

Содержание

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

Астапенков А.И. — Отечественное автомобилестроение. Совместные предприятия и предприятия промышленной сборки.	1
Шибakov В.Г., Швейва Е.И. — Совершенствование систем оплаты труда рабочих, обслуживающих оборудование.	4
Мочалин С.М., Шомонко Н.Н. — Модель и алгоритм планирования транспортно-складских затрат при организации доставки грузов	6
АСМ - факты	9

КОНСТРУКЦИИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Гуля Н.В., Давыдов В.В., Бабин В.А., Лаврентьев А.И. — Механическая гибридная силовая установка	10
Грушников В.А. — Современные схемы рулевого управления АТС и их исполнение	12
Гладов Г.И., Саркисов П.И. — Расположение осей и маневренные свойства четырехосных АТС.	15

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АТС

Хабибуллин Р.Г., Лысанов Д.М., Макарова И.В. — Спрос и функционирование предприятий автосервиса.	19
Григорьев В.Н., Павлишин С.Г. — О капитальном ремонте военной автомобильной техники в условиях Дальневосточного федерального округа	22
Читатель предлагает	
Евсеев П.П. — Бортовой компьютер как инструмент повышения эффективности грузового автотранспорта	24

ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ

Лавриненко Ю.А. — Метод форсированных испытаний пружин клапана на выносливость.	26
Хайдакин М.С. — Уравновешивание шестицилиндровых двигателей путем применения механизма уравновешивания опрокидывающего момента	28
Блянкинштейн И.М., Кашура А.С. — Лазерные системы контроля геометрических параметров АТС	30

ИНФОРМАЦИЯ

Бутаков В.М., Волков В.С., Гончаров П.Э. — 80 лет Воронежской государственной лесотехнической академии	32
Крохотин Ю.М. — ЭГФ с комбинированным запирающим: возможности увеличения давления впрыскивания в конце подачи.	34
Кадырметов А.М. — Методы плазменного, с модуляцией электрических параметров, нанесения и упрочнения покрытий	37
Памяти Р.А. Меламуда.	40