CLAA5

CLAAS в Украине – в будущем еще сильнее!

Для компании CLAAS 2013 год — особенный: празднуя в этом году свой 100-летний юбилей, компания CLAAS укрепляет свои позиции в Украине, создав новое предприятие ООО «КЛААС УКРА-ИНА», чтобы быть еще ближе к украинским фермерам, а также лучше поддерживать своих дилеров по вопросам сервисного обслуживания клиентов.



Эксклюзивную презентацию самой востребованной техники CLAAS, представленной на выставке «ИнтерАГРО 2013», провел Иван Иванович Паламар, к.т.н., руководитель отдела развития рынка ООО «КЛААС УКРАИНА». Характеризуя ситуацию на мировом аграрном рынке машиностроения и тенденции развития АПК в Украине, он отметил:

- Ситуацию на всех сельскохозяйственных рынках коррелируют многие факторы: например, цена на урожай, погодные условия и др.

Главным значительным аспектом развития ситуации на рынке является уровень оснащения производства сельскохозяйственной техникой, потребности сельскохозяй-

ственного производства в технике, модернизированной под условия и требования рынка. Все это мотивирует наш бизнес – производить технику и предлагать ее тем, кому она необходима. Практически спрос мотивирует наше предложение.





На сегодняшний день актуальной является техника для сбора урожая сельскохозяйственных культур. Ведь уровень оснащенности сельскохозяйственного производства очень низкий, значительная часть техники находится не в лучшем состоянии, уровень износа техники по официальным данным составляет по некоторым позициям до 80%. А технологии выращивания за последние два десятка лет сделали серьезный шаг вперед, выращивать хорошие урожаи у нас уже научились, и теперь нужно научиться их собирать. Вырастить и не собрать - вдвойне обидно!

Я считаю первым шагом, чтобы зашить дырку в мешке, необходимо приобрести такой зерноуборочный комбайн, который может максимально собрать все, что выросло, при минимальных потерях. Зерноуборочная техника должна быть надежной, чтобы обеспечить максимально эффективно уборку урожая без потерь рабочего времени.

Линейка зерноуборочной техники CLAAS:

На выставке мы представляем линейку обновленной зерноуборочной техники. Сегодня технологический процесс становится более эффективным и производи-

РЕНТАБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

НОВИНКИ МИРОВОЙ АГРОТЕХНИКИ



тельным. Например, такая деталь, как комфорт в кабине – серьезный фактор, который влияет на производительность. Плюс к этому – информационное насыщение, которое обеспечивают бортовые компьютеры – комплекс таких решений делают эту технику значительно более производительной и экономичной.

На выставке «ИнтерАГРО 2013» мы представили две модели **LEXION 670** и **TUCANO 470** — мощные комбайны, наиболее известные во всем мире, очень популярные, отличающиеся высокой производительностью и технической надежностью. Эта техника уже завоевала хорошую репутацию в Украине. **LEXION 670** — самая мощная среди машин с классической системой клавишной сепарации остаточного зерна, обору-

дованная системой обмолота APS. Это уникальное решение CLAAS, защищенное патентом, дает возможность собирать значительно большие объемы урожая за единицу времени. Сам процесс обмолота происходит намного эффективнее – лучше вымолачивается и сепарируется зерно, будучи еще в зоне обмолота, что упрощает дальнейшую работу вторичной сепарации и систему очистки, а в целом значительно увеличивает производительность.

TUCANO 470 – это машина, в которой установлена система APS HYBRID, то есть комбинация барабанного обмолота с роторной системой сепарации. Машина чрезвычайно производительная. Подобная комбинация значительно увеличивает пропускную способность комбайна и обладает воз-

можностью четкой настройки машины на уборку той или иной культуры, в зависимости от состояния поля. Машина отлично адаптируется под уборку от самых мелких культур, например мака или рапса, до самых крупных, например соя, кукуруза и т.д. Нынешняя модель уже имеет обновленную кабину и автоматическую систему распределения измельченной соломы.

CLAAS JAGUAR – неизменный лидер на протяжении многих лет

Зерноуборочный или кормоуборочный комбайн — это своеобразная «фабрика на колесах». Это самоходная машина с двигателем, с разнообразными системами, основная функция которой — уборка и обработка сельскохозяйственной продукции. Все параметры контролируются бортовым компьютером, сохраняющим данные в





памяти, с последующей передачей этих данных на центральный сервер. Это дает возможность обрабатывать их и воздействовать на технологический процесс как в режиме онлайн, то есть моментально, так и в конце сезона обрабатывать весь объем данных, чтобы проанализировать, сделать определенные выводы и принять правильные управленческие решения с целью оптимизации технологического процесса в целом. Таким образом, появилась возможность оперативного воздействия на технологический процесс, вплоть до планирования.

Сегодня на выставке представлена модель кормоуборочного комбайна **JAGUAR 850**. Собственно, название модели достаточно известно в Украине, это доминиру-

ющая модель на рынке. Комбайны JAGUAR занимают более 50% мирового рынка, в Украине это тоже неоспоримый лидер - около 70% рынка кормозаготовительных комбайнов занимают JAGUAR. 850-я модель - самая популярная. За много лет поставок в Украину она приобрела очень хорошую репутацию. Эта модель в значительной степени обновленная: кабина, расположение рабочих органов, система сбора данных для контроля и корректирования технологических процессов заготовки кормов. Кстати, найдено очень оригинальное решение - комбайн оборудован системой автоматического заполнения транспортного средства, которая обеспечивает значительный экономический эффект, освобождая оператора от контроля над

этим процессом. Оператор может сконцентрировать внимание на технических параметрах работы машины, технологических параметрах, при необходимости может через систему управления с помощью бортового компьютера изменять определенные настройки комбайна, обеспечивая при этом самый эффективный режим работы машины, а уже заполнение автоматика берет на себя.

Тракторы CLAAS AXION – будущее для рынка Украины

Тракторы модельного ряда **AXION 800** и **900-**й серии - это тракторы классической компоновки, в них реализовано много современных разработок, начиная от кабины трактора и заканчивая трансмиссией, системами навески, комфортными условиями работы оператора, информационным обеспечением. Тракторы AXION отличает уникальное исполнение несущей части, блок картера интегрирован в рамную конструкцию, что делает конструкцию трактора более жесткой и дает возможность таким образом использовать его на тяжелых сельскохозяйственных работах.



РЕНТАБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО



не – это прицеп-подборщик CARGOS. ках, так и сегодня впервые в Украине

Комбайны JAGUAR занимают более 50% мирового рынка. В Украине это тоже неоспоримый лидер — около 70% рынка кормозаготовительных комбайнов занимают JAGUAR

НОВИНКИ МИРОВОЙ АГРОТЕХНИКИ

Сегодня современная самоходная техника определяется очень высоким уровнем компьютеризации с целью сбора информации о параметрах работы машины, потому что это дает возможность оптимизировать технологические процессы. При этом, если говорить о тракторе, то информационные сидают возможность собирать информацию не только о работе самого трактора, как тягового средства, но и собирать информацию прицепного оборудования, которое работает, к примеру, на вспашке, культивации, посеве и т.д. Сегодня наши тракторы оснащены электронными системами, которые дают возможность эффективно коммуницировать с прицепным оборудованием и таким образом тоже оптимизировать все технологические процессы плюс вести учет качества и объема выполненной работы. Во-первых, это контроль, минимизация незапланированных затрат, во-вторых, это возможность поддерживать всегда качество технологического процесса на высоком уровне.

Линейка кормозаготовительной техники CLAAS

Представленная трехсекционная косилка общей шириной захвата до 9 метров позволяет с чрезвычайной производительностью заготавливать зеленые корма. Отличительной является система копирования ACTIVE FLOAT, которая обеспечивает качественное копирование поля - равномерное срезание массы независимо от изменений рельефа, что является хорошей предпосылкой для равномерного отрастания и хорошего следующего урожая, а также предупреждает повреждение дернины и предотвращает загрязнение корма органическими веществами, землей. Все это позитивно влияет на качество корма, а, следовательно, и качество откорма, здоровье животных и их производительность.

Новинка, которая впервые демонстрируется в Украине – это прицеп-подборщик **CARGOS.** СARGOS – это модель, активно предлагаемая как на западных рынках, так и сегодня впервые в Украине. Машина чрезвычайно эффективная, испытанная, давно работает на Западе. Поче-

му в Украине впервые? Здесь технология заготовки кормов несколько отличается. Сегодня наши фермеры обратили внимание на этот прицеп-подборщик, который можно использовать не только самостоятельно для подбора и измельчения зеленых кормов, но и после небольшого и быстрого переоборудования (что отличает эту модель от машин других производителей) использовать в паре с JAGUAR как транспортное средство на заготовке силоса. А в небольших хозяйствах, которые занимаются животноводством, его можно использовать самостоятельно, для заготовки сенажа при небольших расстояниях перевозки. Выбор зависит от масштаба загрузки украинских животноводческих предприятий. Безусловно, в процессе заготовки сенажа и силоса с достаточно большими расстояниями перевозки, для больших предприятий эффективнее использовать JAGUAR. И основная часть наших животноводов так и делает. Но использование такой машины как CARGOS дает определенные удобства для небольших хозяйств - сегодня это эффективный инструмент для малого и среднего бизнеса.