

АГРОРЫНОК

без границ

Республиканская газета

18+

8(140)
22 сентября
2025

www.z-4.kz

ЕКОНИВА
ЭКОНИВА
СЕМЕНА

ПРИБЫЛЬНАЯ КУЛЬТУРА В ХОЗЯЙСТВЕ

СЕМЕНА ЗЕЛЕННОЙ ЧЕЧЕВИЦЫ



www.ekonivasemena.ru
semena@ekoniva-apk.com

8-923-223-67-76



ТОО "МАКСАТ Global"

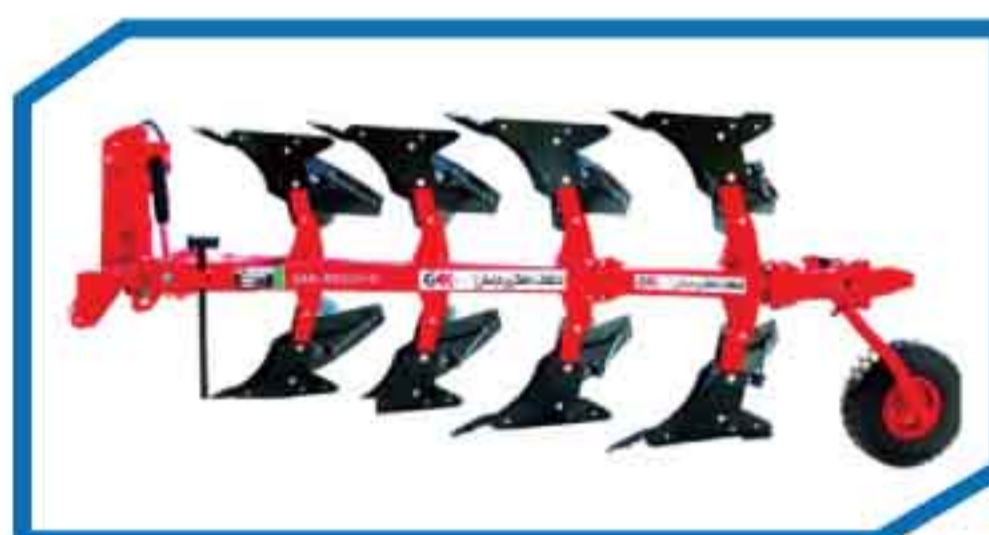
Большой выбор новой сельхозтехники!
Возможна доставка по Казахстану!



Косилка самоходная КС-100 "Чулпан"
Ваш надежный помощник на пути к успеху!!!



Пресс-подборщик рулонный
RSA-RB-122



Оборотный отвальный
плуг GAK



Тюковый пресс-подборщик
RSA-98

Лизинг

через:

АО "КазАгроФинанс"

АО "Аграрная кредитная корпорация"



ТОО "МАКСАТ Global"

РК, г. Астана, ул. М. Габдуллина, д 17/1, оф. 4
тел.: +7 701 165 53 44, +7 771 771 11 22
e-mail: maksatglobal@mail.ru, www.maksat-global.kz

«МельЗерПром»

- ✓ **Запасные части на ОВС и ЗМ60**
- ✓ **Лабораторное оборудование:** влагомеры, щупы, сита, мельнички
- ✓ **Элеваторное оборудование:** нория - 20, 100, трубы самотечные, задвижки, уголки
- ✓ **Лента бесконечная ЗМ-60.90 (гладкая с ребром)**
- ✓ **Ролики, ползуны, щетки, ковши**
- ✓ **Лента транспортерная, норийная 175, 300, 450, 650, 800 мм., замки, крокодил и бергер**

г. Костанай,
ул. Карбышева, 22 Б
ул. Карбышева, 55/1 (маг. МехТок)

моб.: 8 777 442 66 07,
8 705 601 91 48,
e-mail: ket260382@mail.ru

УРАЛ ЛТД

официальный дилер Костанайского Тракторного Завода по Костанайской области

КИРОВЕЦ

с двигателем ТМЗ

350, 390, 420 л.с.



с двигателем weichai

430, 460 л.с.



РЕМОНТ ТРАКТОРОВ КИРОВЕЦ:

двигателей
ТМЗ

коробок
переменных
передач

МОСТОВ



Республика Казахстан
г. Костанай, пр-т Аль-Фараби, 141/77

8 777 508 56 25
8 705 243 59 62

ural_ltd
www.ural ltd.kz

SERVICE AND PARTS

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ И КОМБАЙНОВ

BUHLER
2375-2400
435-620



Vector
Acros
Torum

Ремонт и обслуживание тракторов и комбайнов:

Двигателей:
CUMMINS,
ЯМЗ

Ремонт:
КПП

Электрических и
гидравлических
систем

Масла и
фильтры

Навесное
оборудование
для двигателя и КПП

И многое
другое

г. Костанай, ул. Карбышева, 22 б, оф. 7, 2 эт. моб. +7 (701) 896 89 24

Что выращивают аграрии вместо пшеницы

Зерно хоть и остается основной экспортной культурой в России, но с каждым годом теряет популярность у производителей из-за низкой рентабельности. Фермеры переключаются на культуры, которые приносят больше денег, в первую очередь масличные. На чем собрались заработать аграрии в 2025 году.

Продолжение, начало в предыдущем номере газеты.

МАСЛИЧНЫЕ В ПОЧЕТЕ

В 2024 году наблюдалось заметное снижение рентабельности зерновых из-за затоваривания рынка и высоких издержек, тогда как масличные (подсолнечник, соя, рапс) продолжили показывать стабильный рост и вышли на доходность выше 40%, напоминает Кучеров из «Рексофт консалтинг».

Подсолнечник оказался лидером по доходности (20–35%) благодаря высокому спросу на масло и шрот, отмечает Поклад из «Делового профиля». По информации аналитиков RUSEED, с которыми поговорил Forbes, несмотря на рост себестоимости (+7% за год), высокий спрос на подсолнечное масло обеспечивает стабильную доходность. «Положительным моментом является также рост перерабатывающих мощностей в России, которые уже в текущем году могут увеличиться на 5%, достигнув 35 млн т в год, — добавляют в RUSEED. — Средняя рентабельность подсолнечника в сезоне-2023/2024 составляла около 40%, в сезоне-2024/2025 ожидается рост до 50% рентабельности за счет увеличения цен реализации на 50% год к году».

В новом сезоне увеличится посевная площадь рапса и сои, однако действующие пошлины снижают привлекательность этих культур для экспорта, добавляет Кутын из Ингосстрах Банка. Экспорт сои в Китай сократится, а на Дальнем Востоке начнут функционировать новые мощности для ее переработки, что ограничит экспортные поставки, прогнозируют аналитики RUSEED. «По этой культуре возможно снижение рентабельности по сравнению с сезоном-2023/2024 (53%) до уровня ниже 45%, — полагает Абелев из «Риком-Траст». — Однако 2025 год будет годом роста спроса на сою, прежде всего со стороны Китая и стран Юго-Восточной Азии, и объемы годового производства поднимаются до 9–10 млн т».

Еще одна масличная культура, которая сейчас начинает активно выращиваться в России, — это рапс, он используется для биотоплива, отмечает Абелев. По оценке RUSEED, рентабельность может быть высокой — до 46%, если, помимо Европы, другие регионы будут предъявлять спрос на рапс.

Производители подтверждают выводы аналитиков. «На наших полях в Курской, Тверской и Рязанской областях выращивают зерновые, масличные и кормовые культуры — это озимая и яровая пшеница, озимый рапс, яровой ячмень, кукуруза на зерно и силос, соя, многолетние и однолетние травы, — рассказывает директор департамента растениеводства ГК «Агропромкомплектация» Александр Терехов. — Из возделываемых культур наиболее маргинальными являются соя и рапс».



«Соя набирает актуальность, однако у нас в Западной Сибири есть некоторые трудности с ее выращиванием, — добавляет Левшунов из

КФХ «Тритикум». — Местами мешает недостаток влаги в почве, а ближе к северу культуре не хватает тепла и света для вызревания».

«Мы продолжаем наращивать площади под соей, — отмечает представитель «Башкир-Агроинвест». — В прошлом году увеличили площадь под этой культурой сразу более чем на 60%. В этом году расширим еще в два раза к прошлому году».

ДРУГИЕ КУЛЬТУРЫ

По сахарной свекле эффект высоких урожаев предыдущих лет и ограничение экспорта сахара привели в 2024 году к сохранению невысоких цен — избыток запасов на внутреннем рынке не дал стоимости продукции существенно вырасти, поясняет Кучеров из «Рексофт Консалтинг».

Доходность сахарной свеклы составляет менее 10% с перспективой падения в этом году, говорит Поклад из «Делового профиля». По его словам, перепроизводство сахара в России и ограничения экспорта давят на цены, многие агрохолдинги сокращают посевы.

Однако есть и другое мнение. Большие перспективы в этом году по сахарной свекле

видит эксперт Института конъюнктуры аграрного рынка Евгений Иванов. «Можно смелее наращивать площади сева этой культуры, если у хозяйства есть годные поля, семена, уборочная техника и опыт», — комментирует он. По его словам, рынок сбыта для сахара сезона-2025/2026 есть, Россия уверенно экспортирует сахар, и потенциал поставок — не менее 0,6–1 млн т, причем не только обычного, но и свекловичного сахара-сырца.

Высокая конкуренция и низкие закупочные цены на картофель делают его малопривлекательным для крупных хозяйств, говорит Поклад, оценивая рентабельность культуры в пределах 5–12%. Однако рост цен на картофель в прошлом году обеспечил производителям приемлемую рентабельность, добавляет Кучеров. Многие агрохолдинги начинают увеличивать добавленную стоимость продуктов из картофеля, экспортируя продукты переработки — картофельные чипсы, крахмал, отмечает Абелев из «Риком-Траст». И все же в 2024 и 2025 годах ожидается рекордная рентабельность (более 130%) благодаря росту цен на продукцию, уверены аналитики RUSEED. За 2024 год картофель подорожал на 92%, в связи с чем в Госдуме предложили ввести госрегулирование цен на него.

Рентабельность овощей защищенного грунта Поклад оценивает в 25–40%. «Томаты, огурцы и зелень остаются высокомаржинальными благодаря импортозамещению и локальному спросу», — говорит он. Рентабельность огурцов и помидоров — порядка 20–25%, полагает Абелев. «Несмотря на рост себестоимости, рентабельность производства огурцов в 2024 и 2025 годах сохранится на высоком уровне — около 46–47%, — подсчитали в RUSEED. — Риски остаются в виде роста затрат и возможных ограничений покупательской способности населения». Увеличение доходности томатов в 2025 году, по их словам, ожидается в связи с тем, что цены на томаты увеличились значительно больше, чем затраты на производство.

Рентабельность выращивания яблок может достичь все 134,8%, уверены аналитики RUSEED. По их словам, цены выросли в прошлом году из-за заморозков. «Рост цен на яблоки в последние годы является ключевым фактором роста рентабельности производства», — добавляют в RUSEED.



ACROS 550: Надёжное решение для уборки пропашных культур в средних и малых хозяйствах

В разгар уборки, когда заканчивается жатва зерновых и на подходе пропашные, важно иметь технику, которая может эффективно работать с различными культурами без значительных затрат времени и ресурсов на переоснащение. ACROS 550 именно такая машина. Его конструкция изначально разработана с учетом универсальности, что позволяет легко адаптироваться к уборке как традиционных зерновых, так и пропашных культур, таких как кукуруза и подсолнечник.

Усиленная безбитерная наклонная камера способна работать с широкими жатками, включая специализированные 8-рядковые кукурузные адаптеры и высокопроизводительные модели Corn Stream. Ее увеличенная длина обеспечивает отличный обзор работы жатки, что особенно важно при уборке высокостебельных культур. А единый гидравлический разъем позволяет минимизировать временные затраты на смену адаптеров, что особенно ценно в напряженный период уборочной кампании. Это делает ACROS 550 удобным выбором для хозяйств, где выращивают различные культуры и требуется гибкость в использовании техники.

Копирование рельефа в продольном и поперечном направлениях благодаря уравновешивающим пружинам гарантирует стабильную работу даже на сложных полях.

Огромный молотильный барабан 800 мм в диаметре, благодаря своей высокой инерционности легко справляется с влажной, засоренной или перекрученной зерновой массой. Внушительные размеры позволяют максимально увеличить угол охвата подбарабана, обеспечив значительную площадь сепарации (1,38 м²) и наиболее пологую геометрию обмолота. Таким образом практически 95% отделения зерна происходит в молотилке, снижая нагрузку на другие узлы машины.

Для работы с легко травмируемыми культурами, такими как подсолнечник и кукуруза, предусмотрен редуктор понижения оборотов молотильного барабана, который входит в базовое оснащение. Это позволяет минимизировать повреждения зерна и сохранить его качество. Отсутствие необходимости демонтажа вариаторов позволяет быстро переключаться на оптимальный режим обмолота.

ACROS 550 оснащен автономным домочлаивающим устройством роторного типа



с трехлопастным ротором, который мягко работает с зерновой массой. Измельчающий аппарат имеет две скорости вращения: 3400 об/мин для уборки зерновых и 1800 об/мин для кукурузы. Пониженная скорость снижает износ частей измельчителя, что особенно важно при длительной работе с пропашными культурами.

Двухрешетная система очистки, большая высота перепада и предварительная доска с пальцевой решеткой способствуют высокой эффективности процесса очист-

ки. Кроме того, общая площадь решет составляет 4,95 м². И это - один из лучших показателей в классе.

Бункер объемом 9000 литров оснащен гидропульсаторами, которые помогают быстро выгружать зерно даже при повышенной влажности. Система Smart Launch предотвращает забивание выгрузного шнека, а информационная система Adviser III контролирует процесс обмолота в режиме реального времени, корректируя работу основных узлов и предотвращая поломки.

Просторная двухместная герметизированная кабина Comfort Cab в базе оснащена климат-системой, системой аудио-подготовки, цветным сенсорным дисплеем с голосовыми функциями, электронной системой сигнализации, холодильником и платформой Агротроник, благодаря которой можно удаленно мониторить технические процессы и оптимизировать режимы эксплуатации техники.

Экономичность ACROS 550 также заслуживает внимания. Комбайн оснащен двигателем ЯМЗ мощностью 280 л.с., который демонстрирует средний расход топлива всего 2,2 литра на тонну обработанного зерна. Топливные баки объемом 540 литров позволяют работать до 12 часов без дозаправки, что особенно важно в напряженный период уборочной кампании. Производительность комбайна составляет до 18 тонн в час, что позволяет обработать за день до 30 гектаров, а за сезон - порядка 1000 гектаров. Такие показатели делают ACROS 550 оптимальным решением для средних и малых хозяйств, где важны эффективность и экономичность, а масштабы работ (или объем урожайности) не требуют сверхмощной техники.

ACROS 550 остается популярным выбором среди аграриев благодаря своей универсальности, экономичности и способности работать с различными культурами. При этом классическая однобарабанная система устройства хорошо знакома механизаторам не одного поколения и отличается простотой в обслуживании и эксплуатации. Машина отлично подходит хозяйств со средней урожайностью, где важны надежность, простота обслуживания и высокая производительность при работе на площадях до 1000 гектаров за сезон.



Закупаем на постоянной основе:

GRANOSA

моб.: +41 79 138 64 28



Skype: dmytro.sidenko
e-mail: sidenko@granosa.ch
www.granosa.ch



**семена
горчицы
белой**



**семена
горчицы
желтой**



**семена
горчицы
черной**

**обычную и
органическую
горчицу**



ТОО «ПОДШИПНИК-2016»

ПОДШИПНИКИ:

NBS, SKF, FKL, FAG, TIMKEN, DAS Lager, KABAT, ГПЗ
всех типов и размеров
на все виды техники и оборудования

САЛЬНИКИ В АССОРТИМЕНТЕ

8 (7142) 21 25 59
8 702 245 39 77
8 777 580 41 96
8 747 323 83 36

cerz101@mail.ru



ТОО «Бейо Тукым» представляет

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



РК, г. Алматы,
ул. Шемякина 195,
Тел./факс: +7 (727) 380-11-21

Тел.: +7 (727) 390-40-72, 390-40-73

Email: info@bejo.kz,

www.bejo.kz

ТОО "ЦелинАгро"
г. Нур-Султан, ул. Неидала, 9,
тел. +7(7172) 25-30-15, +7-701-317-80-24, +7-705-1000-473
e-mail: tselinagro@mail.ru, www.tselinagro.satu.kz

Плоскорез глубокорыхлитель ПГН-7
Культиватор плоскорез широкозахватный КПШ-9
Плуг прицепной ПП 12-35
Плуг чизельный ПЧ-3.0 ПЧ-4.0
Плоскорез глубокорыхлитель ПГН-5
Плоскорез глубокорыхлитель ПГН-3
Плоскорез глубокорыхлитель ППП-5
Плоскорез глубокорыхлитель ППП-7
Плуг прицепной ПП 9-35
Плоскорез глубокорыхлитель ПГП-5
Борона дисковая тяжелая БДТ-7
Культиватор плоскорез широкозахватный КПШ-11п
Капитальный ремонт сеялок СЗС, СТС

ПЕТЕРБУРГСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД
КОСТАНАЙСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД

КИРОВЕЦ®

Ата-Су Спецтехника

Зерносушильные машины

STUURMAN



Почвообрабатывающая техника

БЕЛАГРОМАШ-СЕРВИС
имени В. М. Рязанова



Борона дисковая тяжелая повышенного ресурса эксплуатации БДТ-6-ПР

Зерноочистительное оборудование

АГРОПРОМ СПЕЦДЕТАЛЬ



Растворные комплексы для производства жидких удобрений

Nitrogen



Наш адрес: ТОО «Ата-Су Спецтехника», г. Астана, ул. СЗ31, здание 10, обьездная дорога на г. Кокшетау, район нефтебазы SinoOil. Филиал г. Павлодар, ул. Баян батыра, 36, офис 3, 2 этаж.

+7 (701) 250-57-75, 8 (705) 742-13-06, +7 (771) 200-51-51, +7 (707) 505-10-37 | www.ata-su.kz



AGRO ASIA

CONSULTING

Консультация и продажа от ведущих семеноводческих компаний:

ГАВРИШ ГС GAVRISH®

Greenomica
www.greenomica.co.uk

syngenta

семена овощных и бачевых культур
программы питания и полива
кассеты для рассады
агросопровождение
консультация

г. Алма-Ата, мкрн. Аксай, 3А, дом 62А
raf_baron@mail.ru моб.: +7 705 411 11 60
agroasiakz +7 747 880 48 93
www.agroasia.kz +7 777 005 55 44

ТОО "ЭКСПРО"

производит и реализует технику:



Косилка КТУ-6.0 **Косилка КТУ-4.0**

Погрузчик ПУН-0.8

Габри ГПГ-4.5, 6.5, 12 **АСВК-4**

Казахстан, г. Костанай, ул. Мауленова, 16/2
+7 (7142) 28-45-76, +7 -705-331-66-55
e-mail: Expro.09@mail.ru



АГРОСИЛА

г. Караганда, моб.: 8-777-893-60-40, 8-701-376-69-04, e-mail: andrey_birukov@mail.ru

- Инновации в растениеводстве
- Стимуляторы роста растений
- Микроудобрения
- Корректоры pH

БОЛЕЗНЬ МАРЕКА: КАК ЗАЩИТИТЬ СВОИХ КУР?

Разберем одну из самых коварных и страшных тем в мире куроводства – болезнь Марека. Если вы заметили, что у вашей курицы странно разъезжаются лапы, она хромотает или вообще не может встать – не спешите грешить на травму или авитаминоз.

Вполне возможно, вы столкнулись с этим вирусным кошмаром: болезнь Марека – это не шутки. Она может выкосить до 100% вашего поголовья. Но паниковать не будем! Будем вооружаться знаниями.

Болезнь Марека – это высококонтагиозное вирусное заболевание, вызываемое одним из вирусов герпеса. Да-да, у кур тоже бывает герпес, только последствия у него куда серьезнее, чем наша «простуда» на губах. Как происходит заражение? Вирус буквально летает в воздухе, вернее, в пыли. Больная птица выделяет его с частичками пуха, перхоти, через помет. Эти микрочастицы попадают в дыхательные пути здоровых кур – и все, процесс пошел. Вирус поражает лимфатическую систему и нервы, вызывая параличи, а также провоцирует образование опухолей во внутренних органах.

Важный момент: заразна не только явно больная птица, но и просто носитель, который выглядит абсолютно здоровым. И этот носитель может быть заразен всю жизнь. Более того, ученые отмечают, что вирус способен сохраняться в птичнике неделями и даже месяцами, если помещение плохо дезинфицируется. Поэтому

заразиться можно даже после того, как больное стадо уже убрали.

Коварство болезни в том, что инкубационный период может длиться от нескольких недель до нескольких месяцев. Цыпленок, будущая курица несушка, например, может заразиться в суточном возрасте, а заболеть только к началу яйцекладки. При этом риск особенно высок в первые 3–5 месяцев жизни птицы, когда иммунитет еще только формируется.

Есть несколько форм болезни, но симптомы часто пересекаются. Невральная форма (классическая): самая узнаваемая. Хромота, паралич крыльев, ног, шеи. Курица принимает «позу пингвина»: одна нога вытянута вперед, другая – назад. Или волочит ногу. Неестественное выворачивание головы (кривошея). Общая слабость, истощение. Птица не может дойти до кормушки и поилки, поэтому худеет и погибает от обезвоживания и голода. Глазная форма: сильное сужение зрачка, вплоть до макового зернышка. Радужка становится серой или голубоватой (сероглазие). Птица слепнет и натывается на препятствия. Висцеральная форма: самая опасная и скоротечная. Протекает часто



без видимых симптомов, а потом – раз, и курица мертва. При вскрытии (увы, это главный метод диагностики) обнаруживаются опухоли во внутренних органах: печени, селезенке, почках, легких, яичниках. Иногда все формы сочетаются. Если вы видите у своей птицы любой из этих симптомов – это красный флаг!

В домашних условиях на 100% подтвердить диагноз нельзя, но можно предположить и обратиться к профессионалу. Опытный ветврач по характерным параличам и изменению глаз может поставить диагноз, а вскрытие покажет, в случае заражения, наличие опухолей во внутренних органах и увеличенные нервные сплетения (например, седалищного нерва) – почти гарантированно свидетельствует о болезни Марека. Лабораторная диагностика самый точный метод. В лабораторию отправляют перья с фолликулами (луковицами), кровь или кусочки пораженных органов. Там выделяют вирус или его ДНК. Но это дорого и долго.

Запомните, болезнь Марека у кур не лечится. Никакие антибиотики, противовирусные, витамины или народные методы не помогут. Вирус встраивается в ДНК клеток птицы, и выгнать его оттуда невозможно. Все, что вы можете сделать для явно больной птицы – это облегчить ее страдания и защитить остальное стадо.

Так что делать? Только профилактика и еще раз профилактика! Вот здесь и начинается самое главное. Борьба с болезнью Марека – это не лечение, а система содержания. Вакцинация – золотой стандарт в ответственном птицеводстве. Цыплят вакцинируют в первые сутки жизни, прямо на инкубатории или на птицефабрике: вакцина не предотвращает заражение вирусом, но надежно предотвращает развитие болезни и опухолей. Привитая птица может стать носителем и выделять «дикий» вирус, но сама при этом не пострадает. Если вы покупаете уже подрощенных цыплят или взрослых кур – всегда спрашивайте о вакцинации!

Любую новую птицу необходимо сажать на карантин минимум на 4 недели. Никаких общих прогулок, общих кормушек и поилок! Это время нужно, чтобы проявились возможные

скрытые болезни. Гигиена и дезинфекция необходимы. Вирус очень живуч в окружающей среде, но его можно убить. Регулярно чистите курятник. Используйте дезинфектанты: эффективны средства на основе формалина, хлорсодержащие препараты, щелочи. Если у вас был подтвержденный случай болезни Марека, перед заселением нового стада необходимо провести тотальную дезинфекцию всего помещения.

На крупных птицефабриках применяют схемы «всё пусто – всё занято»: старое стадо полностью убирают, помещение тщательно дезинфицируют и только потом запускают новое. В частных хозяйствах это тоже работает. Полезно регулярно менять подстилку, проветривать курятник, убирать пыль, ведь именно в ней вирус сохраняется дольше всего.

Фермерам стоит учитывать и устойчивость пород. Замечено, что есть более устойчивые породы (например, многие бройлерные кроссы) и менее устойчивые (например, шелковые куры, а также некоторые декоративные породы). Генетика играет роль: селекционеры уже десятилетиями выводят линии кур с большей устойчивостью к болезни Марека, но в домашних хозяйствах этот фактор тоже нужно учитывать при выборе поголовья.

Отдельно стоит сказать о биобезопасности. Не заносите вирус в хозяйство сами: не берите птицу у непроверенных продавцов, не пускайте посторонних в курятник без крайней необходимости, меняйте обувь и одежду перед заходом. Иногда вирус заносит даже с яйцами или яичками, где раньше перевозили зараженную птицу.

Современные исследования показывают, что штаммы вируса со временем становятся более агрессивными. Поэтому так важно не экономить на вакцинации и не надеяться на «авось». Птица без прививки – это всегда риск потерять все стадо.

Болезнь Марека – это вызов, но не приговор. Если подходить к делу с умом, соблюдать карантин, чистоту и вовремя вакцинировать птицу – вы сможете защитить своих кур и сохранить хозяйство.



ДОЛГИЙ ПУТЬ ВМЕСТЕ

AGRIMAX TERIS

Даже в сложных условиях шина AGRIMAX TERIS станет надежным союзником в сборе урожая. Эта радиальная шина сочетает превосходную тягу и высокую грузоподъемность с выдающейся устойчивостью. Благодаря специальной резиновой смеси, усиленной плечевой зоне и борту шина AGRIMAX TERIS отличается высоким уровнем стойкости к проколам, а также великолепной управляемостью и комфортным движением.

Шина AGRIMAX TERIS — это решение ВКТ для комбайнов, сочетающее в себе лучшие характеристики и бережное отношение к культурам.



«БОНЕНКАМП» - ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ «ВКТ» В КАЗАХСТАНЕ
Bohnenkamp Бесплатный тел.: 8 800 080 8648
Moving Professionals - www.bohnenkamp.kz



BKT
GROWING TOGETHER

www.bkt-tires.com

Свидетельство о постановке на учет периодического печатного издания № 15759-Г от 28 декабря 2015 года, выданное Министерством по инвестициям и развитию Республики Казахстан Комитет связи, Информатизации и Информации

Собственник:
ИП ПАРУБИН ЕВГЕНИЙ ГАРИКОВИЧ

Периодичность 1 раз в месяц

www.z-4.kz
Главный редактор:
Татьяна РОМАНЕНКО
Дизайн и верстка
Евгений ПАРУБИН

Объем 4 п. листов

Отдел рекламы

**Анастасия
ПАРУБИНА**

Отдел рекламы и подписки

**8 (7142) 91-71-61
8 (7142) 91-71-81
8 777 99-88-916**

Тираж 12 000 экз.

Адрес редакции:
**110000, Казахстан,
Костанайская область,
г. Костанай, ул. Аль-Фараби, д. 115,
корпус 2, офс. 227**
Подписной индекс: 64543

Заказ № 1309

СДЕЛАНО В КАЗАХСТАНЕ



ПОДРОБНЕЕ:



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



HECTOS 500



СТАБИЛЬНАЯ ВЯЗКОСТЬ
ПРИ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ И НАГРУЗКАХ

HECTOTITAN



AIRHECTO

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУХА

TOO "TITAN technology"
tel: +7 747 222 35 82
@hectotitan

СпецАгроЗапчасть



Жатка ЖВЗ-10,7

Посевные комплексы «КУЗБАСС»



от дилера

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ:



- Прицепных жаток ЖВЗ-10,7
- Режущих систем «Шумахер»
- Дисковых борон БДМ и БДТ-720
- Посевных комплексов «Кузбасс»
- Двигателей ТМЗ

Услуги по переоборудованию стандартных систем срезов жаток на систему среза «Шумахер»

РК, г. Костанай, ул. Карбышева, 8 Г. Маг «КУЗБАСС»
8(7142) 28-37-70, 8-775-466-48-15, 8-777-301-24-92
e-mail: abdsamat77@mail.ru



KazAgro & KazFarm
KAZAKHSTAN INTERNATIONAL AGRARIAN EXHIBITIONS
made by ExpoGroup



October 22-24, 2025

22-24 қазан 2025
Қазақстан, Астана, EXPO

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



МЕЖДУНАРОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН



Ufi Approved Event
AgriTek FarmTek
ASTANA 2026



10-12.03.2026
АСТАНА, КАЗАХСТАН



ОРГАНИЗАТОР
INTEXP
TOO - INTEXPO
+7 727 344 00 43
agritek@intexpo.kz
agritek.farmtek
agriastana.kz



 SOUZ_AGRO

г. Костанай,
3 км Аулиекольской трассы.
+7 777 298 59 58 (Николай)
+7 705 331 16 66 (Виктор)
+7 777 287 30 77 (Станислав)

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И ПРОДАЖА

СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ И ТРАКТОРОВ СЕРИИ КИРОВЕЦ (К-700А, К-701, К-702, К-744, К7)

Переоборудование двигателя на китайские моторы
WEICHAИ, CREATEK на все виды техники:
BUHLER, CASE, JOHN DEERE, МАЗ

**ТАКЖЕ
ПРЕДЛАГАЕМ РЕМОНТ:**

КПП, ВЕДУЩИЙ МОСТ
ДВС 380 л.с. 420 л.с.
БУСТЕРНЫЙ ВАЛ, ОБЛИЦОВКА



Тракторные самосвальные прицепы от производителя!



Производим новые прицепы на базе ПТС-10/ПТС-13:

- Самосвальные
- Усиленная рама
- Увеличенный объем
- Новые борта
- под зерно
- Готовы к работе

ПРОЧНОСТЬ!
НАДЕЖНОСТЬ!
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ!

Емкости для любых жидкостей от производителя!

Производим новые емкости для:

- Воды
- Отходов нефти
- Дизельного топлива (ДТ) -
- Химикатов
- Жидких удобрений
- с насосом и счетчиком



Изготавливаем на базе ПТС-10/12 или по
вашим размерам - под ваш кузов и раму

Двигателя WEICHAI!

Переоборудование двигателя
на китайские моторы WEICHAI!



В наличии ДВС: 340, 380, 420 л. с.

г. Костанай,
ул. Челябинская, 45
✉ turanagroservis@mail.ru

+7 747 184 33 33
+7 776 030 01 12
📷 [turan_agro_service](https://www.instagram.com/turan_agro_service)