

AGROЦЕНТР News

05/2019 | Корпоративное издание компании «АгроЦентр» | №40

Новый взгляд на посевную

**В корне
верное решение!**

Инжекторная машина
Gustrower GFI —
теперь в России



**Комбайн Fendt IDEAL
удостоился премии
AE50 Award**



**Клиенты «АгроЦентра»
побывали на выставке
SIMA 2019**

»»» стр. 5

**Евгений Rogozin:
«АгроЦентр» слов
на ветер не бросает»**

»»» стр. 8

»»» стр. 6



Выгодно с Valtra!

распространяется также на новый трактор Valtra A95. AGCO-RM и AGCO Finance предлагают приобрести эту модель в лизинг без удорожания на 13 месяцев при авансовом платеже 1 млн руб.

— Лимитированная комплектация Valtra T194 Active Red Line мощностью 195 л.с. обладает всеми опциями, необходимыми для работы в сельском хозяйстве, — рассказывает руководитель Омского филиала «АгроЦентраЗахарово» Иван Крюк. — Трактор подойдет предприятиям, которые стремятся оптимизировать свой бюджет. Модель отличается улучшенной гидравликой и эксклюзивным дизайном. Широкий диапазон скорости от 400 м/ч до 40 км/ч идеален для овощеводства. Этот трактор справится с работой в коммунальной отрасли, в лесо-

заготовке и станет помощником в решении других задач.

В этом году на российский рынок вышла новая модель — Valtra A95 мощностью 101 л.с. Это маломощный трактор с простой, но эффективной комплектацией. Мал, да удал! Так о нем отзываются специалисты.

— Трактор готов к продуктивному труду каждый день при любых погодных условиях, — рассказывает исполнительный директор «АгроЦентраЗахарово» Алексей Григорьев. — Надежная конструкция, улучшенные технические возможности и простота делают его отличным помощником при выполнении любых сельскохозяйственных работ. Высокая обзорность и наличие камеры заднего вида помогут механизатору справиться со всеми поставленными задачами на ферме и в поле.

Дарья ДЕНИСОВА

Компания AGCO-RM совместно с AGCO Finance представляют обновленный трактор Valtra T194 Active в лимитированной комплектации Red Line, а также новую модель 2019 года — Valtra A95. До 30 июня приобрести эти модели можно по выгодным лизинговым программам.

Программа на трактор Valtra T194 Active Red Line предусматривает лизинг на 60 месяцев с ежемесячным платежом в размере 150 000 руб.

Удорожание составит 4,99% в год при условии внесения аванса в размере 20% от стоимости трактора.

Лизинговая программа

Двигатель прогресса

Сокращение токсичных выбросов и выхлопных газов в окружающую среду — глобальная проблема, которую пытаются решить во всем мире.

AGCO-RM стремится сохранить природу и планету! Именно поэтому компания применяет новый тип двигателей для тракторов Fendt и Massey Ferguson, позволяющих привлечь дополнительную мощность при работе в определенных режимах. Новые двигатели оборудованы системой SCR, которая обеспечивает высокий стандарт экологичности.

— Сейчас в России ужесточаются нормы содержания вредных примесей в отработанных газах, — говорит менеджер по продукту Massey Ferguson Михаил Базан. — Компания AGCO Power™ использует технологию SCR,

которая подходит для большинства двигателей различных категорий мощности и любых назначений. При этом клиент получает надежный и экономичный двигатель, который безвреден для окружающей среды.

Компания AGCO Power™, производящая двигатели для техники AGCO, одна из первых в отрасли начала использовать технологии SCR — впрыска мочевины AdBlue. В результате ее действия отработанные газы обрабатываются в выхлопной трубе смесью мочевины и воды. После химической реакции вредные соединения превращаются в пары воды и

азота, которые безвредны для окружающей среды.

— Российским аграриям уже доступны новые модели техники с системой SCR, — рассказывает технический директор «АгроЦентра-Холдинг»

Александр Неклюдов. — Это гусеничные тракторы Fendt 1100 MT и Fendt 900 Vario MT, техника Valtra серий N и S с функцией Boost, которая дополнительно увеличивает мощность двигателя в транспортном режиме, а также обновленные модели тракторов Massey Ferguson 8700S и 7700S.

Дарья ДЕНИСОВА



Идеальный комбайн

Зерноуборочный комбайн Fendt IDEAL удостоился премии AE50 Award. Ежегодно Американская ассоциация инженеров сельского хозяйства и биологии вручает эту награду за лучшие инженерно-технические инновации в области сельского хозяйства, пищевой промышленности и биологии.

Победителей объявили на международной конференции технологий сельскохозяйственных культур Agricultural Equipment Technology в Луисвилле (США). Выбирая лучшую технику, экспертная группа опытных инженеров учитывала такие параметры, как инновационность, соответствие уровню технического

прогресса. Ориентировались, как компания задает тренды, влияющие на отрасль в целом. Среди премиантов этого года — Fendt IDEAL. Жюри отметило технические характеристики зерноуборочного комбайна. Fendt IDEAL — это первый аксиально-роторный комбайн. В нем воплощены инновационные технологии, обеспечивающие

эффективность работы, простоту эксплуатации и высокое качество уборки.

На сенсорном экране с интуитивно понятным интерфейсом оператор может выбрать настройки, позволяющие свести потери зерна к минимуму. Система IDEALharvest™ автоматически выполняет регулировку для

поддержания заданных параметров и обеспечивает оператору визуализацию сбора урожая в реальном времени. В дополнительной комплектации доступен самый большой на рынке зерновой бункер емкостью 17 100 литров и шнек IDEAL Streamer™ 6.0, выгружающий со скоростью до 210 литров в секунду. Это поможет существенно сократить время на разгрузку.

— Мы гордимся очередным признанием нашей работы, — говорит Брэд Арнольд, вице-президент по растениеводству корпорации AGCO. — Особенно приятно получить награду AE50 Award. Она отмечает наше стремление постоянно расширять ассортимент и предлагать клиентам технологии, которые нужны именно им.

Новый комбайн Fendt доступен в трех вариантах: IDEAL 7 с мощностью 421 л.с., IDEAL 8 — 538 л.с. и IDEAL 9 — 647 л.с. Запуск комбайна на российский рынок сельхозтехники запланирован на 2020 год.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Отличный урожай наград!

Компания «АгроЦентр» приняла участие в ежегодной дилерской конференции JCB и по традиции вернулась домой с наградами.

Собрав дилеров России и стран СНГ, ведущий производитель сельскохозяйственной техники JCB подвел итоги прошедшего года. В номинации «За самый высокий рост розничных продаж фронтальных погрузчиков» награду получила компания «АгроЦентрЛиски».

— Прошедший сезон для нашей компании получился плодотворным, — говорит Николай Куницин, директор по продажам «АгроЦентраЛиски». — Своим клиентам мы поставили 133 машины JCB, из которых 25 — фронтальные погрузчики. Этих показателей мы добились благодаря плодотвор-

ной работе и высокой квалификации наших специалистов как в отделе продаж, так и в отделе сервиса.

Также компания JCB наградила лучших менеджеров по продажам. Победителями стали сразу три сотрудника компании «АгроЦентрЛиски»: Денис Тарасенко (Белгородский филиал), Евгений Лазутин (Брянский филиал) и Сергей Дорофеев (Курский филиал). Совсем скоро они отправятся в туристическую поездку в Великобританию, которую в качестве главного приза им предоставила компания JCB.

На конференции была

озвучена стратегия компании JCB на предстоящий сезон. Обсуждались вопросы сервиса, запасных частей, финансирования клиентов.

— На этот сезон в наши задачи входит продажа 129 единиц техники JCB, — подытоживает Николай Куницин. —

Эффективные демонстрационные показы, правильный подход к клиентам и профессионализм коллектива станут ключевыми факторами в достижении не только данного результата, но и дальнейших успехов компании «АгроЦентрЛиски».

Виктор БАРГОТИН



Идеальная помощница

Компания Kverneland пополнила российский рынок сельхозтехники новой сеноворошилкой 85112С. Она призвана сменить в модельном ряду более раннюю модель 80110С.

Новая модель относится к сегменту машин с несущей рамой. Ворошилку можно использовать с трактором мощностью от 70 л.с. Благодаря компактному складыванию новинка стала короче, что обеспечивает высокую маневренность на дороге.

Ворошилка Kverneland стала еще более удобной в эксплуатации. Перевод машины из рабочего в транспортное положение свободно осуществляется из кабины трактора. В базовом исполнении доступна гидравлическая регулировка при ворошении вдоль кромки поля. Среди дополнительных опций, призванных улучшить комфорт оператора, — гидравлическое управление на поворотной полосе, а также

возможность установки сдвоенного колеса для работы в трудных условиях.

— В России, к сожалению, недооценивают роль ворошилок в технологической цепочке заготовки кормов, — рассказывает Алексей Летагин, руководитель направления кормозаготовительной техники «Квернеланд Групп СНГ». — А ведь именно эта машина серьезно влияет на качество получаемых кормов. Она подвяливает, очищает и равномерно просушивает скошенную массу, сводя на нет загнивание нижнего слоя сформированного валка. Ввиду своей относительно невысокой стоимости и при ощутимом результате от применения ворошилки окупаются за один сезон.



Важный плюс: в сезон машина не требует дополнительного технического обслуживания. Эта концепция реализована благодаря уже известным редукторам с масляной ванночкой, не изнашивающимся и не требующим

замены масла. Шарнирные соединения в трансмиссии, включая подшипники, также не требуют технического обслуживания. На машине всего 6-8 точек, которые необходимо смазывать один раз в год.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Все знать — возможно!

На личном опыте это доказывают сотрудники «АгроЦентраЛиски», которых невозможно заставить врасплох даже самыми непростыми вопросами о сельхозмашинах. Они постоянно повышают квалификацию на специализированных обученных, которые компания «АгроЦентр» проводит для своих сотрудников регулярно.



Очередной интенсивный тренинг по сельскохозяйственной технике Amity Technology, Wil-Rich и Wishek, в котором приняли участие

20 сотрудников «АгроЦентраЛиски», состоялся на базе дилера в Липецкой области.

Менеджерам по продажам «АгроЦентраЛиски» про-

вели обзор линейки посевных и почвообрабатывающих машин Wil-Rich и Wishek, а также техники для возделывания и уборки сахарной свеклы

Amity Technology. С 2011 года машины этих брендов выпускаются корпорацией AGCO, завоевавшей отличную репутацию российских аграриев.

— Сотрудники «АгроЦентраЛиски» должны быть компетентны в вопросах техники, с которой мы работаем, — говорит Николай Куницин, директор по продажам «АгроЦентраЛиски». — Уровень знаний наших специалистов должен отвечать ожиданиям клиентов, а в большинстве случаев и превосходить, поэтому несколько раз в год мы организовываем подобные обучения.

Усвоив теоретическую часть, сотрудникам «АгроЦентраЛиски» предстояло пройти итоговое тестирование, с которым они справились на отлично, получив сертификат о прохождении тренинга и новый багаж знаний.

Виктор БАРГОТИН

НОВОСТИ

SIMA является одной из крупнейших площадок в мире, где ведущие производители сельскохозяйственной техники демонстрируют свои достижения. С каждым годом это событие становится все более популярным среди аграриев. Компания «АгроЦентр» не упускает возможности оставаться в тренде сельскохозяйственного машиностроения, поэтому раз в два года отправляет свою делегацию на выставку в Париж.

— Выставка SIMA для «АгроЦентра» является традиционным событием, — говорит Сергей Ломанцов, исполнительный директор «АгроЦентраЛиски». — Мы считаем, что наши клиенты должны быть в курсе технических новинок мировых брендов, иметь представление, как производятся машины и в каких условиях. Именно поэтому наша компания с радостью организует такие уникальные поездки.

Корпорация AGCO стала первым местом визита делегации «АгроЦентра». На стенде была представлена техника Massey Ferguson, Fendt и Valtra.

— Для меня это первая поездка на выставку в компании с «АгроЦентром», — говорит Иван Рошупкин, руководитель хозяйства (Кемеровская обл.). — Выставка грандиозная, организация великолепная, а самое главное, здесь можно познакомиться с сотнями уникальных сельскохозяйственных машин. К примеру, у меня совершенно поменялось представление о бренде Valtra. После того как увидел на стенде AGCO современные тракторы, у меня появилось желание обзавестись такими же надежными тружениками.

В составе делегации было много животноводов, на стенде JCB их внимание привлек фронтальный погрузчик JCB 434S. Машина способна обеспечить максимальную производительность, обладает великолепным коэффициентом соотношения мощности к массе и отличной управляемостью, оснащена мощным двигателем и эффективной гидросистемой.

Сотрудники австрийской компании Einbock тоже имели в своем арсенале орудие,



Из Парижа с любовью!

Клиенты «АгроЦентра» в предвкушении весны и нового аграрного сезона провели последнюю неделю февраля во Франции. Делегация в сопровождении сотрудников компании прогулялась по улочкам Парижа, совершила экскурсию на корабле по Сене, увидела знаменитую Эйфелеву башню, но главным событием стала международная сельскохозяйственная выставка SIMA 2019.

заставившее удивиться и задуматься наших сельхозпроизводителей о его внедрении в производство. Речь идет о вспомогательном устройстве, повышающем производительность культиватора, — Row-Guard. Это гидравлическая навеска, которая устанавливается между трактором и культиватором. Она помогает работать оператору на высоких скоростях при помощи встроенных камер, подающих прямой сигнал на гидравлику. Благо-

даря данной навеске культиватор идет по рядам, не срезая всходы, увеличивая производительность в полтора раза.

В течение дня делегация «АгроЦентра» путешествовала по выставке, посещая самые интересные стенды производителей техники и оборудования: Kverneland, Horsch, Schulte и Trimble.

— Подобные мероприятия положительно отражаются на работе сельхозпроизводителей, — продолжает Иван

Рошупкин. — С выставки невозможно вернуться домой с пустым блокнотом и без каких-то зарисовок. Наш бизнес непредсказуем, поэтому всегда нужно иметь перспективы на будущее, а за их реализацией смело обращаться в «АгроЦентр».

Познавательная программа продолжилась на заводе Massey Ferguson. Гости увидели всю производственную цепочку: от изготовления деталей до готовых тракторов пятой, шестой, седьмой и восьмой серий.

— Эта поездка стала для меня одной из самых лучших, — делится эмоциями Олег Тимохин, руководитель хозяйства «Красная звезда» (Орловская обл.). — Огромное впечатление произвел завод сельскохозяйственной техники Massey Ferguson, где нам показали высокие технологии и качество сборки машин. После таких экскурсий реально понимаешь, за что ты платишь свои деньги, и самое главное — тратишь их не впустую. Поэтому компании «АгроЦентр» хочется сказать большое спасибо за прекрасную организацию поездки, положительные эмоции и великолепно проведенное время.

Виктор БАРГОТИН





Компания «АгроЦентр» второй год сотрудничает с производителем Horsch, предлагая российским аграриям высококачественную и надежную технику немецкого бренда.

Главная тема семинара «Правильный посев как один из ключевых факторов получения максимальной урожайности и снижения себестоимости продукции» стала для местных фермеров как нельзя кстати перед посевной. Одним из ключевых факторов успеха достижения вышесказанных целей является надежная техника, поэтому беседа шла не только о технологиях посева, но и о правильном выборе машин.

На площадке у главного входа в дилерский центр «АгроЦентра» красовались и бликовали от весеннего солнца почвообрабатыва-

ющие машины Horsch: Tiger 4MT, Joker 8RT, Joker 6HD и посевные орудия Pronto 8SW, Maestro 16SW, Pronto 6DC.

— Одной из самых популярных единиц техники среди аграриев является Horsch Pronto 6DC, — говорит Виктор Лоранц, директор по продажам Horsch в России. — Благодаря уникальной системе почвоуплотнителей сеялка может работать на большой скорости, сохраняя при этом высокое качество заделки семян. Также машина идеально держит глубину заделки, что дает ровные всходы. В сутки Pronto 6DC может засеять 110-120 гектаров земли. Производительность и качество машины на высоком уровне, именно поэтому аграрии выбирают Horsch.

Демопроказ увлек гостей,

Horsch в массы!

В преддверии аграрного сезона сотрудники «АгроЦентраЛиски» совместно с представителями компании Horsch провели семинар для липецких сельхозпроизводителей. Специалисты рассказали об инновационных идеях в области посева, почвообработки и сельскохозяйственной техники.

и они вступили в диалог с сотрудниками «АгроЦентра» и представителями Horsch, задали интересные вопросы.

— Я постоянно слышу много положительных отзывов о технике Horsch, — говорит Владимир Коротких, руководитель фермерского хозяйства «Речное» (Липецкая обл.). — Когда-то давно коллеги мне впервые рассказали об этих машинах. Сегодня у меня в хозяйстве работают почвообрабатывающие орудия Joker, Tiger и сеялки Pronto. Вся техника надежная и достойная, но покупать ее, наверное, больше не буду (смеется), потому что прослужит она еще долгие годы, а вот советовать — несомненно буду!

Подобные семинары и демонстрационные показы играют важнейшую роль в

отношениях между дилером, производителем и потребителем. «АгроЦентр», Horsch и сельхозпроизводители образуют своеобразный треугольник, в котором чем теснее взаимосвязь сторон, тем сильнее синергия и совместный эффект работы.

— С компанией Horsch подобное мероприятие в наших стенах проводим впервые, — говорит Сергей Ломанцов, исполнительный директор «АгроЦентраЛиски». — Чуть больше года назад мы начали сотрудничать и за это время достигли хороших результатов. Сегодня Horsch уверенно идет в массы, что доказывает огромный интерес к нашему семинару со стороны местных аграриев.

Виктор БАРГОТИН





Во имя аграрного успеха

В Тюменской области прошла окружная специализированная агропромышленная выставка «Техника. Технологии. Инновации. Наука. Тюмень Агро-2019». Самую популярную, надежную и высокопроизводительную технику продемонстрировал аграриям «АгроЦентрЗахарово».

В выставочном комплексе «Пышминская долина» в пос. Винзили собрались сельхозтоваропроизводители Уральского федерального округа.

Выставку посетила заместитель министра сельского хозяйства РФ Оксана Лут.

— Наше ведомство уделяет особое внимание повышению эффективности труда отечественных сельхозтоваропроизводителей, — подчеркнула Оксана Лут. — Уверена, что участники выставки плодотворно поработали, получили новые знания и познакомились с современными технологиями. А министерство всегда готово вас поддержать!

Почетные гости осмотрели экспозицию выставки, заглянули и на стенд «АгроЦентраЗахарово». Список представленной техники был весьма внушительным. Компания демонстрировала инновационные модели техники и оборудования, а также уже снискавшие у местных аграриев популярность сельхозмашины.

— Традиционный фаворит — телескопический погрузчик JCB 531-70 Agri с системой амортизации стрелы SRS и удаленным мониторингом LiveLink, — рассказывает Иван Потанин, руководитель Тюменского филиала «АгроЦентраЗа-

харово». — Высокая надежность и производительность — главные отличительные характеристики. У этой модели большое количество сменных рабочих органов, ей под силу практически любой вид работ в сельском хозяйстве.

На своем стенде «АгроЦентр» представил еще одного любимчика агропублики — телескопический погрузчик JCB 535-95 Agri Super. Он обладает чуть большей грузоподъемностью и выбросом стрелы, чем JCB 531-70 Agri. Трактор Massey Ferguson 8737S с мощностью двигателя 370 л.с. привлекал не меньше внимания посетителей.

— Massey Ferguson 8737S — это логическое продолжение линейки 8690, — рассказывает Иван Потанин. — Данную модель серьезно усовершенствовали. Управление машиной происходит с помощью одного монитора. Трактор оборудован навигационной системой и бесступенчатой трансмиссией.

Уделили внимание на стенде и колесному трактору Fendt 933 Profi Plus. Эта модель уже давно признана аграриями Уральского федерального округа. У трактора независимая подвеска переднего моста, комфортная кабина на пневмоподвеске с

хорошей звукоизоляцией.

— Еще одна уникальная машина, которую мы здесь показали, — дисколаповый культиватор Horsch Tiger 4MT, — говорит Иван Потанин. — Мы называем его умным плугом. Культиватор дает эффект прохода сразу трех машин. Одновременно осуществляет дискование, основную обработку почвы с горизонтом до 35 см и катковое выравнивание, создающее эффект влагозадержания.

«АгроЦентрЗахарово» также представил на выставке единственную в своем

водителем показателях любой техники играют шины. Michelin — надежная марка, утверждают дилеры. Главная отличительная особенность — срок службы 8-12 тысяч моточасов. Это почти вдвое больше, чем у конкурентного сегмента. Особенно привлекает сельхозтоваропроизводителей пожизненная гарантия на шины этого бренда.

— Выставка «Тюмень Агро-2019» — хорошая площадка для демонстрации технических новинок, общения, налаживания контактов и обмена опытом, особенно это



роде навигационную систему Trimble. Она может одновременно работать со спутниковой системой навигации GPS и с ГЛОНАСС. Опытные аграрии знают, что от этого напрямую зависит качество работы.

Большую роль в произ-

актуально в преддверии аграрного сезона. Вместе с нашими клиентами и поставщиками мы подошли к агросезону во всеоружии. Наш партнерский тандем взял курс на успех! — заключил Иван Потанин.

Татьяна ИГНАТЕНКО

Евгений Рогозин:



«АгроЦентр» слов на ветер не бросает»

Посевная кампания в хозяйстве «Авангард» (Воронежская обл.) завершилась успешно и без потерь. Местные аграрии провели масштабные операции по всем фронтам, засеяв семь тысяч гектаров земли. Почти все единицы техники приняли участие в сражении за хороший урожай, а в авангарде выступали тракторы Massey Ferguson.

Стратегию развития хозяйства «Авангард» выстраивает ее руководитель Евгений Рогозин. В 2007 году, будучи выпускником Воронежского государственного аграрного университета, он принял бразды правления предприятием от своего отца Евгения Ивановича Рогозина.

— С самого детства хотел связать свою жизнь с сельским хозяйством, — говорит Евгений Рогозин. — Родился в поселке Каменка Воронежской области в семье аграриев. Поэтому после окончания школы без раздумий поступил в Воронежский аграрный университет. Сначала закончил факультет бухгалтерского анализа, отчета и аудита, затем получил высшее юридическое образование. Во время учебы я проходил практику в сельхозпредприятиях и, придя в «Авангард», имел понимание, как хозяйство работает.

Растениеводство является локомотивом «Авангарда». Здесь делают ставку на классические культуры: озимую пшеницу, яровой ячмень, кукурузу, многолетние травы и подсолнечник. Второе направление деятельности — живот-

новодство. Общее поголовье КРС превышает тысячу. Также «Авангард» занимается оказанием услуг по очистке, хранению и реализации сельскохозяйственной продукции.

— В технологическом плане наше хозяйство постоянно движется вперед, — продолжает Евгений Рогозин. — Не так давно мы провели модернизацию животноводческой фермы, увеличили зерновые

хранилища, установили новые сушилки. Но самое главное — это обновление парка сельскохозяйственной техники.

С 2015 года «Авангард» сотрудничает с компанией «АгроЦентр», пополняя свой автопарк современной и надежной техникой. Начались партнерские отношения с приобретением косилки Challenger, а спустя несколько лет «Авангард» купил трактор Massey Ferguson

7624. Техника произвела неизгладимое впечатление, и в хозяйстве приняли решение приобрести еще одну машину Massey Ferguson 8737.

— «АгроЦентр» предлагает своим клиентам не только надежную технику и замечательный сервис, — говорит Евгений Рогозин. — Когда мы покупали трактор Massey Ferguson 8737, нам предложили оснастить его системой Trimble. Эта навигационная система облегчает работу механизатора, сокращает расход семян и контролирует весь процесс работы, позволяя получить максимальный результат. Система Trimble функционирует у нас в тестовом режиме, но уже успела себя зарекомендовать.

Аграрный сезон только набирает обороты, а в «Авангарде» уже строят планы на будущий год. В перспективе аграрии рассматривают покупку зерновой сеялки Horsch и еще одного трактора Massey Ferguson 8-й серии.

— На собственном опыте мы убедились, что техника от «АгроЦентра» по соотношению цены и качества превосходит своих конкурентов, — подытоживает Евгений Рогозин. — Всегда приятно работать с таким профессиональным дилером, который знает правильный подход к делу. Я уверен, что наша дружба с «АгроЦентром» будет только крепнуть, потому что компания слов на ветер не бросает.

Виктор БАРГОТИН





Дружной командой навстречу инновациям

В чем секрет успеха передовых хозяйств? И кто они, герои современного российского села? Найти ответ на эти вопросы удалось, пообщавшись с Юрием Козаренко, руководителем сельхозпредприятия «Вектор» (Пензенская обл., Башмаковский р-н). Для него сельское хозяйство — особый образ жизни и любимый труд.

В хозяйстве занимаются молочным животноводством и растениеводством. На 3800 га возделывают ячмень, подсолнечник, сахарную свеклу, озимую и яровую пшеницу и даже лен. Эта техническая культура пользуется высоким спросом у зарубежных переработчиков. Урожай льна у хозяйства «Вектор» покупает турецкий производитель льняного масла.

Глава хозяйства Юрий Козаренко пришел в аграрный бизнес в 1991 году. Развивать свое дело приходилось в непростых условиях. Но это не остановило агрария. Он настойчиво шел к своей цели — создать крепкое рентабельное хозяйство. Ему это удалось.

— В сельскохозяйственном деле важен человеческий фактор, — делится Юрий Козаренко. — Трудолюбие, упорство, уверенность в собственных силах, желание развиваться, совершенство-

ваться важны в любом бизнесе, особенно в аграрном. Современное техническое оснащение и точные системы земледелия — еще одна важная составляющая успеха. В этом вопросе наш надежный партнер, соратник и друг — «АгроЦентрЗахарово».

В «Векторе» сделали выбор в пользу надежной и высокопроизводительной техники. Больше трех лет назад в хозяйстве появился Massey Ferguson 8690. Универсальный сельскохозяйственный трактор мощностью 370 л.с. воплотил в себе все передовые технологии, призванные сократить расход топлива и сделать работу максимально эффективной.

— Перед новым годом мы сделали нашему хозяйству подарок: приобрели сеялку Horsch Pronto 12NT, — продолжает Юрий Козаренко. — Сейчас в разгаре посевная страда, и мы уже ощутили

в полной мере все плюсы машины. Широкозахватная сеялка с бункером 12 кубов и рабочей скоростью 20 км/ч агрегируется с трактором средней мощности. Это существенно экономит наши материальные и физические ресурсы и позволит закончить посевную раньше срока.

Широкозахватная сеялка Horsch Pronto 12NT пока единственная в Пензенской области. «Вектор» выступает передовым полигоном. Здесь всегда открыты инновациям. Юрий Козаренко одним из первых в регионе стал применять точное земледелие. Считает, что за ним будущее.

— Развиваться и идти в ногу со временем невозможно без новых технологий и высокопроизводительной техники, — подчеркивает Юрий Козаренко. — Нужно всегда стремиться к лучшим результатам, хотеть чего-то большего. У нас 720 коров, и

это не предел. В ближайшее время планируем увеличить стадо, строим еще одну молочную ферму. Необходима надежная техника.

Недавно «АгроЦентрЗахарово» отгрузил в хозяйство трактор Massey Ferguson 6713. Простая в использовании универсальная машина незаменима в растениеводстве и животноводстве. Обеспечивает максимальные показатели производительности при минимальном расходе топлива. И при этом отличается выгодным сочетанием импортного качества и приемлемой цены.

— Мы ценим наше сотрудничество с «АгроЦентром» за возможность в любое время сориентировать нас в технических новинках, — говорит Юрий Козаренко, — за плодотворные информационные семинары, эффективные деловые поездки, обмен опытом и полезное общение. Мы не просто партнеры, мы — дружная команда. Наш дилер всегда на связи, и вместе мы готовы становиться сильнее!

Татьяна ИГНАТЕНКО



В корне верное решение!

Компания «АгроЦентр» начала поставки в Россию инновационной инжекторной машины Gustrower GFI для тройного пролонгированного питания почвы. На Западе технология CULTAN (Controlled Uptake Long Term Ammonium Nutrition) широко распространена, теперь настал черед и наших аграриев убедиться в ее преимуществах. Давайте разберемся, в чем же ее суть.

Как известно, один из ключевых элементов, необходимых растениям в период вегетации, — азот. В минеральных удобрениях он представлен в трех формах — нитратной, аммонийной и амидной. В форме нитрата азот содержится в почвенном

растворе, быстро поступает в растение с влагой, однако и быстро вымывается грунтовыми водами, и испаряется. Аммонийная форма легко поглощается растениями и вступает в процессы метаболизма, но она малоподвижна, закрепляется на поверхно-

сти глинистых минералов и гумусовых частиц. Амидная форма усваивается только через листья. Интересен также тот факт, что для усвоения аммонийного азота приемлема более низкая температура, что позволяет вносить удобрения в более ранние сроки.

До нынешнего дня самым распространенным в России оставался метод поверхностного внесения минеральных удобрений. Однако вследствие вымывания, испарения и других факторов потери при таком способе могут достигать 80%, включая деньги,

время и ресурсы. Применение инжекторной машины Gustrower GFI позволяет избежать этих потерь, используя метод прикорневого жидкостного внесения удобрений.

На каждом независимо подрессоренном инжекторном колесе (сила прижатия 50 кг!), выполненном из нержавеющей стали и алюминия, расположены 12 игл из твердосплавного материала, через которые жидкое удобрение под давлением до 8 бар впрыскивается в почву на глубину 6 см. Расстояние между точками инъекции со-



«АГРОЦЕНТР» РЕКОМЕНДУЕТ

ставляет 13 см, между рядами — 25 см. Данная система пролонгированного контролируемого впрыска запатентована, а исключительной особенностью является возможность самостоятельно изменять расстояние между рядами колес.

Автоматическая регулировка дозирования позволяет расходовать от 50 до 3000 л удобрения на гектар (при конкурентных предложениях 150-1800 л/га) в соответствии с установленной нормой внесения и скоростью. Инжектор оснащен собственным датчиком скорости, что позволяет обеспечивать равномерное внесение при меняющейся скорости движения. Ширина захвата Gustrower GFI составляет от 3 до 27 метров.

Машина серийно оснащается ISO BUS с системой SMART FARMING и готова работать с картами предписаний внесения удобрений с максимальной точностью, а собственная система продувки позволяет оперативно произвести полноценную очистку системы при смене удобрений или при постановке на хранение.

Область применения машины — зерновые культуры

(до фазы трубкования), травы и овощи, кукуруза, подсолнечник, свекла, другие пропашные культуры. Период окупаемости — около двух лет (или 8000 га).

Вносимая с помощью инжектора в прикорневую область высокая концентрация амидной формы азота со временем и при воздействии микроорганизмов переходит сначала в аммонийную, а затем в нитратную форму. Азот не улетучивается в атмосферу, а концентрация действующего вещества в жидком удобрении больше, чем в гранулированном. В связи с этим корни не могут быстро проникнуть вглубь «депо» — место почвенной инъекции — и быстро поглотить питательные вещества. Таким образом, происходит пролонгированное, равномерное, сбалансированное питание в течение всего вегетационного периода. Растение не конкурирует с удобрением за влагу, а стабильно питается через корни, усваивая необходимые вещества в соответствии с требованиями роста. Все перечисленное в совокупности делает инжектор эффективным в засушливых регионах. Достаточно всего лишь утренней

росы (а машина позволяет работать круглосуточно при минимальной влажности), чтобы удобрение начало действовать. Кроме того, применение технологии CULTAN ведет к снижению грибковых заболеваний растений.

— Применение Gustrower GFI увеличивает урожайность на 10-15%, — говорит Али Умаров, руководитель Пензенского филиала «АгроЦентраЗахарово». — Если при разбрасывании гранулированных удобрений приходится обрабатывать поле три-четыре раза за сезон, то с Gustrower достаточно выйти всего один раз, что в совокупности с автоматически отключаемыми секциями позволяет избежать повторных обработок и тем самым снизить затраты на подкормку на 10-30%.

По мнению Николая Башкирова, руководителя отдела заказов техники «АгроЦентраЗахарово», инжекторные машины Gustrower GFI быстро завоюют популярность у отечественных аграриев, так как отвечают главному запросу интенсивного сельского хозяйства — повышению производительности при опти-

мизации ресурсов.

В апреле состоялся один из первых демопоказов машины в связке с трактором Massey Ferguson 8690 на базе хозяйства ООО «Студенецкий мукомольный завод» (Пензенская обл., входит в холдинг Sucden). Предприятие выращивает сахарную свеклу и зерновые на площади более 40 тысяч гектаров.

— Мы не просто проводим показы, но хотим отследить весь цикл, получить результат и понять, как повлияло применение машины на урожайность, уплотнение почвы, развитость корневой системы и экономическую составляющую в целом по сравнению с прежней практикой, — поясняет Али Умаров. — В этот раз было внесено удобрение по всходам озимой пшеницы, а также на свекле. Подкармливаем их на весь период вегетации. Будем в течение сезона наблюдать за участком.

В ближайшее время «АгроЦентр» продемонстрирует возможности инжектора партнерим и в ряде других регионов. Следите за новостями!

Александр КУТИЩЕВ



Счастливая семерка

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

EXPERIENCE

ОТ MASSEY FERGUSON



Представляем вашему вниманию модель трактора нового поколения Massey Ferguson 7-й серии

Двигатель AGCO POWER, соответствующий классу экологичности TIER 3, трансмиссия DYNA-6

Удорожание в год при сроке лизинга

24 месяца — 0%

MF 7715

Двигатель

- 6 цилиндров
- 6,6 литра
- 150 л.с. – максимальная мощность

MF 7718

Двигатель

- 6 цилиндров
- 6,6 литра
- 175 л.с. – максимальная мощность

MF 7722

Двигатель

- 6 цилиндров
- 7,4 литра
- 215 л.с. – максимальная мощность

MF 7724

Двигатель

- 6 цилиндров
- 7,4 литра
- 240 л.с. – максимальная мощность

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

Сканируйте QR код и зайдите на страницу «Спецпредложения»



Анонсы

21-24 мая

Выставка «Золотая Нива»
Краснодарский край, г. Усть-Лабинск

11-15 июня

Поездка на завод JCB, Англия

19-20 июня

День Сибирского поля — 2019
Алтайский край, г. Барнаул, Сибирский агропарк,
37-й км Павловского тракта

20 июня

День Орловского поля — 2019
Орловская обл., п. Шатилово

20-21 июня

День Липецкого поля — 2019
Липецкая обл., Липецкий р-н, д. Бруслановка,
Липецкая ГСИС

21 июня

День Калужского поля — 2019

Калужская обл., Перемышльский р-н,
с. Калужская опытная сельскохозяйственная станция

27-28 июня

День Воронежского поля
Воронежская обл., Острогожский р-н,
п. Грушевая Поляна, ЗАО «Острогожкссадпитомник»

27-28 июня

День Кузбасского поля
Кемеровская обл., Гурьевский р-н, с. Малая Салаирка

27-30 июня

Курская Коренская ярмарка — 2019
Курская обл., Золотухинский р-н, п. Свобода

5 июля

День Тамбовского поля
Тамбовская обл., Гавриловский р-н, с. Булгаково,
ООО «Приволье»

16-22 июля

Выставка «АгроОмск — 2019»
г. Омск, парк «На Королева», пр-т Королева, 20

12+

AGROЦЕНТР

Издатель: ГК «АгроЦентр»

Главный редактор
Светлана Ивановна Вебер

Адрес редакции: 305004, г. Курск,
ул. Радищева, 79А, т. +7 (4712) 39-26-60
news@agrocentr.ru

Подписано в печать 20.05.2019 г.
Отпечатано в ООО «Издательский дом «ВИП»
Адрес: 305007, г. Курск, 1-й Моковский
проезд, д. 5
Тираж номера 999 экз. Заказ № _____
Распространяется бесплатно