

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

- Каминский В. Н.** и др. Применение накопительных нейтрализаторов оксидов азота для снижения токсичности отработавших газов тракторных дизелей 3 е
- Марков В. А.** и др. Совершенствование процесса заправки сельскохозяйственной техники газообразным топливом 8 п
- Лиханов В. А.** и др. Сгорание и тепловыделение в цилиндре тракторного дизеля при работе на метанолю-топливной эмульсии ... 14 с

НОВЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

- Удлер Э. И.** и др. Модернизация топливной системы дизеля сельскохозяйственного трактора 19 е

ТЕОРИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЕ, ИСПЫТАНИЯ

- Тарасик В. П.** Определение параметров жесткости зубчатых передач автомобилей и тракторов 23 с
- Романченко М. И.** Моделирование силовых параметров гусеничного движителя трактора 30 п
- Путинцев С. В., Агеев А. Г.** Проверка эффективности применения ребер жесткости юбки поршня малоразмерного дизеля 35 ф

КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ

- Гоц А. Н., Глинкин С. А.** Критерии разрушения теплонапряженных деталей поршневых двигателей и обзор методик оценки долговечности поршней 40 р

АГРОСЕРВИС

- Пчелкин А. А.** Применение статистических методов регулирования качества измерительных процессов на предприятиях технического сервиса агропромышленного комплекса 45 с
- Поливаев О. И.** и др. Эффективность защиты кабины мобильного энергетического средства от прямого солнечного излучения 49 с