56

Modeling of processes

Vlasov An.N. Simulating wave processes in working parts of forge hammers

68

Tovstonog A.V., Eliseev V.N. Estimating scale factors at simulating thermal conditions for fire-resistant composite materials

78

Vlasov Al.V. Simulation of press forming processes for powders in capsules considering sliding on media boundaries

87

Kazakovtsev V.P. Simulation of dynamic motion in Earth atmosphere for lander intended to be descended in Mars atmosphere

92

Cryogenic engineering

Pavlykhin G.P. Estimating influence of hydraulic shock on features of cryogenic system filters

99

Short messages

Elsukov L.P., Elsukov I.L. Analysing possibility to standardize space vehicle orbits according to natural structure of planets and their satellites in Solar system

105

Information

Russian - Indian cooperation in the field of laser technologies	110
Scientific-technological seminar on automatic control of power plants.....	113
Russian Scientific-technological conference “Social-ecological problems of industrial management, development of prospective technologies, constructions and systems” in the Kaluga Branch of Bauman Moscow State Technical University.....	119
A b s t r a c t s of papers	124