

# БОСС



06 (238)  
ИЮНЬ  
2026

Ежемесячный Аграрный Журнал

[www.bossagro.kz](http://www.bossagro.kz)

Директор ТОО "КазВетСнаб"

Ольга  
Владимировна  
КУЗЬМЕНКО

*"Основа будущей  
продуктивности  
закладывается  
в момент  
выбора быка-  
производителя"*



**avgust**   
crop protection

С нами расти легче

Свяжитесь с нами:  
+7 (777) 522-10-30



[avgust.kz](http://avgust.kz)

Фото: имаго совки  
(семейство *Noctuidae*)  
в многократном увеличении

Совки и долгоносики  
под жестким контролем

## Пирелли, КЭ

400 г/л хлорпирифоса + 20 г/л бифентрина

Уникальный инсектоакарицид с мощным токсическим воздействием вредителей зерновых культур, рапса, кукурузы

- Гибель личинок и имаго уже через 2 часа после обработки
- Длительный период защиты до 30 дней
- Воздействие на все подвижные стадии развития насекомых и клещей, включая выход личинок из яиц
- Дополнительная фумигантная активность и репеллентное действие
- Гарантированное уничтожение вредителей, выработавших резистентность к другим инсектицидам

betaren.ru



ЩЕЛКОВО  
АГРОХИМ КЗ



ТОО «Щелково Агрохим», г. Астана, пр. Туран, 30А  
Тел.: +7 (7172) 399 969  
info@betaren.kz

Реклама



AGROMASH

LOVOL

# LOVOL GK 120

С РОТОРНЫМ ОБМОЛОТОМ



4,6 м<sup>2</sup>

ПЛОЩАДЬ ОТЧИСТКИ



3,2 м<sup>2</sup>

ПЛОЩАДЬ ОБМОЛОТА

12 кг/сек

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ  
ПО ХЛЕБНОЙ МАССЕ



ПЕРВЫЙ ПЛАТЕЖ ДО 01.01.2027

Льготный лизинг – 5% | Субсидии – 30% | Возможность оплатить субсидиями



КАЗАГРОФИНАНС

5310

amh.kz





единственный официальный представитель  
завода **Özduman** (Турция)

Мы поставляем в Казахстан  
сеялки турецкого производства,  
сочетая современные технологии  
и практические потребности  
сельского хозяйства, адаптированные  
к работе на полях и требованиям  
аграрного сектора Казахстана



**В наличии от 4-рядной до 24-рядной**

Астана: +7 771 161 17 36 - Марат | Оскемен: +7 702 941 0022 - Мерей | Караганда: +7 771 033 9461 - Нурсултан

## КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ И СИСТЕМЫ СДВОЕННЫХ КОЛЕС VOLVA

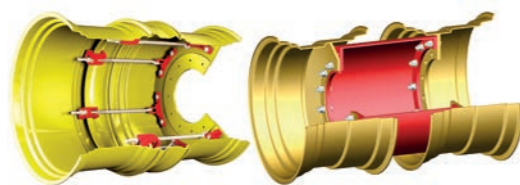
Компания Volva – европейский производитель колес и колесных систем,  
выпускающий широкий ассортимент продукции для повышения эффективности  
и производительности вашей техники.



**ОСНОВНЫЕ КОЛЕСА**  
(стандартные и узкие)  
для сельскохозяйственной  
техники по индивидуальному  
заказу (от 12 до 54 дюймов)



**СИСТЕМЫ СДВОЕННЫХ КОЛЕС**  
(стандартные и узкие) для  
снижения давления на грунт  
и повышения проходимости  
машины (от 28 до 42 дюймов)



**ART КОЛЕСА**  
для сельскохозяйственной  
техники  
(от 24 до 42 дюймов)



ТОО "Bohnenkamp"  
Тел. +7 708 971 2273, +7 777 355 3294  
Бесплатный тел.: 8 800 080 8648 | e-mail: info@bohnenkamp.kz  
www.bohnenkamp.kz | shop.bohnenkamp.kz

**Bohnenkamp**  
Moving Professionals

# ВСТРЕЧАЙТЕ ЭКСПЕРТОВ ПО ТОЧНОМУ ЗЕМЛЕДЕЛИЮ НА ВЫСТАВКЕ JAŃA DALA / GREEN DAY 16–17 июля 2026



Стремитесь повысить точность и эффективность работы вашего агропредприятия?

Обращайтесь к местным дилерам **PTx Trimble** и **Precision Planting** на выставке Казахстанский День поля **Jańa Dala / Green Day 2026**.

Получите профессиональную консультацию, ознакомьтесь с проверенными решениями и обсудите, какие технологии лучше всего подойдут вашему хозяйству.



**Raiffeisen Waren – стенд A8**  
Портфолио PTx Trimble

Республика Казахстан, г. Кокшетау  
+7 771 929 23 87  
info@raiffeisen-waren.kz



**Cerealis Kazakhstan – стенд C16**  
Портфолио PTx Trimble & Precision Planting

Республика Казахстан, г. Астана  
+77083248216  
info@cerealiskz.com





**10**  
ЮБИЛЕЙ,  
КОТОРЫЙ  
ОБЪЕДИНЯЕТ  
ФЕРМЕРОВ!  
**JAŃA DALA  
GREEN DAY  
'2026**

**16-17 июля  
2026 года**



**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА-ДЕМОНСТРАЦИЯ  
«КАЗАХСТАНСКИЙ ДЕНЬ ПОЛЯ  
«JAŃA DALA / GREEN DAY '2026»**

**НА ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ПОЛЯХ  
АО «АГРОФИРМА «АҚТЫҚ»,  
СЕЛО НУРЕСИЛЬ, ЦЕЛИНОГРАДСКИЙ РАЙОН,  
АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, 20 КМ ОТ Г. АСТАНА**

Генеральный спонсор  
**AGROMASH**

Технологический спонсор  
**AMAZONE**

Спонсор регистрации  
**ROSTSELMASH**  
professional agrotechnics

**KAZROST**

Генеральный партнер  
**LIVESTOCK UNION  
KAZAKHSTAN**

Партнер  
**JARVIS®**

**ТОО «ДОН МАР» ПРЕДЛАГАЕТ ЭФФЕКТИВНЫЕ, НАДЕЖНЫЕ И ДОСТУПНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕГО ХОЗЯЙСТВА.**



**ЖАТКИ НАВЕСНЫЕ И ПРИЦЕПНЫЕ**  
для стабильной и продуктивной работы

**ЖАТКИ ДЛЯ УБОРКИ ПОДСОЛНЕЧНИКА**  
высокая эффективность,  
минимальные потери урожая

**ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ**  
точный и экономичный посев  
без лишних затрат



donmar.kz

**ЧТО ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ С НАМИ?**

<b>БЫСТРАЯ ПОСТАВКА ТЕХНИКИ</b> минимизируем простой в работе	<b>ЭКОНОМИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИИ</b> техника адаптирована к полевым условиям Казахстана снижая износ и затраты на ремонт	<b>ПОЛНЫЙ СЕРВИС И ПОДДЕРЖКА</b> от подбора оборудования до постгарантийного обслуживания	<b>ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ В НАЛИЧИИ</b> не нужно ждать недели доставки, ваш бизнес работает бесперебойно
--	--	--	--

**ВЫБИРАЙТЕ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ С ТОО «ДОН МАР»**  
РК, Костанайская область, г. Лисаковск, вторая промзона 6/1  
Тел.: 8 (71433) 3-09-99; 2-01-59; +7-701-532-17-31; www.donmar.kz; e-mail:parts1@donmar.kz

**Ferti-SPACE2 HORIZON ADVANTAGE: РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ НАВОЗА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ**

**2 горизонтальных вала с тарелочным механизмом (2 x Ø 1 040 мм)**

**Привод от редукторов и кардана**

**Двойной транспортер с планками на болтах и круглозвеньевыми цепями категории 80**

**Гидравлическая подвеска осей и дышла**



**SCAN ME** 

www.joskin.com  **JOSKIN 153B**

# ВЫБОР ЛИДЕРОВ



**CLAAS**



**HORSCH**



**GRIMME**  
PREMIUM PARTNER



**BAUER**



[www.ctagro.com](http://www.ctagro.com)

@ct\_agro

CT АГРО



**ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД**



**Ата-Су  
Спецтехника**



**КОСТАНАЙСКИЙ  
ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД**

**КИРОВЕЦ®**

**Зерносушильные  
машины**



**STUURMAN**

**Почвообрабатывающая  
техника**



**БЕЛАГРОМАШ-СЕРВИС**  
имени В. М. Рязанова

Борона дисковая  
тяжелая  
повышенного  
ресурса  
эксплуатации  
БДТ-6-ПР



**Предпосевная  
обработка**

**VELES**  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ



Компактная  
дисковая борона БДП

**Посевная техника**



**FEAT  
AGRO**

**Л-АГРО**  
сельскохозяйственная техника



**Наш адрес:** ТОО «Ата-Су Спецтехника», г. Астана, ул. С331, здание 10, объездная дорога на г. Кокшетау, район нефтебазы SinoOil  
**Филиал:** г. Павлодар, ул. Баян батыра, 36, офис 3, 2 этаж

+7 (701) 250-57-75, 8 (777) 870-11-40, +7 (771) 200-51-51, +7 (707) 505-10-37 | [www.ata-su.kz](http://www.ata-su.kz)

## ЦЕНА ОШИБКИ: ПОЧЕМУ СОБСТВЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ — ЭТО ЩИТ АГРОБИЗНЕСА, А НЕ СТАТЬЯ РАСХОДОВ

Внутренний лабораторный контроль каждой партии сырья и готовой продукции является единственным надежным способом защиты агропредприятия от катастрофических финансовых и репутационных потерь. Современный агрорынок не прощает медлительности: сырье портится, переработка идет непрерывно, а требования регуляторов к безопасности продуктов питания ужесточаются с каждым годом. Если перерабатывающее предприятие или элеватор полагаются исключительно на финальную проверку в сторонних аккредитованных центрах, они добровольно заходят в зону критического риска.



Иллюзия экономии: почему внешние тесты не заметят внутренний мониторинг? Многие руководители считают, что содержание собственной производственной лаборатории - это избыточная финансовая нагрузка, ведь «все равно финальный протокол выдает сертифицированная государственная лаборатория». Это опасное заблуждение.

### РИСКИ:

**1.** Если внешняя сертифицированная лаборатория выявляет в готовом продукте сальмонеллу, микотоксины, ГМО или фальсификат, данные автоматически попадают в государственные системы мониторинга. Предприятие получает официальный плохой протокол испытаний, за которым следует моментальный арест всей партии, изъятие товара с полок магазинов и крупные штрафы. Потеря репутации. Информация о несоответствии безопасности быстро становится публичной. Крупные торговые сети и экспортеры разрывают контракты с поставщиком превентивно, восстановить доверие рынка после этого практически невозможно.

**2.** Без сквозного контроля («входное сырье → промежуточный этап → готовый продукт») невозможно понять, на каком этапе произошел сбой. Предприятие продолжает перерабатывать зараженное или некачествен-

ное сырье, множа убытки в геометрической прогрессии. Единственный способ полностью нивелировать эти риски - тотальный внутренний аудит каждой партии, проводимый в режиме реального времени прямо на производстве. Собственная лаборатория должна работать как фильтр, гарантирующий: ни один килограмм сомнительного товара не покинет территорию завода.

**3.** Прямое сравнение экспресс-методов и классической «мокрой» химии. Традиционные методы анализа (метод Кьельдаля, классический посев на чашках Петри, жидкостная хроматография) точны, но критически медленны. Ожидание результатов в течение 2-5 дней останавливает логистику и производство.

На агрорынке безусловными лидерами, обеспечивающими независимость и безопасность переработчиков, стали технологические решения от ГК «Люмэкс»:



**1. БИК-анализаторы серии «ИнфралЮМ»** - экспресс-анализ за 1 минуту. Инфракрасные Фурье-спектрометры совершили революцию во входном контроле зерна, масличных культур, комбикормов и сырья.

Как это работает: Прибор сканирует спектр поглощения образца в ближней ИК-области.

Что определяет: За 60-90 секунд без использования единого грамма химических

реактивов лаборант получает полные данные по влажности, белку, жиру, клетчатке, крахмалу и клейковине.

В чем ценность: Большинство объектов (пшеница, ячмень, соя) анализируются без размола. Машина позволяет оперативно распределять зерно по силосам в зависимости от его качества прямо в момент приемки с поля, не допуская смешивания классного зерна с низкосортным.

**2. Микрочиповый ПЦР-амплификатор «Ариадна»** - биологическая безопасность. Патогены и скрытые инфекции - главный кошмар животноводства, птицеводства и пищевых производств. Классический ПЦР-анализ сложен, но технология микрочипов меняет правила игры.

Как это работает: Анализ проходит в специальных миниатюрных термочипах, где объем реакционной смеси составляет всего 1 мкл.

Что определяет: Наличие сальмонеллы (Salmonella), листерии (Listeria), вирусов КРС и птицы, а также ГМО-конструкций и сортовой чистоты картофеля.

В чем ценность: Скорость. Полный цикл из 45 ПЦР-циклов занимает всего около 20-30 минут вместо привычных нескольких часов. Это позволяет ветеринарным службам холдингов и технологам цехов мгновенно реагировать на биологические угрозы до того, как они распространятся по предприятию.

**3. Системы капиллярного электрофореза «Капель»** - контроль токсинов и состава. Когда речь заходит о безопасности кормов и готовой продукции, критически важно контролировать химические показатели: катионы, анионы, органические кислоты, микотоксины и консерванты.

Как это работает: Раз-

деление сложных смесей на ионные компоненты внутри тончайшего кварцевого капилляра под действием электрического поля.

Что определяет: Аминокислотный состав кормов, наличие токсичных примесей, уровень микотоксинов, показатели подлинности соков, вин, молока и мясной продукции.

В чем ценность: «Капель» (модели 105М, 205) заменяет громоздкие и дорогие жидкостные хроматографы. Расход жидких реагентов здесь в десятки раз ниже, а эффективность разделения компонентов уникальна. Вы получаете арбитражную точность анализа прямо на заводе.



### Вывод для РУКОВОДИТЕЛЯ

Собственная производственная лаборатория, оснащенная экспресс-оборудованием - это не центр затрат, а инструмент генерации прибыли и страхования бизнеса.

Скоростные приборы позволяют выявлять брак на лету, оптимизировать рецептуры кормов и продуктов, экономить миллионы на закупках сырья и, главное, спасают предприятие от разрушительных предписаний надзорных органов. Инвестиции в аналитическую триаду окупаются при первой же предотвращенной рекламации.



# Подсолнечная безрядковая жатка Sun Stream

## Безграничная свобода уборки



до **9,4** га/ч

производительность комбайна с жаткой (при скорости 8 км/ч)

до **10** км/ч  
рабочая скорость

от **4,9** до **11,9** м  
ширина захвата

Подробнее о модели:



Узнайте больше о подсолнечных безрядковых жатках

\* Вся представленная информация носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой  
\*\* Ростсельмаш оставляет за собой право изменить характеристики техники без предварительного уведомления



070004, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. М. Горького, д. 57; e-mail: info@lumex.kz, тел.: +7 (7232) 601-980, +7 (7232) 701-723, WhatsApp: +7-747-191-5730

ТОО «Астана Агропартнер» – официальный дилер в Восточно-Казахстанской и Абайской областях  
г. Усть-Каменогорск, проспект Абая, 213/1  
Отдел продаж техники: 8 (7232) 21-44-70, 8 701-091-22-64, 8 777-535-27-61, 8 705-795-87-40  
aap@ast-agropartner.kz  
Отдел сервиса: 8-701-028-05-34

**ROSTSELMASH**  
professional agrotechnics

## ПОЛИМЕРНЫЕ РУКАВА «АВГУСТ-ПОЛИМЕР»: СОВРЕМЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ УРОЖАЯ



**В условиях меняющегося климата и возрастающих требований к сохранности сельхозпродукции аграриям необходимы технологии, способные обеспечить надежное хранение урожая, независимо от погодных условий и наличия стационарных мощностей. Одним из таких решений стали полимерные рукава, которые активно внедряет компания «Август-Казахстан».**

Особенно востребованной технология оказалась в непростом сезоне 2024 года. Продолжительные осадки сопровождали практически весь период вегетации и уборочной кампании, серьезно осложняя логистику и транспортировку зерна с полей. В этих условиях многие хозяйства получили возможность оперативно размещать собранный урожай непосредственно на месте, не дожидаясь освобождения складов и элеваторов. Зерно сразу засыпалось в полимерные рукава, что позволило сохранить его качество и объем.

Главным преимуществом технологии является возможность организации хранения практически в любом хозяйстве без строительства капитальных объектов. Использование полимерных рукавов позволяет существенно сократить затраты на создание и содержание складской инфраструктуры. При этом аграрии получают гибкую систему хранения, которую можно быстро развернуть непосредственно рядом с местом уборки урожая.

Еще одно важное достоинство - высокая вместимость. Один рукав, длиной 60 метров, способен сохранить до 190 тонн зерна. Это дает возможность

оперативно решать вопросы размещения значительных объемов продукции в период массовой уборки.

Технология также обеспечивает удобство работы с урожаем. Загрузка и выгрузка зерна выполняются быстро, что позволяет оптимизировать производственные процессы и снизить зависимость от внешних логистических факторов. Особенно это важно в годы, когда погодные условия ограничивают возможности транспортировки.

Эффективность такого способа хранения подтверждается растущим интересом сельхозтоваропроизводителей.

Наиболее часто полимерные рукава используются для хранения зерновых, бобовых и масличных культур. Однако возможности их применения значительно шире. Они подходят для хранения и консервации силоса, сенажа, свеклоного, соевого и картофельного жома, пивной дробины, а также плющеного кормового зерна и готовых гранулированных комбикормовых смесей.

Практика казахстанских хозяйств показывает эффективность технологии и при хранении масличных культур. Так, подсолнечник с влажностью 14%, помещенный в рукав, сохраняет свои свойства даже спустя шесть месяцев хранения.

Высокие эксплуатационные характеристики обеспечиваются конструкцией самих рукавов. Изделия производятся из пятислойной полиэтиленовой пленки толщиной от 210 до 250 микрон. Они имеют диаметр 2,74 метра и выпускаются длиной 60,75 и 90 метров. Материал сохраняет свои свойства при температурах от -50°C до +50°C и обладает ультрафиолетовой стойкостью не

менее 18 месяцев, что особенно важно для эксплуатации в условиях резко континентального климата Казахстана.

Полимерные рукава предназначены как для временного хранения зерна непосредственно в поле, так и для создания временных силосов и хранения кормов. Благодаря этому технология становится универсальным инструментом для растениеводческих и животноводческих хозяйств.

### «АВГУСТ-ПОЛИМЕР»: ПРОИЗВОДСТВО СОВРЕМЕННЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ АПК

Растущий интерес аграриев к технологии хранения зерновых культур в полимерных рукавах во многом обеспечен развитием их производства. Выпуск продукции осуществляет завод «Август-Полимер» - современное предприятие, специализирующееся на изготовлении полимерных материалов для сельского хозяйства.

Сегодня предприятие производит рукава для хранения зерна и силоса, а также продолжает расширять ассортимент продукции. В числе перспективных направлений - выпуск пленки для промышленных теплиц и силосной пленки, востребованных в растениеводстве и животноводстве.

Особое значение имеет тот факт, что «Август-Полимер» стал первым производителем зерновых рукавов из пятислойной пленки.

Производственный комплекс предприятия оснащен современным высокотехнологичным оборудованием. В его состав входят импортные экструзионно-выдувная пятислойная линия и фальцевальные машины различных диаметров. Технологические мощности рассчитаны на выпуск четырех групп продукции с производительностью до 1,5 тонны в час.

Плановый объем производства составляет в среднем 15 тысяч рукавов в год, при этом существующие мощности позволяют увеличить выпуск до 30 тысяч изделий ежегодно. Такой потенциал особенно важен на фоне растущего распространения технологии хранения урожая в полимерных рукавах, которая помогает аграриям эффективно работать в условиях дефицита элеваторных мощностей и складских помещений.

Высокий уровень компетенций и оснащения предприятия позволяет выпускать продукцию с улучшенными прочностными характеристиками. А наличие собственных хозяйств в группе «Август» позволяет протестировать все новинки и предоставить конечному клиенту продукт, который соответствует необходимым требованиям здесь и сейчас. По ряду показателей не



ТОО «Дихан-Плюс»

она превосходит многие образцы отечественного производства и значительную часть импортных пленочных материалов, представленных на рынке. Это обеспечивает надежность хранения сельскохозяйственной продукции и соответствует современным требованиям аграрного сектора.

Развитие собственного производства полимерных материалов становится важным фактором технологической независимости агропромышленного комплекса и способствует внедрению современных решений, повышающих эффективность работы сельхозпредприятий.

### ПРАКТИКА ПОДТВЕРЖДАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

О надежности технологии лучше всего говорят результаты самих сельхозпредприятий. Сегодня полимерные рукава используются как крупные агрохолдинги, так и средние хозяйства, работающие с зерновыми, зернобобовыми и масличными культурами.

В ТОО «Дихан-Плюс» технологию хранения в полиэтиленовых рукавах применяют уже несколько лет. За это время хозяйство накопило большой опыт работы не только с пшеницей, но и с горохом, чечевицей, подсолнечником и семенным материалом. Только в одном сезоне здесь заложили на хранение около 3,5 тыс. тонн гороха с влажностью 18%. Культура без каких-либо проблем сохранилась в течение восьми месяцев. Более того, в рукавах успешно хранился и семенной материал, качество которого осталось на первоначальном уровне.

По словам руководителя хозяйства Дениса Швайбовича, в отдельные годы до 70% всего урожая размещается именно в рукавах. Такой подход позволяет не зависеть от перегруженных элеваторов и самостоятельно выбирать наиболее выгодный момент для реализации продукции. Пока рынок насыщен предложением, урожай остается на хранении, а продажа осуществляется позже - в период роста

спроса и более привлекательных цен.

Не менее важен и экономический эффект. По оценке хозяйства, затраты на использование рукавов окупаются уже в первые месяцы хранения, тогда как услуги элеваторов ежегодно становятся существенной статьей расходов для аграриев.

Похожого мнения придерживаются и в АО «Атамекен-Агро». Здесь технология доказала свою эффективность при работе с подсолнечником. В разные годы предприятие успешно хранило культуру в рукавах с влажностью до 12-14%, контролируя качество и температурный режим. Особенно востребованным такое решение становится в период уборки урожая, когда погодные условия затрудняют вывоз продукции с поля.

Для обеспечения бесперебойной работы в хозяйстве заранее готовят специальные площадки непосредственно возле мест уборки. Рукава размещают в поле, организуют ограждение, освещение и охрану. Это позволяет технике работать без остановок и максимально эффективно использовать каждый погожий день уборочной кампании.

В компании «Агросинтез - 21» к использованию полимерных рукавов пришли после столкновения с традици-

онной для урожайных лет проблемой - нехваткой мощностей для хранения. Практика показала, что технология позволяет успешно сохранять зерно даже повышенной влажности. В прошлом сезоне предприятие разместило в рукавах около 9 тыс. тонн продукции.

По словам специалистов хозяйства, главное преимущество заключается в возможности сохранить урожай до наиболее благоприятной рыночной конъюнктуры. Вместо реализации зерна сразу после уборки аграрии получают возможность самостоятельно управлять сроками продаж, сохраняя качество продукции и повышая рентабельность производства.

Опыт ведущих сельхозпредприятий показывает, что полимерные рукава давно перестали быть временной альтернативой традиционным хранилищам. Сегодня это полноценный инструмент управления урожаем, который помогает аграриям минимизировать риски, сохранить качество продукции и получить дополнительную экономическую выгоду.

Именно поэтому компания «Август-Казахстан» последовательно развивает это направление, предлагая аграриям не просто продукцию, а комплексные решения для эффективного ведения сельского хозяйства. На протяжении многих лет компания остается надежным партнером отечественных фермеров, помогая им справиться с производственными вызовами, внедрять современные технологии и повышать устойчивость хозяйства.

В центре внимания «Август-Казахстан» всегда были и остаются люди, которые работают на земле. Поддержка сельхозтоваропроизводителей, поиск практических решений и стремление сделать агробизнес более эффективным - принципы, на которых строится сотрудничество компании с аграриями по всему Казахстану. Вместе с фермерами «Август-Казахстан» продолжит создавать условия для новых урожаев, новых возможностей и новых успехов казахстанского сельского хозяйства.

В компании «Агросинтез - 21» к использованию полимерных рукавов пришли после столкновения с традици-



«Агросинтез - 21»

# СИММЕНТАЛЬСКАЯ ГЕНЕТИКА, ПРОВЕРЕННАЯ РЕЗУЛЬТАТОМ

## Почему дочери наших быков третий год подряд становятся лидерами по продуктивности

В современном молочном животноводстве успех хозяйства определяется не только технологиями содержания или качеством кормления. Основа будущей продуктивности закладывается значительно раньше – в момент выбора быка-производителя. Именно генетика определяет, какой потенциал будет иметь следующее поколение животных, сколько лактаций корова сможет эффективно работать и насколько рентабельным окажется производство молока, – об этом мы поговорили с директором ТОО «КазВетСнаб» Кузьменко Ольгой Владимировной.



**– Ольга Владимировна, представьте Вашу компанию, расскажите о ее деятельности и целях?**

– Компания КазВетСнаб была создана в 2010 году, и практически сразу стала одним из самых ярких участников Казахстанского рынка в области ветеринарной фармации. Мы осуществляем комплексное обслуживание организаций, работающих в области ветеринарного бизнеса в Казахстане. Имея широкий ассортимент препаратов всех основных фармакологических групп,

мы можем закрыть потребность любого хозяйства как маленького, так и самого крупного, обеспечивая качественным продуктом и информационным сопровождением, позволяющими ветеринарным врачам и зоотехникам хозяйств решать практически любую задачу.

На сегодняшний день компания продолжает динамично развиваться. За несколько лет работы «КазВетСнаб» стал известен во всех регионах Казахстана, как синоним качества товаров, услуг и надёжности в партнёрских отношениях.

**– Как Вы оцениваете ситуацию в отрасли животноводства в части ветеринарной безопасности и здоровья животных во всех формах хозяйств Казахстана?**

– Исходя из нашего опыта и видения, могу сказать, что в ветеринарии, да и в целом, если брать любую другую отрасль, есть как успехи, так и то, над чем стоит работать. В первую очередь хочется отметить кадровый дефицит. И это проблема существует, как в частных хозяйствах, так и в государственном секторе. Очень мало специалистов приходят в отрасль ветеринарии. Сегодня государство ставит цели: увеличить поголовье скота, увеличить надои, создавать предприятия глубокой переработки животноводческой продукции, но это сложно будет реализовать без должного ветеринарного контроля и сопровождения. Для многих хозяйств наша компания, по сути, решает вопрос с ветеринарным благополучием стада, но еще есть много внимания. Другой важной проблемой для ветеринарии остается долгий процесс регистрации ветеринарных препаратов в Казахстане, также есть недостаток лабораторий. Конечно, много и других проблем, но все это постепенно решается, для этого есть диалоговые площадки, есть Комитеты, Министерство, бизнес-сообщество.

**– Вы упомянули о росте поголовья скота и росте производительности. На Ваш взгляд как эти показатели могут быть наиболее эффективно достигнуты? За счет импорта скота?**

– В том числе какая-то часть будет

импортного скота. Но, в первую очередь, нужно делать ставку на работу со стадом, которое уже есть: проводить породное улучшение, делать, так называемый, ремонт стада. Нужно работать с хорошей генетикой, нужно осваивать искусственное осеменение. Сегодня это первоочередная задача для хозяйств всех форм собственности. Без работы с генетикой фермы не достигнут хороших показателей по продуктивности, здоровью и безопасности стада, и потеряют рентабельностью. Продуктивный скот можно завести, но это значительно дороже, чем провести породное преобразование своего стада через искусственное осеменение.

**– Вы говорите об искусственном осеменении. На какие показатели фермеру следует акцентировать внимание при этом методе воспроизводства стада?**

– За последние годы требования к селекции существенно изменились. Если раньше основное внимание уделялось исключительно удою, то сегодня специалисты рассматривают животно комплексно. Высокая молочная продуктивность должна сочетаться с крепким здоровьем, правильным экстерьером, функциональным выменем, прочными конечностями и высоким продуктивным долголетием. Только такой подход позволяет получать животных, которые остаются в стаде долгие годы и приносят максимальную прибыль.

**– На Ваш взгляд какие породы крупно-рогатого скота предпочтительней для условий Казахстана?**

– На этот вопрос лучше отвечать, когда знаешь, какая задача стоит перед фермером, какой результат он ждет. Если нужно мало молока, но с высокой жирностью – это один ответ; возможно, стоит обратить внимание на джерсейскую породу коров. Но если нужна некапризная порода с высокими надоями, крепким здоровьем, большей выносливостью, средними показателями качества молока, и в то же время высокой продуктивностью, то, на мой взгляд, лучше работать с симменталами.

Сегодня во многих хозяйствах Казахстана все больше внимания уде-

ляется современной симментальской генетике. Эта порода давно зарекомендовала себя как одна из наиболее универсальных в молочном скотоводстве. Симментальские коровы отличаются крепкой конституцией, высокой жизнеспособностью, хорошей воспроизводительной способностью и способностью эффективно использовать корм. При грамотной селекции они успешно сочетают высокие надои с высоким содержанием белка и жира – показателями, которые сегодня имеют решающее значение для экономики молочного производства.

Но для грамотной работы по искусственному осеменению фермеру, как минимум, нужен качественный семенной материал, расходники, специалист, какой-то минимальный набор инструментов.

Естественно, ферма должна быть готова к тому, чтобы начать искусственное осеменение. Практичнее все же получить всю услугу по сопровождению и подбору генетики у нас в КазВетСнабе.

Практика подтверждает эффективность такого подхода. Уже третий год подряд дочери симментальских быков, поставляемых нашей компанией, занимают лидирующие позиции по удою, содержанию белка и жира. Такой результат нельзя считать случайностью. Он является закономерным следствием многолетней работы по подбору производителей, которые улучшают не отдельные показатели, а целый комплекс хозяйственно полезных признаков.

Одним из наиболее ярких представителей такой селекции является Мадрид-М. Производитель зарекомендовал себя как надежный улучшитель молочной продуктивности, качества вымени и конечностей. Именно сочетание этих признаков позволяет получать коров, которые не только демонстрируют высокие надои, но и сохраняют продуктивность на протяжении нескольких лактаций. Функциональное вымя облегчает машинное доение и снижает риск мастита, а крепкие конечности позволяют животным дольше оставаться в стаде, сокращая расходы хозяйства на ремонт молодняка.

В 2026 году компания КазВетСнаб расширила программу симментальской генетики, представив два перспективных австрийских производителя – Хутвисча и Хотмана. Австрийская селекционная школа традиционно ориентирована на получение животных, которые сочетают высокую продуктивность с крепким здоровьем и функциональным экстерьером. Оба производителя улучшают не только надои, но и качество вымени, крепость конечностей и общую конституцию потомства. Именно такие признаки становятся основой продуктивного долголетия и позволяют хозяйствам получать стабильную экономическую отдачу от каждой коровы.



**– Сегодня специалисты все чаще говорят о том, что главной ошибкой при выборе производителя является ориентация только на удои. Почему?**

– Действительно, высокие показатели молочной продуктивности впечатляют, однако сами по себе они не гарантируют высокой прибыли. Если дочери быка рано выбывают из стада из-за заболеваний вымени или проблем с конечностями, хозяйство ежегодно несет дополнительные затраты на выращивание ремонтных телок. Именно поэтому современные селекционные программы оценивают производителей комплексно, уделяя большое внимание экстерьеру, здоровью, воспроизводительным качествам и продуктивному долголетию.

Экстерьер – это не вопрос красоты. Это показатель функциональности животного. Правильное прикрепление вымени, крепкая центральная связка, широкие задние доли, прочные конечности и гармоничное телосложение напрямую влияют на продолжительность продуктивного использования коровы. Именно поэтому ведущие мировые селекционные центры рассматривают экстерьер как один из важнейших факторов экономической эффективности молочного производства.

Результаты, которые сегодня демонстрируют дочери симментальских быков компании КазВетСнаб, еще раз подтверждают правильность такого подхода. Высокие надои, отличные показатели по белку и жиру, крепкое здоровье и долговечность животных – это итог грамотной селекционной работы и тщательного отбора производителей.

**– По сути, выходит, что грамотное искусственное осеменение начинается с подбора быка?**

– Думаю, да! Выбор быка – это основа! Это инвестиция, результат ко-

торой становится очевидным только через несколько лет. Ошибку в кормлении можно исправить за несколько дней, ветеринарную проблему – вылечить, а вот ошибку в выборе генетики хозяйство будет ощущать на протяжении жизни целого поколения животных. Именно поэтому сегодня особенно важно доверять производителям, чья ценность подтверждена не только каталогами, но и реальными результатами хозяйств.

Компания КазВетСнаб предлагает именно такую генетику – проверенную практикой, подтвержденную производственными результатами и ориентированную на создание высокопродуктивных, здоровых и долговечных стад, способных эффективно работать в условиях современного молочного животноводства.

**– Ольга Владимировна, если хозяйство имеет хорошие ресурсы по кормам и уходу для более высоких показателей сбора молока, а генетика симменталов исчерпана, то на какой породе, на Ваш взгляд, стоит остановить свой выбор?**

– Наряду с высокоэффективной симментальской генетикой, компания КазВетСнаб предлагает производителям молока лучшие достижения мировой голштинской селекции.

Если симментальская порода зарекомендовала себя как сочетание высокой продуктивности, крепкого здоровья и надежного экстерьера, то современные голштины позволяют вывести молочную продуктивность стада на еще более высокий уровень, сохранив при этом функциональность, продуктивное долголетие и высокую технологичность животных.

Именно поэтому следующим логичным этапом развития селекционных программ становится использование голштинской генетики



**нового поколения** - производителей, которые сочетают выдающийся потенциал по молочной продуктивности с крепким здоровьем, устойчивостью к заболеваниям, правильным экстерьером и высокой продолжительностью продуктивной жизни.

Голштинская порода, по праву, считается мировым лидером по молочной продуктивности. Однако современная селекция давно ушла далеко вперед по сравнению с тем временем, когда производителей оценивали исключительно по килограммам молока. Сегодня ведущие селекционные компании США и Канады работают над созданием животных, способных не только производить больше молока, но и эффективно использовать корма, сохранять здоровье, легко воспроизводиться и работать в стаде максимально долго.

Именно поэтому при выборе голштинских быков специалисты компании КазВетСнаб обращают внимание не только на показатели удоя, но и на продуктивное долголетие, здоровье вымени, устойчивость к маститу, на качество конечностей, воспроизводительные качества и функциональный экстерьер. Такой подход полностью соответствует современным тенденциям мировой селекции. Сегодня все больше хозяйств понимают, что корова, которая работает пять-шесть лактаций, значительно выгоднее животного с рекордным удоjem, но коротким сроком продуктивной жизни. Выращивание ремонтной телки требует больших затрат, поэтому каждая дополнительная лактация существенно снижает себестоимость производства молока и повышает прибыль предприятия.

**Одним из наиболее интересных производителей нового поколения является Дирк-М.** Этот бык представляет современную американскую школу селекции, где на первое место постав-

лены функциональность и долговечность животных.

Дирк-М улучшает продуктивное долголетие, снижает уровень соматических клеток, повышает устойчивость дочерей к маститу, улучшает жизнеспособность телок и формирует крепкое телосложение потомства.

Особое внимание селекционеры уделяют экстерьеру будущих дочерей. Они отличаются высоким ростом, крепкой конституцией, глубоким корпусом, ярко выраженным молочным типом и широким тазом. Такое сочетание признаков обеспечивает хорошее развитие пищеварительной системы, высокую способность потреблять корм и полностью реализовывать генетический потенциал по молочной продуктивности.

Не менее важно и качество вымени. Дочери Дирка-М наследуют плотное прикрепление передних долей, широкие задние доли, высокое заднее прикрепление и крепкую центральную связку. Именно такие признаки обеспечивают длительную функциональность вымени, облегчают машинное доение и снижают вероятность возникновения мастита.

**Еще одной перспективной новинкой в каталоге КазВетСнаб является Дарт Вэйдер-М - производитель, который уже сегодня привлекает внимание специалистов своими выдающимися геномными оценками.**

По данным американской оценки (апрель 2026 года) Дарт Вэйдер-М является превосходным улучшателем молочной продуктивности, обеспечивая прибавку +1967 фунтов молока и +162 фунта суммарного выхода жира и белка. Однако его ценность значительно шире, чем просто высокие показатели по удою.

Производитель улучшает продуктивное долголетие, эффективность использования кормов, устойчивость к маститу, воспроизводительные ка-

чества, жизнеспособность потомства, легкость отелов, а также экстерьер вымени и конечностей.

Особое значение имеет наличие генотипа бета-казеина А2А2. Во многих странах мира интерес к такой генетике постоянно растет, поскольку она открывает дополнительные возможности для развития специализированного производства молока.

Будущие дочери Дарт Вэйдера-М отличаются ярко выраженным молочным типом, функциональным выменем, правильной постановкой конечностей и оптимальной длиной сосков, что особенно важно при использовании современных доильных залов и роботизированных систем доения.

Именно такие животные становятся основой высокотехнологичных молочных комплексов будущего.

Главная особенность современной голштинской генетики заключается в комплексном подходе к селекции.

Если раньше основным вопросом был: «Сколько молока будут давать дочери?», то сегодня специалисты задают совершенно другой вопрос: «Сколько лет эта корова сможет приносить прибыль хозяйству?».

Ответ на него во многом зависит именно от выбора производителя. Поэтому специалисты компании КазВетСнаб рекомендуют оценивать быков не по одному показателю, а по совокупности признаков, определяющих здоровье, продуктивность и долговечность будущего стада.

Такой подход уже доказал свою эффективность при работе с симментальской породой. Сегодня он успешно применяется и при подборе голштинской генетики.

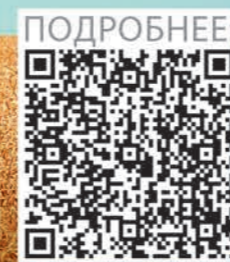
Наша цель - предложить хозяйствам Казахстана не просто высокопродуктивных производителей, а быков, способных формировать стадо, которое будет эффективно работать многие годы! Потому что современная селекция - это не гонка за рекордными надоями. Это создание животных, которые ежедневно приносят прибыль, остаются здоровыми, легко адаптируются к промышленным технологиям и полностью реализуют свой генетический потенциал.

Именно такую философию селекции компания КазВетСнаб считает основой успешного молочного производства. Ведь правильно выбранный бык - это не просто удачное осеменение. Это стратегическое решение, которое определяет будущее хозяйства на годы вперед!

**Узнать подробнее о искусственном осеменении и подбору быков можно по телефонам: 8 777 636 41 34, 8 708 47 526 44**

- Спасибо за беседу!

# СДЕЛАНО В КАЗАХСТАНЕ



Узнайте больше о технике



Казахстан,  
г. Астана, ул. Кенесары 47а, ВП-9  
Тел.: +7 7172 27 30 60, +7 771 054 99 11  
kz.rostselmash.com

**ROSTSELMASH**  
professional agrotechnics



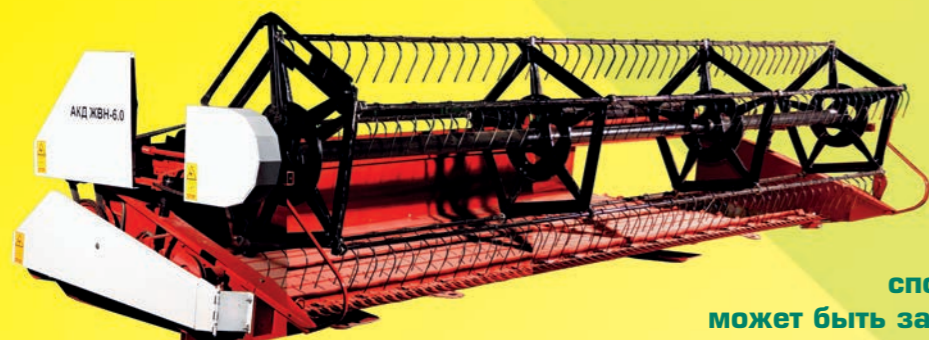
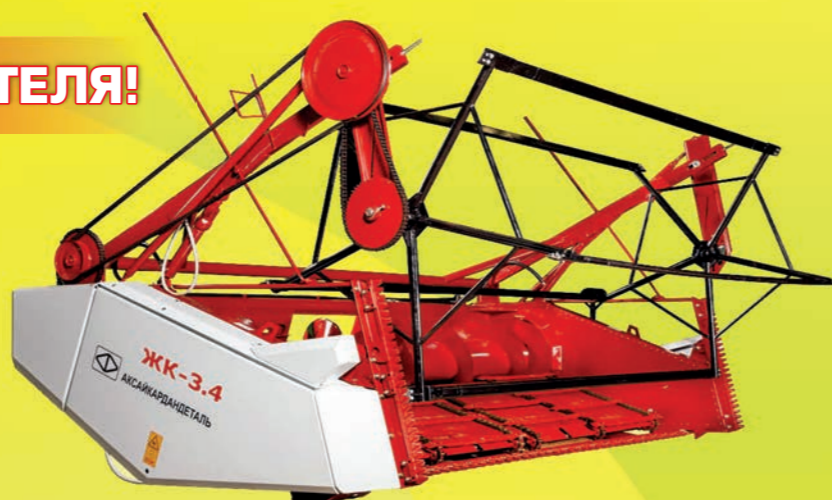
# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО АКСАЙКАРДАНДЕТАЛЬ

## ЖАТКИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ!

### ЖК-3,4

Предназначена для уборки кукурузы на силос и других грубостебельных культур.

Агрегируется с кормоуборочными комбайнами ДОН-680. Режущий аппарат производства ООО «Шумахер». Ширина захвата 3,4 и 4 м.



### АКД ЖВН-6.0

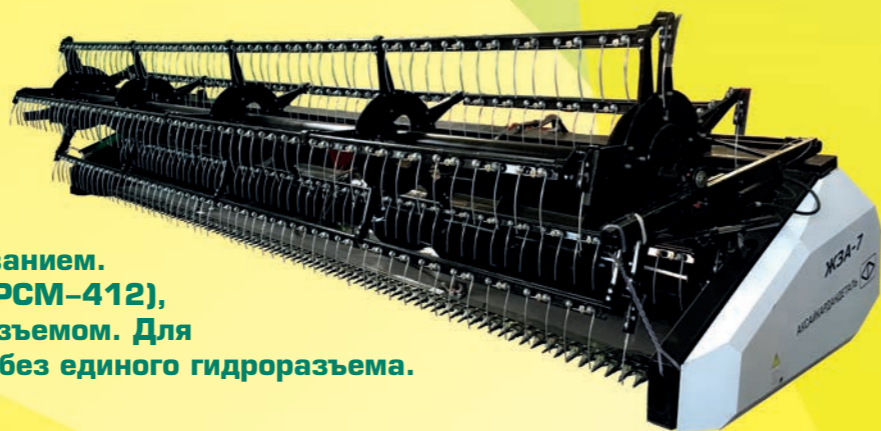
Жатка валковая навесная предназначена для скашивания и укладки стеблей зерновых культур в валки при раздельном способе уборки. Дополнительно жатка может быть задействована в качестве прокосчика травяных культур. Используется во всех климатических зонах, где применяется раздельная уборка. Выпускается с ременно-планчатый ступенчатый транспортером или с настилом – прорезиненная лента с ребрами. Агрегируются с комбайнами Акрос (PCM-142), Вектор (PCM-101), CLAAS MEGA, СК-5М Нива, СКД-5, Сибиряк, Енисей 1200 (до 2003 г выпуска).

### ЖЗА-7

Жатка зерновая, навесная, фронтальная, сплошного среза.

Предназначена для уборки зерновых колосовых культур и зернобобовых прямым комбайнированием.

Агрегируется с комбайнами Акрос (PCM-412), Вектор (PCM-101) с единым гидроразъемом. Для комбайнов John Deere S760/96660I без единого гидроразъема.



ЖАТКИ ЗЕРНОВЫЕ, ЖАТКИ ТРАВЯНЫЕ,  
ЖАТКИ ВАЛКОВЫЕ НАВЕСНЫЕ, ЖАТКИ ВАЛКОВЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ  
КАРДАНЫЕ ВАЛЫ, КАРДАНЫЕ ШАРНИРЫ, КРЕСТОВИНЫ,  
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ МУФТЫ, ПЕРЕХОДНИКИ (АДАПТЕРЫ),  
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

346720, Россия, Ростовская обл., г. Аксай, пр. Ленина, 1  
Отдел маркетинга и сбыта: +7 (863) 280 - 08 - 27  
www.cardandetail.com, e-mail: sales@akard.ru



# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО АКСАЙКАРДАНДЕТАЛЬ

Основным видом деятельности АО «Аксайкардандеталь» является производство и сбыт карданных валов для сельскохозяйственной техники отечественного и импортного производства шести типоразмеров, карданных шарниров, крестовин, предохранительных муфт в различном исполнении (фрикционные, обгонные, храповые, муфты со срезным болтом), шарниров равных угловых скоростей (ШРУС)

## КАРДАНЫЕ ВАЛЫ

для сельхозмашин и машин специального назначения, обеспечивающие передачу крутящего момента 50, 160, 250, 400, 630, 1000 Н.м следующих типов:

- телескопические без защитного кожуха;
- нетелескопические;
- телескопические с защитным кожухом;
- телескопические с предохранительной муфтой и защитным кожухом;
- телескопические с защитным кожухом и шарниром равных угловых скоростей;
- телескопические с предохранительной муфтой и шарниром равных угловых скоростей;
- телескопические с защитным кожухом и 2-мя шарнирами равных угловых скоростей.



## КАРДАНЫЕ ШАРНИРЫ

– составная единица силовой части карданного вала, могут поставляться как самостоятельное изделие различных модификаций.

## ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ МУФТЫ

как отдельно, так и в составе карданного вала для сельскохозяйственных машин и машин специального назначения, обеспечивающие передачу крутящего момента 160, 400, 630 Н.м, следующих типов:

ФРИКЦИОННЫЕ

ОБГОННЫЕ

ХРАПОВЫЕ

МУФТЫ СО СРЕЗНЫМ БОЛТОМ



Выпускаемая продукция соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2015

346720, Россия, Ростовская область, г. Аксай, пр. Ленина, 1  
Отдел маркетинга и сбыта: +7 (863) 280 08 027  
www.cardandetail.com e-mail: sales@akard.ru



Предназначен для:

- основной отвальной обработки почвы без свальных гребней и развальных борозд;
- глубокой перепашки паров;
- первичной обработки залежных участков.

# PERESVET

Плуг оборотный

ПОН-4 | ПОН-4+1 | ППО-5-35 | ППО-5/6-35

ППО-5/7-35 | ППО-8-35 | ППО-(8+1)-35



Гарантия  
на технику



**КАЗАГРОФИНАНС**

Выгодные  
условия  
приобретения

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИЛЕРЫ ЗАВОДОВ АЛМАЗ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН:

### ТОО «Агро Центр KZ»

КОКШЕТАУ  
Т. Сулейменова, 5К  
+7 (771) 060-59-09  
+7 (771) 060-98-48

### ТОО «Машино-Тракторный магазин»

БЕСКОЛЬ  
ул. Ипподромная, 1  
+7 (702) 565-88-53

### ТОО «Астана Агропартнер»

УСТЬ-КАМЕНОГОРСК  
проспект Абая, 213/1  
+7 (7232) 21-44-70  
+7 (701) 091-22-64  
+7 (701) 766-93-91  
+7 (777) 535-27-61  
+7 (705) 795-87-40  
+7 (701) 717-74-00  
+7 (705) 795-65-12  
+7 (771) 051-82-41

АСТАНА  
проспект Р. Кошкарбаева,  
здание 1/2,  
бизнес-центр «Downtown»,  
блок Manhattan, офис 202  
+7 (771) 051-82-50  
+7 (771) 051-43-01  
+7 (705) 798-06-07

КОКШЕТАУ  
Восточная промзона,  
проезд 22, здание 9  
+7 (771) 086-86-84

КОСТАНАЙ  
Ул. Матросова, 2А  
+7 (701) 512-57-33

### ТОО «ТД Беларусь АгроТехника»

АЛМАТЫ  
пр. Райымбека 312  
+7 (707) 344-00-54

ТАЛДЫКОРГАН  
мкр.Коктем, 10  
БЦ Коктем Grand, 605 офис  
+7 (707) 344-00-54

### ТОО «Агросервис 1»

АЛМАТЫ  
проспект Рыскулова, 73  
+7 (727) 251-65-60

ТАЛДЫКОРГАН  
ул. Желтоксана 222А  
+7 (776) 294-28-49

САРЫ-ОЗЕК  
ул. Майлина, 36  
+7 (776) 294-28-49

### ТОО «Агроснабженческая компания Аском»

КОСТАНАЙ  
ул. Карбышева, 22А  
+7 (7142) 22-25-99,  
+7 (7142) 22-28-99

### ТОО «Павлодарснабсбыт»

ПАВЛОДАР  
ул. Торговая, 6  
+7 (7710) 66-25-55

### ТОО «КазАгроЭксперт»

КОКШЕТАУ  
Восточная промзона,  
проезд 20, строение 21  
+7 (747) 555-10-52  
+7 (771) 060-93-20

# Технология безупречного хранения

## Полимерные рукава

В условиях нестабильной уборочной кампании и логистических ограничений полимерные рукава от «Август-Полимер» позволяют организовать надежное хранение урожая прямо в поле.

Исключите зависимость от элеваторных мощностей и дорогостоящего строительства капитальных складов. Высокая вместимость: один рукав длиной 60 метров вмещает до 190 тонн зерна, обеспечивая быструю закладку в пик уборочной.

**Длительное хранение:** сохранение объема и качества продукции на срок до 18 месяцев.

**Бескомпромиссная надежность:** пятислойная полиэтиленовая структура толщиной 210 микрон выдерживает перепады температур от -50 °С до +50 °С и полностью защищает урожай от осадков.

**Универсальность:** идеальное решение для зерновых, масличных и кормовых культур.

## ПОСЕВНАЯ-2026: опыт аграриев Казахстана

Посевная кампания — один из самых ответственных этапов сельскохозяйственного сезона. Именно в этот период закладывается основа будущего урожая, а эффективность техники и оперативность сервисной поддержки приобретают особое значение. Аграрии из Карагандинской, Акмолинской и Северо-Казахстанской областей рассказали, как прошла посевная кампания 2026 года и что помогло выполнить полевые работы в оптимальные агротехнические сроки.



**Шакро Мелконян, управляющий отделением «Жалтырколь» ТОО «Тамыр-2024», Карагандинская область**

Наше хозяйство занимается выращиванием пшеницы, ячменя и льна. В этом году решили расширить линейку культур и в качестве эксперимента посеяли рапсовую. Общая площадь сельхозугодий составляет 25 тысяч гектаров.

С компанией Rostselmash и её дилером «Казрост» сотрудничаем уже не первый год. За это время приобрели 13 зерноуборочных комбайнов Rostselmash - одиннадцать ACROS 550 и два VECTOR 410. Два года назад мы приобрели трактор Rostselmash 2400. Его работа на посевной приятно удивила нас высокой производительностью и надежностью. Именно поэтому в нынешнем сезоне приняли решение дополнительно приобрести еще два таких трактора.

Посевная кампания 2026 года прошла успешно. Тракторы Rostselmash отработали без нареканий и позволили уложиться в оптимальные агротехнические сроки. Работая в две смены, мы засеяли 6 тысяч гектаров за 16 дней. Для нас это показатель того, что техника отлично справляется с поставленными задачами.

Особое значение имеет работа сервисной службы. Для аграриев время - один

из самых ценных ресурсов, поэтому важно получать оперативную поддержку. Специалисты своевременно проводили плановое техническое обслуживание, быстро реагировали на обращения, а необходимые запасные части всегда были в наличии. Работой сервисной службы мы полностью довольны.

**Жаслан Карагинев, руководитель ТОО «Новокубанское», Акмолинская область**

Наше хозяйство обрабатывает 31 тысячу гектаров. Мы выращиваем масличные, бобовые, зерновые и кормовые культуры. Кроме растениеводства, занимаемся животноводством, поэтому надежность и производительность техники имеют для нас большое значение.

С дилером Rostselmash сотрудничаем уже много лет. Сегодня в нашем парке работают 12 зерноуборочных комбайнов ACROS 550, оснащенных жатками для уборки подсолнечника и чечевицы.

В 2026 году приобрели три трактора Rostselmash 2400. Во время посевной техника показала себя с лучшей стороны. Машины уверенно работали в поле, обеспечивали необходимую производительность и помогли провести кампанию в установленные сроки.

Отдельно хотелось бы отметить работу сервисной службы. В разгар сезона любая остановка техники может повлиять на результат, поэтому скорость реагирования имеет большое значение. По первому звонку специалисты выезжают непосредственно в поле и обычно прибывают в течение одного-двух часов. Такой уровень поддержки помогает нам чувствовать уверенность в работе техники.

Пользуясь случаем, хочу пожелать всем аграриям Казахстана благоприятной погоды, успешного сезона и достойного урожая.



**Николай Погорелов, заместитель директора ТОО «Агрохлеб», Северо-Казахстанская область**

Наше хозяйство обрабатывает около 20



тысяч гектаров земли. Технику Rostselmash используем с 2019 года. За время сотрудничества с дилером парк предприятия пополнился 12 комбайнами ACROS 550, а в прошлом году для повышения эффективности полевых работ мы приобрели два трактора Rostselmash 2400.

Посевная кампания 2026 года прошла успешно. Благодаря мощным и производительным тракторам Rostselmash 2400 удалось выполнить весь объем работ качественно и в оптимальные сроки. Техника уверенно справлялась с нагрузками, демонстрировала стабильную работу и полностью оправдала наши ожидания.

Высоко оцениваем и сервисную поддержку дилера. Сервисные инженеры оперативно реагируют на обращения, хорошо понимают потребности сельхозпроизводителей и всегда готовы помочь в решении возникающих вопросов. Такое взаимодействие позволяет сосредоточиться на производственных задачах и быть уверенными в надежности техники.

Надеемся на дальнейшее развитие сотрудничества с Rostselmash. Всем аграриям Казахстана желаем хороших урожаев, стабильной работы и успешного завершения сельскохозяйственного сезона.

Опыт хозяйств из Карагандинской, Акмолинской и Северо-Казахстанской областей показывает, что эффективность посевной кампании во многом зависит от надежности техники и качества сервисного сопровождения. Современные тракторы и комбайны Rostselmash помогают аграриям соблюдать агротехнические сроки, выполнять большие объемы работ и успешно проводить ключевые полевые операции. Оперативная сервисная поддержка остается важным фактором стабильной работы техники в течение всего сезона.

# ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НОВИНКИ ДЛЯ АГРАРИЕВ КАЗАХСТАНА

Селекционно-семеноводческая компания «СибАгроЦентр» и НПО «Алтай» производят и реализуют семена сельскохозяйственных культур: подсолнечник, кукуруза, лён, рапс, горчица, гречиха, горох, нут.

На сегодняшний день одно из главных направлений работы селекционеров - это гербицидоустойчивые гибриды подсолнечника. Научно-производственное объединение «Алтай» представляет аграриям свои новинки:

- Гибрид Вектор - предназначен для возделывания по технологии Express©;
- Гибрид Спектр - разработан для возделывания по технологии Clearfield©.

В широких производственных испытаниях эти гибриды показывают высокие результаты урожайности и масличности, превзойдя конкурентов. Гербицидоустойчивые гибриды подсолнечника селекции НПО «Алтай» успешно возделываются в 213 хозяйствах 17 регионов России и Казахстана.

Также «СибАгроЦентр» предлагает широкий ассортимент семян гибридов и сортов подсолнечника, уже получивших высокую оценку аграриев:

- Высокопродуктивные гибриды подсолнечника для возделывания по классической технологии: Атом, Юнион, Синтез, Союз;

- Крупноплодные кондитерские сорта подсолнечника с потенциальной урожайностью более 40 ц/га и массой 1000 семян 150-200 граммов: Алтай, Макс;

- Масличный сорт подсолнечника, который называют самым скороспелым и масличным - Алей (потенциальная урожайность более 40 ц/га, масличность 54-56%), популярные в России и Казахстане масличные сорта Енисей, Кулундинский 1;

- Силосный сорт подсолнечника «Белоснежный» - ценная страховая кормовая культура с урожайностью зелёной массы 860–1000 ц/га.

**В ассортименте компании представлены также семена востребованных масличных, кормовых и технических культур:**

Кукуруза на зерно и силос российской и французской (RAGT Semences) селекции, яровой рапс, масличный лён, гречиха, горчица сарептская, горох, нут, сорго-суданковый гибрид.

Специалисты ООО «СибАгроЦентр» и НПО «Алтай» всегда готовы проконсультировать аграриев по вопросам селекции и семеноводства, помочь с подбором сортов и гибридов, которые оптимально подойдут под конкретные условия выращивания, а также организовать бронирование необходимого объёма семян.



Новые гибриды подсолнечника ВЕКТОР (для возделывания по технологии EXPRESS®) и СПЕКТР (предназначен для возделывания по технологии CLEARFIELD®). Также в ассортименте уже ставшие популярными высокопродуктивные гибриды подсолнечника СИНТЕЗ, СОЮЗ, АТОМ, ЮНИОН.



Демонстрационные посева заложены на рабочей площадке НПО «Алтай» в КФХ «Наука» Егорьевского района Алтайского края. Здесь представлены питомники оценки по потомству, демонстрационные делянки гибридов и сортов подсолнечника, кукурузы, льна, рапса, горчицы, гречихи, гороха, нута.

**6 августа 2026 года приглашаем аграриев посетить демонстрационные посева сельскохозяйственных культур, в том числе гибридов и сортов подсолнечника селекции НПО «Алтай», в КФХ «Наука» (Егорьевский район, Алтайский край).**

Здесь можно в реальных условиях увидеть и оценить агрономические характеристики представленных сортов и гибридов, задать вопросы селекционерам и получить профессиональные консультации.

**НАШИ ПАРТНЕРЫ - БОЛЕЕ 800 СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ И АГРОХОЛДИНГОВ РОССИИ И КАЗАХСТАНА!**



Алтайский край, г. Рубцовск, Угловский тракт, 67Д  
+7 (385-57) 4-07-17, +7-906-966-77-88, +7-923-165-55-99  
www.sibagrocentr.ru, e-mail: sibagrocentr@mail.ru

**ГИБРИДЫ И СОРТА ПОДСОЛНЕЧНИКА • КУКУРУЗА • ЛЁН  
РАПС • ГРЕЧИХА • ГОРЧИЦА • ГОРОХ • ЧЕЧЕВИЦА • НУТ**



**ХОРОШИЕ СЕМЕНА — ВЫСОКИЕ УРОЖАИ!**



Для удобства партнеров «СибАгроЦентр» упаковывает семена сельскохозяйственных культур в полипропиленовые мешки, бумажные мешки (посевные единицы, «евростандарт»), а также в «Биг-Бэги» (Big Bag).



Семенной завод ООО «СибАгроЦентр» — это более 10 000 кв. м производственных и складских площадей. Работают три линии по очистке семян с оптическими сортировщиками. Введена в эксплуатацию вторая линия по инкрустации и упаковке семян в бумажные мешки по евростандарту. Семена приобретают более 800 сельхозпредприятий и агрохолдингов 38 регионов России и Казахстана.



**ОДИН ПРОКОЛ = ЧАСЫ ПРОСТОЯ И ПОТЕРИ ДО \$ 10 000**

Пока техника стоит - вы теряете деньги  
**Air-Seal** позволяет ей работать даже с проколом

Сканируйте QR-код, получите расчет

**alpha safety** **AIR-SEAL PRODUCTS**

**ПОСЛЕДСТВИЯ ПРОКОЛА**

- Остановка техники
- Ремонт или замена шины
- Простой персонала
- Срыв сроков посевной

**AIR-SEAL УСТРАНЯЕТ ПРОКОЛ ПРЯМО ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ**

Герметизирует проколы до 15 мм

Работает автоматически

Не требует остановки техники

**HYDRO-SEAL РЕШЕНИЕ ДЛЯ ТЕХНИКИ С ВОДЯНЫМ БАЛЛАСТОМ**

- Не смешивается с водой
- Не замерзает
- Работает там, где обычные герметики бесполезны

**ПОЧЕМУ ALPHA-SAFETY**

- Опыт внедрения на промышленных объектах
- Поставка, внедрение, сопровождение
- Решения под реальные условия эксплуатации

Средняя потеря: **\$500 - \$10 000** за один прокол

**Официальный дистрибьютор Air-Seal Products Ltd. в Центральной Азии**  
 Республика Казахстан,  
 г. Усть-Каменогорск, ул. Тохтарова, 51, оф. 50  
 г. Алматы, ул. Жандосова, 2, оф. С305

Tel.: +7 7232 492 240,  
 E-mail: sales@alpha-safety.kz

**3S Company**

**ПРОБООТБОРНИКИ, АНАЛИЗАТОРЫ И ЭЛЕВАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Официальный дилер PFEUFFER GMBH (Германия), O.K. SERVIS BioPro (Чехия), а также Akron Svegma (Швеция).

**Прямые поставки от заводов изготовителей монтаж, гарантия и сервис**



- Автоматические пробоотборники одноопорные и на монорельсе: Rakoraf, BioPro
- Инфракрасные экспресс анализаторы Granolyser, для анализа зерновых, бобовых и масличных культур в цельном виде, без размола, в том числе подсолнечник
- Лабораторные зерноочистительные машины MLN, SLN
- Лабораторные счетчики семян Contador (масса 1000 зерен)
- Лабораторные сортировочные машины Sortimat
- Влагомеры Granomat, HElite, HE50/60
- Автомобилеразгрузчики
- Шахтные непрерывнопоточные зерносушилки Akron

<http://com3s.com/>  
<http://com3s.kz/>

Казахстан, г. Астана, ул. Жетиген, 35/1  
 +7 (776) 163 35 35, +7 (777) 538 35 35  
 kz@com3s.com

**ПРОДАЖА И РЕМОНТ КАРДАННЫХ ВАЛОВ, МУФТЫ, КРЕСТОВИНЫ, ПРОФИЛЬНЫЕ ТРУБЫ, АДАПТЕРЫ, СИСТЕМА ТРАКТОРНОЙ НАВЕСКИ**

**@gmaster**

**Mechanics® Driveshafts**

**WALTERSCHEID**

**САМАКОН**

ТОО «САМАКОН»,  
 Казахстан, Акмолинская область,  
 г. Щучинск, ул. Сары Арка, 5Г  
 тел./факс: +7 (71636) 3-55-01, моб.: +7-701-524-84-81  
 e-mail: info@camakon.kz, www.camakon.kz

Ваш надежный партнер на всех стадиях молочного производства!

**полный цикл** молочного животноводства и птицеводства

**ВАН ДЕР ПЛУГ ИНТЕРНЕШНЛ Б.В. гарантирует**

**по Голландской ТЕХНОЛОГИИ**

- Оборудование для молочных ферм и переработка молока
- Первоклассное доильное оборудование
- Комбикормовые заводы
- Бройлерные птичники

Поставки элитного КРС из Голландии и Германии

Клеточные птичники для личных несушек

Тел.: +7-701-711-0775, e-mail: vdp.kz@mail.ru

**bejo**

**ТОО БЕЙО ТУКЫМ**

представляет на казахстанском рынке всемирно известную голландскую семеноводческую компанию Bejo Zaden B.V.

Совместно с нашими клиентами и партнерами мы активно изучаем рыночные возможности и инновационные методы исследований. Оставаясь в тесном контакте с природой, мы производим лучшие семена, чтобы сегодня и через пятьдесят лет, овощеводы по всему миру с любовью выращивали полезные и вкусные сорта овощей для потребителей.

Казахстан, 050018, Алматы, ул. Шемякина 195  
 Т +7 727 390 40 72 | email info@bejo.kz | www.bejo.kz

**XXII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

**AgriTek FarmTek**

ASTANA '2027

**10-12 03.2027**

АСТАНА, КАЗАХСТАН

**INTEXPO**

+7 (727) 344 00 63  
 agritek.farmtek  
 agri@intexpo.kz agriastana.kz

# ZAFFRANI SUNFLOW

## ЖАТКА ДЛЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



Доступные модели:  
от 5 до 12 метров



Сделано в Италии

### МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Скорость до 12 км/ч, минимальные потери продукта — менее 3%, чистая подача и точный срез.

### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ И АДАПТИВНОСТЬ

Лёгкая переустановка под любую марку комбайна, благодаря адаптационному комплекту. Простое агрегатирование, быстрая настройка угла наклона.

### ПРОТЯГИВАЮЩИЙ ВАЛЕЦ — КЛЮЧ К ЭФФЕКТИВНОМУ СРЕЗУ

Расположенный под делителями ряда протягивающий валец аккуратно наклоняет растения в сторону движения жатки, снижая потери семян и количество растительных остатков.

### ЧИСТОЕ ПОЛЕ — БОЛЬШЕ ПРИБЫЛИ

Мотовила с зубчатыми лопастями, направляющие ролики, защитные сетки: оптимальный поток массы и минимум потерь даже при высокой плотности растений.

### ОПЦИИ ДЛЯ ЛЮБЫХ УСЛОВИЙ

Измельчитель с вольфрамовыми ножами;  
Удлиненные делители ряда (для подсолнечника свыше 2 м);  
Запасной нож, крепёж, инструменты в комплекте;  
Регулируемая высота среза;  
Возможность переоснащения под другую модель комбайна.

### ИТАЛЬЯНСКАЯ НАДЕЖНОСТЬ ZAFFRANI

15 лет службы, устойчивость к экстремальным условиям (до -25°C), прочные и лёгкие материалы, экономия топлива.

## Zaffrani Sunflow — максимум урожая, минимум потерь



УСТЬ-КАМЕНОГОРСК  
проспект Абая, 213/1,

Отдел продаж техники:  
8 (7232) 21 44 70; 8 701 091 22 64;  
8 701 766 93 91; 8 777 535 27 61;  
8 705 795 87 40; 8 701 717 74 00;  
8 705 795 65 12; 8 771 051 82 41.

аар@ast-agropartner.kz

Отдел сервиса:  
8 771 086 88 00;  
8 701 028 05 34.  
Servis@ast-agropartner.kz

Отдел логистики:  
8 701 035 80 03,  
logist@ast-agropartner.kz

Инженер по гарантии:  
8 705 752 21 09,  
Garantya@ast-agropartner.kz

Отдел по продаже  
запасных частей:  
8 (7232) 21 44 70; 8 705 752 21 28;  
8 771 051 57 36; 8 777 783 59 73  
zapchast1@ast-agropartner.kz;  
zapchast2@ast-agropartner.kz

КОКШЕТАУ  
Восточная промзона,  
проезд 22, здание 9

Отдел продаж техники:  
8 771 086 86 84,  
manager\_kokshetay@ast-agropartner.kz

Отдел сервиса:  
8 705 752 76 83; 8 777 786 73 31;  
8 705 795 42 77; 8 777 535 27 62  
kokshe\_servis@ast-agropartner.kz

www.ast-agropartner.kz | @astana.agropartner

АСТАНА  
пр. Р. Кошкарбаева, здание 1/2,  
Бизнес-центр «Downtown»,  
блок Manhattan, офис 202,  
8 771 051 82 50; 8 771 051 43 01;  
8 705 798 06 07,  
astana@ast-agropartner.kz

КОСТАНАЙ  
ул. Карбышева, 107,  
+7 701 512 54 33  
+7 705 798 35 65  
Alexandr.Yakovenko@ast-agropartner.kz

# ДОЛГИЙ ПУТЬ ВМЕСТЕ



## AGRIMAX RT 657

AGRIMAX RT 657 — идеальная шина как для работы в поле, так и для передвижения по дороге. Эта шина обеспечивает отличный комфорт при движении и заметную экономию топлива, а также отличается высокой грузоподъемностью на больших скоростях.

AGRIMAX RT 657 — лучший выбор для тех, кто ищет универсальную, надёжную и экономичную шину для различных сельскохозяйственных операций.



Откройте для  
себя шины BKT

«БОНЕНКАМП» - ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ «BKT» В КАЗАХСТАНЕ

**Bohnenkamp** Бесплатный тел.: 8 800 080 8648  
Moving Professionals www.bohnenkamp.kz

# BKT

GROWING TOGETHER

in f X v o d bkt-tires.com

2026 | АСТАНА | ЭХРО

Орталық Азиядағы ең ауқымды  
17-Қазақстандық Халықаралық ауылшаруашылығы көрмелері

**KazAgroFarm**  
made by ExpoGroup

The 17th Leading Agribusiness Event of the Year  
21-23 қазан | October 21-23



**Expo Group**  
International exhibition company  
+7 7172 76 88 88

+7 701 952 86 72  
+7 701 216 22 91  
+7 701 958 29 73

project@expogroup.kz  
manager@expogroup.kz  
food@expogroup.kz

kazagroexpo.kz  
kazfarm.kz  
@expogroupkaz

 **EuroTier**<sup>DLG</sup>  
First in animal farming.

10 - 13 НОЯБРЯ  
ГАННОВЕР | ГЕРМАНИЯ  
**2026**

**Ведущая в мире выставка по  
ЖИВОТНОВОДСТВУ**



**Intelligence in  
Animal Farming**

 **energy  
decentral**<sup>®</sup>  
POWERING NEW IDEAS

 **inhouse  
farming**<sup>®</sup>  
feed & food show



eurotier.com

MADE BY



# В вашем производстве **лузга подсолнечника** или **другой культуры?** **Остается**

Используйте её для отопления и нагрева воды!

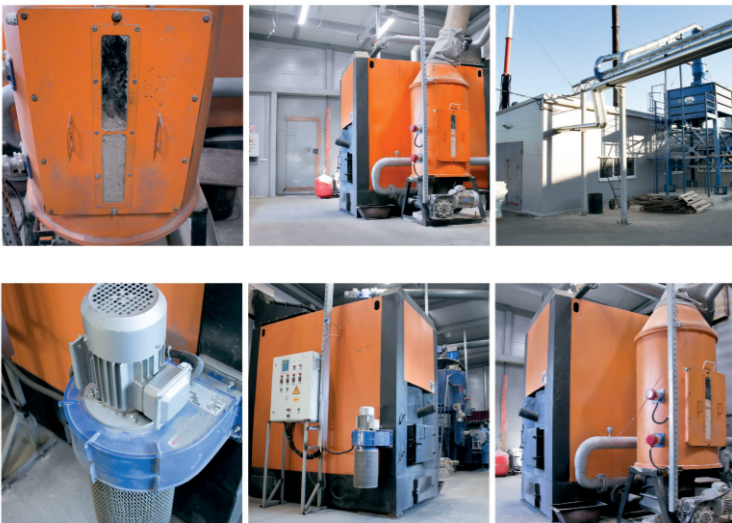


УТПУ-СПК – вихревой водогрейный котел для сжигания малозольного твердого топлива (сухие мелкофракционные древесные отходы, пыль, лузга масличных) максимальной относительной влажностью 15% при механизированной подаче.

Основные параметры котла УТПУ-СПК-500:

Номинальная тепловая мощность	500 кВт
Топливо	сухие древесные отходы, опил ДСП, МДФ, фанеры, пеллеты, лузга подсолнечника
Расход топлива при $\eta_{отн}=10\%$ и номинальной мощности	~128 кг/час
Габариты корпуса, LxВxН	2500x1500x2700
Масса котла	4,5 т
Относительная влажность топлива (W)	< 20%
Фракция топлива	< 30 мм
КПД котла	не менее 85%
Тип теплообменника	газотрубный
Теплоноситель	вода < 115°C
Золоудаление	ручное

Базовое оборудование котельной на основе котла УТПУ-СПК



- 1 Бункер-дозатор 2,2м³
- 2 Шнековый транспортер
- 3 Котел УТПУ-СПК
- 4 Шкаф управления
- 5 Циклонная установка
- 6 Дымососная сборка
- 7 Труба дымовая



20 years of Expertise

объединяем агробизнес мира в Алматы!



**AgroWorld**  
Qazaqstan

20-я Юбилейная Центрально-Азиатская  
Международная Выставка

**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

**28 - 30 октября 2026**

Казахстан, Алматы, КЦДС «Атакент»



ТОО «БИЗНЕС-ФАКТОР»  
г. Петропавловск, тел.: +7-705-8-555-444  
e-mail: [b-factor@mail.ru](mailto:b-factor@mail.ru)

f AgroWorldKz

ig @agroworld\_qz

agroworld.kz

@ KZ.Food@iteca.events

+7 (727) 258 55 26

iteca icaevents



В середине июня в Усть-Каменогорске с размахом состоялся 5-й Международный форум молочного бизнеса «PRO Молоко'26». Для областного центра и всей Восточно-Казахстанской области это стало хорошей площадкой, чтобы показать, что было достигнуто регионом в направлении животноводства, и что еще предстоит сделать.

Мероприятие прошло под эгидой МСХ РК, Акима ВКО, профильных Ассоциаций и Союзов. Организатором выступила компания «Агроиндустрия КЗ». Генеральным спонсором – компания Westfalia Kazakhstan.

Несколько тысяч участников на протяжении двух дней обсуждали насущные вопросы и делились опытом, полученном в молочном и мясном животноводстве.

О том, как развивается животноводство в Казахстане и какие существуют меры государственной поддержки, рассказал Вице-Министр сельского хозяйства РК Амангалий Бисенбаевич Бердалин.



«По итогам 2025 года в Казахстане произведено свыше 3,8 миллионов тонн молока, что на 4,8% выше уровня предыдущего года. В том числе я отдельно хочу отметить рост производства молока на специализированных фермах, который, по итогам 2025 года, достиг уровня 757 тысяч тонн.

Наблюдается стабильная тенденция роста доли организованных хозяйств и производства молока. Так, за последние годы этот показатель практически удвоился с 20 до 40%. Данные результаты стали возможным благодаря системной и последовательной государственной политике поддержки отрасли.

Сохраняются и совершенствуются механизмы субсидирования производства молока, приобретения племенного поголовья, удешевления стоимости кормов, а также инвестиционного субсидирования строительства и модернизации молочно-товарных ферм (МТФ).

## «PRO МОЛОКО'26»

Если в прошлом году только на такие виды субсидий, как удешевление стоимости молока, приобретение племенного поголовья скота, государством увеличены нормативы возмещения стоимости приобретенного племенного поголовья на 75%. В результате размер субсидий при импорте поголовья доведен до 700 тысяч тенге за одну голову. Существенной поддержкой для молочно-товарных ферм является субсидирование за каждый килограмм произведенного и реализованного молока, нормативы которого варьируются от 20 до 45 тенге за одну голову, в зависимости от мощности фермы.

Хотелось бы отметить программу инвестиционного субсидирования, в рамках которой возмещается 25% вложенных инвестиций при строительстве МТФ, а также при приобретении технологического оборудования. Важным направлением развития отрасли становится цифровизация и автоматизация производственных процессов. Сегодня в Казахстане функционируют 373 МТФ, из которых 112 являются современными высокотехнологичными предприятиями, оснащенными автоматизированной системой управления стадом, доения, кормления и контроля качества продукции.

Цифровые технологии позволяют значительно повысить производительность труда, обеспечить постоянный мониторинг состояния животных, улучшить показатели воспроизводства стада и снизить производственные издержки.

Внедрение таких решений является одним из ключевых элементов повышения производительности отечественного молочного животноводства.

Во исполнение поручений Главы государства, по всей стране масштабируется успешный опыт Северо-Казахстанской области по строительству современных молочно-товарных ферм. В рамках данной работы предусмотрена реализация 116 инвестиционных проектов МТФ, производственной мощностью порядка 600 тысяч тонн молока в год.

На сегодняшний день профинансировано строительство 94 МТФ, общей мощностью свыше 500 тысяч тонн молока. Из них уже введены в эксплуатацию 71 ферма, а также до конца текущего года планируется запуск еще 21 объекта.

Также животноводству необходимо придать импульс развитию и местного

животноводства. В этой связи по поручению Главы государства Правительством принят комплексный план развития животноводства на 2026-2030 годы, который определяет основные направления развития отрасли на ближайшие 5 лет.

Комплексный план предусматривает меры по следующим направлениям. Льготное кредитование под 5,6% годовых, развитие племенного дела и научное обеспечение отрасли, улучшение кормовой базы и усиление ветеринарной безопасности, повышение инвестиционной привлекательности животноводства, внедрение современных технологий в вопросы сбыта продукции, а также расширение экспортных рынков животноводческих производств.

На реализацию данного плана в этом году предусмотрено порядка 220 миллиардов тенге. Уже на сегодняшний день, запущенные новые кредитные продукты «Игілік» и «Береке», направлены на приобретение племенного поголовья сельскохозяйственных животных с фиксированной ставкой не более 6% годовых.

Для стимулирования отгонного животноводства запускается единый кредитный продукт «Жайлау», направленный на развитие инфраструктуры. Для повышения доступности льготных средств, к каналам финансирования подключены региональные социально-предпринимательские корпорации (СПК). В настоящее время местные исполнительные органы приступили к работе с АКК по фондированию СПК, и прорабатывают вопрос заключения рамочных соглашений. При этом для заемщиков СПК, критерии и требования устанавливают местные исполнительные органы с учетом специфики региона.

Почему я об этом говорю? Некоторые молочные товары фермы начали строить вно по высоким ставкам. В связи с тем, что идет удорожание, мы можем прокредитовать по этой программе, чтобы купить скот под 6% на 7 лет, если не хватает финансирования по СПК под 2,5%.

Сейчас будет это выглядеть так: Акимат области создает комиссию, которая будет рассматривать заявки и проекты; потом соответствующим письмом Акимат области обращается в Аграрную кредитную корпорацию и АКК перечисляет всю запрашиваемую сумму в СПК, и СПК, соответственно, финансирует конкретного заявителя - производителя.

Вы знаете, в АКК требования к заемщикам очень высокие, поэтому сейчас мы, как в программе «Кендала-2», переходим на финансирование регионов через СПК, в том числе через Кредитные Товарищества.

## ПРОИЗВОДСТВО УБОРОЧНЫХ МАШИН ДЛЯ СБОРА

ОЛИВОК, МИНДАЛЯ, ГРЕЦКИХ ОРЕХОВ, ПЕКАНА, МАКАДАМИИ И ДРУГИХ ВИСЯЧИХ ПЛОДОВ



ВЫБИРАЙТЕ НАШИ HI-TECH РЕШЕНИЯ



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплект (встряхиватель стволов и реверсивный зонт) на большинстве коммерческих мини-погрузчиков весом > 5 т.



SICMA srl  
Harvesters for Olives, Nuts and Hanging Fruits



Tel. +39 0968 78240  
Whatsapp/Mobile +39 338 8316052  
Loc. Callipo, Z.I., Acconia di Curinga (CZ), 88022 Italy  
international@sicmasrl.com  
www.sicmasrl.com  
VAT # IT01805340799



SICMA ищет профессиональных дистрибьютеров на территории Республики Казахстан

Westfalia Kazakhstan

GEA Engineering for a better world.



СТРОИТЕЛЬСТВО ПОД КЛЮЧ

ПОСТАВКА И МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

РЕГУЛЯРНЫЙ СЕРВИС С НАДЕЖНОЙ ГАРАНТИЕЙ

Различные типы доильных залов GEA в Казахстане:

Робот DairyRobot R9500



Карусель внешнего доения - DairyRotor T8900



Параллель - Comfort Top



Ёлочка - EuroClass 1200



+7 777 870 13 22  
+7 777 419 17 19

@ westfalia\_kz\_

www.gea-kazakhstan.kz

В целом, за счет реализации данных мер стоит задача по увеличению к 2031 году поголовья КРС до 12 миллионов и МРС до 10. В частности, планируется расширение стимулирования мероприятий по искусственному осеменению. Рассматривается использование однополого семени, позволяющего целенаправленно формировать структуру стада. Применение данной технологии обеспечит увеличение численности отечественных высокопродуктивных нетелей.

Кроме того, прорабатывается вопрос создания специализированной лаборатории по эмбриональному воспроизводству крупнорогатого скота. Мы сейчас уже договорились с одной американской компанией. В сентябре они начинают работ., сами строят лабораторию, своими специалистами будут присутствовать на нашем рынке.

Данная технология позволит значительно ускорить процесс получения высокопродуктивного поголовья и повысить генетический потенциал отечественного поголовья. Воспроизводство товарного поголовья будет обеспечиваться, в том числе, за счет использования искусственного осеменения.

В этой части Министерство сельского хозяйства внесло изменения в правила субсидирования. В части увеличения нормативов субсидирования, приобретения эмбрионов КРС молоч-



ного направления с 80 до 120 тысяч тенге и однополого семени быков производителей с 10 до 18 тысяч тенге.

Реализация мероприятия комплексного плана позволит увеличить объем производства молока всех формований с 1,5 до 2,1 миллионов тонн и мясо с 1,2 до 1,8 миллионов тонн, повысить производительность труда и укрепить продовольственную безопасность страны, создать дополнительные рабочие места в сельской отрасли. Рост сырье-

вой базы, в свою очередь, создаст необходимую основу для дальнейшего развития переработки продукции животноводства.

Здесь также одним из сдерживающих факторов развития переработки оставалась нехватка доступности финансирования, особенно, оборотных средств. В этой связи значительно усилен комплекс мер поддержки. Мы упростили доступ к финансированию, ввели льготы и кредиты».



## Catros 12003-2TX

Catros – специалист по быстрой, мелкой и интенсивной обработке почвы. Компактная прицепная борона идеально подходит для обработки стерни, разрушая капиллярную сеть и создавая посевное ложе для зерновой падалицы. Именно в очень засушливых регионах достаточно мелкая обработка и разрушение капиллярной сети важны для сохранения влаги в почве.

## Cenius 4003-2

3-рядный навесной культиватор Cenius с шириной захвата от 3 м до 4 м может быть использован для выполнения работ от поверхностной обработки стерни до глубокого рыхления. За счет многообразия рабочих органов и катков его можно адаптировать к любым условиям местности.



Головной офис в Казахстане:  
**ТОО «Амазоне»**, г. Астана,  
 ул. С. Сейфуллина, д. 3, НП-1  
 Тел./факс: +7 7172 347949  
 E-mail: info@amazone.kz  
 Сайт: www.amazone.kz

**ТОО «Интерполе»:**  
 г. Костанай, +7 776 4438887  
 korotkih\_ks@interpole.kz  
 г. Кокшетау, +7 776 1577726  
 tretyakov\_ka@interpole.kz

г. Павлодар, +7 701 5822862  
 ruppel\_vs@interpole.kz  
 г. Усть-Каменогорск, +7 771 8400840  
 elfimov\_aa@interpole.kz

## ПРОМИНВЕСТСЕРВИС

Казахстан, г. Костанай, пр. Аль-Фараби, 119  
 Моб.: +7 (777) 877 37 37, Моб.: +7 (707) 829 37 37  
 E-mail: proekt@pis.com.ua, https://pis.com.ua, https://pis-agro.kz

**ПРОМИНВЕСТСЕРВИС** - официальный представитель компаний Borghi (Италия), Infracont Ltd. (Венгрия), FOSS Analytical (Дания), Perry Engineering Services Ltd. (Великобритания)



- Автоматические пробоотборники Borghi (отбор проб зерновых, масличных, бобовых культур, шротов и жмыхов)
- Системы автоматизации отбора проб и визировочных лабораторий, с полным исключением человеческого фактора
- ИК анализаторы Infracont (анализ зерновых, масличных, бобовых культур и продуктов их переработки, с определением влажности, масличности, протеина, клейковины и т.д.)
- Лабораторное оборудование FOSS (ИК-анализаторы кормов, молока, мяса, приборы для химического анализа и тд)
- Влагомеры зерна и муки
- Зерносушильные комплексы
- Автомобилеразгрузчики
- Элеваторное оборудование (нории, транспортеры скребковые и ленточные, зерноочистительные машины, силосы)
- Мельничное, комбикормовое оборудование

Оборудование и запасные части в наличии.  
 Профессиональные монтажные и сервисные бригады.



**СОБСТВЕННИК**  
ТОО «AGRO MEDIA»


**РЕДАКТОР**  
Максим ЛОТАРЕВ

**ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ**  
Елена НОВИЦКАЯ

Свидетельство о постановке на учет  
средства массовой информации  
№17326-Ж от 18.10.2018 года.  
Первичная регистрация  
№7850-Ж от 24.11.2006 года.

**Адрес редакции:**  
070002, Казахстан, ВКО,  
г. Усть-Каменогорск,  
ул. Шакарим, 62-29,  
тел. 8 (7232) 75-30-56,  
e-mail: boss-agro@mail.ru

Редакция журнала не несет  
ответственности за рекламные материалы

Статьи, обозначенные знаком ,  
печатаются на правах рекламы

Редакция может не разделять  
точку зрения авторов

Перепечатка материалов, выполненных  
редакцией, без письменного разрешения  
запрещена

Периодичность выхода - 1 раз в месяц

Тираж - 6 300 экземпляров

Дата выхода - 30.06.2026  
Номер заказа - 39254

Подписной индекс  
в республиканском каталоге  
74003

**Журнал отпечатан:**  
ТОО «Print House Gerona»,  
г. Алматы, ул. Сатпаева, 30А/3,  
ул. Набережная Х.Ергалиева, оф.124

Правовое сопровождение журнала «Босс-Агро»  
осуществляется высококвалифицированной  
командой профессионалов из юридической  
компании «АПИС». Тел.: 8 /7232/ 51-58-75

\*\*\*  
Самый лучший способ создать ма-  
лый бизнес: купи большой и наберись  
терпения...

\*\*\*  
- Почему в прошлом веке было  
много сообщений об НЛО, а сейчас  
почти нет?  
- Они прилетели, посмотрели, что  
разумной жизни на Земле нет и реши-  
ли больше не прилетать.

\*\*\*  
- Тебя осудили за то, что воровал?  
- Нет. За то, что попался.

\*\*\*  
Идут муж с женой по улице, на-  
встречу симпатичная девушка.  
Жена мужу:  
- Только попробуй живот втянуть!

\*\*\*  
- Я люблю тебя и буду с тобой всегда!  
- Ты это... прекрати пугать!

\*\*\*  
Мой муж говорит, что я не должна  
всё планировать так далеко наперед.  
Правда, он еще не мой муж...

\*\*\*  
Стучат в дверь. Маленький мальчик  
открывает. Полиция его спрашивает:  
- У тебя папа самогонку варит?  
Мальчик:  
- Нет, он ее сырой пьет.

\*\*\*  
- Помнишь меня?..  
- Да пошел ты!!!  
- Значит, помнишь...

\*\*\*  
Отец генерал разговаривает со сво-  
ей незамужней дочкой.  
- Когда ты уже выйдешь замуж?  
Столько вокруг офицеров: молодых,  
красивых, перспективных!  
- Не нравлюсь я им, папа. Говорят,  
характер у меня скверный.  
- Плохо, дочка...  
- А ты, папа, между прочим, гене-  
рал. Мог бы и приказать какому-ни-  
будь достойному жениху.  
- Не могу дочка! Не имею мораль-  
ного права, вот так, просто, человека  
на смерть посылать...

\*\*\*  
- Что может быть противней, чем об-  
наружить в яблоке червяка?  
- Полчервяка.

\*\*\*  
На рынке женщина обращается к  
продавцу:  
- Где же ваша лошадь?  
- Какая лошадь? Я продаю кролика.  
Куда вы смотрите?  
- Как куда? Я смотрю на ценник!

\*\*\*  
- Вчера электрик со столба упал.  
- Что-нибудь говорил?  
- Матом говорить можно?  
- Пропусти.  
- Тогда молча упал...

\*\*\*  
- Да кого интересует твоё мнение,  
когда решается вопрос бессмертия?! -  
сказал Кощей зайцу, запихивая ему в  
зад утку.

\*\*\*  
Муж жене:  
- Хватит лупить меня по спине!  
- Но ты же подавился.  
- Пока ты стучала, у меня выпала  
вставная челюсть и контактные линзы.

\*\*\*  
Три этапа жизни: дожить бы до сти-  
пендии, дожить бы до зарплаты, дожить  
бы до пенсии...

\*\*\*  
- Алло, это эксперт по криптовалю-  
там?  
- Да.  
- А почему шепотом?  
- Я сейчас на алгебре.

\*\*\*  
Стук дверь.  
- Рабинович здесь живет?  
- Нет, Рабинович здесь не живет.  
- А вы кто?  
- Я? Я - Рабинович!  
- Так что же вы говорите, что вы  
здесь не живете?  
- Так разве ж это жизнь?

\*\*\*  
Вступила в клуб анонимных алко-  
голиков. Уже третий день бухаю и не  
знаю с кем. Анонимность!

\*\*\*  
Кавказские блохи, услышав Лезгин-  
ку, затаптывают кошку насмерть....

\*\*\*  
- Ненавижу, когда ты делаешь такое  
лицо!  
- Какое?  
- Любое!

\*\*\*  
- Моня, Вы ведете неправильный  
образ жизни!  
- Ой! Только не надо мне завидо-  
вать!

\*\*\*  
Реклама клиники пластической хи-  
рургии: "Мы ждем вас уроды!".

\*\*\*  
- Продавец, почему у вас помидоры  
зеленые?  
- Возьмите тогда огурцы, они абсо-  
лютно желтые!

# ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ С СИСТЕМАТИЧЕСКИМ ПОДХОДОМ



## KRONE Big X

- **Равномерный поток массы при неравномерном урожае:** система VariStream автоматически регулирует поток растительной массы
- **Точный сбор данных в режиме реального времени:** датчик NIR для оперативного определения сухого вещества и анализа основных компонентов (белка, клетчатки, сахара, крахмала и золы)
- **Превосходная маневренность благодаря независимой подвеске колес:** минимальный радиус разворота и высокая маневренность в ограниченном пространстве
- **Всё под контролем с Smart Telematics:** простой анализ данных и документирование площадей

Сканируйте!



Наш официальный партнер  
в Республике Казахстан  
Адрес: РК, Акмолинская обл.,  
г. Кокшетау, ул. Северная промзона,  
1-й проезд, строение 31  
Моб.: 8 777 874 60 10,  
www.liet-agrar.de

LIET AST

**KRONE**



# BiG X – КОРМОУБОРОЧНЫЙ КОМБАЙН



Шесть питающих валцов для высочайшей надежности и лучшего качества измельчения  
**Бараны измельчителя MaxFlow** с 20, 28, 36 ножами, барабан для биогаза с 40 и 48 ножами  
**KRONE VariLOC** - гибкая эксплуатация при длинном и коротком измельчении  
**OptiMaxx** - вальцевая зернодробилка с диаметром до 305 мм, шириной 710 мм и спирально расположенными зубьями обеспечивает интенсивное расщепление зерна  
**KRONE VariQuick** - быстрое переоснащение для работы с зернодробилкой и без нее  
**KRONE VariStream** - непрерывный поток кормовой массы, благодаря подпружиненным днищам для барабана измельчителя и ускорителя выброса  
**Мощные двигатели** от 687 до 1 156 л.с.  
**Независимая подвеска колёс** для экстремальной маневренности  
**Комфортабельная кабина** с регулировкой высоты для оптимального обзора

**BiG X 680 – 1180** - это максимально производительные кормоуборочные комбайны от KRONE, мощностью от 687 до 1156 л.с. Они впечатляют не только высокой продуктивностью и качеством измельчения, но и комфортом и управляемостью.

**Поток кормовой массы**

**Наилучшее качество измельчения**, благодаря шести подающим вальцам

**Высокая производительность**, благодаря барабанам для биогаза и MaxFlow

**Интенсивное дробление зерна** обеспечивают вальцовые зернодробилки OptiMaxx

**Гибкость при выборе длины измельчения**, благодаря VariLOC и использованию половины комплекта ножей

**Бесперебойный поток массы**, благодаря VariStream  
**Опциональная регулировка дальности выброса**, посредством StreamControl

**Быстрая замена на канал для травы или на зернодробилку**, благодаря VariQuick

BiG X, благодаря новаторской технологии, удовлетворяет постоянно растущие требования к производительности и качеству. Регулируемые по скорости питающие валцы и измельчающие барабаны с различным количеством ножей позволяют оптимизировать длину резки. Основой максимальной производительности является подпружиненное днище барабана и подпружиненная задняя стенка ускорителя выброса, которые обеспечивают непрерывный поток растительной массы.

**LIET**

**AST**

**РК, Акмолинская область, г. Кокшетау,  
ул.Северная промзона, 1-й проезд строение 31,  
моб.: 8 777 874 60 10, [site: liet-agrar.de](http://site: liet-agrar.de)**