

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Девянина А.С.

Оценка влияния неравномерности подачи топлива на показатели дизеля

Лиханов В.А., Лопатин О.П., Чупраков А.И.

Исследование процесса сгорания в тракторном дизеле, работающем на этанолю-топливной эмульсии

НОВЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Дмитренко А.И., Бурьянов А.И., Горячев Ю.О.

Несущие и технологические системы для построения сельскохозяйственных агрегатов

Пархоменко Г.Г., Семенихина Ю.А.,

Громаков А.В., Божко И.В.

Анализ агротехнических показателей рабочих органов для послойной безотвальной обработки почвы

ТЕОРИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЕ, ИСПЫТАНИЯ

Годжаев З.А., Русанов А.В., Ревенко В.Ю.

Метод построения эпюр касательных напряжений в зоне контакта буксующего колеса с почвой

Кутьков Г.М.

Потенциальная производительность трактора

Федоров С.Е., Чаткин М.Н.,

Жалнин А.А., Жалнин Н.А.

Экспериментальное исследование упругой S-образной стойки культиватора

КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ

Дементьев В.Б., Засыпкин А.Д.

Прогнозирование долговечности полых валов и осей изделий сельхозмашиностроения