

AGR ЦЕНТР News

№ 17 Апрель 2014 г.

[Корпоративное издание
компании «АгроЦентр»]

Так держать!



Европейский дивизион AGCO



JCB – ни дня без работы!



Горячие темы:

- ✓ Тюменские аграрии на волне модернизации.
Об итогах выставки «Сельскохозяйственная техника и оборудование».....стр. 6
- ✓ «Аграриям ничего не дается свыше». Интервью с
Валерием Шишкановым, руководителем хозяйства
«Дружба-Нива».....стр. 7
- ✓ Тест-драйв JCB. Погрузчик SSL 175 прошел
испытания сразу в трех хозяйствах Ярославской
области.....стр. 8
- ✓ На высоких скоростях работает сеялка Титано в
ООО «Мучкап-Нива» (Тамбовская обл.).....стр. 11

Европейский дивизион AGCO

[новости]



В этом году партнеры «АгроЦентра» встретили весну в Италии. В начале марта компания организовала для российских сельхозпроизводителей зарубежный тур. Гости посетили завод по производству зерноуборочных комбайнов AGCO в Италии (г. Бреганза) и познакомились с сельским хозяйством страны.

Гости побывали в музее завода, где им рассказали, что предприятие ведет свою историю с 1873 года. Первая прицепная косилка 48А была выпущена в 1934 году, а в 1963-м уже запустили в производство первый самоходный комбайн. Сегодня на заводе консолидирована сборка всех брендов европейского дивизиона уборочной техники AGCO. Здесь на 60 тыс. кв. м собирают зерноуборочные комбайны Challenger, Fendt и Massey Ferguson. На производстве трудится более 650 человек. Гости посетили все участки производства техники. Высоко оценили цех сварки, где установлено 40 сварочных постов, 9 из которых роботизированные. Посмотрели зону сборки. В горячий сезон с конвейера сходит до семи комбайнов за девятичасовую рабочую смену. Посетили склад запчастей AGCO, где

список номенклатуры насчитывает более 35 тысяч наименований. Особое впечатление на аграриев произвел испытательный полигон, где в течение трех часов комбайны тестируют при стопроцентной нагрузке.

Виктор Чернов, председатель СХПК им. Пономарева (Тамбовская обл.), отметил, что с такой «проверкой боем» технике AGCO можно доверять.

— У нас работают тракторы Challenger, — говорит Виктор Чернов. — Качество достойное. Хорошо, что компания уделяет огромное внимание тщательной проверке техники, это в дальнейшем позволяет избежать сюрпризов во время полевых работ.

Специалисты завода рассказали, что большие инвестиции вложены в техническую модернизацию предприятия. Скоро заработают новые автоматизированные

покрасочные линии, где будут установлены погружные ванны. Будет перевооружен и сварочный цех. Его доукомплектуют новейшим современным оборудованием.

Познакомиться с сельским хозяйством страны аграрии смогли на животноводческой ферме. Дойное стадо в 120 голов обслуживают пять человек. Молоко идет на производство сыра.

— Очень понравилось, как устроена роботизированная система навозоудаления, — рассказывает Александр Землянский, руководитель ООО «Восход-BBB» (Челябинская обл.). — Робот ездит по коровнику и через специальные решетчатые полы удаляет навоз, который потом используют как удобрение. Нам до такого прогресса еще далеко!

Анна БОРДУНОВА

«370 лошадок»



Выставка сопровождалась выездкой питомцев Хреновского конезавода — племенных орловских рысаков. «АгроЦентрЛиски» тоже привез на выставку «370 лошадок» — трактор Massey Ferguson 8690.

— Данная модель — одна из самых мощных в мире, — говорит Артем Прудских, менеджер отдела продаж «АгроЦентрЛиски». — Но с очень экономичным двигателем. Благодаря электронному управлению происходит непрерывная регулировка впрыска топлива с учетом оборотов и нагрузки двигателя, что и является главным секретом экономичности. Стоимость трактора также более привлекатель-

В преддверии весенних полевых работ на выставке «Воронеж-агрокомплекс — 2014» аграриям продемонстрировали современную почвообрабатывающую, посевную, кормозаготовительную технику, оборудование для молочного животноводства, СЗР и минеральные удобрения.

на — 20% от стоимости конкурентных моделей.

Электронная система управления навеской трактора MF 8690 обеспечивает эффективный контроль нагрузки, более точную установку глубины обработки и повторения контура почвы, что очень важно при работе с широкозахватными орудиями.

Юлия САЛЬКОВА

Так держать!

На ежегодной дилерской конференции корпорации AGCO MACHINERY компания «АгроЦентр» получила награду AGCO PARTS за лучшую поддержку ключевых клиентов в 2013 году в обеспечении запасными частями.

По итогам прошлого года компания «АгроЦентр» значительно увеличила продажи запасных частей AGCO. Улучшилась логистика. С каждым клиентом специалисты компании работают индивидуально, что позволяет выявить необходимые потребности и сформировать заказ.

— Приятно, что нашу работу так высоко оценили, — говорит Сергей Тихомиров, руководитель управления запасных частей ООО «АгроЦентр-Холдинг». — Это не только показатель того, что наш труд дает свои плоды, но и стимул для дальнейшего роста.

В планах «АгроЦентра» на следующий год расширить

ассортимент запасных частей, которые всегда будут в наличии на складах, увеличить объемы продаж запчастей, продолжить развитие сети сервисных центров.

Компания AGCO также поделилась своими достижениями. В Московской области открылся новый склад запасных частей, где установлено современное оборудование для учета и отгрузки, что позволит своевременно обеспечивать дилеров запчастиами и расходными материалами. В планах — запустить новые проекты по улучшению обслуживания клиентов и поддержке дилеров.

Анна БОРДУНОВА



AGCO FINANCE. Партнер №1

ООО «АГКО Финанс» появилась в процессе слияния корпорации AGCO и лизинговой компании De Lage Landen. Компания предлагает выгодные лизинговые программы для приобретения всей линейки техники AGCO, а также при-

цепного оборудования других поставщиков.

— Наша главная задача — стать для дилеров AGCO финансовым партнером №1 в России, — делится планами коммерческий директор ООО «АГКО Финанс» Евгений Асташ-

кин. — Сегодня мы готовы предложить удобные и высококачественные финансовые услуги, способные приносить прибыль.

Компания предлагает оперативный и конкурентный лизинг сроком до 5 лет пред-

приятиям всех форм собственности, включая КФХ и ИП. Минимальный авансовый платеж составляет 15% от стоимости самоходной техники, 30% — прицепной, 25% — комбинации «самоходная + прицепная». Финансирование осуществляется как в валюте (евро и доллары США), так и в рублях, с фиксированной процентной ставкой.

Как показывает практика, сегодня к лизингу прибегают те фермеры, которые вовремя не сумели получить кредит, поэтому их интересует быстрый лизинг без бумажной волокиты.

В «АГКО Финанс» срок рассмотрения заявки зависит от суммы лизинга. В среднем на принятие решения требуется 1-2 дня! График платежей выбирается наиболее удобный для клиента: сезонные платежи, ежемесячные, ежеквартальные, равные, убывающие. Дополнительно можно включить в контракт продление гарантии и сервисных услуг. Возможно финансирование техники, бывшей в употреблении.



Продолжение на стр. 5

Новая жизнь – новый бренд

В этом году выставка проходила в восьмой раз, собрала более 100 экспонентов из России, ближнего и дальнего зарубежья. Было представлено более 60 новинок сельскохозяйственной техники и оборудования.

Компания «АгроЦентрЛиски» тоже представила на «Агросезоне» новый бренд в собственной линейке поставляемой техники — Massey Ferguson. Особый интерес гостей выставки — к тракторам данной марки.

— Трактор MF 8690 (370 л.с.) очень экономичен, даже в сравнении с другими машинами, лидирующими по этому показателю, — говорит Эльдар Агаев, менеджер отдела продаж «АгроЦентрЛиски». — В условиях современного АПК экономичность трактора — одно из главных достоинств наряду с техническими характеристиками.

Именно низкий расход топлива трактора получил наибольшее число одобритальных отзывов у аграрных экспертов всего мира. На тестах, проведенных журналом Profi, экономия топлива у данного трактора на тяжелых работах с плугом — 3,3 л/га, а при прессовании — 2,8 л/га. В итоге средний расход топлива у MF 8690 оказался меньше на 1 л/ч, чем у тракторов других известных марок.

На данном тракторе установлен двигатель AGCO POWER с интеллектуальным (электронным) управлением, что позволяет проводить непрерывную регулировку объема и периодичности впрыска топлива с учетом оборотов и нагрузки двигателя. Это не только обеспечивает экономию горючего, но и повышает мощность машины.

Интерес аграриев не остался без внимания органи-

Новый сезон для аграриев — это новая жизнь. Ни один агросезон не похож на другой. Но у сельхозпроизводителей Центрально-Черноземного региона он начинается традиционно — в Экспоцентре Воронежского агроуниверситета, на выставке «Агросезон». Эта выставка стала источником свежих решений для новой жизни.



заторов «Агросезона». Компания «АгроЦентрЛиски» была награждена золотой медалью «За активное продвижение на рынок колесного трактора MF

8690», а также дипломом «За активное участие в выставке и весомый вклад в развитие АПК».

Юлия САЛЬКОВА

В преддверии нового сезона корпорация AGCO провела обучение для специалистов компаний «АгроЦентр» по посевному и почвообрабатывающему оборудованию Challenger.

Как рассказал Алексей Порохин, менеджер отдела продаж Пензенского филиала «АгроЦентрЗахарово», особое внимание уделили тяжелым дисковым боронам Challenger 1700 и 1800 се-

Фавориты сезона

рий. Они отлично разделяют целину и залежные земли. Подходят для интенсивного, глубокого дискования и заделки поживных остатков. Для сельхозпредприятий, которые отказались от вспашки, эти бороны — отличный вариант.

Фаворит среди посевных агрегатов — пневматическая сеялка Challenger Single Disk Drill, которая подходит для нулевой, минимальной или

традиционной обработки почвы. Главной особенностью сеялки является запатентованная технология противопоставленных одинарных дисков, которые приподнимают и перемещают почву между двумя 15-сантиметровыми рядками. Разрыхленная почва от противопоставленных дисков смещается назад к прикатывающему колесу, которое выравнивает и уплотняет почву на борозде. Такое перемещение

почвы исключает уплотнение боковой стенки и забивание стерни в борозду, способствуя получению хороших всходов. Сеялка очень проста в управлении. Для изменения режима работы оператору не нужно выходить из кабины трактора — давление дисков регулируется с помощью бортового компьютера. Алексей Порохин подчеркнул, что сеялки Challenger Single Disk Drill актуальны для Пензенского региона, где многие сельхозпроизводители переходят на нулевую технологию.

Анна БОРДУНОВА



[НОВОСТИ]

AGCO FINANCE. Партнер №1

Начало на стр. 3

Также в компании есть специальные предложения и сезонные акции. В настоящее время работает программа «Весна 2014» (I-II квартал), которая распространяется на гусеничные тракторы Challenger MT700, MT800, опрыскиватели Challenger RoGator, SpraCoupe, а также посевную и почвообрабатывающую технику Challenger. Всю эту технику можно приобрести сроком до 5 лет с авансовым платежом 20-30% от ее стоимости.

— С помощью наших специальных предложений и программ мы позволяем планировать финансовые потоки дилеров и клиентов на долгосрочной основе, — отмечает Евгений Асташкин. — Всегда

стараемся найти оптимальный вариант финансирования. Хотелось бы пояснить аграриям, что лизинг также попадает под субсидирование, как и кредит. Многие об этом не знают!

Помимо консультирования специалисты «АГКО Финанс» готовы участвовать в переговорах с клиентами, проводить тренинги для сотрудников отделов продаж дилеров. А с лета этого года дилерам будет доступно уникальное интерактивное приложение «Калькулятор «АГКО Финанс», которое позволит продавцам техники самостоятельно производить расчеты лизинговых платежей, определять графики оплаты и другие опции.

Екатерина ГАЛУШКИНА



Говоря о задачах предстоящего года в растениеводстве, губернатор региона Александр Михайлов напомнил, что планы взяты «олимпийские»: произвести 4,0 млн тонн зерна, сахарной свеклы — 4,1 млн тонн, масличных культур — 460 тыс. тонн.

Курский филиал «АгроЦентралисси» принял участие в мероприятии, представив широкую палитру сельхозтехники.

Сергей Дорофеев, менеджер отдела продаж Курского филиала «АгроЦентралисси», отметил, что, несмотря на напряженное время, сельхозпроизводители уделяют пристальное внимание техническому переоснащению.

«АгроЦентр» предста-

Олимпийские планы

вил разработку компании Vaderstad — пропашную восьмирядную сеялку Tempo. С этим агрегатом курские аграрии уже познакомились на заводе компании в Швеции в прошлом году, где внесли предложение увеличить ширину захвата до 12 метров. Инженеры Vaderstad учили пожелания, и уже в этом году новая 12-рядная Tempo придет на российский рынок.

— Сеялка Tempo — настоящий чемпион полей, — рассказывает Сергей Дорофеев. — Уникальность агрегата — высевающий аппарат с электроприводом, который

Перед началом новой посевной кампании в Курской области прошло сразу несколько семинаров-совещаний, где аграрии обсудили основные задачи отрасли на текущий год.

может пропускать через себя до 28 семян в секунду! Это позволяет высевать кукурузу на скорости 18 км/ч. В этом году на полях Суджанского района будет работать первая в Курской области сеялка Tempo.

За оперативную техническую поддержку в Курском филиале отвечают 10 сервисных экипажей. На складе хранится запчастей и расходных матери-

алов на сумму свыше 70 млн рублей. И это далеко не предел!

— Мы и дальше намерены развивать сервисную службу, — рассказывает руководитель Курского филиала «АгроЦентралисси» Александр Логвинов. — Планируем увеличить ассортимент склада, чтобы максимально обеспечить потребности клиентов в запасных частях.

Анна БОРДУНОВА, Екатерина ГАЛУШКИНА



На волне модернизации



На выставке было представлено более 130 моделей сельхозмашин, 67 из них — новинки российского агрорынка. Дилерский центр «АгроЦентраЗахарово» продемонстрировал гостям около 30 моделей сельхозтехники для всего спектра полевых работ. Среди новинок этого года — техника Massey Ferguson (AGCO).

Директор Департамента агропромышленного комплекса Тюменской области Владимир Чайметов, как и другие гости «АгроЦентра», обратил, что внимание на расширение линейки поставляемой техники. Он отметил, что производство техники Massey Ferguson в России (соглашение о создании совместного предприятия между AGCO и «Русскими машинами» подписано в сентябре 2013 года) пойдет на пользу российским аграриям, поскольку это даст хорошие преференции для получения субсидий.

— Если новинки появляются, значит, это аграриям нужно, — подчеркнул Владимир Чайметов. —

Сегодня 88% агропредприятий области рентабельны. Во многом благодаря тому, что встали на рельсы модернизации. Хорошо, что в области есть дилеры, удовлетворяющие растущий спрос отличными предложениями.

«АгроЦентраЗахарово» представил на своей площадке тракторы MF 480 Xtra (130 л.с.), MF 8690 (370 л.с.) и клавишный комбайн данного бренда — MF 7347 Activa S (275 л.с.), славящийся надежностью, производительностью и вместе с тем простотой в управлении.

Для трактора MF 480 Xtra найдется много обязанностей в хозяйстве. Он отлично подойдет для междурядной обработки на овощных полях, а также оптимален для работы с пресс-подборщиком, разбрасывателем удобрений, опрыскивателем и при транспортировке грузов. Его более мощный «коллега» — трактор MF 8690 идеален для работы с широкозахватными орудиями.

— 6-клавишный зерноуборочный комбайн MF 7347 Activa S готов к работе с разнообразным спектром культур: зерновые, горох, подсолнечник, кукуруза, — рассказывает Артем Ожогин, менеджер по продаже техники «АгроЦентраЗахарово». — Вся конструкция, от жатки до соломоизмельчителя, сконструирована для работы на разных полях с высокой производительностью. Зерновые бункеры имеют большую вместимость, а высокая скорость разгрузки (105 л/с) сокращает до минимума технологические простои. Разгрузочный шnek с револьверной головкой дает достаточную высоту и вынос, чтобы заполнить любой транспорт.

На выставочной площадке «АгроЦентраЗахарово» также представили кормозаготовительную, посевную, почвообрабатывающую технику Challenger. Не обошлось и без коро-

В прошедшем году тюменские аграрии приобрели около 1200 единиц сельхозтехники, тем самым обновив более 15 процентов машинно-тракторного парка. Волна модернизации накрыла область! Аграриев все больше интересуют современные высокоеффективные машины. Об этом можно было судить по обилию гостей на IV выставке «Сельскохозяйственная техника и оборудование», состоявшейся в начале апреля в технопарке п. Винзили.

лей полей — гусеничников Challenger MT765 (350 л.с.) и MT845C (470 л.с.). Обе машины уже приобретены и с выставки сразу отправились в хозяйства. Кстати, распродано 50% демонстрируемой техники.

Гости смогли опробовать колесный трактор Fendt 933 Vario (330 л.с.) — еще один легендарный бренд AGCO. После тест-драйва каждый аграрий согласился с мнением, что среди тракторов эта машина — как «мерседес» среди автомобилей. И дело здесь не только в максимально возможном уровне комфорта кабины. Сочетание надежности, экономичности, маневренности и производительности — выше всяких похвал. Глава Нижнетавдинского района Тюменской области Владимир Семенов с юмором отметил:

— Ход трактора настолько плавный, что механизатор может расслабиться и забыть о том, что нужно еще и пахать!

Юлия САЛЬКОВА



[ГОСТЬ НОМЕРА]

Валерий Шишканов:

«Аграриям ничего не дается свыше»



Крестьянско-фермерское хозяйство «Дружба-Нива» (Тюменская обл., Заводоуковский р-н) начало свою работу в 1993 году с 40 гектаров земли и покупки трактора без колес...

Минувшой осенью хозяйство «Дружба-Нива» отпраздновало свое двадцатилетие. Семеноводческое предприятие имеет более 5 тыс. га пашни, современный парк сельхозтехники и высокотехнологичное зерновое хозяйство. Агропредприятие известно далеко за пределами Тюменской области. Семена картофеля, зерновых культур «элиты» и «суперэлиты» поставляются даже на Дальний Восток. Картофель, выращенный на полях «Дружбы-Нивы», неоднократно признавался лучшим в области.

— Тюменская область входит в пятерку крупнейших производителей второго хлеба в России, — рассказывает Валерий Алексеевич Шишканов, руководитель хозяйства. — У нас большая конкуренция в этом сегменте. Мы сделали ставку на полную механизацию в картофелеводстве и применение лучших сортов европейской селекции, проверенных на собственном опыте. Используем импортную технику. Она надежнее отечественной, да и труд сотрудников облегчает. Не так давно установили сортировальную линию. Машина сортирует клубни, засыпает их в сетки по 25 килограммов и зашивает. Семь мешков в минуту — хорошая производительность.

В «Дружбе-Ниве» получа-

ют ежегодно не менее 45-50 центнеров зерна с гектара. И это в Тюменской области, где средний показатель 28 центнеров. Такому урожаю и в Центральном Черноземье позавидуют!

— Я считаю, что в семеноводческом предприятии должна быть безупречная культура земледелия, — отмечает Валерий Алексеевич. — За годы у нас накопился огромный опыт, выработана своя технология, вымученная жизнью. Аграриям ничего не дается свыше, все достижения — результат немоверного труда.

В хозяйстве выращивают преимущественно отечественные сорта зерновых.

— Сегодня 35% пшеничных полей области засеяно сортом Омская 36, завезенным нами в 2005 году, — рассказывает Валерий Алексеевич. — Я искал его 7 лет! Ездил по стране, подбирал сорт, наиболее подходящий для нашего климата. Также выращиваем семена овса Талисман и гороха Ямальский тюменской селекции.

Как отмечают коллеги Валерия Алексеевича, главный секрет успешного развития — колоссальный опыт и абсолютная преданность делу. Эту преданность руководитель «Дружбы-Нивы» передал по наследству. Оба его сына, Иван и Алексей, работают вместе с ним. Именно они дали зеленый свет точному земледелию в хозяйстве. Плюсы ощущены практически сразу.

— Все производственные процессы теперь под контролем, — делится опытом Алексей Шишканов. — Специалисты в режиме онлайн следят, чтобы не происходило срывов в технологическом процессе. Уменьшились расходы топлива, семенного материала. Все работы проводятся вовремя, техника не простояивает на полях.

На полях «Дружбы-Нивы» работает преимущественно импортная техника. В этом вопросе хозяйство подружилось с «АгроЦентромЗахарово».

— Купили два мощнейших гусеничника и два среднемощных колесных трактора Challenger, самоходную косилку той же марки, — делится Валерий Алексеевич. — Буквально



на днях приобрели восьмиметровую сеялку Rapid. Хорошая техника! Но и она должна быть вовремя обслужена и отремонтирована. У «АгроЦентромЗахарово» с сервисом все в порядке!

Год назад КФХ «Дружба-Нива» приобрело в Ялуторовском районе одно из убыточных сельхозпредприятий. Стали заниматься новым для себя направлением — производством молока.

— Получаем 12 тонн молока ежедневно, — рассказывает Валерий Алексеевич. — Сдаем сырье на завод Danone высшим сортам, категории «А». Думаем наращивать объемы, в области молока не хватает,

поголовье сокращается.

Валерий Алексеевич отмечает, что развитие аграрной отрасли в регионе — во многом заслуга государства и местных властей.

— Мы, аграрии, конечно, и дальше работали бы, даже без господдержки, — говорит Валерий Алексеевич. — Но сделали бы гораздо меньше. Жаль, что сейчас поддержка сокращается. Это негативно отразится на селе. Надеемся, что все-таки нас не оставят, ведь именно сейчас, в условиях ВТО, нам крайне необходимо производить качественную продукцию.

Юлия САЛЬКОВА





Тест-драйв

[«АГРОЦЕНТР» РЕКОМЕНДУЕТ]



С прошлого года компания «АгроЦентр» поставляет на российский рынок новые телескопические мини-погрузчики JCB SSL 175. Прежде чем предложить аграриям новую технику, «АгроЦентр» предоставляет возможность протестировать ее в сельхозпредприятиях. Погрузчик JCB SSL 175 прошел испытания сразу в трех хозяйствах Ярославской области.

Производительность больше

В сельхозпредприятии «Красный маяк» уже на протяжении шести лет работает погрузчик JCB Robot 170. Обновленная модель JCB SSL 175 с однобалочной стрелой очень понравилась специалистам. Стrelа PowerBoom оснащена стандартной механической быстросъемной кареткой и выходами вспомогательной гидравлики. Грузоподъемность новой модели стала больше на 100 кг. Как отметили в хозяйстве, более производительного мини-погрузчика с бортовым поворотом не найти.

Погрузчик работал с перемещением кормов на кормовом столе. Проводил очистку помещений.

Использовали погрузчик в строительных целях для установки заграждения. Для бурения 5 ямок глубиной 1,2 м и диаметром 40 см погрузчику JCB потребовалось 7 минут. Как рассказал Василий Финогеев, генеральный

директор хозяйства «Красный Маяк», при окончании строительства новых коровников погрузчик JCB будет крайне необходим его хозяйству!

За 36 минут!

ОАО «Племзавод имени Дзержинского» занимается животноводством и растениеводством. Результаты работы погрузчика JCB SSL 175 удивили главного зоотехника хозяйства. На животноводческом комплексе навоз с подстилкой обычно выталкивали складским погрузчиком-штабелером с ковшом, у которого часто от нагружек перегревалась коробка, и машина практически отказывалась ехать. При этом для очистки одной стороны телятника погрузчику-штабелеру требуется 1,5 часа! А JCB SSL 175 справился с этой работой за 36 минут! Было отмечено, что погрузчик смог быстро вычистить навоз даже из труднодоступных мест. С легкостью проходит в самые маленькие ворота и проемы. Специалисты отметили,

что погрузчик JCB смог заменить сразу три машины: погрузчик-штабелер, навозосilosный погрузчик и трактор с телегой для перевозки рулонов с соломой. Главное, с его помощью с легкостью завезли рулонов в

телятники, а раньше приходилось вкатывать их вручную! Герметичность кабины и фильтрация воздуха не допускают попадания пыли в кабину. Виталий Смурыгин, генеральный директор хозяйства, говорит, что такой погрузчик JCB будет незаменим при дальнейшем расширении хозяйства!

Преимущества налицо

ОАО «СХП «Вощажниково» (Борисоглебский р-н) — одно из ведущих молочных сельхозпредприятий региона, занимает первое место в области по надоям. В хозяйстве работают два животноводческих комплекса на 2400 голов дойного стада каждый. Идет строительство третьего молочного комплекса и молокоперерабатывающего завода. Инженерам было интересно протестировать JCB SSL 175, так как в хозяйстве уже работает погрузчик с бортовым поворотом, но другой марки. Как отметили инженеры, у JCB есть ряд

преимуществ. В хозяйстве погрузчик отлично справился с очисткой складского помещения до голого бетона! Понравились маневренность и быстрота работы погрузчика. Специалисты хозяйства проверили номинальную грузоподъемность погрузчика

JCB в 794 кг и были приятно удивлены, когда погрузчик с легкостью поднял мешок весом 1000 кг, проехался, развернулся и поставил его обратно! Погрузчик очень удобно обслуживать. Прежде всего, продольная установка двигателя обеспечивает удобный доступ к приводному ремню и сопутствующим компонентам. Количество точек смазки на этой модели на 30 % меньше, чем у обычных двухбалочных мини-погрузчиков с бортовым поворотом и вертикальным подъемом.

У SSL 175 лучше круговая обзорность, чем на обычном мини-погрузчике с двухбалочной стрелой. Боковой вход позволяет оператору безопасно входить и выходить из машины. Комфорт на уровне: просторная и полностью герметичная кабина, кондиционер, удобное управление. Как отметили специалисты, в хозяйстве серьезно задумались над покупкой техники JCB!

Анна БОРДУНОВА



[«АГРОЦЕНТР» РЕКОМЕНДУЕТ]

Когда есть стержень

Простая, надежная, универсальная — так отзываются сельхозпроизводители в разных концах света о широкозахватной зубовой бороне Strawmaster 7000 канадской компании Degelman. По мнению специалистов «АгроЦентра», эта уникальная разработка североамериканских конструкторов хорошо зарекомендовала себя и на российских полях. Сегодня все больше хозяйств проявляют интерес к этому орудию.

Strawmaster с шириной захвата от 9 до 25 м измельчает и распределяет солому после уборки, уничтожает сорняки, сгребает и осуществляет внесение химикатов и семян. Идеально готовит почву для последующего сева по нулевой и минимальной технологии. Рабочая скорость машины может доходить до 20 км/ч.

В основе орудия лежит простая металлическая конструкция с применением торсионных пружинистых стержней (зубьев). Расположенные вдоль боковых сторон рамы бороны, они обеспечивают равномерное распределение давления на раму до 862 кг на одну секцию. Стержни хорошо повторяют поверхность поля, поднимая раму на возвышенностях и опуская на впадинах, что позволяет орудию отлично копировать рельеф почвы. Кроме того, пружинистые стержни поддерживают всю борону при транспортировке.

Зубья расположены в четыре или пять рядов и установлены на большие секции (3,05 м в ширину и 1,83 м в длину) на расстоянии 0,61 м друг от друга для максимального объема пропускаемого материала. Зубья имеют

форму конической пружины, что снижает нагрузку на металл, предохраняя излом зуба.

Гидравлические цилиндры заменяют стандартный домкрат с шестеренчатым приводом. Они помогают синхронизировать установку угла наклона бороны и обеспечивают постоянное давление на каждую секцию.

Благодаря жестким распоркам у Strawmaster есть прекрасная способность маневра, а также возможность контроля движения назад на поле и крутых поворотов.

В качестве дополнительного оборудования для бороны предлагается установка Valmar 3255, предназначенная для внесения гранулированных удобрений и семян.

Опытом использования бороны Strawmaster с нами поделились клиенты «АгроЦентра Захарово» из Пензенской области.

Исмаил Габаев, заместитель генерального директора ООО «СвердловскАгроЛогистика»:

— В прошлом году приобрели сразу семь борон Strawmaster для наших хозяйств. Долго выбирали, рассматривали разные варианты, но остановились



все-таки на канадском производителе. И не пожалели! За что огромное спасибо «АгроЦентру». Используем бороны в основном для закрытия влаги ранней весной. Орудие обрабатывает землю, не иссушая ее, и уничтожает сорняки. Исключительный результат! За день одна борона в сцепке с трактором 375 л.с. делает порядка 300 га при скорости 10-15 км/ч. Удобно складывается, транспортировочная ширина составляет 4,5 м. Можноезахватная, качественная! Сегодня 45 000 га обрабатывают 7 борон с шириной захвата 24 м каждая. С такой площадью легкоправляются в течение недели, без учета перегонов. Весной борона отлично закрывает влагу, выравнивает поля, готовит почву к севу. Регулируемая глубина обработки позволяет нам самостоятельно настраивать орудие. Как правило, боронуем на глубину 3-5 см. Все основные узлы прочные и долговечные, зубья выполнены из высококачественной пружинной стали. За 5 лет эксплуатации ни одной серьезной поломки, лишь сварочные швы немногого обтерлись. Для больших площадей борона — то, что надо. Нам нравится, поэтому и всем рекомендуем!

Екатерина ГАЛУШКИНА



JCB – ни дня без работы!

На протяжении восьми лет компания «Агро-Центр» поставляет российским сельхозпроизводителям весь модельный ряд телескопических погрузчиков JCB: от компактных гусеничных и колесных мини-погрузчиков до гигантов, способных поднимать груз до пяти тонн. За непревзойденную производительность и маневренность телескопы заслужили уважение у аграриев Черноземья, Центрального округа и Урала.

В Курганской области в хозяйстве Виктора Иванова уже год работает телескопический погрузчик JCB 535-95, который приобрели в «АгроЦентрЗахарово». За это время машина наработала 700 моточасов и сбоя не давала. Как рассказал глава хозяйства, погрузчик ни дня не бывает без работы. Делает все погрузочно-разгрузочные операции, заменяя несколько агрегатов. Телескоп работает с зерновым ковшом и паллетными вилами.

— Погрузчик JCB 535-95 — универсальная машина, — рассказывает Виктор Иванов, глава хозяйства. — Выполняет не только сельхозработы, такие как перегрузка и бортование зерна, погрузка семян в мешках. Используем его и как снегоуборочную, строительную машину, подъемный механизм. Погрузчик очень маневренный. За счет крабового хода машина имеет меньший радиус разворота, что позволяет ей с легкостью перемещаться в узких помещениях. Телескоп JCB в

два раза быстрее делает свою работу по сравнению с конкурентами. Это экономит время и деньги. Качество машины достойное. Если возникают вопросы, сервисные инженеры «АгроЦентрЗахарово» в любое время дня и ночи всегда проконсультируют и дадут советы по эксплуатации. Считаю, что мы сделали правильный выбор!

Погрузчик JCB 535-95 с трехсекционной стрелой поднимает груз до 3,5 тонны на высоту до девяти метров. Он прекрасно справляется с такими задачами, как перевозка кормов, уборка навоза, погрузка зерновых и органических удобрений. Телескоп незаменим при работе с сilosными бортами.

Конструкция погрузчика предусматривает боковое расположение двигателя, что удобно для его обслуживания и позволяет увеличить грузоподъемность за счет смещения стрелы назад. Усиленная конструкция стрелы разрабо-

Погрузочные работы в КФХ «Иванов и К°»
(Курганская обл.)



тана таким образом, чтобы напряжение распределялось по всей длине стрелы, тем самым уменьшая ее «усталость» и предотвращая возможные повреждения носовой части.

Управлять погрузчиком легко с помощью специального джойстика. За счет низкого расположения приборной панели в кабине и большого окна оператор имеет хороший обзор и может полностью контролировать работу.

— Погрузчики JCB продуманы до мелочей, — рассказывает Дмитрий Силантьев, менеджер отдела продаж Курганского филиала «АгроЦентрЗахарово». — Удобное расположение узлов трансмиссии создает идеальные условия для проведения ремонта. А благодаря звуковым и визуальным датчикам оператор мгновенно получает информацию о состоянии двигателя и трансмиссии.

Анна БОРДУНОВА



Погрузка семян в мешках в КФХ «Иванов и К°» (Курганская обл.)

[ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ]



Tempo: на высоких скоростях

Двенадцатирядная пропашная сеялка Tempo R12 от шведского концерна Väderstad, установила новый рекорд. За 24 часа засеяла подсолнечником 306 га. Сев шел на умопомрачительной скорости — 19 км/ч. Посевной эксперимент состоялся в Болгарии в начале апреля. На российских полях Tempo работает на протяжении двух лет и тоже ставит рекорды не только по скорости, но и по точности высеива.



Когда Tempo пришла на российский рынок, не многие поверили, что с такой скоростью можно сеять вообще, а уж тем более пропашной сеялкой. В традиционных сеялках точного высева скоростной «потолок» — 8-9 км/ч.

Однако 15 лет разработок Vaderstad выстрелили в цель. Благодаря кардинально новому высевающему устройству. В Tempo перемещение семени контролируется по всему пути — от бункера до посевного ложа. В этой сеялке отсутствует «свободное падение» семени, как в механической или пневматической дозирующей системе других сеялок. В высевающем устройстве Tempo для перемещения семени используется высокое давление. Проходя через узкую трубку, семя не падает, а выстреливается в землю, без «отскока» от посевного ложа, что часто происходит на высокой скорости при сильной вибрации у других сеялок.

Точность сева контролируется при помощи семенных датчиков, которые выводят на пульт управления в кабине трактора информацию о пропусках, двойниках, точности, количестве семян на гектар, расстоянии между семенами. Норма высева также устанавливается с помощью пульта управления.

Сергей Коростелев, заместитель генерального директора по производству ООО

«Мучкап-Нива» (Тамбовская обл.), отмечает:

— В прошлом году мы приобрели две 8-рядные Tempo. В этом году — еще одну. Считаем, это лучшая рекомендация. За один сезон Tempo убедила нас — по точности высева и производительности у нее нет аналогов. В прошлом сезоне две сеялки работали на севе кукурузы и подсолнечника. Агрегаты снайперски точно держат глубину заделки и норму высева. Всходы стопроцентно дружные, ровные. Никогда не видел такого результата у других сеялок — все поле равномерно взошло, как по команде! Отработали каждой по две тысячи гектаров. За сутки высевали 80-100 га. Могли бы и больше, но из-за низкой мощности тракторов (155 л.с.) работали на скорости 13-15 км/ч, что тоже неплохо в сравнении с традиционными 8 км/ч. Попробовали и с двухсиловым трактором — никакой разницы по точности высева, несмотря на скорость — 19-20 км/ч. В этом сезоне все Tempo зацепим с более мощными тракторами.

Понравилось, что у Tempo большой бункер для удобрений (1700 л). Это минимизирует технологические простоя, что также повышает производительность. У других сеялок бункеры маленькие, и засыпать удобрения приходилось часто. На это уходит время, а оно, как всем известно, — деньги.

Юлия САЛЬКОВА

Vaderstad всегда прислушивается к мнению аграриев всего мира, что помогает сделать технику более совершенной. В 2013 году, вслед за 8-рядной моделью Tempo, компания выпустила 12-рядную модель, специально для российских полей. В 2014 году на сеялках был поднят воздухозаборник из средней части в верхнюю, чтобы уменьшить попадание в него пыли. Также наряду с моделями со стандартным приводом Vaderstad выпустил Tempo с приводом от гидравлики трактора.

Вырос и «интеллект» сеялки. Теперь все параметры ее работы контролирует новая программа E-services, а вместо обычного монитора — iPad, что намного удобнее из-за больших размеров экрана, более высокой четкости графики и «непривязанности» к кабине трактора. В планшет уже закачан 3D каталог запчастей Vaderstad, позволяющий подбирать и заказывать запчасти в поле.

Весеннее снижение цен на запчасти JCB

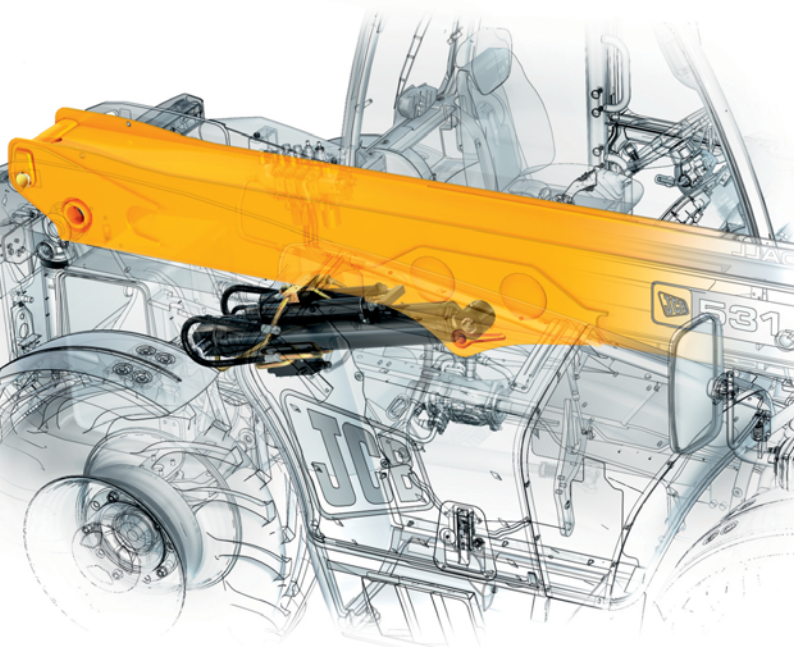
Сроки проведения акции — с 01.03.14 г. по 31.05.14 г.

Условия акции распространяются на поставку запасных частей для сельскохозяйственных погрузчиков JCB



10% снижение стоимости на покупку запасных частей для погрузчиков JCB

Специально от «АгроЦентра» — скидка 15% на оригинальные фильтры JCB



АКЦИИ действуют во всех филиалах «АгроЦентра»

Более подробную информацию можно получить во всех сервисных центрах ГК «АгроЦентр» или на нашем сайте www.agrozentr.ru в разделе «Спецпредложения»

Сканируйте QR код и зайдите на страницу «**Спецпредложения**»

Анонсы

Май

Демонстрация трактора Massey Ferguson 480 в сельхозпредприятиях Пензенской области

4-7 июня

Поездка на завод компании Vaderstad в Швецию

6 июня

День поля в Ярославской области

10-11 июня

Выставка «ЛипецкАгро — 2014»

19-22 июня

XIV Курская Коренская ярмарка

