

Содержание

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

Фасхиев Х.А. – Автомобилестроительная отрасль России после вступления в ВТО 1

Катаанаев Н.Т. – Российская автомобильная промышленность в различных фазах промышленного цикла 5

КОНСТРУКЦИИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Скрипко Л.А. – Некоторые результаты моделирования гибридных автомобилей 8

Мазур В.В., Гайлиш А.В., Енаев А.А. – Автомобильные колеса с безвоздушными шинами 10

Шутов А.И., Новописный Е.А. – Эффективность энергопоглощающего элемента бампера легкового автомобиля 12

Копотилов В.И. – О комплексных показателях топливно-энергетической эффективности автомобиля 14

Подригало М.А., Назаров В.И. – Распределение тормозных сил между осями современного АТС, учитывающее фазы процесса его торможения 17

Ларкин С.Е., Сальников С.П. – Адаптивная система головных фар АТС 22

Подзоров А.В., Ляшенко М.В., Прытков В.Н. – Полуактивная система подпрессоривания АТС и плавность его хода 24

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АТС

В.В. Комаров, С.А. Гараган – О системах автоматической идентификации факта аварии АТС 28

Шакирова Д.Ю. – Клиентоориентированность, как одно из направлений создания конкурентоспособного сервиса 31

Мурамович В.Г., Аписимов П.Ф., Туев С.В. – Молекулярные модификаторы моторного топлива и ресурс ДВС 33

ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ

Носков А.С., Королев А.В. – Молекулярно-кинетический перенос углерода в поверхностные слои детали при ультразвуковом выглаживании 35

Москвитин Г.В., Архипов В.Е., Пугачев М.С., Широкова Н.В. – Восстановление и упрочнение деталей газодинамической обработкой 37

Украженко К.А., Волков А.Н., Королев Р.О. – Растворная головка для обработки гильзы блока цилиндров 39