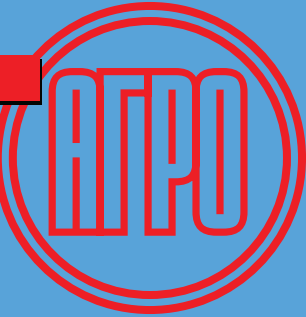


АКСИОМА УСПЕШНОГО АГРОБИЗНЕСА

БОСС



06 (130)
июнь 2017

www.bossagro.kz

Ежемесячный Аграрный Журнал

Директор ТОО «ОХ Заречное»

Владимир ЧЕРНЕНКО:

**«Основное направление
хозяйства – производство семян
элиты зерновых и зернобобовых
культур»**

**Подробности
на 8-14 стр.**



сеялка
омичка



ООО «Л-АГРО», 644027, г. Омск, ул. Индустриальная, 9,
моб.: 8-923-689-89-20, 8-960-993-55-00, 8-913-601-34-62,
тел./факс: (381-2) 53-63-25, 53-66-03,
www.agro-omsk.ru; e-mail: l-agro@mail.ru



ТОО «АСТАНА-БИЗНЕС»

ТОО «Астана-Бизнес» является крупным агрохолдингом и успешно ведёт деятельность на с/х рынке Казахстана и за его пределами по разным сельхознаправлениям

РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДУКТОВ ЕЁ ПЕРЕРАБОТКИ

- Продовольственный и фуражный ячмень, пшеница, подсолнечник, рапс, тритикале.
- Шрот высокопroteиновый не менее 39%
- Жмых
- Подсолнечное масло 1 сорта



Контактные данные:
+7-776-770-79-00

РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ ИМПОРТНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ



РЕАЛИЗАЦИЯ СЗР ЛУЧШИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ЛАНС 240 в.р 28 000 тг, РИДОМИЛ ГОЛД 7 000 тг.



Контактные данные (техника и СЗР):
+7-777-535-38-80



ОДНА ИЗ САМЫХ КРУПНЫХ МОЛОЧНО-ТОВАРНЫХ ФЕРМ В КАЗАХСТАНЕ, ОСНАЩЕННАЯ ИННОВАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ

- Повышение производительности вашего хозяйства за счет внедрения новейших технологий, использование качественного генетического материала, обучение персонала и многое другое;
- Официальный эксклюзивный дистрибутор в РК канадской компании «The Semex Alliance»;
- Лучшая мировая генетика КРС.



<http://agroconsult.kz>,
+7-771-305-33-95



РЕАЛИЗАЦИЯ ЭКСКЛЮЗИВНЫХ СЕМЯН СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА (ЗАВОД PETKUS)

Мы являемся оригиналаторами семян подсолнечника и имеем статус элитно-семеноводческого хозяйства. Занимаемся:

- Селекцией и семеноводством масличных культур;
- Размножением и реализацией семян высших репродукций сельскохозяйственных культур;
- Производством, реализацией и переработкой сельскохозяйственной продукции.



Контактные данные: <http://ohmk.kz>/
Реализация семян +7-771-305-28-54



www.astanabusiness.kz

ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Пермитина, 11, тел. 8 (7232) 25-94-83, 26-83-85

Филиалы : Республика Казахстан: Астана, Костанай, Кокшетау, Караганда, Петропавловск, Павлодар, Усть-Каменогорск. Республика Иран: г. Тегеран.

Уверенно шагай в ногу со временем вместе с нами!

СЕЯЛКИ ОМИЧКИ

от производителя

Возможна
рассрочка



сельскохозяйственная техника

Л-АГРО

ООО «Л-АГРО», 644027, г. Омск, ул. Индустриальная, 9,
моб.: 8-923-689-89-20, 8-960-993-55-00, 8-913-601-34-62,
тел./факс: (381-2) 53-63-25, 53-66-03,
www.agro-omsk.ru; e-mail: l-agro@mail.ru

ВОПРОСЫ ЭКСПЕРТУ

1. Основная проблема для агрономов в ранний период роста растений – это борьба с сорняками. Что может предложить компания «Август» в борьбе с основными сорными растениями в посевах зерновых и масличных?

Компания Август была создана в 1990 году и за 27 лет своей работы имеет в арсенале более 90 наименований продуктов, в Казахстане в данный момент зарегистрировано более 50 препаратов по самым различным сельскохозяйственным культурам.

Для зерновых культур мы можем предложить комплексную защиту от двудольных и злаковых сорняков такими препаратами как Балерина, Плуггер, Магнум, Магнум Супер, Ластик Топ, Ластик Экстра, Гербитокс, Горгон, Деметра, Зерномакс, а также многими другими. Также в данный момент набирают популярность смесевые препараты (твинпаки), где в одной упаковке идет готовая к применению баковая смесь, рассчитанная на 15-25 гектаров.

Для масличных культур, в особенности для подсолнечника, компания Август готова предложить граминицид Миура, а также твинпак по системе Clearfield Парадокс + Грейдер, который защищает подсолнечник от двудольных и злаковых сорняков.

2. В какие сроки лучше проводить обработки против сорняков?

При обработке гербицидами против сорняков необходимо строго соблюдать сроки обработки. Сами сроки обработки зависят от фазы развития культуры и непосредственно от фазы развития сорняков. Так на ранних этапах органогенеза колоса, когда яровая пшеница находится в фазе двух листьев – начало кущения, культура наиболее чувствительна к гормональным гербицидам, таким как 2,4Д, дикамба, МЦПА и пр. При обработке культуры в данные сроки пшеница отстает в росте и снижает накопление сухого вещества. Связанно это с тем, что гербицид проникает в узел кущения, накапливается там и подавляет рост вторичных корней первого и второго ярусов. Также необходимо иметь ввиду, что внесение гербицидов перед колошением или во время его, может привести к стерильности колоса (пустоколосости). Для одних гербицидов оптимальные сроки опрыскивания – это период кущения пшеницы, для других, к примеру, сульфанилмочевин, применение более растянуто по fazам культуры.

В любом случае сроки применения любого гербицида должны строго соответствовать техническим регламентам, определенным для данного вида гербицида. Информация по регламенту работы с препаратами всегда выдается при продаже, она отображается на тарной упаковке и приложена в виде отдельной инструкции к препарату.

3. Зачастую агрономы применяют, так называемые, баковые смеси. В чем их преимущество, и что из баковых смесей у вашей компании пользуется спросом в Казахстане ?

Еще в 70-х годах в США, Канаде и Восточной Европе для борьбы с многолетними сорняками в зерновых культурах стали использовать баковые смеси гербицидов, при этом отмечалось биологическое усиление эффективности и расширение спектра действия гербицидов по сравнению с раздельным применением. На текущий момент популярность применения заводских смесевых препаратов обусловлена несколькими факторами, такими как, расширением спектра активности смесей в отношении видового состава сорняков, снятие проблемы «затухания» эффективности гербицидов, снижение или полное исключение отрицательного последействия на последующие культуры, эффект синергизма, снижение доз каждого индивидуального компонента без потери экономической и хозяйственной эффективности и прочие факторы.

В продуктовой линейке компании Август большое количество смесевых гербицидов на зерновых культурах. Один из них – это препарат Балерина, состоящий из 2-этилгексилового эфира 2,4-Д кислоты (410 г/л) и флорасулама (7,4 г/л), который обеспечивает хорошее подавление сорняков и несколько большую прибавку зерна по сравнению с обыкновенными эфирами. Достаточно эффективно зарекомендовал себя комбинированный препарат Зерномакс плюс Магнум (2-этилгексиловый эфира 2,4-Д кислоты, 500 г/л, и метсульфурон-метил, 600 г/кг), который в опытах Курганского НИИСХ показал более 40% прибавку к урожаю по отношению к контролю.

В следующем году компания Август на рынок Казахстана планирует выпустить новый смесевой гербицид под названием Бомба Микс (трибенурон-метил, 653 г/кг + флорасулам, 187 г/кг и сложный 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л), который может применяться до 2-го междуузлия культуры и может использоваться в любых севооборотах, что достаточно актуально для Восточного Казахстана, севооборот которого насыщен подсолнечником. Также существует мнение (Каскарбаев и др.), что синергизм от применения 2,4Д эфира с трибенурон-метилом и флорасуламом обусловлен тем, что «эфир» создает для сорняков эффект «искусственного старения», провоцируя отток пластических веществ в корневую систему и при этом трибенурон-метил и флорасулам (составные действующие вещества препарата Бомба Микс) значительно глубже проникают в нее, что повышает эффективность смеси и повышает период гербицидного действия.

4. Борьба с насекомыми также не теряет актуальности. Чем рекомендуете обрабатывать посевы при борьбе с трипсом, а также с совкой и луговым мотыльком?

Необходимость борьбы с вредными объектами в каждом хозяйствующем субъекте решается по-разному. Есть приверженцы профилактических обработок и



**На вопросы отвечает
Нурлан Сапаров, региональный
представитель
компании «Август Казахстан»
по Восточно-Казахстанской
области.**

**Контактный телефон:
8 777 992 28 97**

сторонники обработок при достижении вредителем определенных критериев. В любом случае, надо переходить на экономическую целесообразность защитных мероприятий.

Согласно Всероссийскому Институту Защиты Растений (ВИЗР, 2004) экономический порог вредоносности для пшеничного трипса составляет 10 штук на стебле, для озимой совки – 5-8 гусениц/м², для хлебной блошки – 30-40 блошек/м². Непосредственно для лугового мотылька на подсолнечнике ЭПВ составляет 10 гусениц на м².

На текущий момент компания Август предлагает 6 инсектицидных препаратов с контактным и системным действием. Наибольшей популярностью пользуется препарат Борей, который оказывает тройное действие – контактное, кишечное и системное, он содержит имидоклоприда 150 г/л и лямбда-цигалотрина 50 г/л. Системный инсектицид Борей хорошо работает по таким вредным объектам как пьявица, пшеничный трипс, хлебные блошки, саранчовые, шведские мухи, тли, хлебные жуки, стеблевые пилильщики, луговой мотылек и т.д. Период защитного действия составляет 20-28 дней.

Хотелось отметить, что количество и видовой состав вредителей в течение вегетационного периода существенно меняется. К примеру, в период «всходы-кушение» обычно преобладает хлебная блошка, в более поздние фазы развития – хлебные клопы, трипсы, цикадки. Соответственно, единовременное применение системного инсектицида Борей будет более экономически оправдано, чем двойное применение контактного инсектицида (всходы и выход в трубку).

Арго, МЭ

80 г/л ФЕНОКСАПРОП-П-ЭТИЛА + 30 г/л МЕФЕНПИР-ДИЭТИЛА
+ 24 г/л КЛОДИНАФОП-ПРОПАРГИЛА

ТОО «Щелково Агрохим - КЗ»
010000, Респ. Казахстан, г. Астана,
пр. Кабанбай Батыра, д. 2/2, оф. 306.
Тел.: +7 (7172) 24-32-37; +7 701-550-33-31;
agrohimkz@mail.ru



РЕКЛАМА

АРГУМЕНТ РАЗУМНОЙ ГЕРБИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ



СИСТЕМНЫЙ ГЕРБИЦИД

для борьбы с однолетними злаковыми сорняками
в посевах яровой и озимой пшеницы

- Максимальный гербицидный эффект благодаря синергизму двух действующих веществ
- Высокая скорость проникновения в сорняки
- Хорошая совместимость с противодувольными препаратами
- Повышение стрессоустойчивости культуры благодаря антидоту

ЩЕЛКОВО
АГРОХИМ
российский аргумент защиты

www.betaren.ru



ТОО «КАЗАХСТАНСКАЯ АГРО ИННОВАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ»



ТОО «КАЗАХСТАНСКАЯ АГРО ИННОВАЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ» - современный много-профильный производитель навесной, прицепной и самоходной сельскохозяйственной техники, является официальным партнером на территории РК мировых лидеров сельхоз-машиностроения.

Компания образована Коммунальной Техники, в 2010 году, в рамках реализации инвестиционного проекта «Индустриальный Парк Президента Республики Казахстан Н. А. Назарбаева. Официальное открытие состоялось в сентябре 2016 года, с участием

Высокое качество продукции и оперативность сервисной службы позволили компании стать поставщиками для АО «КазАгроФинанс», АО «КЕГОК», АО «НК «Қазақстан Темір Жолы» и коммунальных учреждений страны.

На сегодняшний день компания занимает лидирующие позиции в области машиностроения в Республике Казахстан. На производственных мощностях предприятия производится широкий спектр техники:

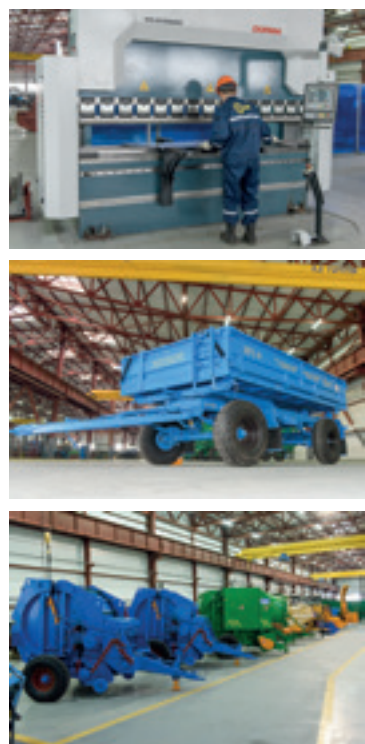
пресс-подборщики рулонные ПРФ-145, прицепы тракторные, опрыскиватели прицепные ОПК-2000, навесное экскаваторное оборудование, снегоочистители ФРС и их модификации, подтверждающие свое соответствие сертификатами СТ-КZ.

Компания является эксклюзивным дилером на

территории Казахстана:

- Лицензионное соглашение IMO «Poljostroj», г. Оджаци, Сербия,
- ОАО УКХ «Бобруйская громаш» (РБ),
- ОАО «Пинский завод средств малой механизации»,
- ООО «Дорэлектромаш» (РБ),
- ООО «РУСАГРОМИР» (РФ),
- ОАО «Богуславская сельхозтехника» (Украина),
- ОАО «Гомсельмаш» (РБ)

Пока на предприятии выпускают только заявленную изначально сельскохозяйственную и коммунальную технику, но не за горами сборка легковых машин и погрузчика экскаваторного и бульдозерного оборудования белорусских и российских брендов. В перспективе также отечественные разработки.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЛЕР:



СЕРВИС И ГАРАНТИЯ ДО 2Х ЛЕТ!



ТОО «Казахстанская АгроИнновационная Корпорация»

КОММУНАЛЬНАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА



WWW.KAIK.KZ

г. Кокшетау,
Северная Промзона, проезд 10 № 6

8 707 446 26 30
8 7162 33 34 65

ТОО «Дон Мар» Костанайская обл.,
г. Писаковск, вторая промзона б/1

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

Костанай
ул. Карбышева 36б
+7(777)027-77-07Кокшетау
+7(702)486-43-06Астана
+7(775)219-70-33

8(71433)3-09-99

parts1@donmar.kz www.donmar.kz

Сельское хозяйство - ваше призвание

Мы просто делаем лучшие инструменты

Прочные, надежные и доступные шины
для профессионалов.

г. Астана: +7 (7172) 23 14 73
г. Кошетау: +7 (7162) 77 51 15
г. Петропавловск: +7 (7152) 50 01 49
г. Костанай: +7 (7142) 25 75 57
г. Усть-Каменогорск: +7 (7232) 21 63 76

TURKUAZ MACHINERY

petlas®

УСПЕХ ПОСЕВНОЙ: КАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КАДРЫ, СЛАЖЕННАЯ РАБОТА

Оптимальные сроки посевной – это всего лишь 20–21 день, и за это время нужно провести работу оперативно, эффективно и качественно. Посевная – это старт будущего урожая, и от того, как она пройдет и какой задел будет сделан, на 50% зависит итог уборки. Еще сложнее хозяйствам, которые занимаются не только производством товарного зерна, а ведут первичное семеноводство, испытывают новые сорта и производят элитные семена. 26 мая журналист «Босс-Агро» побывала на полях ТОО «ОХ Заречное» Костанайского района Костанайской области.



Владимир Черненко, директор «ОХ Заречное» (Костанайская область)

Во время поездки по полям мы не только посмотрели как ведется посев культур в хозяйстве, но и выяснили что сегодня происходит в семеноводстве, как наладить процесс так, чтобы в области и стране аграрии использовали семена высоких репродукций. И как диверсификация и хорошо подобранные кадры могут помочь сельхозформированию не только держаться на плаву, но и активно развиваться.

Директор опытного хозяйства Владимир Черненко встретил в диспетчерской, где вместе со своим заместителем Саматом Джубаевым они решали производственные вопросы. На часах 10 утра, под рукой руководителя – сводка на вчерашний вечер по засеянным площадям и план на день сегодняшний.

Забот невпроворот, дорог не то что день, а каждый час. Понимая это, 80 человек, которые задействованы в процессе посевной, работают одной большой, дружной командой, как самые точные часы. Механизаторы, обслуживающий и технический персонал в поле уже с 7 утра. Каждый день в ОХ начинается с оперативной планерки, причем не в кабинете директора, а в гараже, где собираются руководитель, главный агроном, специалисты, отвечающие за техническую часть. Быстро решают имеющиеся вопросы и каждый отправляется на свой участок. Вместе с Владимиром Леонидовичем поехали в поля, где уже кипела работа.

Яровой сев в ОХ составляет 14,6 тыс. гектаров. В этом году здесь увеличили площадь масличных по разным

культурам от трех до пяти раз. От курса по диверсификации, заданного нашим Президентом, не отклоняются. Но все же основное направление хозяйства – это производство семян элиты зерновых и зернобобовых культур.

Сейчас занимаются размножением трех сортов пшеницы: «Омская 18», «Омская 30», «Омская 36», твердой пшеницы «Безенчукская», ячменя сорта «Арна», овса «Скакун» и гороха «Нессыпающийся». Производство ведется с начальной стадии – питомников испытания.

В прошлом году в ОХ взяли в НПЦ СХ им. А.Бараева на дальнейшее размножение семена отечественной селекции трех сортов «Астана», «Астана 2» и «Шортандинская 95». Как отмечают специалисты, для того, чтобы получить семена элиты один колос проходит шестилетний цикл. Но обо всем по порядку.

СТРОГО ПО СРОКУ И ЭКСПЕРИМЕНТЫ

– Первым делом 14 мая посеяли зерносмесь для имеющегося поголовья скота, – рассказывает по дороге на первую клетку Владимир Черненко. – А уже массовый посев начали 17–18 мая. Можно было и раньше, но только сейчас на клетках появляется просянка и овсянка, которые доставляют много проблем зерновым. Некоторые паровые клетки забили мелкосемянные сорняки: щерица, ярутка, просянка, основные крупные мы уже обработали химией, теперь приходится проводить еще механическую обработку. В первую очередь сеем культуры, которые имеют

длительный срок вегетации – горох и подсолнечник. Уже на первых засеянных клетках получили всходы. Валентин Иванович Двуреченский научил нас во время посевной большое внимание уделять регулировке сялок. Если все поле взошло в один день, значит регулировку провели правильно.

Первым делом руководитель решил показать экспериментальный участок, где сеяли пятую культуру после пара. Как пояснил собеседник, экспериментальность участка заключается в посеве пшеницы, обработанной препаратом «Озонафол», который разработал костанайский ученый Петр Касьянов. Мало того, что он значится как проправитель, еще и оказывает сильное действие на вегетацию культур: помогает растению развивать кущение.

У края поля нас встретил главный агроном хозяйства Аскарбек Туржанов. Для него – это семнадцатая посевная, две последние из них именно в Заречном.

– Сейчас сеем суперэлиту яровой пшеницы «Омская 18», в итоге получим семена элиты, – отмечает главный агроном. – Экспериментальность клетки еще и в том, что мы проводим исследование эффективности разных проправителей. В этом году начали работать в большом объеме с новым биологическим препаратом «Озонафол». И будем сравнивать результативность химического и биологического проправителей. Практически весь объем пшеницы им обработали. Проводим 100% предпосевную проправку как зерновых, так и масличных, последние обрабатываем препаратами, направленными ►



■ ТРАКТОРЫ «БЕЛАРУС»
любой модели



■ ПОГРУЗЧИК «УНИВЕРСАЛ 800»
для МТЗ-82,1 и МТЗ-1221,
высота разгрузки 3,6 м и 4,5 м,
грузоподъемность 1000 кг
и 1500 кг, механизм быстрого
съема, джойстик управления.
Сменные рабочие органы:
ковша, вилы, отвал, кантователь рулонов.



■ Опрыскиватель
ОМПШ-2500 «Буран»
18 и 22 м

■ Грабли боковые RP4, RP5

■ ПРЕСС-ПОДБОРЩИК
РУЛОННЫЙ ПРФ-145

■ ЖАТКИ безрядковые для уборки
подсолнечника, ширина 6; 7,4; 9,1 м.

■ ДИСКОКУЛЬТИВАТОР
«COMBIMASTER»
с катком, шир.: 2,4; 3,2; 4,2;
4,8; 5,4; 6,0; 7,2; 8; 9 м

■ КУЛЬТИВАТОР СТЕРНЕВОЙ
С КАТКОМ ширина от 4,8 до 14 м.

■ ДИСКАТОРЫ 2-3-4 рядные,
с прикатывающим катком,
ширина от 2,5 до 9 м

■ Широкозахватный
дисковый АГРЕГАТ
«MEGADISK»
с катком, шир.: 6; 7,2; 9; 12; 15; 18 м



г. Костанай, ул. Корбышева, 12/1, т/ф: 8-7142/ 28-70-36, 39-04-76, моб.: 8-777-268-37-00, е-м: sp_machine@mail.ru

Bohnenkamp

ГАРАНТИЯ
КАЧЕСТВА



ШИНЫ, ДИСКИ, КАМЕРЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

- ДЛЯ ТРАКТОРОВ, КОМБАЙНОВ
И ПРИЦЕПНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- СИСТЕМЫ СДВОЕННЫХ КОЛЕС «STARCO GS»
- ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ ШИН
ВСЕГДА ДОСТУПЕН НА СКЛАДЕ!

BKT

TITAN ВОЛТАЙР
ПРОМ

KENDA

DEESTONE

STARCO



ТОО «Bohnenkamp»

050019, Республика Казахстан, г. Алматы,
Турксибский р-н, микрорайон Кайрат 282

Тел. +7 (727) 232-86-48
e-mail: sales@starco.kz

Бесплатный телефон: 8 800 080 8648
www.bohnenkamp.kz

на защиту против почвенных вредителей и болезней. Важность данной операции огромная, так как сейчас в почве имеется большое накопление бактериального фона: даже в стадии всходов можно потерять до 20% урожая из-за корневых гнилей. При проправливании добавляем микроудобрения, которые помогают получить дружные всходы и формировать растениям вторичную корневую систему, что в нашем резко-континентальном климате при отсутствии дождей, позволяет им иметь хорошую площадь питания.

Как говорит агроном, каждый год природа преподносит фермерам подарки, к примеру, в прошлом году 26 мая была сильная жара, поэтому верхний слой почвы сильно пересыхал, отрастание сорняков произошло во второй декаде мая. В этом году из-за сильных перепадов температуры, сорняки были неактивными, но плюс в том, что нет сильного пересыхания почвы и сохранился влажный слой.

Сейчас закладываем семена на глубину 7 см, а над ними 3 см влажного слоя, который необходим для хороших всходов, — подчеркивает Аскарабек Туржанов, показывая на деления на специальной лопатке. — После тракторов с сеялками по полю идет МТЗ с цепной бороной Двуреченского, которая во время одного прохода выполняет две операции: сдвигает подрезанные сорняки и выравнивает борозды. После боронования проводим прикатывание, чтобы семя было сильнее прижато к влажному слою.

ПОТЕНЦИАЛ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СОРТОВ

В Заречном уже второй год испытывают три отечественных сорта. Сначала сев провели на небольших делянках, вообще выращиванием и распространением этих сортов занимается Шортандинское опытное хозяйство, а коллеги из Заречного взяли их на распространение в Костанайском регионе. В этом году было продано около 5 тыс. тонн семян. Да и местные аграрии в свою очередь активно поддерживают своего производителя, покупая семена элиты именно здесь. Соседи из Северо-Казахстанской, Акмолинской областей и Усть-Каменогорска также активно приобретают «Омские» сорта.

Сейчас около 80% хозяйств сеют пшеницу именно российских сортов. Но есть тенденция перехода уже на отечественные, которые стали активно производиться, планируется, что масштабность они наберут примерно через год или два. В прошлом году в ОХ под казахстанскими сортами была занята площадь всего в 300 гектаров, они показали себя неплохо, поэтому в этом году их разместили на 1,4 тыс. гектарах.

— Если в этом сезоне получим хороший результат, то будем переходить на размножение семян отечественной селекции и отказываться от старых,

поясняет главный агроном. — Омские сорта себя изживают: из года в год идет такая тенденция, что качество выращенной продукции не дотягивает до стандарта. По итогам прошлого года сорта отечественной селекции показали себя лучше. У нас есть демонстрационные площадки на сортоиспытательном участке, где мы испытываем самые различные сорта, а затем на Днях поля показываем производственникам региона, на что способны семена отечественной селекции и насколько они лучше приспособлены к нашим погодно-климатическим условиям.

РАБОТА В КОМАНДЕ

По словам директора хозяйства, механизатор Виктор Занула — один из лучших: качество работы и выработка это подтверждают.

— Здесь я тружусь 13 лет, во время посевной к «К-700» агрегатирую сеялки, затем меняю орудия и веду обработку паров, работаю и во время уборки, — говорит механизатор. — Влаги на этой клетке многовато, поэтому тяжело. В день получается засевать 40-50 гектаров. Мелкие поломки устраняю сам, а если уж что-то серьезное, то помогают специалисты по ремонту. Самая большая сложность — это дожди, которые мешают вести как посевную, так и уборку, и укладываться в оптимальные сроки. В остальном весь процесс идет по накатанной.

— Наши механизаторы не только выполняют, но и перевыполняют заданную норму, — добавляет главный агроном. — Оплата у них идет от выполненных гектаров и получается, что чем больше засеяли, тем больше получили. Кроме того, 50% от стоимости обеда хозяйство берет на себя, поэтому все механизаторы обедают в полевой кухне, для этого на каждом отделении у нас есть специальный вагончик, где имеются все условия.

В тандеме с механизаторами работает обслуживающий и технический персонал. В машине техпомощи у водителя-наладчика Кунанбая Дауметова есть не только инструменты, масла, воздух для продувки, но и питьевая вода для механизаторов. Наладчиком он работает последние три года. До этого долгое время трудился механизатором. Общий стаж в этом хозяйстве насчитывает 19 лет.

— Перевелся на эту работу в связи с выходом на заслуженный отдых нашего наладчика, — поясняет Кунанбай.

— Нужно кому-то ремонтировать технику. После окончания Костанайского автодорожного колледжа по специальности «механик», несколько лет был водителем на «КАМАЗе» и «ЗИЛе». От того, как сработает в поле механизатор зависит моя зарплата, поэтому я заинтересован в том, чтобы качественно и оперативно провести ремонт техники, которая в любой момент может выйти из строя.

Такой же принцип работы и у сварщика Сергея Кайгородова, он трудится в ОХ около 17 лет:

— Основной объем ремонтных работ мы стараемся сделать перед началом посевной, чтобы в сезон у нас было как можно меньше неполадок с техникой. Все надо успеть в срок. Работа в поле зависит от многих обстоятельств не только человеческих, но и природных. Если на погоду мы повлиять не можем, то за технику в ответе, и должны делать все возможное, чтобы она меньше ломалась.

Сергей Кайгородов постоянно дежурит на участке, чтобы при поломке быстро приварить ту или иную сломавшуюся деталь, и не терять драгоценное время в жаркий период посевной. Поэтому его рабочий день начинается в 7 утра — с выходом тракторов в поле — и заканчивается в 11 часов вечера. ▶



Водитель-наладчик Кунанбай Дауметов



Силосные Башни



Системы Автоматизации



Система Целой Кормораздачи



Системы Вентиляции



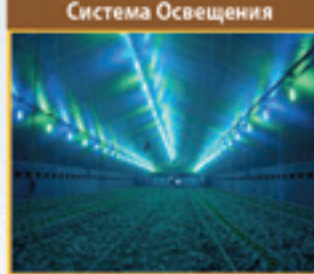
Клетки для Кур-несушек



Обогреватели



Кормушечная Система Кормораздачи



Система Освещения



Клетки для Бройлеров



Автоматические Гнезда



Панельная Система Охлаждения



Ниппельные Питьевые Системы



Быстроустанавливаемые Птичники



ПУЛТЕК является динамично развивающейся компанией с 17-летним опытом работы и специализируется на оборудовании для птицеводства. Мы разрабатываем проекты с нуля и сдаём их «под ключ», а также занимаемся комплексными проектами реконструкции и ремонта и предоставляем решения по автоматизации уже существующих хозяйств, птицеферм и –фабрик с напольным и клеточным содержанием молодняка, несушек и бройлеров

POULTEC NV

Бельгия

Джорданкаан 24, B-2000 Антверпен

Тел: +32 3 226 98 50

Факс: +32 3 226 98 52

POULTEC

Ближний Восток и Африка

Бейрут, Ливан

Тел для русскоговорящих: +961 1 285140

Факс: +961 1 292522

POULTEC

Корбяянка - Румыния

Тел: +40 730 099 1010

Факс: +40 212 254 102

СИТУАЦИЯ В СЕМЕНОВОДСТВЕ И ДИВЕРСИФИКАЦИЯ

— В прошлые годы государство немного отошло от поддержки семеноводства, но с этого года система субсидирования по многим позициям восстанавливается, — продолжает разговор во время переезда между отделениями Владимир Черненко. — Сейчас за каждую купленную тонну элиты хозяйству выплачивают 49 тыс. тенге. Получается, что приобретая у нас ее за 80 тыс., после получения дотаций, фактически затрачивается 31 тыс. тенге, как за товарное зерно. Минсельхоз планирует элитсемхозы сделать оригинаторами семян, чтобы мы продавали семхозам суперэлиту. Тогда они начнут реализовывать аграриям элиту, таким образом большие территории будут охвачены посевом качественными семенами. Это очень интересная история, но в то же время очень сложная, так как сейчас необходимо увеличить объемы производства питомников. Оригинаторы должны дать нам больше оригинальных семян, к сожалению, пока они их получают на маленьких делянках, следовательно, им надо увеличивать площади посевов. Для того, чтобы получать необходимые объемы суперэлиты, и нам требуется расширение площади с 500 гектаров до 1,5 тыс. гектаров. Этот процесс регулируемый, и все можно сделать.

Уже давно проверенная истина говорит о том, что хорошие семена дают лучший урожай, поэтому на них не стоит экономить. Понятно, что у многих хозяйств часто нет денег, чтобы их приобрести. Как отмечает опытный хозяйственник, история складывается так, что период с 2012 по 2016 год был неблагоприятным: в 2014 и 2015 — поля засилило, был некачественный хлеб, в 2012 и 2016 — высушило. Финансовое обеспечение у многих сельхозформирований низкое, кредиты большие, поэтому они стараются сеять как получится, чтобы хоть как-то поддержать экономику своего хозяйства.

— Сегодня считаю, что Минсельхоз занял нужную позицию: если аграрий хочет получить субсидии на приобретение семян, он должен подкрепить заявку подтверждающими документами, — поясняет Владимир Леонидович. — Это и контролирующий и стимулирующий фактор для того, чтобы посев производился семенами высоких репродукций.

Выгодность проведения диверсификации посевных площадей на примере своего хозяйства Владимир Черненко уже оценил. Они обдумано сделали данный шаг, так как у масличных есть гарантированная реализация: в области и стране действуют перерабатывающие заводы, которые предлагают оптимальную цену. К сожалению, стоимость пшеницы практически не меняется уже несколько лет. В то же время цены на запчасти значительно выросли. К примеру, колесо на «К-700» три года

назад стоило 75 тыс., сегодня уже 235 тыс. тенге.

— В прошлом году на подсолнечнике получили 17 центнеров с гектара, сдали, погасили затраты на химию и имели прибыль, — приводит цифры Черненко. — Плюс к нему есть рапс, лен, горох. Считаю, что проблем с реализацией масличных не будет, уже сейчас представители заводов предлагаю цену 120 тыс. тенге за тонну и заключают договоры. Для сравнения, подсолнечник по кругу в среднем дает 15 центнеров, пшеница 18 получается, что за последнюю получишь 400 тыс., а за подсолнечник, как минимум, 1,5 млн тенге. Тут есть резон. Понятно, что многие не хотят или не могут работать с другими культурами. Здесь нужна не только другая техника, но и знания. Например, для получения хороших всходов рапса необходимо потратиться не только на посев, но и защиту растений от множества вредителей. Яды дорогие, но они оправдывают себя. Перед тем как что-то делать, нужно все четко просчитать. Рынок меняется и сразу под него подстроиться не получается: несколько лет назад у нас в складах в больших объемах были семена чечевицы и тритикале, спроса на них почти не имелось, теперь же они в тренде.

КАДРЫ РЕШАЮТ МНОГОЕ

В коллективе опытного хозяйства 250 человек занимаются производством элитных и оригинальных семян. Кадровый вопрос имеет место и здесь, и им очень озабочены. Проблема того, что нынешняя молодежь не очень охотно поступает не только на аграрные специальности, но и в учреждения технического и профессионального образования для получения нужной рабочей специальности, отражается и на сельском хозяйстве.

Преемственности поколений в сельхозформировании почти нет, поэтому работает основной коллектив, который сформировался достаточно давно, и сейчас специалистам уже по 50-60 лет. Из 100 выпускников, прошедших практику, остается два-три. Но и то, молодежь на тяжелую работу идти не хочет.

— Мы тесно сотрудничаем с Костанайским сельскохозяйственным колледжем и Костанайским автодорожным колледжем, — говорит заместитель директора по производству Самат Джурбаев. — Их студенты проходят у нас практику, но после завершения учебы на работу, к сожалению, не идут.

Последние 17 лет Самат трудится в Заречном. А начал он свой трудовой путь с отдела маркетинга, где занимался продажами и государственными закупками, зарекомендовав себя как хороший специалист и организатор, последние три года занимает должность заместителя по производству и отлично справляется со своими обязанностями. Сначала решал больше коммерческие вопросы, сейчас занят в производстве,

которое также тесно совмещено с решением ряда других проблем.

Сейчас в свои сорок один, несмотря на наличие двух дипломов юриста и экономиста, он вновь собирается стать студентом аграрного факультета. Как отмечает сам Самат, он получил хорошие знания по организации работы от своего первого руководителя Валентина Двуреченского, благодаря его чуткому руководству смог проявить и реализовать себя. Сейчас этот опыт он перенимает у нынешнего директора Владимира Черненко.

В этом году он решил поступить на аграрный факультет, так как считает, что знания никогда лишними не бывают. А тем более агрономические, чтобы знать всю технологию.

— Практика — это одно, но диплом обязательно нужен, раз я работаю в этой сфере, — отмечает он. — В моей работе все интересно. Сельское хозяйство, как говорится, всегда будет, ведь это основа нашей жизни. Хлеб нужен будет всегда.

— Самат работает у нас уже долгое время, — рассказывает о своем работнике директор Владимир Черненко.

— Система государственных закупок находится под его контролем. Он — уникальный человек. Сам я в сельском хозяйстве работаю уже около 40 лет, и у меня есть достаточный опыт того, как разобраться с делами на поле, Самат же, в свою очередь, отлично разбирается и держит в голове каждую цифру, помимо этого отлично разбирается и в юридических делах. Наш совместный тандем делает нас хорошим дуэтом.

Владимир Черненко привел такой пример, что в период отмены субсидий на оригинальные семена со стороны государства хозяйству пришлось брать кредиты. Так, в 2011 году образовались большие долги перед банками, кредитной корпорацией, СПК «Тобол», порядка 700 млн тенге, с которыми удалось рассчитаться за два года. Как признается директор, это было тяжелое время, тогда затраты на производство семян выходили в четыре раза больше, чем на товарное зерно. Тяжелый период опытное хозяйство смогло преодолеть во многом благодаря своим грамотным специалистам, одним из которых и был Самат Джурбаев. Вместе с ними удалось не только не остановить производство, но и потихоньку наращивать обороты.

— Наши работники постоянно проходят курсы повышения квалификации, — подчеркивает директор ОХ. — Благодаря государственной программе «Дорожная карта занятости-2020» у нас уже все повара получили высшие квалификации, точно также процесс обучения ведется с наладчиками и механизаторами. Они проходили переобучение за счет государства, что нам очень помогло. Новые знания для наладчиков очень важны, потому что техника обновляется и им в первую

АвтоТрейд-К

Официальный Дилер КАМАЗ
на территории Казахстана

КАМАЗы по ценам завода-изготовителя



- Финансовая аренда на автомобили КАМАЗ
- Распродажа остатков Евро-3
- Гарантия, Сервис, Запчасти
- Автомобили, производства АО «Камаз-Инжиниринг»
- Программа лизинга в рамках поддержки производства отечественных автомобилей
- Доставка в любой регион РК



KAMAZ

Офисы продаж автомобилей КАМАЗ в Казахстане:

Астана, центральный офис:

010000, район «Техно-Парк», ул. Республики, 58/5, офис 204-206, тел.: +7 (7172) 39-79-39, 78-07-70, факс: +7 (7172) 39-71-19
моб.: +7 701 612-94-67, моб.: +7 701 999-69-62, e-mail: autotrade-k@mail.ru

Алматы, представительство:

050031, мкр. Аксай 3-А, Б/Ц «Аксай», офис 61, тел.: +7 (727) 344-00-88, 329-49-97,
моб.: +7 701 245-7241, моб.: +7 701 985-0108, моб.: +7 701 612-9467, e-mail: autotrade-k@mail.ru

Кокшетау, сервис-центр КАМАЗ:

020000, ул. Валиханова, 197Б/2, т/ф.: +7 (7162) 511-511, 723-723, моб.: +7 777 180-91-10, моб.: +7 701 612-94-67,
e-mail: autotrade-k@mail.ru

Шымкент, представительство:

Новые КАМАЗы на складе в Шымкенте, различные модели производства Казахстана и России
по ценам заводов-изготовителей техники на базе КАМАЗа.

160000, ул. Турара Рыскулова, б/н, (угол Дулати), тел: +7 (7252) 32-61-89, факс: +7 (7252) 32-18-64, моб: +7 701 612-94-67,
e-mail: autotrade-k@mail.ru

очередь нужно знать, как с ней работать и ремонтировать, так как в новых посевных комплексах и агрегатах все по-другому.

СЕМЬИ И ПЕРВИЧКА

После экспериментальных участков руководитель хозяйства показал поля, где ведется более кропотливая и сложная работа — участки первичного семеноводства. На них работают два агронома, один селекционер по зерновым культурам, второй — по масличным.

— На каждом отделении есть питомники, — поясняет Владимир Черненко. — Отбираем семена, сеем семьями в питомниках первого, второго года испытания, затем они проходят через питомник первого, второго года размножения. Из 40 сортов, проходящих экологические испытания, выбираем от двух до четырех сортов, которые затем попадают на опытные делянки.

Мелкосемянные культуры в хозяйстве сеют с помощью трех посевных комплексов, которые позволяют не только точно вести высев, но и могут работать в ночное время по навигатору. Один из них закреплен за опытным специалистом Александром Базауером. Механизатор в сельском хозяйстве с 1976 года, начинал рабочим тока, после, в 1983 году, сел на трактор «К-700», и с тех пор с техникой на «Ты».



Опытнейший специалист «ОХ «Заречное» Александр Базауэр

Несмотря на сложные времена, остался верен своей родине. Живет и работает по принципу: «Где родился, там и пригодился».

— На комплексе «Бюллер» работаю уже 10 лет, техника отличная, весь процесс контролирует компьютер, —

улыбаясь говорит Александр Базауэр. — Показывает норму высева, сколько семян имеется в бункере. Потом после замены орудий на этом же тракторе занимаюсь обработкой паров, а во время уборки тружусь на сортировке на току.

— Специалисты нашего хозяйства — мастера на все руки, но после мощной техники пересаживаться на маленький трактор с малообъемной сеялкой, который занят на опытных делянках, многим не очень хочется, но понимая важность процесса по испытанию новых сортов, засучив рукава переходят туда, — поясняет Владимир Черненко. — Система работы устроена так, что после каждого сорта нужно прочищать и пропивать сеялку, иначе чистых всходов не получить.

Во время посевной вместе со всей командой Владимир Леонидович в поле с утра и до ночи, и это не только для контроля за специалистами, сколько для их стимулирования и оперативного решения возникающих вопросов. Так как каждый из них понимает, что конечный результат достигается благодаря четкой работе всей команды.

**Татьяна ДЕРЕВЯНКО,
фото автора,
Костанайская область**



Надежный партнер
АО «КазАгроФинанс»



Скидка 300 000 тг на
18 и 22-метровые модели!

ОПРЫСКИВАТЕЛИ «BOGUSLAV»

Ширина штанги от 18 до 28 м.
Объем бака от 2000 до 3000 л.



Сертифицированы в Европе



Более 200 машин продано в Республике Казахстан

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ОПРЫСКИВАТЕЛЯМ ОТ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ





УБОРКА МОЖЕТ БЫТЬ ПРОСТОЙ!



*Гарантия Вашего успеха
сегодня и завтра!*

CLAAS

АСТАНА
Айдос Айтимов
M +7 701 751 02 78
E aidos.aitymov@ctagro.de

КОКШЕТАУ
Ольга Милованова
M +7 701 751 02 74
E olga.milovanova@ctagro.de
Бахтияр Шахманов
M +7 771 080 85 86
E bakhtiar.shakhmanov@ctagro.de

Региональные представители и сервисные центры

КОСТАНАЙ
Алибек Абилов
M +7 777 222 27 93
E alibek.abilov@ctagro.de

ПЕТРОПАВЛОВСК и ПАВЛОДАР
Серик Исмуканов
M +7 777 221 50 34
E serik.ismukanov@ctagro.de

АКТОБЕ
Бахтияр Шахманов
M +7 771 080 85 86
E bakhtiar.shakhmanov@ctagro.de

ЕСИЛЬ
Ольга Милованова
M +7 701 751 02 74
E olga.milovanova@ctagro.de

АЛМАТЫ
Жарас Смаилов
M +7 771 080 85 87
E zharas.smailov@ctagro.de

КЫЗЫЛОРДА
Жарас Смаилов
M +7 771 080 85 87
E zharas.smailov@ctagro.de

УСТЬ-КАМЕНГОРСК
Жарас Смаилов
M +7 771 080 85 87
E zharas.smailov@ctagro.de

ВНИМАНИЕ!

Капустная моль!

Рапс является ценной сельскохозяйственной культурой в Казахстане, и с каждым годом выращивание рапса набирает все большие обороты. Благодаря рентабельности данной культуры, выращивание рапса привлекает внимание все большего количества сельхозтоваропроизводителей, а за-купочные цены на маслосемена таковы, что рапс при любых условиях выходит выгоднее зерновых.

Однако рапс, как и все крестоцветные культуры, подвержен вредителям. Рапс – это культура, которой необходим комплексный подход на всех этапах технологии возделывания. А необходимость проведения защитных мероприятий про-

тив вредных организмов не вызывает сомнений, поскольку их вредоносность очень высока.

Комплекс насекомых агроценоза любых крестоцветных культур чрезвычайно насыщен и содержит несколько сотен видов. Их жизнедеятельность может привести как к потере урожая, практически до 100%, так и обеспечивать его рост на 25-55% (от насекомых-опылителей).

В условиях агроценоза Северного Казахстана описан 21 вид насекомых, которые повреждают крестоцветные культуры (в России более 200). Наиболее опасными вредителями рапса считаются крестоцветные блошки, рапсовый цве-

тоед, капустная и крестоцветные моли, рапсовый клоп, семенной скрытохоботник, капустная белянка, рапсовый пильщик и др. Появляются вредители, которых мы раньше и не знали, или которые появлялись раз в 7-10 лет, сегодня они представляют угрозу практически каждый год.

Примером тому может служить 2015 год, когда крестоцветная моль уничтожила десятки тысяч гектаров рапса, а сейчас аналогичная ситуация сложилась у наших соседей в Татарстане.

О необходимости быть готовым к появлению того или иного вида вредителя и незамедлительно начинать обработку опытным рапсоводам напоминать не надо. Иногда два-три дня, пока идет процедура приобретения препаратов для защиты посевов, хватает, чтобы вредитель нанес непоправимый ущерб.



Последствия налета капустной моли, Северо-Казахстанская область, 2015 г.

ПРОГНОЗ НА СЕЗОН-2017

Анализируя ситуацию спаривания и распространения капустной моли по годам, с учетом климатических условий, а также с учетом зимующих запасов, можно отметить следующее.

Аномально большое количество осадков прошлого 2016 года значительно снизило развитие и вредоносность крестоцветной моли, так как выпадение осадков совпадало с лётом бабочек, значительно ухудшая возможность

спаривания и распространения вредителя.

Высокая влажность отрицательноказывалась и на состояние яиц (поражение грибками, плесневение), соответственно, на отрождение гусениц, и, в целом, погодные условия сдержали вредоносность капустной моли.

Но, в то же время, к концу вегетации рапса, его по-

ностью практически на всей площади, а значительный снежный покров дал возможность куколкам успешно перезимовать.

Большой запас влаги, когда в отдельных областях Казахстана наблюдалась

снежный покров, дал воз-

можность куколкам успе-

шенно перезимовать.

Большой запас влаги, когда в отдельных областях Казахстана наблюдалась

снежный покров, дал воз-

можность куколкам успе-

шенно перезимовать.

Нынешняя весна и прогноз

погоды на июнь-июль месяцы

показывают, что с большой

долей вероятности возмож-

но повторение сезона 2015

года, когда в отдельных обла-

стях Казахстана наблюдалась

вспышки массового размно-

жения капустной моли.

Поэтому, исходя из всех

этих наблюдений, прогноз

для хозяйств, выращивающих

рапс и другие крестоцветные

культуры, неутешительный.

ЧТО НЕОБХОДИМО ДЛЯ ЗАЩИТЫ РАПСА

Совет: заранее запастись плодовитости крестоцветной и капустной моли и внимательно следить за состоянием полей, особенно в тех хозяйствах, где крестоцветные культуры высеваются не первый год. При первом появлении бабочек и начале яйцекладки проводить обработки.

При выборе препарата для борьбы с капустной молью надо иметь в виду, что из-за растянутости яйцекладки до 20-25 дней и высокой

вредителя, АВАНТ®. большинство групп инсектицидов работают слабо, так как неэффективны против фазы яйца, куколки и взрослого насекомого.

Практика показала, что исключительно высокой эффективностью обладает инсектицид из класса оксацидинамины, действующее вещество – индоакарб. А название препарата уже давно известно на рынке защиты растений, особенно рапса – это

АВАНТ®.

АВАНТ® имеет исключительную активность на личинки чешуекрылых всех возрастов. Эффективность АВАНТ® стабильна в разных погодных условиях, имеет положительный коэффициент, его активность, в отличие от пиретроидов, возрастает с повышением температуры.

В Казахстане АВАНТ® уже очень рады тому, что делаем зарекомендовал себя как неотъемлемый помощник в за-

щите рапса против чешуекрылых, крестоцветных блошек и рапсового цветоеда.

Каждый агроном, который выращивает рапс, знает, что вред причиненный вредителями, особенно такими, как крестоцветная моль, в итоге обходится очень дорого, и что гораздо дешевле заранее предотвратить проблему!

Ну а мы, в свою очередь, для борьбы с капустной молью очень рады тому, что делаем свой небольшой вклад в развитие масличных культур в Казахстане.



Черкасов Василий Иванович,
агроном ТОО «АБИ-ЖЕР»:

«В 2015 году мы спасли рапс от нашествия чешуекрылых, благодаря инсектициду АВАНТ® от компании Дюпон.

Когда я только заметил лёт бабочек, обратился к специалисту компании Дюпон, и мы обработали большую часть полей инсектицидом АВАНТ®, что дало возможность отбить одно поколение, тем самым практически полностью остановить дальнейшее развитие. Поэтому наш рапс успел вовремя отцвести, созреть и дать хороший урожай.

У АВАНТ® много преимуществ, он не убивает полезных энтомофагов, относительно безопасен для пчел и хорошо работает практически по всем вредителям рапса, таким как чешуекрылые, крестоцветные блошки и рапсовый цветоед.

Препарат обладает всеми необходимыми свойствами для борьбы со многими видами вредителей, убивает на стадии яйца, имеет высокие трансламинарные показатели.

Попадая на куколку или на взрослую бабочку, не убивает их, но при этом и бабочка, которая выйдет из куколки, и уже взрослая особь, на которую попал препарат, теряют способность к спариванию и яйцекладке.

Энтомофаги, которые паразитируют в это время на гусеницах, остаются живыми и не теряют способности к размножению, они продолжают питаться теми насекомыми, которые остались в живых после химической обработки (в период массового размножения вредителя, массово размножаются и энтомофаги, они до конца очищают посевы от оставшихся вредителей).

В сезон прошлого года, мы также обрабатывали наши поля препаратом АВАНТ® и получили отличные результаты!

В сезоне 2017 года, мы несомненно продолжим обрабатывать наши рапсовые поля инсектицидом АВАНТ®, тем более погодные условия прошлого года прогнозируют вспышки массового размножения крестоцветных».



По всем вопросам, обращайтесь: +7 701 705 86 79 – Виталий Кох,
региональный представитель отдела средств защиты растений,
Дюпон Казахстан



Всю технику AMAZONE можно приобрести в лизинг через АО «КазАгроФинанс» и ТОО «Технолизинг»
ТОО «Амазоне», РК, 010000, г. Астана, район Сарыарка, ул. Сейфуллина, 26/1, офис 42, тел/факс: +7 7172 326295, www.amazone.kz



Сеялка точного высева EDX



Дисковая борона
CATROS



Разбрасыватели
удобрений
ZA-X, ZA-M



Сеялка точного высева ED



Pantera
(НОВИНКА!)



Культиватор Century



Опрыскиватель UG



Сеялка D9-Combi



Сеялка Cirrus



Сеялка DMC



Официальный дилер в ВКО: ТОО «ТАНДЕМ-Агро»,
РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Ульяновская, 100,
тел/факс: +7 7232 62-55-58, моб: +7 777 742 44 11,
моб: +7 705 653 50 55



AMAZONE



Сеялка Citan

СКОРО ОПРЫСКИВАТЬ! ЧЕМ БУДЕМ РАБОТАТЬ?

Хозяйства, имеющие в парке техники опрыскиватели, используют их в течение всего сельхозсезона, начиная с ранней весны на первых подкормках озимых, заканчивая осенью той же подкормкой и внесением гербицидов. А между этими двумя операциями вносят СЗР и удобрения по листу и почве. Причем, благодаря специальным удлинителям, которые легко монтируются на штангу, припочвенное внесение возможно на вегетирующих культурах.

Результатом такой заботы становится рост урожайности и качества продукта, постепенное восстановление плодородия земель (в комплексе с другими мерами). Т.е. опрыскиватель - объективно нужное оборудование. Другой вопрос, какой выбрать для хозяйства с посевными площадями от 2 000-6 000 га, где навесной агрегат малоэффективен, - прицепной или самоходный опрыскиватель?

Предлагаем рассмотреть оба варианта на примере техники производства **Ростсельмаш**.

ПРИЦЕПНОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ RSM TS-3200 SATELLITE



Прицепной полевой опрыскиватель RSM TS-3200 Satellite предназначен для обработки культур сплошного и рядкового посева: низкорослых - на всем сроке вегетации, высокорослых - на ранних и средних сроках вегетации. В зависимости от необходимости, применяется для внесения жидких минеральных удобрений и СЗР по листу и почве. Для эксплуатации опрыскивателя достаточно иметь в парке трактор мощностью от 80 л. с. Привод на-

соса осуществляется от ВОМ трактора на 8 шлицов.

RSM TS-3200 Satellite - агрегат технологичный, современный, высокопроизводительный, эффективный и серьезно укомплектованный. Учитывая ширину штанг и рабочую скорость, даже по самым скромным подсчетам производительность опрыскивателя впечатляет. Под эффективностью в данном случае мы понимаем способность агрегата обеспечить равномерное покрытие культуры с проникновением в стеблестой без перекрытия или пропусков и удержание постоянства нормы внесения рабочего раствора вне зависимости от изменений скорости движения.

Явное неоспоримое преимущество - беспрецедентно устойчивая в горизонтальной и вертикальной плоскостях штанга с плавным безударным ходом секций. Узел уникальный, надежный и безотказный. За управление поливом здесь отвечает компьютер с функцией курсоуказателя с GPS/Глонасс, что дает неоспоримые преимущества при работе:

- автоматическое включение/отключение поливных секций и даже отдельных форсунок в зонах перекрытия,
- параллельное вождение,
- отказ от неэффективных пенных маркеров,
- работа в любое время суток,
- реализация технологии точного земледелия.

САМОХОДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ VERSATILE SP 275

Самоходный полевой опрыскиватель VERSATILE SP 275 имеет то же назначение, что и прицепной RSM TS-3200 Satellite. Но за счет высокого клиренса аппарат может работать на более поздних стадиях вегетации высокостебельных культур, в то же время, за счет богатого базового оснащения и большой ёмкости для раствора, машина отличается повышенной производительностью. А наличие фронтальной закачки и приемного фильтра с высокой степенью очистки повышают удобство, скорость и качество заправки опрыскивателя.

Мощный SP 275 экономичен, очень эффективен и комфортен. Обладает впечатляющей проходимостью, способен преодолевать канавы, солончаки, уверенно чувствует себя на сильно изрезанном рельефе. И при всем этом сохраняет стабильное положение штанги относительно горизонта. Демонстрируя производительность до 1200 га/сутки, опрыскиватель потребляет менее 1 л топлива на гектар.

Благодаря специальной подвеске с автоматическим контролем высоты и колебаний, непревзойденной по устойчивости штанге и современным системам управления с GPS/Глонасс, он обеспечивает равномерную обработку растений без пропусков и перекрытий и способен работать на более высоких, чем большинство аналогичных машин, скоростях. Штанга ProActionFlex не имеет аналогов по своим эксплуатационным характеристикам и стабильности положения относительно обрабатываемой поверхности. Вхо-

дящая в стандартное оснащение система автоматического контроля высоты обработки AutoBoom обеспечивает беспрецедентно точное и равномерное внесение препаратов.

Кабина отлично шумоизолирована, герметизирована и оснащена современной системой климат-контроля. Работая на VERSATILE SP 275, можно быть полностью уверенным в безопасности здоровья оператора - сдвоенные фильтры надежно улавливают опасные вещества и обеспечивают чистоту воздуха на рабочем месте.



Обращаем ваше внимание на традиционно широкую базовую комплектацию предлагаемых Ростсельмаш прицепного и самоходных опрыскивателей и разветвленную сервисную сеть компании. Более подробную информацию по этим машинам можно найти на сайте производителя и дилеров.

ЗЕРНО СУШИЛКИ

- БАШЕННЫЕ
- ПОРТАТИВНЫЕ
- ШАХТНЫЕ



СИЛОСЫ

- **ТИПЫ:**
конические
плоскодонные
- **НАЗНАЧЕНИЕ:**
промышленное
фермерское



ПРОВЕРЕНО И НАДЕЖНО



г.Астана, ул. Майлина, 4/1, оф. 111, 112
т/ф 8 (7172) 978267/68, моб. 8 777 111 67 79
8 771 033 10 21, e-mail: evsgroup@mail.ru



За последние тридцать лет произошли значительные технологические инновации, которые привели к постепенному увеличению производительности машин в сочетании с одновременным уменьшением их габаритных размеров и энергопотребления.

Заводы, построенные в первой половине 1900-х годов и в более поздние периоды, в настоящее время по-прежнему имеют достаточные объемы хранения, но их затраты на управление слишком высоки, а продолжительность их циклов погрузки и разгрузки слишком велика, что приводит к тому, что компания теряет конкурентоспособность на рынке, который становится все более насыщенным трейдерами и компаниями по хранению.

Кроме того, очень часто эти установки оснащены неэффективными линиями очистки и сушилками с пониженной производительностью, которые не позволяют обеспечить достаточное качество хранимых продуктов.

И последнее, но не менее важное: во многих случаях планировка всего завода не является оптимальной по логистике, осуществляющей на современных транспортных средствах, и не соответствует требованиям безопасности на рабочих местах, пожаробезопасности и т. д.

В этой статье мы хотели бы представить практический пример, который, несомненно, вызовет интерес у всех владельцев зернохранилищ, построенных вплоть до восемидесятых годов: реконструкции зернохранилища,

MULMIX: РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗЕРНОХРАНИЛИЩА ПОЗВОЛИЛА УВЕЛИЧИТЬ МОЩНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ И ПЕРЕСТРОИТЬ ВСЮ ЛОГИСТИКУ ПРЕДПРИЯТИЯ



расположенного в Румынии.

Завод состоит из 28 укрепленных железобетонных емкостей, каждая из которых имеет диаметр около 7,5 и высоту около 35 м и общий объем хранения 28 000 м³. Наиболее значительное условие, которое обеспечивает заводу преимущество - это близость к железнодорожным дорогам и наличие двух частных железнодорожных веток, с возможностью загрузки и выгрузки зерновых вагонов.

Владельцы заказали нам реконструкцию завода, чтобы увеличить мощность оборудования и перестроить всю логистику завода.

Завод был обновлен путем перемещения приемных ям и секции очистки от существующей башни до новой секции завода. Это позволило оптимизировать поток грузовиков, избегая риска столкновений и возможных ошибок водителей.

Мы реализовали две отдельные линии приема: одну для сухих продуктов и одну для продуктов, подлежащих

сушке, чтобы удвоить пропускную способность и избежать любого загрязнения продуктов.



Существуют две отдельные линии для сухих и влажных продуктов и две отдельные линии очист-

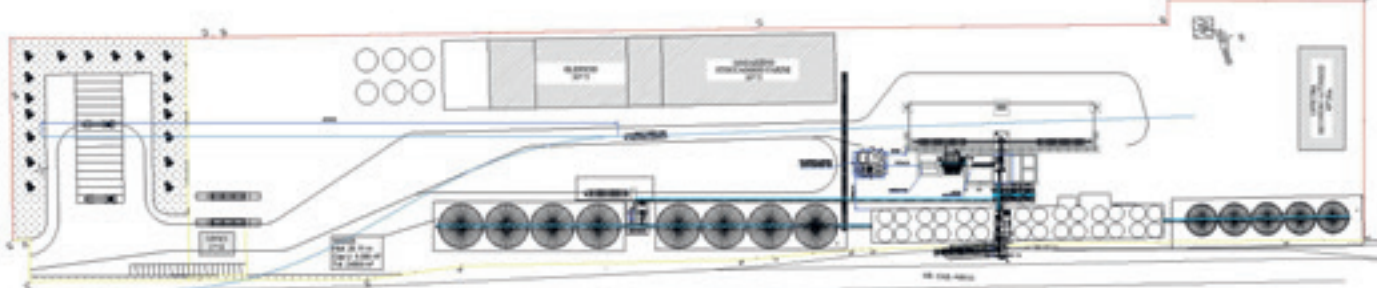
ки для влажных; мы также установили единую сушильную башню общей емкостью 1500 тонн/день, с возможностью удвоить мощность сушки, добавив вторую башню.

Всё погрузочно-разгрузочное оборудование было заменено современным оборудованием мощностью 200 т/ч по пшенице; железнодорожная линия была усовершенствована путем добавления приемной ямы и линии отгрузки.

На заводе предусмотрена возможность будущего расширения в соответствии с потребностями компании, такими как увеличение потребности в хранении и сушке. Возможность будущего расширения была достигнута путем точного проектирования электрических, газовых и водных распределительных линий и системы пожарной безопасности.

Тот же критерий использовался при проектировании башни очистки, в которой мы задумали широкие пространства для установки не только дополнительной линии предварительной очистки, связанной с будущей сушильной башней, но и для дополнительного оборудования по очистке или оборудования для обжаривания сои.

В будущем существующие склады могут использоваться для хранения муки или зерна с прямой подачей продукта к основному заводу, более того, склады могут использоваться для размещения масложэкстракционного оборудования или оборудования для производственных линий пищевой промышленности.



MULMIX S.p.A. Italy – CAMPO SAN MARTINO – PD – Via Palladio, 7 – Т +390499638211 mulmix@mulmix.info
Мулмикс Казахстан – Тел. +7 775 1494429 – kazakhstan@mulmix.info

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВОЖДЕНИЯ И ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Ваш дисплей Ag Leader -
это Ваш командный центр.

Контролируйте Ваши вложения
Контролируйте Ваши работы
Контролируйте Вашу прибыль



Технологии
точного земледелия
увеличивают
урожайность

13%

в среднем



У НАС САМАЯ ВЫГОДНАЯ ЦЕНА

тел.: +8 7172 37 05 01, моб.: +7 702 606 16 40,
+7 777 473 73 59, e-mail: agrovector.kz@gmail.com
www.agleader.kz

TOO "АГРО ВЕКТОР"

Республика Казахстан, г.Астана, ул. Пушкина, 46А,

Firestone
AGRICULTURAL SOLUTIONS



ЛЕГЕНДАРНЫЕ АМЕРИКАНСКИЕ ШИНЫ
ТЕПЕРЬ В КАЗАХСТАНЕ

г. Петропавловск, ул К. Сутюшева 65 А,
моб. +7 705 777 00 88
+7 777 335 57 77
e-mail: aprior@inbox.ru

г. Астана, ул. Пушкина 46 А,
моб.: +7 777 401 36 95
+7 775 159 13 84
e-mail: elisey.lednev@mail.ru

FUCHS TITAN



Мировой лидер
среди независимых
производителей
смазочных
материалов



TITAN AGRO
KAZAKHSTAN
www.titanagro.kz

Выгодный тандем с вашим комбайном



Argus 1270

жатка для уборки кукурузы

*техника выпускается АО «Клевер» под брендом Ростсельмаш



Argus 470/670/870/1270

жатка для уборки кукурузы

4/6/8/12 рядков

производительность до 40 т/ч



Maize Stream 870/1270

жатка для уборки кукурузы

8/12 рядков

производительность 70 т/ч



Falcon 470/670/870/1270

жатка для уборки подсолнечника

4/6/8/12 рядков

производительность до 9.7 т/ч



Sun Stream 750/900/1200

жатка для уборки подсолнечника

ширина захвата до 12 м

производительность до 9.7т/ч



Float Stream 500/600/700/900

жатки универсальные низкого среза

минимальная высота среза 30 мм

широкий диапазон копирования рельефа



Swa Pick 340/430

платформа-подборщик для

зерноуборочных комбайнов

система копирования рельефа



ZAFFRANI - ВЕДУЩАЯ ИТАЛЬЯНСКАЯ КОМПАНИЯ, ИЗВЕСТНАЯ ВО ВСЁМ МИРЕ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ УБОРКИ И СУШКИ УРОЖАЯ!



Жатки для уборки подсолнечника Zaffrani разработаны специально так, чтобы ускорить процесс уборки, максимально повысив производительность любого комбайна. Самые универсальные, лёгкие и эффективные из имеющихся в продаже других уборочных систем, гарантирующие более высокую производительность и более низкие затраты на функционирование и техобслуживание (горючее и смазочные средства).



ЖАТКИ ДЛЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА



Подборщики (подъёмные жатки) Zaffrani оснащены техническими приспособлениями, специально разработанными так, чтобы получить максимальную отдачу. Широкая гамма и высокие эксплуатационные характеристики гарантируют собирание сложенного в ряды любого продукта на высокой скорости. Машины пригодны для использования с любыми комбайнами и были разработаны и изготовлены с внимательным отношением ко всем деталям, чтобы предложить на рынок изделия наивысшего качества и высокой производительности.



ПОДБОРЩИКИ



Кукурузные жатки Zaffrani позволяют бережно и быстро собрать урожай таким образом, что каждое растение затягивается вертикально вниз, чтобы получить максимально чистый продукт с минимальными потерями. Подобные условия позволяют относиться с максимальной бережностью к эксплуатации комбайна: меньше засорений позволяют разгрузить работу комбайна и, таким образом, исключить его перегрузку.



КУКУРУЗНЫЕ ЖАТКИ



Сушилки Zaffrani гарантируют отличное качество высушенного зерна, высокую скорость производства и возможность перерабатывать зерновые культуры и маслосодержащие семена (подсолнечник, кукуруза, кольза, рис, ячмень, соя, лён, просо), гарантируя отличный показатель всхожести семян.

СУШИЛКИ

Официальный дилер: ТОО «Астана Агропартнер»,

г. Усть-Каменогорск, тел.: +7 (7232) 21-44-70, 78-46-60, e-mail: arman_199@mail.ru

г. Астана, +7 (712) 78-76-57, e-mail: ast_agropartner@mail.ru

г. Kokshetau, тел.: +7-771-086-86-83, +7-771-086-86-84, agropartner_kokshe@mail.ru

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

	Название продукта	Действующие вещества	Способ применения и дозы	Основные показания и применение	Целевые виды
Антибактерии					
1	Амоксицилл-ЛА [®] Супспензия для инъекций	Амоксициллин 150 мг	КРС, МРС, Свиньи: 1 мл/10 кг м.в.; Кошки и собаки: 1 мл/10 кг м.в. или 0,5 г	Инфекции ЖКТ, респираторные заболевания, сепсис, приобретенные хирургического вмешательства (разрезы, абсцессы, воспаление суставов), заболевания почек/уретральной системы, болезни кожи и мягких тканей, лентигиноз, мастит, агинтизия у птиц, активизация, рожь скамеи, парвирус и паратиф	
2	Цефаконил [®] Супспензия для инъекций	Цефаконил 25 мг	КРС, МРС, Свиньи: 1 мл/25 кг м.в.; Свиньи: 1,2 мл/25 кг м.в.; Собаки: 2 мл/25 кг м.в.; Кошки и собаки: 0,5 мл/25 кг м.в. или 0,5 г	Инфекции дыхательных путей, инфекционные заболевания конечностей, сепсис у птиц, вторичная инфекция и вторичные инфекции на фоне вирусных заболеваний у коров, синдром ММА у птиц	
3	Цефкоут [®] Супспензия для инъекций	Цефкоут 50 мг	КРС: 1 мл/50 кг м.в.; Свиньи: 1 мл/50 кг м.в.; МРС: 1 мл/50 кг м.в.; Птицы: 1 мл/50 кг м.в.; Собаки: 0,2 мл/50 кг м.в. или 0,5 г	Инфекции мягких тканей и дыхательных путей, инкрустация, эндометрит	
4	Цефкоут [®] Адакс Супспензия для инъекций	Цефкоут 50 мг (в виде цефкоута гидрохлорида) Бутадиенол 150 мг	КРС: 1 мл/50 кг м.в.	Инфекции мягких тканей и дыхательных путей, инкрустация, эндометрит с сопутствующими клиническими признаками	
5	Эндоцилл-ЛА [®] Раствор для инъекций	Деноксициллин 200 мг (в виде деноксициллина моногидрата)	КРС, МРС: 1 мл/10 кг м.в.; Свиньи: 0,5 мл/10 кг м.в.	Колибактериоз, сальмонеллез, стафилококкоз, пастереллез, гемофагоз, спиробактериоз, инвазии скамеи, рожь скамеи, холистическая гинекология, карбонатогемонитез, артриты, абсцессы и другие заболевания бактериальной и микробиологической этиологии	
6	Энфирамин [®] Раствор для инъекций	Энфирамин 100 мг	КРС: 0,5 мл/15 кг м.в.; МРС: 0,5 мл/20 кг м.в.; Свиньи: 1 мл/20 кг м.в.; Собаки: 0,5 мл/10 кг м.в.	Инфекции органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, молочного канала (тестисы ВМЗ), яичек и матки птиц, вторичные инфекции вызванные чувствительными к энфирамину микробами	
7	Флорферон [®] Раствор для инъекций	Флорферон 300 мг Флуниксин 15,5 мг	КРС: 1 мл/15 кг м.в. или в область шеи; Свиньи: 1 мл/20 кг м.в. или в область шеи	Заболевания органов дыхания, желудочно-кишечного тракта у скамеи и КРС	
8	Леффлерин [®] Раствор для инъекций	Флорферон 300 мг	КРС, МРС: 1 мл/15 кг м.в. или в область шеи; Свиньи: 1 мл/20 кг м.в. или в область шеи в дозе 1-5 мл/20 кг м.в. через 24 часа; антидегидратант и антидиарея 48 часов.	Инфекции дыхательных путей, инфекционные заболевания конечностей, диарея бактериальная антагонист у птиц	
9	Тетрализоф-ЛА [®] Раствор для инъекций	Окситетрациклин 200 мг	Свиньи: КРС, МРС: 1 мл/20 кг м.в. или в область шеи 2-3 раза/день; антидегидратант на 1 кг массы тела или 1-2 раза в трех сутки, но не более трех раз.	Бактериальный, гемобиотический, сальмонеллез и другие заболевания скамеи, крупного рогатого скота, яиц птиц, вызванные микробами, чувствительными к антибиотикам	
10	Тетрализоф-ЛА [®] Адакс Раствор для инъекций	Окситетрациклин 300 мг Флуниксин 25 мг	КРС, свиньи: 1 мл/10 кг м.в. или однократно	Заболевания органов дыхания, вызванные микробами, чувствительными к флуниксину	
11	Тулантим [®] Раствор для инъекции	Тулантим 100 мг	КРС: 1 мл/40 кг м.в. или однократно Свиньи: 1 мл/40 кг м.в. или однократно в область шеи	Бактериальные инфекции органов дыхания, вынужденные антибиотики, антибиотики и другие антибактериальные препараты, вызванные микробами, чувствительными к тулантиму и антибиотикам	
12	Марбопран [®] Раствор для инъекций	Марбопран 100 мг	КРС: 2 мл/25 кг м.в. при респираторных инфекциях; 1 мл/50 кг м.в. при мастите Свиньи: 1 мл/50 кг м.в. или в область шеи	Респираторные инфекции, мастит, синдром ММА	
13	Симпликс [®] Супспензия для инъекций	Амоксициллин 150 мг Баллоксин 250000 МЕ	КРС, МРС, свиньи: 1 мл/10 кг м.в. 1 раз в сутки в течение 3 дней	Инфекции дыхательных путей, желудочно-кишечного тракта, забрюшинного пространства и вторичные бактериальные инфекции, вызванные чувствительными к антибиотику микробами	
14	Клонброкс [®] Порошок для приготовления раствора для орального применения	1 г изофосфа бромида Деноксициллин 500 мг Бромгексин 10 мг	0,2-0,4 мл/кг корма	Заносительская инфекция, кишечнобактериоз, альвеолитический ринит, сальмонеллез, колибактериоз, дисплазия, нефропатия, специфические инфекции	
15	Энфирамин [®] Раствор для орального применения	Деноксициллин 100 мг	0,5-1 мл/питьевой воды в течение 3-5 дней	Хронические респираторные заболевания, орнитоз (C. psittaci), пастереллез (F. myophilus) и инфекционный синцитиотуберкулез	
16	Энфирамин [®] Раствор для орального применения	Энфирамин 100 мг	КРС, МРС, свиньи: 1 мл/20 кг массы тела/сутки в течение 3-5 дней Птицы: 1 мл/20 кг массы тела/сутки при добавлении в питьевую воду	Колибактериоз, сальмонеллез, спиробактериоз, менингит, нефропатия и другие заболевания тела, яиц птиц, вызванные микробами, чувствительными к энфирамину	
17	Гемипандол [®] Раствор для инъекций	Гемипандол 40 мг	КРС: 10 мл массы тела два раза в день (но 2 мл/для 10 кг массы тела два раза в день) (но 2 мл/для 10 кг массы тела два раза в день). Курс лечения 3-5 дней.	Респираторные и желудочно-кишечные инфекции, сепсис, перитонит, пневмония, артрит, полиартрит, дисплазия и другие заболевания конечностей, вызванные чувствительными к гемипандолу микробами	
18	Клависан [®] Супспензия для интрацеркариального применения в период лактации	Инъектор (5 г) содержит: Амоксициллин 200 мг Клавулановая кислота 50 мг	1 инъектор/кактус/кактус в интервалами в 24 ч	Лечение мастита в лактационный период	
19	Клависан [®] Супспензия для интрацеркариального применения в сухостойный период	Инъектор (4 г) содержит: Клавулановая кислота 600 мг	В разные дни 4,0 г (1 инъектор) в каждую чашечку кактуса	Профилактика мастита в сухостойный период	
20	Клависан [®] Супспензия для интрацеркариального применения в период лактации	Инъектор (3 г) содержит: противополихлорогидрохлорид Г 100,000 МЕ стрептомицина сульфат 100 мг изомицина сульфат 100 мг преднизолон 10 мг	1 инъектор/кактус/кактус в интервалами в 24 ч	Лечение мастита в лактационный период	
Протиканазитарные препараты					
21	Диффикар [®] Раствор для инъекций	85 мг имидакарба в форме имидакарба диметилэтила -130 мг	КРС, МРС: 0,1-0,150 кг м.в. Птицы: 2 мл/100 кг м.в. Собаки: 0,25-0,5 мл/10 кг м.в.	Профилактика бабезии и динапазоза	
22	Неонаксин [®] Раствор для инъекций	Изопримекс 10 мг	КРС, птицы: 1 мл/50 кг м.в. или 0,5 мл/25 кг м.в. Свиньи: 1 мл/33 кг м.в. или 0,5 мл/17 кг м.в.	Профилактика и лечение заболеваний, вызванных нематодами, гельминтами, личинками опенок, клещами и другими членистоногими	
Антискарцидные препараты					
23	Топтозер [®] 2,5% Раствор для орального применения	Топтозер 25 мл	28 мл/100 кг м.в. при добавлении в питьевую воду	Профилактика и лечение заморозка (консервации)	
24	Топтозер [®] 5% Супспензия для орального применения	Топтозер 50 мл	Топтозер - 3 мл/кг 10 кг массы тела; Игнатин - 0,4 мл/кг 1 кг массы тела; Пористин - 1 мл/кг 2,5 кг массы тела	Профилактика и лечение заморозка (консервации)	
Противозаразительные препараты					
25	Флупинил [®] Раствор для инъекций	Флупинил 50 мг	Лидацин: 1 мл/45 кг м.в. или 0,5 г КРС, свиньи: 2 мл/65 кг м.в. или 0,5 г	Противозаразительные, жаропонижающие и антигеморрагические средства	
26	Капоник [®] Раствор для инъекций	Капоник 100 мг	КРС: 3-5 мл/100 кг м.в. или 0,5 г Свиньи: 3-5 мл/100 кг м.в. или 0,5 г Лидацин: 1 мл/45 кг м.в. или 0,5 г	Противозаразительные, жаропонижающие и антигеморрагические средства	
27	Ломекин [®] Раствор для инъекций	Мелекин 20 мг	КРС: 2,5-5 мл/100 кг м.в. или 0,5 г Свиньи: 2,5-5 мл/100 кг м.в. или 0,5 г	Противозаразительные, жаропонижающие и антигеморрагические средства	
28	Мастериол [®] Супспензия для интрацеркариального применения в сухостойный период	Инъектор (4 г) содержит: Бисептола субактил 2/3 г	Однократно по 1 инъектору в каждый сосок вымысли после последнего дренажа перед запуском	Профилактика мастита в период сухости	
Биотамины и минералы					
29	Соленавит [®] В [®] Эмульсия для инъекций	Жидкая соленавит 1 л Витамин E 50 мг Витамин B1 40 мг	КРС, МРС, свиньи: 1 мл/50 кг м.в. или 0,5 г	Комплексный препарат для профилактики и лечения алиментарной мальтической дистрофии, макроглобулиоза, анемии/гемолитической, мальтической дистрофии	
30	Вытибутан [®] Раствор для инъекций	Бутафотифан 100 мг Вытибутан B12 0,65 мг	КРС, генотип: 2-25 кг на животное МРС: 2,5-5 кг на животное Свиньи: 2,5-5 кг на животное Птицы: 1-3 мл питьевой воды	Комплексный препарат для повышения разностоинности организма и регулирования обмена веществ	
Параситарные					
31	Энвактар [®] 5% Концентрат суспензии	Дельгаметрин 50 мг	0,5-1 л/1000 мл воды	Протиканазитарный препарат для обработки животных и переносчиков ветеринарного назначения	
32	Цефукурин [®] 1% Раствор для наружного применения	Цефукурин 10 мг	10 мл на животное	Защита КРС от цефаллических мух, слепней, комаров, осадов и иных в посшибильный период	
33	Цефукурин [®] 5% Концентрат раствора	Цефукурин 50 мг	25-500 мл/10 л воды	Обработка объектов и помещений ветеринарного назначения	



**Широкое портфолио ветеринарных препаратов,
которое предлагает компания WORLD-VET,
включает:**

Антибиотики

Противопаразитные препараты

Антикоцидийные препараты

Противовоспалительные препараты

Витамины и минералы

Пиретроиды

Противомаститные шприцы



Юридический дистрибутор
“WORLD-VET” в РУССКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.
Адрес: г. Екатеринбург, ул. Свердлова, 222, к. 6.
Телефон: +7(343)314-41-05, +7(343)348-46-79

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

www.world-vet.com

МЫ ХОТИМ СФОКУСИРОВАТЬСЯ НА ДОЛГОСРОЧНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Польские производители мяса и мясных изделий видят большой потенциал сотрудничества с Казахстаном в разных сегментах. При этом возникающие порой проблемы на международных рынках они называют временными приостановками и продолжают совершенствовать искусство производства и продаж.

К мясу в Казахстане отношение особое. Его любят, чувствуют, им хвалят перед приезжими со всего мира. Однако, чем больше казахстанцам открываются другие страны, тем уточненное становятся их гастрономические пристрастия. Уже встречается на прилавках итальянская, германская продукция, но пока нет знаменитых польских колбасок, говядины, известных в Европе деликатесов. Сотрудничество Казахстана с Польшей в плане поставок мяса и мясопродуктов только развивается.

Год назад польские мясопроизводители развернули активную деятельность по выстраиванию взаимовыгодного сотрудничества с Казахстаном. В рамках этой кампании Союз производителей и работодателей мясной промышленности и Польская ассоциация производителей мясного скота пригласили нескольких казахстанских представителей перерабатывающих компаний, оптовых поставщиков в Польшу. Программа поездки была насыщенной — посещение заводов, встречи с официальными лицами, представителями ассоциаций.

Особенный акцент был сделан на качестве. Польские производители полуятушь говорят, что если по цене у них конкурентами могут быть поставщики за пределами Европы, то по качеству европейского мяса и мясных продуктов равных им нет. Жесткие европейские стандарты запрещают использование гормонов роста, очень строгие нормы по использованию антибиотиков, высокие требования по защите животных. Надежность и профессионализм поставщиков обеспечивается обязательной реализацией стандартов безопасности пищевого производства, такого как HACCP, или

надлежащей производственной и гигиенической практикой (GMP и GHP). Европейские производители также работают с международными стандартами ISO, BRC и IFS, а также с системами национального качества, которые заботятся как о безопасности, так и о качестве выпускаемой продукции.

Одной из европейских компаний, работающих в Казахстане, является польский Мясокомбинат «Заккевские», который имеет лицензии на экспортную деятельность в нескольких десятках стран. И подобные характеристики имеют многие производители. Это не могло оставить равнодушными казахстанских партнеров, и сотрудничество несколько активизировалось в части поставок говядины.

«Работая в секторе, мы отвечаем за создание безопасной продукции высокого качества. Мы также заботимся о воспитании наших потребителей, информируем их как полезнее использовать мясо, с какими продуктами комбинировать. На ЭКСПО 2017 в польском павильоне пройдут презентации польской кухни, основанной на всем кулинарном богатстве Европы. Возможно, в будущем этот опыт может перерасти в нечто большее и кулинарный потенциал будет представлен более широко в Казахстане. Очень хорошо, что в связи с ЭКСПО 2017, весь мир обратил внимание на Казахстан, на его открытость и готовность к сотрудничеству», — заявила директор Союза производителей и работодателей мясной промышленности Польши Агнешка Розаньска.

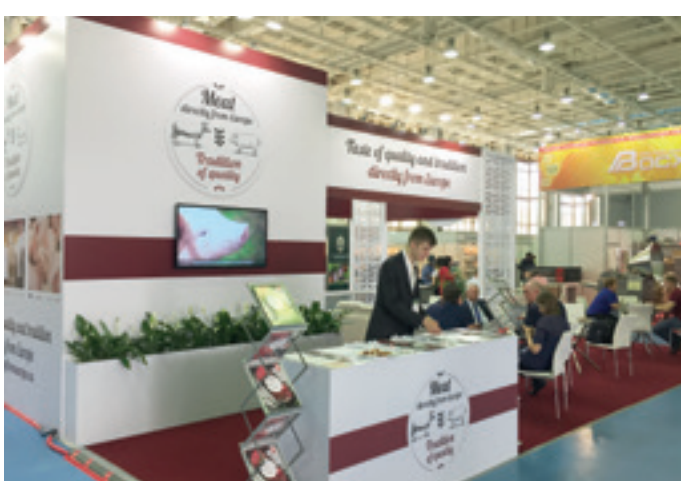
Несомненно, логистические проблемы оказывают значительное влияние на торговлю с Казахстаном. Глубоко континентальному Казахстану приходится мириться с транспортными расходами. Но при этом хотелось бы более рационального преодоления погранпереходов на транзитных территориях. «Погранпереход между РФ и ЕС есть только в Угренке. Пройти этот пункт тяжело — разгружают все машины, взвешивают все поддоны. Но груз проверяется в пункте отправления, в пункте назначения. Зачем еще и на транзитной станции? Мы хотели бы упростить процедуры, ускорить прежде всего для покупателя. Ведь для казахстанских предпринимателей важен каждый центр», — заметил Председатель Польско-Казахстанской торгово-промышленной палаты Петр Гузовски.

Логистика доставки европейских продуктов требует упрощения процедур, которые ждут своего решения на уровне правительства ЕАЭС. Также хотелось бы более четкой и ясной политики по запретам на экспорт-импорт продукции, чтобы с успехом планировать дальнейшее сотрудничество.

«Запреты и трудности переходного периода всегда присутствуют на мировом рынке сельскохозяйственной продукции и продуктов питания, но я считаю, что совместные усилия правительства, деловых партнеров позволят быстро справиться с любыми проблемами. Не стоит бояться каких-то трудностей, а надо выстраивать отношения



Агнешка РОЗАНЬСКА,
Управляющий директор
Союза Производителей
и Работодателей Мясной
Промышленности Польши



шаг за шагом», — отметила директор Союза производителей и работодателей мясной промышленности Польши Агнешка Розаньска.

Но есть моменты, которые шлифуются по мере развития торговли. Например, маленькие казахстанские компании не всегда легко вписываются в экспортно-импортные отношения. Помощь здесь должна осуществляться как со стороны бизнес-ассоциаций, так и госструктур. «В торговле с Казахстаном многое похожих на другие страны вещей, но в азиатских странах много мелких компаний, у которых в плане импорта-экспорта нет большого опыта. Нам выгоднее и проще поддерживать отношения с оптовиками, нежели с сотней мелких компаний. Есть трудности в поставках мелких партий», — заметил Петр Гузовски. И это высказывание совершенно точно совпадает с курсом, взятым минсельхозом РК на создание кооперативов, как с более прогрессивной формой хозяйствования. Между тем, уровень развития бизнеса по производству мяса в Польше достаточно высок, чтобы не называть особенности проблемами.

В целях укрепления сотрудничества, привлечения новых партнеров, Союз производителей и работодателей мясной промышленности и Польская ассоциация производителей мясного скота осуществляют информационную кампанию под названием «Вкус качества и традиции прямо из Европы», в которой участвуют вместе с компаниями-производителями мясной продукции на Международной выставке InterFood Astana 2017.

«Мы представляем польский союз мясопроизводителей, в который входит более 150 компаний-участников, представляющих все сегменты — от выращивания до переработки. Непосредственно на выставку в Астану приехали представители шести крупных компаний. В обязанности нашей организации входит сотрудничество с правительственными органами, с промышленниками, с вет.инспекцией, представителями целевых рынков в Польше. Мы также рассчитываем на поддержку и сотрудничество предприятий и организаций в Казахстане», — пояснила директор Союза производителей и работодателей мясной промышленности Союза Агнешка Розаньска. Кроме того, она добавила, что полноценные отношения завязываются при непосред-



ственных встречах: «Всегда лучше разговаривать с потенциальными партнерами «вживую», чем по телефону, или Скайпу».

В Польше, по инициативе Посольства Казахстана проводятся также встречи деловых кругов обеих стран, представителей госорганов. Среди прочих вариантов сотрудничества обсуждаются возможности инвестиций в совместные предприятия. Мы хотим сфокусироваться на долговременном сотрудничестве.

Агнешка РОЗАНЬСКА,
Управляющий директор Союза Производителей и
Работодателей Мясной Промышленности
Ул. Ал. Уяздовские 18/16, 00-478
Варшава Польша
Телефон: +48 22 696 52 70
Эл. почта: info@meatfromeurope.ru



АО "Бузулукский механический завод"

Лизинг через АО «КазАгроФинанс»



Комбайн Полессе GS-812



Комбайн Полессе GS-5



Комбайн Полессе GS-10



Широкозахватные посевые
Agrator



Широкозахватный
дисковый агрегат
Megadisk



Дисковокультиватор
Diskomaster



Тракторы «Беларус 82.1»
на газодизельном топливе

АО "Бузулукский механический завод"

Российская Федерация, г. Бузулук, тел.: +7 (35342) 2-27-18, факс: +7 (35342) 2-02-46
моб. в РК: +7-701-165-53-44, моб. в РФ: +7-961-918-49-50, e-mail: agro@kompozitgroup.ru

MYAGRO

WWW.MY-AGRO.RU



Премиксы РОВИМИКС для птиц

«OVN - оптимальное потребление витаминов» нивелирует негативные факторы, влияющие на здоровье и продуктивность животных, позволяя полностью реализовать генетический потенциал животных и птицы.



ДСМ Нутришнл Продактс
129 226, Москва, ул. Докукина, 16, стр. 1
Тел.: (495) 980 91 95
Факс: (495) 980 60 61

Дистрибутор в Республике Казахстан
ТОО Техноказ ЭЛМИ
Таштитова, 75 Алматы 050054
Тел.: + 7 727 243 32 21
E-mail: office.info@technokaz.kz

www.dsmnutritionalproducts.ru

HEALTH • NUTRITION • MATERIALS

ДСМ Нутришнл Продактс – мировой лидер в премиксном производстве, опирается на современные технологии, уникальный опыт и знания, высокие стандарты качества сырья и изготавливаемой продукции.

При разработке и производстве рецептур премиксов компания учитывает все факторы промышленного производства, влияющие на потребность животных в витаминах и микроэлементах.

Это позволяет предотвратить развитие клинически выраженных авитаминозов, увеличивать продуктивность и снизить себестоимость производимой продукции.



- Высокоэффективная и тщательная сушка Вашего зерна (злаковые и масличные культуры)
- Экономия до 50% по сравнению с обычными установками, работающими на дизельном топливе
- Установки, производительность от 13 т/ч до 140 т/ч
- Все устройство зерносушилки полностью на русскоязычном меню; с множеством различных опций, таких как влагомер, датчики системы безопасности, компьютерное управление



ТЕХНИКА В ЛИЗИНГ

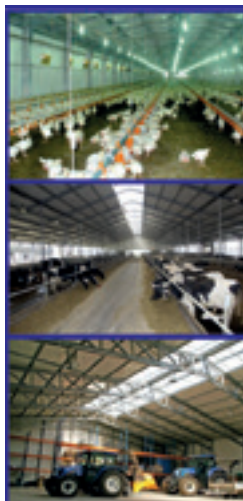


ТЕХНИКА В ЛИЗИНГ

ТОО «KAZLEIN», РК, 010000, г. Астана, ул. Сейфуллина, 26/1, оф.42,
+7 7172 326-265, +7 771 210 50 60, e-mail: info@kazlein.kz, daniela@kazlein.kz

- ЖАТКА СПЛОШНОГО СРЕЗА для уборки подсолнечника, ПРОИЗВОДСТВА GERINGHOFF**
- ширина захвата 9 и 12 метров;
 - уборка с любым междуурядием;
 - незначительная затраты усилий;
 - оптимальный поток продукта;
 - сбор урожая с малыми потерями;
 - удобный доступ к компонентам;
 - небольшой вес и длительный срок службы.

GERINGHOFF



СТРОИТЕЛЬСТВО БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ ПТИЧНИКОВ • КРС • ПРОМ.ЗДАНИЙ

+7 (727) 390 72 80 +7 705 55 01 999
WWW.ANGAR-KAZAKHSTAN.KZ



ООО «СибДорСельМаш»

Изготовление и реализация погрузчиков (КУНов)



ПЛ-0.4

- ПКУ-0.8 для МТЗ, ЮМЗ, Т-40 - 78 т.р.
- ПФ-1 - 120 т.р.
- ПЛ-0.4 для Т-25 - 52 т.р.
- Отвал бульдозерный. Щетка коммунальная.
- Грабли валковые.
- Плуг трехкорпусной ПЛН-3-35.
- Фреза почвообрабатывающая.



ПКУ-0.8



ПФ-1

Сертифицировано

ТЕЛ: 8-962-798-94-59; 8-902-997-70-69
Сайт: sibdorselmash.ru, Эл.почта:sibdorselmash@mail.ru



ИЩЕМ ДИЛЕРА В КАЗАХСТАНЕ!

ANNABURGER
Сельское хозяйство

Известная немецкая фирма ANNABURGER производит полуторацельные для транспортировки сельскохозяйственных и коммунальных грузов, для внесения жидких и твердых органических удобрений, для перевозки зерна, поглощенного материала, сена и древесной щепы.

Для импорта и продажи сельскохозяйственных полууприцепов, проведения сервисных работ и поставки запасных частей ANNABURGER, мы ищем представителя на территории Казахстана.

+49 35385 709 – 56, export@annaburger.de, www.annaburger.de

ТОО «Экспро» производит:



Зерногрузчики Навесные ПЗН-180

Погрузчики универсальные
навесные ПУН - 0,8



КОСИЛКИ
КТУ - 4.0



КОСИЛКИ
КТУ - 6.0



КОСИЛКИ
КТУ - 2.0



ГРОБАНІ ПУП-4.5
ПУП-6.5 ПУП-12

РК, г. Костанай, ул. Мауменова, 16/2, expopro.09@mail.ru
т./ф.: 8 (7142) 28-45-76, 28-47-15, 8-705-331-66-55, www.expopro-kostanay.kz

Ветеринарная аптека "ЗАБОТА"

**ВЕТЕРИНАРНЫЕ
ПРЕПАРАТЫ
ДЛЯ С/Х
ЖИВОТНЫХ**



**СРЕДСТВА ДЛЯ
ДЕЗИНФЕКЦИИ
И ДЕЗИНСЕКЦИИ
ПОМЕЩЕНИЙ**

Индивидуальный и внимательный подход к каждому клиенту на лучших для него условиях.
Гарантия конкурентных цен и качества поставленных препаратов!



Широкий
ассортимент
+7-705-520-19-23, 8-(7232)-61-43-51 т/ф
РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбасова, 1, (корпус 2), офис 8
zabota.vetapteka@mail.ru, Посетите наш сайт: www.vetapteka.kz

Осуществляем доставку
всегда в наличии

всегда в наличии

всегда в наличии



ТОО «Заштитинский элеватор»

МУКОМОЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Мука высший сорт, 1 сорт, 2 сорт и ржаная мука

КРУПЯНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Крупа перловая, полтавская, ячневая, горох

КОРМА, ОТРУБИ, КОМБИКОРМ, ЗЕРНООТХОДЫ

- Хранение • Сушка • Подработка, переработка зерновых и масличных культур • Проведение анализа зерна, муки

РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Элеваторная, 2

Тел.: 8 (7232) 77-98-71, 77-98-70, факс: 77-98-61

Крестьянское хозяйство (Павлодарская область) РЕАЛИЗУЕТ:

- Оборудование капельного орошения на 22 га (2013 г.в., пр-во Израиль, в эксплуатации 2 года)
- Комбайн морковоуборочный «Defulf» (2004 г.в., пр-во Германия, однорядный)
- Трактор «John Deere 7810» (2001 г.в., пр-во США, 175 л.с., с кунгом)
- Опрыскиватель навесной (б/у, пр-во Германия, 600 л, 12м)
- Насос водяной (б/у, пр-во Италия, 80 куб/час, 18,5 Кв/час)

По всем вопросам обращайтесь по тел: 8-777-138-6301

7-Я РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ВЫСТАВКА «ДЕНЬ ПОЛЯ НЕМАЦ И АМТК – АГРОИННОВАЦИИ БУДУЩЕГО»

В программе мероприятия:

- Техника от ведущих европейских производителей;
 - Демонстрация опытных делянок;

Крупный рогатый скот и животноводческое оборудование.

27 июля 2017

село Чаглинка,

(Акмолинская область, Зерендинский район)

20 км от г. Кокшетау по Зерендинской трассе

Тел.: +7 716 32 21 202 , Факс: +7 716 32 21 192

Моб.: +7 705 754 32 72, +7 777 874 15 19,

E-Mail: info@daz-kasachstan.net, Web: www.daz-kasachstan.net

УЧАСТИКИ АМТК:

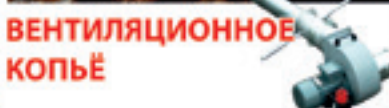


СИСТЕМЫ АКТИВНОГО ВЕНТИЛИРОВАНИЯ ЗЕРНА В ЗЕРНОСКЛАДАХ/ ПОСЛЕУБОРОЧНОЕ ХРАНЕНИЕ ЗЕРНА

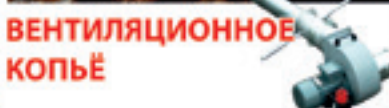
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА



Идеальное решение для ликвидации очагов самосогревания зерна.



ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ СТОЛБ



ПОЛУКРУГЛЫЕ КАНАЛЫ



АКТИВНОЕ ВЕНТИЛИРОВАНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ:

- ✓ Сушить (досушивать) свежеубранное зерно воздухом, имеющим низкую относительную влажность;
- ✓ Охлаждать зерновые массы прохладным или холодным воздухом и поддерживать их в охлажденном состоянии для замедления жизнедеятельности её компонентов и профилактики зараженности;
- ✓ Ускорять послеуборочное дозревание зерна, повышающее его стойкость при хранении;
- ✓ Поддерживать свежесть зерна, систематически проветривая насыпь и помещения зернохранилища;
- ✓ Исключить необходимость перемещений зерна в процессе хранения для его охлаждения, освежения и предотвращения спелживания, что сводит к минимуму травмирование и физические потери зерна.



Официальный представитель завода Schmelzer в Казахстане – ТОО «Ana Food Machinery»

г. Алматы, ул. Толе би, д. 49, оф. 6, Тел./факс: 8 (727) 261-30-92 / 261-71-39, Моб. тел.: +7 (777) 210-50-02, E-mail: anafoodmachinery@mail.ru

г. Астана, ул. Инанбаевой, д. 5B, офис 12, Тел./факс: 8 (7172) 24-90-19, E-mail: anafood@mail.ru

Агромаш Холдинг
Казахстан

[WWW.AMH.KZ](http://www.amh.kz)

РЕАЛИЗАЦИЯ

ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ
«ESSIL КЗС-740» / «ESSIL КЗС-760»

TRADE-IN

(ОБМЕН Б/У КОМБАЙНОВ НА НОВЫЕ С ДОПЛАТОЙ)

ГАРАНТИЙНОЕ И ПОСТГАРАНТИЙНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ ТЕХНИКИ

г. Костанай: 8 (7142) 57 93 70, 57 90 94
г. Кокшетау: 8 (7162) 76 02 48, 76 20 21
г. Аккөль: 8 (71638) 2 07 02, 2 28 18
г. Есиль: 8 (71647) 2 22 28, 2 15 83

г. Усть-Каменогорск: 8 (7232) 29 33 11
г. Петропавловск: 8 (7152) 52 01 99
г. Алматы: 8 (727) 237 91 17, 237 91 18
с. Новоишимское: 8 (71535) 2 31 17

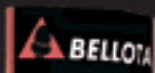


Современная техника для сберегающего земледелия

www.bdm-agro.asia



МИРОВОЙ ЛИДЕР В ЗАПЧАСТЯХ ДЛЯ ПОЧВООБРАБОТКИ.
ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ВСЕЙ РОССИЙСКОЙ И ИМПОРТНОЙ ТЕХНИКИ.



Большой ассортимент
быстроуемых дисков
и дисков
на традиционные
дискаторы



Точность и контроль
термообработки гарантирует
правильные показатели
твёрдости у 100% дисков



Распродажа дисков Ø 560 мм оптом и в розницу от 12 000 тг

Дискаторы БДМ прицепные
и навесные 2x-4x рядные

Стерневые
культиваторы КСУ

Плуги чизельные БДМ
навесные и прицепные



Ширина захвата – от 2,29 до 9,4 м
Вес – от 700 до 8700 кг
Глубина обработки – до 18 см

Ширина захвата – от 6,1 до 8 м
Рабочая скорость – до 12 км/час
Глубина обработки – от 15 до 35 см



Ширина захвата – от 3,88 до 7,1 м
Вес – от 1200 до 5100 кг
Глубина обработки – до 45 см

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛЯ



Безотвальное
рыхление
почвы
с сохранением
ее структуры



ЗАПЧАСТИ ДЛЯ КУЛЬТИВАТОРОВ



Производство различных моделей
стойек



АССОРТИМЕНТ ЛАП
210 мм, 305 мм



ТОО «Канди-Восток» официальный представитель BELLOTA и ООО «БДМ Агро» в Казахстане

РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Независимости, 5/2-38,

Тел./факс: 8/7232/ 53-60-90, 8 777 147-45-41, e-mail: agro_kandi@mail.ru

г. Kokshetau, ул. Сулейменова, 3А, тел: 8-705-294-40-29

ЕЩЕ БОЛЬШЕ УДОБСТВА ДЛЯ ЛУЧШЕГО КАЧЕСТВА КОРМОВ

Krone Swadro 1400 Plus с динамической разгрузкой роторов

Шпелле (Spelle), июнь 2017 года. Четырехроторный валкователь с центральной укладкой валка Swadro 1400 Plus от Krone теперь можно приобрести с дополнительной опцией – динамической разгрузкой роторов; она представляется необходимой, прежде всего, если валкователь используется на пересеченной местности или на почве с малой несущей способностью (напр., болотистая почва). При смене рабочей ширины валкователя (11,0–13,5 м) пружинная разгрузка передних роторов автоматически корректируется благодаря гидравлическому цилиндру на главной несущей раме. Это обеспечивает идеальную разгрузку роторов в любом рабочем положении, благодаря чему они могут наилучшим образом адаптироваться под почву даже в сложных условиях и формировать образцовые валки.



Это лишний раз подтверждает репутацию Swadro 1400 Plus как самого удобного валкователя. Ось на центральном валкователе оснащена гидравлическим перемещением по высоте, благодаря которому он удобно, просто и быстро опускается



при движении и сохраняет это положение при высоте подъема меньше 4 метров, несмотря на то, что машина оборудована жесткими граблинами. Кроме этого, на валкователях в серийном исполнении установлены усиленные приводные валы для экстремальных условий уборочных работ и самой длительной непрерывной эксплуатации. Редукторы ротора, не требующие обслуживания, с карданным приводом Duramax, на которую Krone

ботаны в агрегатной системе почвы при подъеме и опускании и устанавливаются на них, так как сначала всегда всех валкователях: от одноприводного валкователя до гиганта Swadro 2000. Граблины смонтированы на широких опорах и не требуют обслуживания (смазки). Следующий аргумент в пользу Swadro 1400 Plus, роторы которого оснащены 13 граблинами, по четыре сдвоенных подъемных зубца на ротор, – это «эффект реактивного самолета» Krone. За счет смещения центра тяжести подъема роторов, при каждом подъеме ротор может вставая с сиденья, выбирать высоту первого ротора, а остальные три ротора автоматически поднимаются на ту же высоту. Также в серийном исполнении предусмотрена функция индивидуального подъема роторов. Водитель, управляемый отдельно.

Прицеп ASW Gigant – на все руки мастер!

Fliegl
AGRARTECHNIK



Wir sind Fliegl.

ГТехноЛизинг КАЗАГРОФИНАНС
Продает фермер - продает страну!

Тел.: +49 (0) 8631 307 325 | Mobil: +49 (0) 178 200 88 09 | [www.fliegl.com](#)

Факс: +49 (0) 8631 307 555 | E-Mail: nikoloz.khutsianidze@fliegl.com

Они могут больше, чем ВАЛКОВАТЬ!



www.krone-rus.ru

Роторные валкователи KRONE Swadro

- 23 модели с рабочей шириной от 3,5 м до 19 м
- Зубья Lift от KRONE для чистейшего корма
- Не требующие обслуживания роторы и граблины
- Реактивный эффект KRONE для наилучшего качества корма
- Максимальный дорожный просвет при разворотах на краю поля



Представительства Maschinenfabrik Bernard KRONE GmbH & Co. KG

KRONE – Казахстан, Петропавловск

Моб.: +7 705 44 34 666

+7 701 60 50 900

E-Mail: krone-kz@mail.ru

KRONE – Германия, Шпelle

Тел.: +49 5977 935 766

Факс: +49 5977 935 255

E-Mail: export.ldm@krone.de

 **KRONE**
THE POWER OF GREEN



ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ EXHIBITION OF AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY KAZAGRO-2017



ВЫСТАВКА ПО ЖИВОТНОВОДСТВУ И МЯСО-МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ EXHIBITION OF CATTLE-BREEDING AND POULTRY YARDS KAZFARM-2017

25-27 ОКТЯБРЯ 2017
АСТАНА, КАЗАХСТАН
OCTOBER 25-27, 2017
ASTANA, KAZAKHSTAN



АЛМАТЫ:
+7 (727) 391-11-42
+7 (727) 327-24-65
+7 (727) 327-24-66

АСТАНА:
+7 (7172) 27-84-98
+7 (7172) 27-84-96



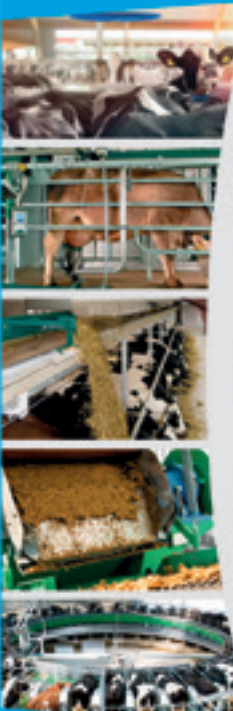
Организатор: ТОО «МВК «ExpoGroup»

office@expogroup.kz
info@expogroup.kz



GEA в Казахстане

Оборудование и решения «под ключ»



Инструменты
управления
стадом

Система
доения

Автоматизация
кормления

Технологии
обработки
навоза

Дояние и
содержание КРС

Westfalia Казахстан



Консультирование
на местах

Производство
продуктов
питания

Хранение и
охлаждение
молока

Переработка
молока

Упаковка



г. Астана, ул. Жансугирова, 8/1, БЦ "Аружен", офис 504, Тел./факс: +7-7172-41-78-25, 57-00-87
Моб.: +7-777-870-13-22, +7-776-941-81-16, эл. почта: info@geafarm.kz, сайт: geafarm.kz



ТОО «ФОСТЕР» осуществляет поставки
ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ ИЗ ЕВРОПЫ: John Deere, Claas



РК, г. Усть-Каменогорск, ул. Протазанова, 95, оф. 311,
тел. 8 (7232) 28-04-34, 8 777 565-38-61, e-mail: vitkin.a@mail.ru



VAN DER PLOEG INTERNATIONAL B.V.

ВАН ДЕР ПЛУГ ИНТЕРНЕШНЛ Б.В.
гарантирует

по голландской технологии: оборудование для молочных ферм и переработки молока /
первоначальное доильное оборудование / комбинированные заводы / бройлерные птичники



Поставки элитного КРС
из Голландии и Германии



Ваш надежный партнер на всех стадиях
молочного производства!

Клеточные птичники
для иномарок носухин

тел.: 8 (727) 300-66-16, 8-701-711-07-75, e-mail: vdp.kz@mail.ru



ТОО «Ата-Су Спецтехника»

Схема проезда: г.Астана



Гарантия Качества!

Выставочный центр
100 «АТА-СУ Спецтехника»
Шымкентская обл., район
нефтеэрозионной промышленности



г. Астана, ул.Мызыс, 2/1
такс: 8(7129) 38-82-71,
49-88-81, 49-87-43
Директор: 8-701-250-57-75
Менеджер: 8-777-200-64-02
www.ata-sus.kz; ata-sus@list.ru



ТОО "Бейо Тукым" (г. Алматы)

представляет на казахстанском рынке
всемирно известную голландскую
семеноводческую компанию

Bejo Zaden B.V.



Казахстан, 050056, г. Алматы, ул. Шемякина, 195,

тел.: +7 (727) 390-40-73, 390-40-72,

тел./факс: +7 (727) 380-11-21

email: info@bejo.kz, www.bejo.kz



ПОДШИПНИКИ РЕМНИ



**17 лет на рынке
КАЗАХСТАНА**

г.Костанай ул. Базовая,1

тел/факс: 8(7142)26-93-00; 26-92-72

моб.:8-701-501-18-24,8-707-501-18-24



МОЛОЧНЫЕ ТАНКИ
напрямую из Германии в Щучинск



Serap молочные ванны

- ёмкость 820, 1260, 1400, 1600 литров;
- состояние: хорошее;
- все молочные оборудование заранее очищено.

В комплекте
с холодильным агрегатом

В наличии на складе в г. Щучинск



Serap / Müller
молочные танки

- ёмкость 2500, 3000, 3300, 5135 литров;
- состояние: очень хорошее;
- в комплекте с автоматической мойкой;
- все молочные оборудование заранее очищено;

В комплекте
с холодильным агрегатом

В наличии на складе в г. Щучинск

ТОО SAMAKON, Республика Казахстан, 021700,
Акмолинская область, г. Щучинск,
Тел.: +7 (8) 71636 35501, моб.: +7 (8) 701 524 84 81,
www.молочные-танки.kz

**ОСТАНОВИ ПОТЕРИ УРОЖАЯ
с решётами УВР и «Дизель Агро»**



Мы не только доставим решёта до места,
но и установим их, настроим и обучим
ваш персонал работать с ними!

Мы сделаем всё, чтобы вы собрали
как можно больше урожая!

**Звоните и заказывайте
Ваш комплект решёт УВР!**



г. Шемонаиха,
ул. Вокзальная, 206
тел. 8 (771) 305-06-04,
8 (72332) 3-07-96

г. Усть-Каменогорск,
пр. Абая, 203/1
тел. 8 (771) 051-38-51,
8 (7232) 55-01-94

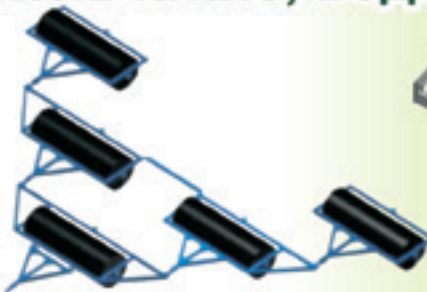
Посевные комплексы “КУЗБАСС” и “ТОМЬ”

Mini-till No-till



- технология минимальной и нулевой обработки почвы
- сошник стрелчатая лапа, дисковые сошники, долотообразная стрелчатая лапа.
- около 20ти модификаций с шириной рамы от 4,8 до 15,8 метров, объемом бункера от 6,5 до 12,8 кубометров.

Катки шпорово-кольчатье, зубчато-кольчатье, водоизливные



Сепараторы очистки зерна



Производительность от 10 до 120 тонн/час

пр-ва Р. Беларусь

GRADE

ASTRUM^{BEL}



Машина
зерноочистительная
ЗВС-20А



Очиститель вороха
стационарный ОВС-25С



Очиститель вороха
самоподвижной ОВС-25,30



Зернометатель ЗПС-100



Нория НК
25,50,100



Блок триммерный В-12 тн/ч



Машина
семеноочистительная
МС-4,5 новая и бу



Ковшевый
шнековый
погрузчик КШП-БУМ



Зернометатель ЗС-90,
ЗМС-100,140, 170 тн.



Погрузчик
зерна навесной ПЗН-250

Возможность поставки техники в лизинг через АО “КазАгроФинанс”



АГНИЙ
С заботой
о вашем чюожае

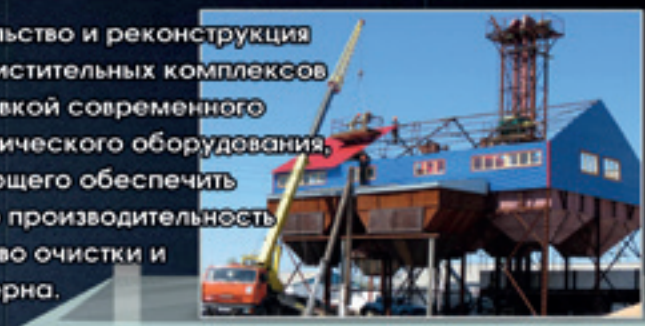


- Зерноочистительные машины производительностью от 0,5 до 150 т/ч
- Конвейеры ленточные, винтовые, цепные производительностью от 5 до 350 т/ч
- Зернопогрузчики и зернометатели производительностью от 30 до 250 т/ч
- Нории
- Лабораторное оборудование

г. Костанай, ул. Держинского, 48-1
т./ф.: 8 (7142) 53-71-04, 90-00-55
e-mail: info@agniy.kz

www.agniy.kz

Строительство и реконструкция зерноочистительных комплексов с установкой современного технологического оборудования, позволяющего обеспечить высокую производительность и качество очистки и сушки зерна.



Опыт работы более 7 лет

Государственная лицензия №13014355 от 4.09.2013г.



Мобильные зерносушилки Местаг производительностью от 3 до 50 т/ч.
Продажа, доставка, сборка, монтаж, пуско-наладка, привязка к мхтаку, и складу, обучение, сервисное обслуживание, поставка запчастей

The effective technology

Farmet 25

Специалист по переработке масличных семян, растительных масел и экструзии комбикормов

- Прессование холодным способом
- Прессование горячим способом
- Прессование с экструзией
- Экструзия комбикормов
- Фильтрация растительных масел
- Рафинирование растительных масел



EASY WAY TO HIGH QUALITY VEGETABLE OIL, PRESS CAKES, EXTRUDATE



АО «Фармет»
Ииржинкова 276, 552 03 Ческа Скалице
Чешская Республика
E-mail: oft@farmet.cz

ТОО «ЭкспоАгроТрейд»
Республика Казахстан, 110000
Костанай, ул. Тарана 83, офис 507/508/509
Тел.: +7 (7142) 53 19 16; e-mail: expokz@list.ru

www.farmet.ru

Made in Germany

Профessionальная машиностроения от мировых лидеров



MANITOU
GROUP



GBR. RUBERG
Maschinenfabrik



Универсальный
воздушно-решетный
сепаратор RUBERG
для предварительной
и первичной очистки
зерна, а также севаин.
Производительность
от 60 до 400 т/час.

Пресс-подборщик, который заготовит
высококачественный сенаж, сено и солому.
Высокая производительность без ущерба качеству!

Телескопические погрузчики с высотой
подъема от 6 м до 32 метров, с грузоподъемностью
от 2,5 до 40 тонн

BL
БЛ

WEIDEMANN



Мини-погрузчики
незаменимы
на любом
предприятии.
Низкая цена -
большая отдача!



Высота погрузки данного шнека
меняется при помощи лебедки,
длина от 7,8 до 8,3 метров

Данный шнек имеет длину 5,5 м,
он находится в постоянном вращении,
совершая движение на 180 градусов



Качественный и структурированный корм -
верный путь для увеличения надоя и
привеса.

SL AGRO
Сельскохозяйственная
техника и технологии

Call Center: +7 (7172) 78 00 25

Моб.: +7 771 374 0467, +7 777 036 2966
www.liet-agrar.de; e-mail: Info@liet-agrar.de

КазАгроФинанс

ТехноЛизинг

БОСС

Ежемесячный Аграрный Журнал
"БОСС-АГРО"

06 (130) июнь 2017

СОБСТВЕННИК
ИП Лотарев М.И.

РЕДАКТОР
Максим ЛОТАРЕВ

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ
Елена НОВИЦКАЯ

Свидетельство о постановке на учет средства массовой информации №7850-Ж от 24 ноября 2006 года (переучет), выданное министерством культуры, информации и общественного согласия РК

Адрес редакции:
070002, Казахстан, ВКО,
г. Усть-Каменогорск,
ул. Ворошилова, 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 - 7000 экземпляров

Дата выхода - 29.06.2017
Номер заказа - 1509

Подписной индекс
в республиканском каталоге
74003

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

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

- Дорогой, а куда мы поедем отдохнуть во время отпуска?
- Ну, судя по деньгам... мы еще совершенно не устали!

Продаю нервную систему, б/у. Заводится с полоборота...

Разговаривают муж с женой.

Жена:
- У меня к тебе две новости - хорошая и плохая. С какой начать?
- С хорошей.
- Подушка безопасности сработала на «отлично»!

Из диалогов службы поддержки.

Блондинка:
- У меня компьютер не видит принтер, я уже и монитор на него повернула, а он все равно пишет, что не видит. Что мне делать?

- Пальцем ему покажите.

Вегетарианец - это старинное индейское слово. Означает «фиговый охотник».

- Абаева, к доске!
- Ну, почему сразу я?
- Хорошо, тогда по списку. Абаева, к доске!!!

- Ты куда собралась?
- Замуж...
- А что вещей так мало?

- Так я недолго...

- Что делаешь?

- Смотрю фильм «Неадекватные люди». Ты смотрел?

- Я этот фильм на работе с 9 до 18 каждый день смотрю!

После того, как матерные слова стали заменять звездочками, меня начал напрягать конькя... Что там, за этими звездочками?

Соседи совсем обалдели! Три часа ночи, а они по батареям долбят! Хорошо, что я на гармошке сейчас играю, а то бы точно не заснул!

- А до свадьбы ты говорил, что готов умереть ради меня!

- Ну ладно, давай сюда твои котлеты...

Однажды тракторист Сидоров пробовал неделю не пить и стал припоминать, что 10 лет назад приехал в эту деревню просто порыбачить...

Первое апреля. Меня девушка бросила, весь день трубку не брала, а вечером звонит и говорит: «Я пошутила!». А я уже новую себе нашел. Капец, как неловко получилось...

Пока в продаже есть хлеб, яйца и пельмени - холостяки так просто не сдаются.

АГРОКОМ
сервис ТОО «Агроком Сервис» - эксклюзивный дилер
ООО «Леньковский СельМашЗавод» в Казахстане



Культиваторы серии КД — это оригинальные прицепные агрегаты для обработки почвы, способные, в зависимости от условий применения и комплектации, выполнять за один проход до пяти операций одновременно.



**ПРОДАЖА,
СЕРВИС**

Культиваторы плоскорезы-глубокорыхлители полуприцепные КПП-5 и КПП-7
КОНТАКТЫ
г. Астана, +77772597630; г. Алматы, +77772597630; г. Кокшетау, +77057074755; г. Петропавловск, +77057074765
г. Павлодар, +77057071933 г. Костанай, +77057071733 E-mail: agrocoms@list.ru

Фортекс™ — йодное средство нового поколения

Эффективная профилактика мастита
по доступной цене *



**Йод растворен
в смягчающей эмульсии
и не сушит кожу вымени**

- Высокий уровень свободного йода, 8ppm, для быстрого действия против бактерий;
- Широкий спектр бактерицидной активности. Эффективен против возбудителей мастита

Инновационная технология
ИОНОПЛЕКС

- Йод растворен внутри специальной смягчающей смеси, чтобы создать уникальный коллоидный раствор
- Решение «свободный йод без поверхностно-активных веществ» позволяет сохранить естественный кожный жир и не сушит кожу
- Высокий уровень смягчающих веществ (27%) глицерин + ланолин → Кожа сосков увлажненная, мягкая, эластичная



* по сравнению с Блокадой от Делаваль.



Плоскорез-глубокорыхлитель ПГ-5



Плоскорезы-глубокорыхлители STAVR

STAVR ПГ-5



250-300 л.с.

STAVR ПГП-7



380-450 л.с.

STAVR ПГ-7



380-450 л.с.

Преимущества



Рабочие органы, состоящие из двух расположенных под углом лемехов и долота, производят полное подрезание сорняков, рыхлят почву с максимальным сохранением стерни;



Регулируемый рабочий орган. Изменение угла вхождения (заточки) при работе на твердых почвах;



Лемехи и долота для повышения износостойкости наплавлены твердыми сплавами;



Защита от ветровой эрозии почвы (бронирована задержка снега);



Удобная транспортировка. Переходится в транспортное положение с помощью гидравлической системы;



Простота конструкции и регулировки;



Два вида кавесок:
— для агрегатирования с тракторами К-744;
— для агрегатирования с импортными тракторами;