

РЫНОК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

Краснощечков Н. В. и др. О стратегии машинно-технологической модернизации сельского хозяйства России на период до 2020—2022 гг.	3
--	---

НОВЫЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Сергеев Ю. А. Сеялка с шарнирным соединением сошникового бруса с рамой	18
Максимов Л. М., Дерюшев И. А. Новый способ подпочвенно-разбросного посева мелких семян овощных культур	20
Сливинский Е. В. Устройство для фиксации механизма задней навески трактора в транспортном положении.	22
Демчук Е. В., Евченко А. В. Новая технология посева зерновых двухленточным сошником	23
Савиных Л. А. и др. Модернизация дробилки зерна с дека-решетом	24
Владычкин Е. Н. Одноматричный шестеренный гранулятор кормов	27
Шкрабак Р. В. Способ определения профессиональной пригодности оператора мобильных агрегатов	28

ТЕОРИЯ, КОНСТРУИРОВАНИЕ, ИСПЫТАНИЯ

Городецкий К. И., Титов А. И. Предпосылки формирования рабочих скоростей сельскохозяйственных тракторов	30
Шкрабак В. В., Шкрабак Р. В. Способ оценки продолжительности необходимого отдыха оператора	34
Творогов В. А. Зависимость тягового сопротивления плуга от параметров его конструкции	35
Алёшкин А. В. и др. Эффективность измельчающего аппарата транспортировщика-измельчителя грубых кормов	37
Галлямов Р. М. Экспериментальное изучение сопротивления материалов в вузе	38

КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ

Архипов В. С., Петухов А. О. Оценка безотказности тракторов по материалам рекламаций	40
Антропов Б. С. и др. Работоспособность вкладышей коленчатого вала	44

АГРОСЕРВИС

Буренин В. В. Новые конструкции механических фильтров для очистки рабочих жидкостей	45
Бугов А. У., Егожев А. М. Резьбовое соединение повышенной прочности	48

**ЗАРУБЕЖНЫЕ АГРОТЕХНОЛОГИИ
И ТЕХНИКА**

Лысов А. М. Некоторые тенденции развития трансмиссий с переключением передач под нагрузкой в зарубежных тракторах	50
--	----

ВЫСТАВКИ-ЯРМАРКИ / КОНФЕРЕНЦИИ

Высокие технологии XXI века	52
--	----

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА

Ковалёву М. М. — 60 лет	56
--	----