

АГРОЖИЗНЬ

16+ **РОССИЯ**
№ 12 (67) ДЕКАБРЬ 2016



Свердловская область
Назначен новый министр АПК и продовольствия
стр. 3

Тюменская область
Выбрали лучшего инженера-механика региона
стр. 9

Челябинская область
Лидеры АПК получили награды
стр. 10

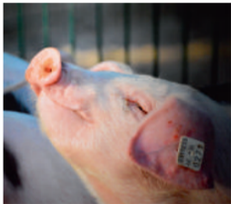
Курганская область
Новый импульс к развитию животноводства
стр. 12

Вакцина от «звериной хвори»



С 8 по 9 декабря в Челябинске состоялся первый Уральский междисциплинарный Форум-выставка ветеринарии и медицины «УралВетМед». Впервые на Урале ветеринарные специалисты и медицинские работники собрались вместе, чтобы провести анализ эпидемиологической и эпизоотической ситуации в регионах УрФО, а также диагностику, профилактику и лечение болезней животных. *Читайте на стр. 6*

Свиноводство в России: новые реалии – новые стратегии



Под таким названием с 7 по 8 декабря в Москве прошла научно-практическая конференция, посвященная развитию свиноводства в России. По словам первого замминистра сельского хозяйства России Джамбулата Хатуова, за последние 10 лет в стране появились современные высокотехнологичные предприятия, не уступающие по уровню технической оснащенности и безопасности европейским. *Читайте на стр. 7*

Диагноз тракториста – трудолюбие



Около пяти лет назад на Южном Урале была учреждена специальная парламентская премия «Преобразующие село». В этом году под одной крышей она собрала представители 20 территорий региона. В числе победителей – тракторист-машинист Хамит Файзуллин. 39 лет трудового стажа он отдал одному предприятию, может работать на любом тракторе, имеющемся в хозяйстве... *Подробнее – на стр. 11*

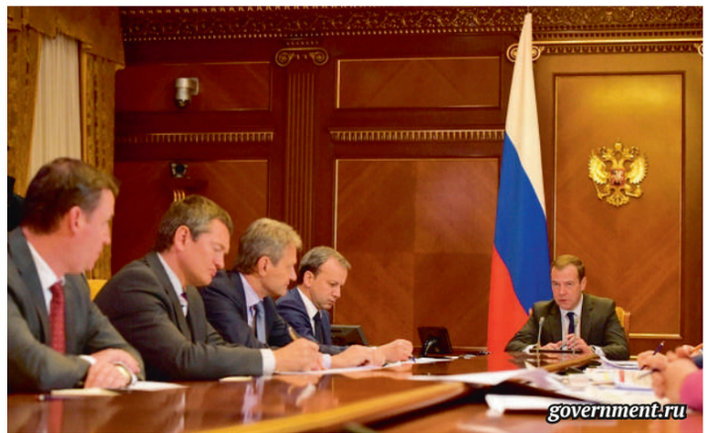
Поддержка аграриев в 2017 году сохранится в размере более 220 млрд рублей

5 декабря прошло совещание о мерах господдержки АПК в 2017 году, которое провел Председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев.

Совещание он начал с сообщения о том, что поддержка аграриев в следующем году будет сохранена на уровне не ниже текущего года – это более 220 млрд рублей. По словам Дмитрия Медведева, российской агропрому в значительной мере удалось решить задачи продовольственной безопасности страны по основным позициям. И чтобы сохранить динамику развития АПК, Правительство приняло решение модернизировать систему предоставления субсидий.

Во-первых, будет упрощен механизм распределения субсидий, во многом, благодаря сокращению их количества. Число межбюджетных трансфертов будет сокращено с 54 до 7.

Дмитрий Медведев подчеркнул, что при этом аграрии не должны ничего потерять. Регионы будут получать единую субсидию по целому ряду направлений и сами решать, какие программы разви-



тия аграрного комплекса для них являются наиболее важными.

Во-вторых, с 2017 года вводится механизм льготного кредитования со ставкой не более 5%. Субсидии по таким кредитам будут поступать сразу в банки. Это позволит производителям не тратить свои средства на оплату субсидируемой части процентной ставки и не терять времени на ожидание, пока деньги вернуться в виде субсидий.

Третье предложение Правительства – корректировка пра-

вил получения субсидий для тех сельхозпроизводителей, которые вкладываются в создание новых и модернизацию существующих аграрных предприятий. Если до последнего времени они могли претендовать на получение компенсации прямых понесённых затрат, то в новой редакции программы ожидаются некоторые изменения. Подробнее о них – в следующих номерах газеты.

Информационное агентство «Светич»

ТЮМЕНСКИЙ ЗАВОД
БЫСТРОВЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ

ООО «ТЗБК»
т/ф: (3452) 500-668, 8-929-269-30-18
e-mail: 500668@mail.ru, info@tzbk.ru
г.Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 200, офис 9
www.tzbk.ru

СТРОИТЕЛЬСТВО БЫСТРОВЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ

зернохранилища • оецохранилища • откормочные площадки
производственные, складские помещения • гаражи

УЛУЧШЕННОЕ КАЧЕСТВО
ОБНОВЛЕННЫЙ ДИЗАЙН
СЕЯЛКА СКП-2,1

ТЕХНИКА

ООО «Техника АПК»
(3522) 640-046, 642-241
г. Курган, пр. Машиностроителей, 23

ЗАО «Нива-АГРО»
ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ ФУРАЖНУЮ

РЕАЛИЗУЕТ ПШЕНИЦУ ЯЧМЕНЬ, ОВЕС СЕМЕНА **ВЫСОКИХ РЕПРОДУКЦИЙ**

ПШЕНИЦЫ
«Лютесценс-70», «Икар» - (Элита, РС-1)
ЯЧМЕНЯ **ОВСА (Элита)**
«Ача» - (Элита, РС-1) **Меггон; Талисман**

627196, Тюменская обл, Упоровский р-н, с. Масали, ул. Центральная, 2
тел.: 8(34541) 44-4-18, 44-5-75, 44-4-19, факс: (34541) 44-4-34
сот.: 8-904-491-9867, 8-904-491-9859

Арочные здания и сооружения
25 лет гарантии

Строительство объектов промышленного и сельскохозяйственного назначения

ВЕСТ-АКТИВ

Адрес: 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, дом 26, офис 414
тел: (3452) 49-44-37
<http://www.sp-aktiv.ru>

ТЕХНОЗИП

Техника Кузбасста, что надо!

Поставка, шеф-монтаж,
гарантийное и сервисное обслуживание

г. Челябинск, Троицкий тракт, 23 К
тел.: (351) 900-10-54, 900-10-55, 900-10-59, e-mail: tehnozip@bk.ru

ЗАО «РУСЬ»
реализует

ПШЕНИЦУ 3, 4 КЛАССА
ЯЧМЕНЬ
ОВЕС
КАРТОФЕЛЬ продовольственный

СЕМЕНА: ПШЕНИЦЫ «Авиада» элита
ЯЧМЕНЯ сорт «Ача» элита
ОВСА сорт «Талисман»
1 репродукция

627192, Тюменская обл., Упоровский р-н,
с. Крашенинино, ул. Советская, 29 А
т/ф: (34541) 40-3-45, тел.: (34541) 40-3-31
сот. 8-902-812-62-27, e-mail: tnf_rus@mail.ru

 Зерно Семена зерновых культур	 Мед	 Картофель Невский
ООО «ТАВРА» РЕАЛИЗУЕМ Свердловская область, Краснофимский район с. Русская Тавра, ул. Мира, 4		
Пиломатериалы		
 Телята разных возрастов	 Молоко	 Мясо КРС

тел. (343-94) 3-12-21,
факс (343-94) 3-12-45
эл. почта: ooo-tavra@mail.ru

Крестьянское хозяйство «Дружба» реализует:

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА ЗЕРНОВЫХ ЗЕРНОБОБОВЫХ КАРТОФЕЛЯ

Цена договорная

ПШЕНИЦА Мелодия Элита
Омская-36 Элита

ОВЕС Талисман Элита
Иртыш 22

ГОРОХ Аксайский усатый 55 Элита
Ямальский Элита

КАРТОФЕЛЬ Ред Скарлет РС2
Розара РС2
Импала РС2

Тюменская обл., Заводоуковский район,
д. Дронова, ул. Центральная, 17
т./ф.: 8 (34542) 3-55-18, 3-55-36
8-904-494-03-97, 8-908-874-60-07
e-mail: kh_druzha@mail.ru 8-952-673-78-37, 8-908-869-01-00

ВЕСЫ

Для всех отраслей сельского хозяйства

Для производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей, удобрений.

Смонтировано более 150 авто и ж/д весов с гарантией от 3 до 10 лет

Индивидуальный подход, точность и сервис.

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

Решение любых весовых и учетных задач

625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, стр. 1
т/ф: 8 (3452) 63-79-00, 34-65-80, 8-905-820-55-11
WEB: www.vesopribor.ru, E-mail: scale@mail.ru

ЭЛИТНОЕ СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
СПК «ЕМУРТЛИНСКИЙ»

РЕАЛИЗУЕТ: **СЕМЕНА**

высоких репродукций зерновых культур урожая 2015 г.

ПШЕНИЦА: - «Новосибирская-31» элита; 1 репродукция
- «Икар» элита; 1 репродукция

ОЗИМАЯ ТРИТИКАЛЕ - «Сирс-57» элита; 1 репродукция

ЯЧМЕНЬ - «Ача» элита; 1 репродукция

ОВЕС - «Талисман» элита; 1 репродукция

КОСТРЕЦ - «Лангелас» элита; 1 репродукция

ВИКА - «Луговская 85»; 1 репродукция

ПЛЕМЕННЫХ НЕТЕЛЕЙ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ

ТЕЛЯТ КРС
(бычки 10-днев. возраст)

Тюменская обл., Упоровский р-н, п. Емуртлинский
Тел.: 8(34541) 56-2-01, 56-1-35, 56-1-30, 56-2-02
8-902-622-60-88, 8-904-474-49-18

Производитель ООО «Парус-2»
г. Челябинск, ул. Радонежская 28

ПОСТОЯННО ЗАКУПАЕМ ГРЕЧИХУ

быстрый и честный расчет
ВОЗМОЖЕН САМОВЫВОЗ

тел. 8 (351) 721 03 96
сот. 8 902 899 51 00

эл. почта parus2@list.ru

КРИММ www.krimm.ru e-mail: zerno@krimm.ru +7(34541) 330-95
+7-904-494-7996

Агрофирма «КриММ» - один из крупнейших Агрохолдингов РФ, предлагает семена картофеля и пшеницы по ценам производителя. Гибкая система скидок. Индивидуальный подход к каждому клиенту.

Оказываемые услуги:

- Полный пакет документов для получения и оформления субсидии. Сертификация
- Агрономическое сопровождение
- Заключение договоров на поставку семенного картофеля сезон 2016-2017
- Доставка в любой регион РФ и СНГ авто или ж/д транспортом

Основная задача:
Постоянное совершенствование качества семенного материала

В наличии сорта картофеля категории ЭЛИТА:

- Импала
- Ред Скарлетт
- Жуковский ранний
- Удача
- Гала
- Джелли
- Зекура
- Розара
- Ирбитский
- Красавчик

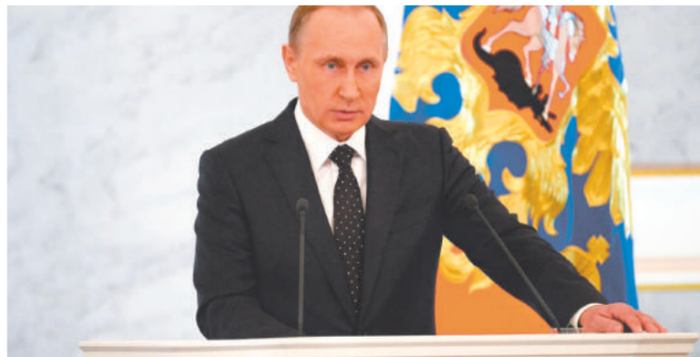
Семена зерновых:

- Пшеница озимая Новосибирская 40 элита
- Овес Талисман Элита
- Пшеница яровая Ирень элита

Все товары сертифицированы



Владимир Путин: «Экспорт сельхозпродукции дает нам больше, чем продажа вооружений»



«Сельское хозяйство в России – это уже не черная дыра, а успешная отрасль, которая кормит страну и завоевывает международные рынки», – заявил 1 декабря Президент России Владимир Путин в ходе ежегодного обращения Федеральному Собранию.

Говоря о сельском хозяйстве, Владимир Путин отметил, что выверенные решения, принятые руководством страны, позволили агропрому стать успешной отраслью экономики, которая кормит

страну и завоевывает международные рынки.

Сегодня экспорт сельхозпродукции дает больше, чем продажа вооружений. В прошлом году 14,5 млрд долларов дала оборонка, а экспорт сельхозпродукции – 16,2 млрд, в этом году будет почти 17 млрд долларов.

Владимир Путин упомянул ответные меры, принятые Россией в ответ на международные санкции, – продуктовое эмбарго. По его словам, эта мера стала поддержкой отечественных сельхозпроизво-

дителей. Однако они не должны забывать, что санкции не вечны. Кроме того, потребитель нуждается в конкурентной обстановке на рынке. Так что этой благоприятной ситуацией нужно воспользоваться по полной программе.

По мнению Владимира Путина, необходимо дать регионам больше самостоятельности в распределении федеральных субсидий на поддержку АПК. А объемы финансовой помощи связать с увеличением пашни и урожайности, то есть привязать к эффективности сельхозпроизводства.

Тем самым у аграриев будет реальный стимул вводить в оборот простаивающие земли и внедрять передовые агротехнологии. Между тем, если регионам дается больше свободы в распределении субсидий, то и ответственность за эффективность использования полученных ресурсов должна вырасти.

Президент России Владимир Путин считает, что сегодня необходимо уделить особое внимание поддержке сельхозкооперации. «Я прошу заняться этим вопросом Минсельхоз, Россельхозбанк, Роса-

гролизинг, а также Корпорацию по развитию малого и среднего предпринимательства – в следующем

году мы пополним ее капитал почти на 13 млрд рублей», – сообщил Владимир Путин.

КОММЕНТАРИИ:



Первый заместитель Губернатора Курганской области – директор Департамента агропромышленного комплекса Сергей Пугин:

– В нынешнем Послании Президент подчеркнул, что в развитии сельского хозяйства многое зависит от регионов, и надо дать им больше самостоятельности в распределении субсидий в сфере АПК. Всецело поддерживая данную идею, мы одновременно понимаем, что получив больше самостоятельности в использовании бюджетных средств, мы несем полную меру ответственности за их эффективное вложение и решение существующих проблем.



Губернатор Тюменской области Владимир Якушев:

– Очень важно, что Президент четко обозначил два ключевых тезиса – это настройка налоговой системы на стимулирование предпринимательства и улучшение инвестиционного климата во всех регионах – без их реализации российская экономика не сможет развиваться.

АПК Тюменской области – это высокотехнологичная отрасль с огромным потенциалом. Мы сегодня очень много работаем над совершенствованием системы ее поддержки и стимулирования. Президент верно заметил, что регионам нужно дать больше самостоятельности в распределении субсидий на развитие АПК и увязал сами объемы поддержки с конкретными показателями – с увеличением пашни, повышением урожайности, других качественных показателей эффективности производств.

В Свердловской области – новый министр АПК и продовольствия

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев назначил министром АПК и продовольствия Дмитрием Дегтяревым, ранее работавшего в этом ведомстве заместителем главы. Назначение состоялось 6 декабря, сообщает администрация региона.

«Я вам предлагаю занять должность министра АПК и продо-

вольствия, считаю, что, в первую очередь, необходимо обратить внимание на переход к новой системе господдержки, которую по поручению Президента РФ вводит федеральный Минсельхоз, и вовремя включиться в нее», – заявил Евгений Куйвашев на встрече.

Дмитрию Дегтяреву 39 лет, он окончил Уральскую академию государственной службы (ныне – Ураль-

ский институт РАНХиГС) в 1999 году, сразу после учебы начал работу в сельхозведомстве.

«Хотелось бы выразить благодарность губернатору, что оказал доверие, назначив меня на должность министра. Задачи, поставленные главой региона нужно исполнять. В первую очередь сохранять и развивать систему управления АПК и господдержки.

Особая задача – продолжать развитие молочной отрасли, не забывая о других отраслях. Самое главное – достигать результатов по импортозамещению и обеспечению продовольственной безопасности нашего региона», – заявил Дмитрий Дегтярев.

Информационное агентство «Светич»
Фото: midural.ru



**УВЕЛЬСКАЯ
КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**



ЗАКУП ЗЕРНА

**ГРЕЧИХА
ГОРОХ • ПРОСО
ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА
ОВЕС • ЧЕЧЕВИЦА
ЯЧМЕНЬ**

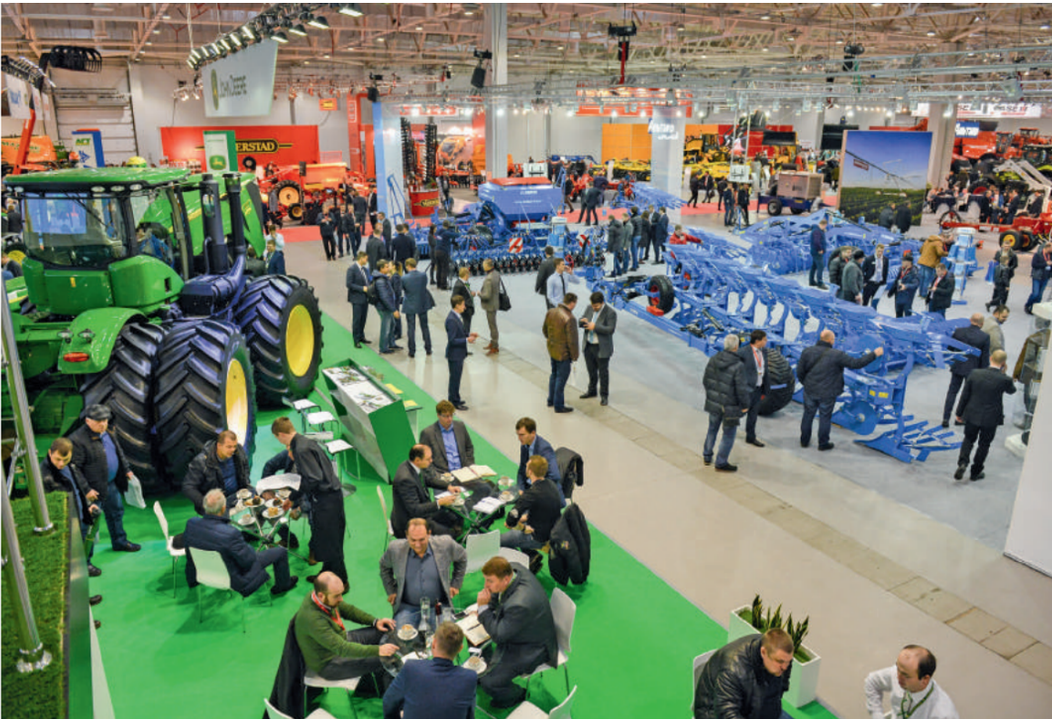
Быстрый расчет

**+ 7 912 779 73 19,
+ 7 912 778 56 34,
+ 7 912 792 86 85,
+ 7 912 792 86 81,
+ 7 (351) 211 5000 доб. 725, 764,
+ 7 (351) 211 6000 доб. 725, 764**

**Челябинская обл.,
п. Увельский, ул. Элеваторная, 5**



«ЮГАГРО-2016»: оценка технологий и перспектив АПК



С 22 по 25 ноября в Краснодаре, в выставочном комплексе «Экспоград Юг», прошла 23-я Международная выставка сельскохозяйственной техники, оборудования и материалов для производства и переработки сельхозпродукции «ЮГАГРО».

Она объединила рекордное количество компаний: свои товары на выставке представили 720 экспонентов из 32 стран мира и 48 регионов России. Общая площадь закрытой и открытой выставочной экспозиции составила более 60 000 кв. м.

На объединенных и национальных экспозициях были представлены компании из Венгрии, Германии, Китая и Франции. За четыре дня работы выставку «ЮГАГРО» посетили 15 873 человека из различных регионов России и ближнего

зарубежья, превысив показатель прошлого года на 5%.

На открытии выставки заместитель министра сельского хозяйства России Евгений Громько отметил, что «ЮГАГРО» является крупнейшей сельскохозяйственной выставкой федерального уровня. «Этот уровень мы будем поддерживать», – сообщил он. – Сюда стремятся попасть все представители бизнеса и сельхозпроизводители нашей страны, а также иностранные гости».

Заместитель главы администрации Краснодарского края Андрей Коробка от имени губернатора Кубани поприветствовал участников и гостей мероприятия, подчеркнув, что выставка «ЮГАГРО» – это важнейшее событие для аграриев, проходящее в конце сезона.

Выставка предоставляет предпринимателям края хорошую возможность оценить, насколько про-

двинулось сельхозмашиностроение, и сравнить различные технологии. «Это позволяет кубанским предприятиям не стоять на месте, выпускать конкурентоспособную продукцию», – подчеркнул заместитель главы края.

В дни «ЮГАГРО» участники и гости выставки смогли посетить более 30 конференций, круглых столов и семинаров для специалистов отрасли, а также мастер-классы и презентации на стендах экспонентов.

Вопросы и перспективы отечественного сельского хозяйства обсуждались 22 ноября на пленарном заседании «Эволюция импортозамещения: от количества к качеству». В дискуссии приняли участие заместитель главы Министрства сельского хозяйства России Евгений Громько, вице-губернатор Кубани Андрей Коробка, а также представители Националь-

ного плодовоовощного союза, Союза «Садоводы Кубани», главы районов, представители перерабатывающих производств и руководители крестьянско-фермерских хозяйств из регионов России.

По словам Евгения Громьки, развитие экспорта продукции сегодня является одной из основных задач российского АПК. «Только являясь экспортноориентированной отраслью, сельское хозяйство сможет стать полноценной частью экономики РФ. Программа импортозамещения – это полдела, надо производить конкурентоспособную на мировом рынке продукцию», – отметил заместитель министра.

Как сообщил Андрей Коробка, Краснодарский край в данный момент поставляет на внешние рынки, прежде всего, зерно и мясо птицы. Однако перед краем стоит задача ориентировать на экспорт продукты переработки овощей и сахара, а также развивать потенциал малых форм хозяйствования, на долю которых приходится 38% сельхозпродукции края.

С необходимостью развивать экспортный потенциал согласны и представители отдельных отраслей сельского хозяйства. По прогнозам президента Национального плодовоовощного союза Сергея Королева, уже по итогам 2016 года Россия начнет производить овощей закрытого грунта больше, чем завозит.

О ситуации в сфере производства плодовой продукции рассказал генеральный директор Союза «Садоводы Кубани» Николай Щербаков. «На Кубани выращивается 40% от общероссийского объема плодов. Исходя из общей потребности, Кубань должна производить 1 млн тонн плодов».

В 2016 году в регионе планируется заложить 1,5 тыс. га садов. Но чтобы импортозамещение заработало, нам необходимо закладывать садов в три раза больше. Для этого нужно усиливать господдержку, без которой садоводам самим не справиться», – пояснил он.



В статусе официального Медиа партнера в выставке принял участие АгроМедиаХолдинг «Светич»: журнал «Нивы России», газета «АгроЖизнь», сайм Svetich.info

В этот же день состоялось заседание круглого стола на тему «Инновационные программы обеспечения ветеринарного благополучия птицеводства в условиях импортозамещения».

Участники заседания проанализировали состояние российской отрасли птицеводства и обсудили меры по предупреждению возникновения и распространения на территории Кубани заболеваний птицы. Большое внимание в выступлениях уделялось бактериальным болезням птиц в промышленном птицеводстве и специфической профилактике инфекционных заболеваний, а также критериям выбора антимикробных препаратов.

Обязательную с 2018 года процедуру сертификации готовой молочной продукции промышленной выработки обсудили 24 ноября на круглом столе Ассоциации предприятий молочной промышленности «Кубаньмолоко».

Участники рассмотрели аспекты взаимодействия бизнеса и государства в вопросах повышения эффективности молочной отрасли, уделив особое внимание вопросам организации госзакупки и создания системы эффективного контроля качества молочной продукции, получаемой государственными и муниципальными заказчиками.

Информационное агентство «Светич»



ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ЗЕРНА
«Нива»

Об_9414

ООО «Технобыт»
Тел.: 8 (351) 7512681, 8 (922) 7010302,
8 (919) 3383059, 8 (929) 2368846
www.niva-ru.ru www.анжей.рф

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАО «СТАНКИПРОМ»
УКРАИНА, г. ХАРЬКОВ, ОАО «МЕЛЬИНВЕСТ» г. Н.НОВГОРОД

ООО «ВАНТ»

г. Курган, ул. Ястржембского, 1
тел.: (3522) 25-68-69, тел./факс: 25-68-52,
сот.: 8-905-851-14-15

РЕМОНТ, МОНТАЖ И НАЛАДКА:

- Оборудование элеваторов и хлебоприемных предприятий
- Мельниц, крупозаводов, комбикормовых и маслозаводов
- Зерносушилок любой модификации и производительности
- Зерноочистительных комплексов

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА

- Оборудование для предварительной очистки зерна
- Самотечного и транспортного оборудования
- Нестандартного оборудования по эскизам заказчика
- Металлоконструкции любой сложности и назначения
- Модулей (магазин, офис, склад)
- Теплиц

27 лет на рынке услуг по монтажу и ремонту зернозаготовительных и перерабатывающих предприятий!

ООО «Петкус-Д»

Производит работы по строительству новых зерноочистительных комплексов, реконструкцию, кап. ремонт, межсезонное обслуживание

Сборка, монтаж зерносушилок любых модификаций

Изготовление и монтаж металлоконструкций для зерноочистительных комплексов, бункеров, норий, самотечного оборудования, сиренковых транспортеров, шнеков

Изготовление и монтаж металлоконструкций любой сложности, зерноскладов

Т.: 8 (3522) 257-710,
8-912-972-79-51,
8-912-838-69-19
e-mail:
petkud@mail.ru

«Лечение» водоемов: мёртвая вода станет живой!

Предприятие Татарстана использует уникальную технологию очистки озёр

Улучшение и увеличение рыбных запасов в водоёмах – дело трудоёмкое, сложное, к тому же дорогое... Только в том случае, если это традиционный метод борьбы с загрязнениями. Имеется в виду механическое воздействие, когда сначала откачивают воду, а затем механически удаляют донные осадки.

В противовес этому радикальному методу существует инновационная биотехнология, которую разработало ООО «ЭНЕРГОТЕХНОПРОМ» (Республика Татарстан). Совместно с научными учреждениями предприятие успешно занимается биологической очисткой открытых водоемов: озёр, прудов, водохранилищ, накопительных водоемов, водоемов для разведения рыб и другой аквакультуры в регионах России и за рубежом.

ООО «ЭНЕРГОТЕХНОПРОМ» проводит реабилитацию водоемов в любом состоянии и любой сложности без применения химикатов и прочих реагентов, которые могут быть токсичными для обитателей водоема. Подробнее об этой инновационной биотехнологии и ее успешных результатах нам рассказал генеральный директор ООО «ЭНЕРГОТЕХНОПРОМ» Айдар Шарифетдинов.

– Айдар Зуфарович, в чем суть уникальной технологии комплексной биологической очистки озёр, которую проводит Ваше предприятие?

– Комплексный подход к «лечению» водоема, или, иными словами, – восстановлению его экосистемы предполагает, уменьшение донных осадков, насыщение воды кислородом, внедрение водорослей хлореллы и микроорганизмов, бактерий. В процессе комплексной биологической очистки улучшается биохимический состав воды. Увеличивается сохранности личинки, малька и сеголетки. Увеличение выхода личинки из икры. Снижается уровень заболеваемости рыб, при этом создаются благоприятные условия для их зимовки.

Предлагаемый метод не имеет экологических проблем, так как все процессы, которые он вызывает

в водоёме, направлены на улучшение качества воды, увеличение в ней растворенного атомарного кислорода и уничтожение патогенных бактерий.

Биологическая очистка открытых водоемов позволяет предотвратить «цветение» водоемов синезелеными водорослями. Повышает уровень растворенного кислорода в воде. Снижает бактериальную загрязненность воды. Повышает уровень развития фито- и зоопланкто-

логических препаратов. Они являются кормом для зоопланктона и мальков рыб, так как в их состав входят активные природные микроорганизмы и ферменты.

Биопрепараты расщепляют все органические составляющие ила (растительные и животные останки, листья деревьев и иные материалы). После их применения исчезает опасность гибели фауны (прежде всего рыбы) по причине недостатка в кислороде. Напротив, восстано-

в сточных вод, но и в качестве добавок в животноводстве. Как предприятие создает этот уникальный биокорм?

– На нашем предприятии работают цеха по выращиванию хлореллы, которые имеют вид теплицы и состоят из помещения для производственного культивирования, лаборатории, баллонов с CO₂, помещения для приготовления растворов.

Общая схема производственного процесса по выращиванию хлореллы состоит из этапов под-

минерального питания органических, органико-минеральных смесей, жидкого навоза.

– Расскажите об опыте применения комплексного метода очистки озёр на Урале.

– Наиболее успешными считаются комплексные очистки озера Чесноков (20 км²), озера Улыбаш (17 км²) в Курганской области. После проведенных нами очистных мероприятий эти слабосолёные озера получили способность к самовосстановлению. Как результат – исчезли характерные зловония. Восстановились фито и зоопланктон. А самое важное – на сегодняшний день там восстановилось промысловое рыбоводство ценных пород рыб.

– Наши читатели из Республики Казахстан спрашивают: «Какие проекты Ваше предприятие планирует реализовать на нашей территории?»

– В Республике Казахстан климатические условия аналогичны условиям в Курганской области. Проблемы примерно такие же. При потребности со стороны хозяйств по развитию рыбоводства в Казахстане можем предложить современные инновационные технологии.

Кроме того, имеем технологии и рецептуру новых экологически чистых видов комбикормов для рыб и зоопланктона, в том числе для ракообразных. Также у нас есть конкретные разработки по очистке сильнозагрязненных и зловонных водоемов как озеро Талд кол в г. Астана. Проведенные нами опытные работы показали высокую эффективность наших методов в г. Астана.

Разработаны технологии утилизации иловых остатков после очистных сооружений с удалением тяжёлых металлов, устранением зловонных запахов, превращением конечных продуктов в удобрение. Добавим, что наша компания также занимается очисткой озёр в Китае, Индии и др.



на. Улучшает санитарное состояние. Восстанавливает и поддерживает естественный химический и биологический баланс (биоценоз), так как это ключевой элемент биологического равновесия и самоочищения водоёма.

– Почему этот метод так эффективен? И слишком ли он затратен?

– Как раз наоборот – это наименее затратный метод очистки водоемов. Низкая цена по сравнению с другими видами очистки в десятки и более раз. А эффективен он благодаря использованию естественных био-

логических препаратов. Они являются кормом для зоопланктона и мальков рыб, так как в их состав входят активные природные микроорганизмы и ферменты.

Что немаловажно, очистка воды проходит без последствий на окружающую среду и биоценоз водоемов. Данный метод является не только доступным по затратам и технологии, но и универсальным, что позволяет использовать его во всех водоемах.

– ООО «ЭНЕРГОТЕХНОПРОМ» также занимается выращиванием водоросли хлореллы, которая успешно используется не только в очистке

готовки питательных и газовых сред, приготовления инокулята, культивирования водоросли, выдачи готовой продукции, промывки и дезинфекции технологического оборудования. Производительность крупных цехов для круглогодичного выращивания хлореллы составляет до 40 т суспензии в сутки.

Разные технологии выращивания хлореллы предусматривают применение не только CO₂ в баллонах и питательных растворов на основе минеральных солей, но и использование в качестве источников

ООО «ЭНЕРГОТЕХНОПРОМ»,
Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Рихарда Зорге, д.82
тел.: (843) 211-80-30,
(905) 021-23-23
e-mail: energo-16@mail.ru,
сайт: www.biovet-service.ru

Слободской машиностроительный завод

ООО Торговый Дом «Слободской машиностроительный завод»
623150 РФ, Свердловская область, г. Первоуральск,
п. Билимбай, ул. Павших Борцов, 29
тел./факс: 7(3439) 64-81-04, 7-922-107-77-67;
7-965-502-41-27; 7-912-250-80-58; 7-922-211-73-93
E-mail: 255606@mail.ru
слобмашзавод.рф

СЕЛЬХОЗ ТРАКТОР ЗАПЧАСТЬ

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ
К ТРАКТОРАМ ХТЗ-17221
и его модификациям,
Т-150, ЮМЗ, Т-16

г. Белгород, 308006, ул. Корочанская, 132А, оф. 222
тел.: (4722) 21-30-29, 21-74-85, e-mail: cxt3@mail.ru

Комбикормовая установка КУ-2

Полный комплекс ТЕХНИКИ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА
Запчасти и комплектующие
Большой выбор аналогичной техники

Дробилка КД-2А

Кормоприготовительный агрегат АКМ-9

Измельчитель рулонов ИР-1.8

Полуприцеп ПС-7

Транспортеры навозоудаления

Транспортер ТСН-160А

Транспортер ТСН-25

Транспортер ТСН-35

Дробилка ДМ-4

Гарантия качества!

РЕМОНТ РАДИАТОРОВ

СВАРКА аргонном

(3522) 25-77-62

Все товары сертифицированы

Вакцина от «звериной хвори»

Как защититься от смертельной угрозы, которая исходит от «животного мира»

От диких зверьков, коз и бурунов мы можем получить болезни, которые нередко приводят к инвалидности, а то и летальному исходу. Как поставить инфекции надежный заслон? Что для этого уже сделано, и что еще предстоит? Это и стало главной темой прошедшего в Челябинске I Уральского форума-выставки ветеринарии и медицины «УралВетМед».

«САРКОФАГ» БУДЕТ!

Напомним, что в июле этого года случившаяся на Ямале вспышка сибирской язвы вызвала большую тревогу по всей России. Страшная болезнь выкосила 2500 оленей, погиб ребенок, которого не успели довести от стойбища до поселковой больницы. Нарастания масштабов ЧП удалось избежать – трупы оленей сожгли, землю продезинфицировали... Но как добиться того, чтобы опасная инфекция не пришла и в наши дома?

– Главная причина ямальского ЧП – людская беспечность, самоуспокоенность, – считает Сергей Слободянский, начальник Управления ветеринарии Минсельхоза Челябинской области. – Предыдущая вспышка заболеваемости сибирской язвой здесь произошла еще в 1941-м году, а в 2003-м сельхозживотных вообще перестали вакцинировать.

Всего в России 3871 скотомогильник, и почти треть их бесхозные. За последние годы по стране зафиксировано 16 случаев заболеваемости сибирской язвой.

– И свердловчане, и челябинцы помнят трагический инцидент со вспышкой сибирской язвы в Свердловске в 1979-ом году, – вспоминает доктор ветеринарных наук Ирина Шкурагова, директор Уральского НИИ ветеринарии. – По одной из версий, она началась в Каслинском районе Челябинской области, где из-за утечки инфекции из испытательного центра заболели коровы (как потом оказалось, сибирской язвой). Их забил, а мясо отправили в Свердловск, на продажу. Это привело к большой беде – многие люди умерли...

По словам Сергея Слободянского, источником постоянной угрозы остаются заброшенные скотомогильники, в которых и сегодня могут сохраняться споры сибирской язвы. Эта инфекция очень живуча и может «спать» под землей более сотни лет – а потом, как на Ямале, нанести удар... Такие захоронения животных давно не соответствуют современным нормам, нужно их забетонировать – сделать своего рода «саркофаг» и обваловать, поставить предупреждающие аншлаги. Но проблема в том, что их прежние хозяева, совхозы и колхозы, давно



канули в небытие, и сибироязвенные захоронения «де юре» числятся в собственности РФ, а фактически оказались бесхозными.

– Мы вместе с Россельхознадзором в этом году обследовали сибироязвенные захоронения региона, составили их карту, – продолжает Сергей Слободянский. – По 8 скотомогильникам уже есть решения суда, обязывающие собственников обезопасить эти объекты. Осталось провести процедуру их перевода из федеральной в областную собственность. На эти цели губернатор Борис Дубровский пообещал выделить для каждого скотомогильника по 500 тыс. рублей, и есть реальная надежда, что скоро положение изменится.

Как сообщил Алексей Зуев, старший ветеринарный инспектор Свердловской области, эта проблема актуальна и для этого региона. В области 72 сибироязвенных захоронения, включенных в федеральный реестр, причем только для 20 известно точное местонахождение, а остальных – приблизительное. 14 сибироязвенных скотомогильников приведены в соответствие со стандартами безопасности, это вместе с обследованием обошлось в 14 млн рублей.

УЗДА ДЛЯ БЕШЕНСТВА

Однако сибирская язва – не единственное опасное заболевание, передающееся от животных человеку. К примеру, не меньше бед может принести бешенство.

– Эта страшная болезнь в половине случаев заканчивается летальным исходом, – говорит Светлана Лучина, заместитель руководителя управления Роспотребнадзора по Челябинской области. – В этом году в нашей области зафиксирован случай гибели человека, перенесшего эту болезнь. Ее переносчиками чаще всего выступают лисицы, которые

в последнее время часто в поисках еды выходят к людям. Нужно помнить, что нельзя привлекать лесного зверька, который может оказаться источником бешенства, и сразу сообщать об этом нам и в ветеринарную службу.

По словам доктора медицинских наук Людмилы Ратниковой, заведующей кафедрой инфекционных болезней Южно-Уральского государственного университета, в Челябинской области выявлено 120 очагов бешенства среди животных, а на 12 территориях, граничащих с Башкортостаном, – заболеваемость туляремией, передающейся от зайцев и других диких животных.

– По данным Всемирной организации здравоохранения, ежегодно в мире регистрируется 100 тысяч очагов бешенства, от которого умирает 55 тыс. человек, – подчеркнула Людмила Ратникова. – Каждые 10 минут из-за этой инфекции гибнет один заболевший! Болезнь поражает спинной, головной мозг. По России с начала 2016 года было зафиксировано около 3 тысяч укусов людей дикими животными. Уральский и Приволжский федеральные округа – наиболее неблагоприятные по бешенству. В прошлом году было шесть случаев со смертельным исходом, а за 10 месяцев этого года – четыре. Лучшее средство от бешенства – вакцина, которую некогда изобрел французский ученый Луи Пастер.

Как пояснил Сергей Слободянский, заболеваемость бешенством в Челябинской области идет на спад: в 2013 году было отмечено 228 случаев, то в 2015 – 70, а с начала 2016-го – 40, из которых 22 – после контакта с дикими животными.

– В этом году мы получили 450 тысяч доз вакцины против бешенства, которые в основном переданы в охотхозяйства, – говорит он. – Она закуплена в рамках областной про-

граммы борьбы с бешенством на 2014–2016 годы, уже разработан и проект новой, до 2018 года. Но пока не снята другая проблема: зачастую переносчиками этой болезни становятся бродячие собаки, которые кусают и детей, и взрослых, как это было в Аше. Не случайно в Челябинской области принят региональный закон, делегирующий полномочия по их отлову муниципалитетам. Больных, агрессивных бродячих животных приходится усыплять, а остальных передают в питомники, где им подыскивают хозяев. Правда, государство на их содержание средства не выделяет, они существуют за счет помощи спонсоров.

ПАТОГЕННАЯ УГРОЗА

Участники форума высказали серьезные опасения по поводу распространения таких опасных болезней, как сальмонеллез, высокопатогенный птичий грипп, который в 2006-м году принес немало бед в Челябинской области. А теперь он

снова обнаружен в Китае, пришел и во Францию, где забивают тысячи голов птицы! Чтобы быть готовыми к таким сюрпризам, в области для обследования животных и птицы созданы две ПЦР-лаборатории – в Карталинском и Увельском районах.

Другая угроза – африканская чума свиней. К примеру, хотя АЧС и не передается человеку, но наносит свиноводству колоссальный ущерб. Она свирепствует на юге России, уже проникла в Поволжье, по соседству с Южным Уралом. А в Челябинской области, которая занимает 2 место в России по производству мяса всех видов, свинополовье превысило 700 тысяч!

– Первый тревожный звонок уже прозвучал, – сообщил Сергей Слободянский. – В этом году в колбасе, поступившей на Южный Урал из Подмосквы, в ходе исследований выявлен вирус АЧС. С этим фактом сейчас разбираются антимонопольная служба, Роспотребнадзор и прокуратура. Кроме того, за 2015 год в нашем регионе были выявлены 5 неблагополучных территорий по болезни КРС – бруцеллезу, но там проведено оздоровление стада, и на начало этого года их оставалось две – в Кизильском и Чебаркульском районах. А сейчас оздоравливается последняя. К примеру, с поселка Новый Белокаменского сельского поселения снят этот «тревожный статус».

Главная наша забота сегодня – обеспечить эпизоотическое благополучие области, не допустить переноса болезней животных на людей. С начала этого года нами выдано 4186 разрешений на ввоз продукции животноводства в Челябинскую область и 6582 – на вывоз за ее пределы. В 106 хозяйствах она проверена на соответствие требованиям Таможенного союза. За 11 месяцев этого года план вакцинации, с учетом карантинных работ, выполнен на 154 %.

Евгений АНИКИЕНКО
Фото автора



ИП Смирнягин Юрий Николаевич

ТРАКТОРНЫЕ ЗАПЧАСТИ

ВИДЫ РАСЧЕТА: наличный и безналичный

оптом (НДС) и в розницу

Система скидок для постоянных клиентов

Более 5000 наименований для Т-130, Т-170, Т-10М, ТР-20 (трубоукладчик)

454091, г. Челябинск, ул. Елькина, 63/В, 2-я линия, склад №7
Тел.: 8 (351) 211-59-24, факс: 211-59-25
сайт: tractor-74.ru, e-mail: chts@yandex.ru

ООО ТД «Агротехника» www.agrotehnika74.ru

ЗАПЧАСТИ

ДЛЯ

- Бороны БДТ, БДМ, Мечта, Победа
- грабли • жатки ЖВЗ, ЖВН
- зернометатели • зерноочистка
- картофелекопалки
- картофелесажалки • каток КНЗ
- комбайн Енисей • комбайн КСК-100
- кормораздатчик КТУ-10
- Косилка-плющилка КПП-4,2
- косилки КРН, КСФ, КДН
- культиваторы КРГ, КРНВ, КП-10
- опрыскиватели Заря
- прицепы 2ПТС-4, 2ПТС-9
- пресс-подборщики ПРФ -145, 180
- сеялка Омичка, СЗП-3,6
- трактор К-700, К-744
- трактор МТЗ • трактор Т-150
- ШУМАХЕР • ЯМЗ

454053, Челябинск, Троицкий тракт, 23, тел.: (351) 776-18-18, 7-240-245, 7-240-243, e-mail: agrotehnika74@mail.ru



Свиноводство в России: новые реалии – новые стратегии



Под таким названием с 7 по 8 декабря в Международной промышленной академии прошла научно-практическая конференция, посвященная развитию свиноводства в России.

Участие в ее открытии принял первый заместитель министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов, передает пресс-служба федерального Минсельхоза. По его словам, за последние 10 лет в стране появились современные высокотехнологичные предприятия, не уступающие по уровню технической оснащенности и безопасности предприятиям европейских стран. «Набраны хорошие темпы роста производства, поэтому особенно важно продолжить структурную и технологическую модернизацию свиноводства и обеспечить должный уровень ветеринарной безопасности», – отметил Джамбулат Хатуов, обращаясь к собравшимся с приветствием от лица министра сельского хозяйства России Александра Ткачева.

Первый заместитель министра добавил, что отрасль свиноводства в последнее время демонстрирует устойчивый рост. Благодаря мерам господдержки, привлечению инвестиций и комплексному развитию

отрасли, за последние 8 лет производство свиней на убой в живом весе увеличилось на 1,3 млн тонн, поголовье возросло более чем на 5 млн голов. По итогам этого года производство свинины увеличится на 300 тыс. тонн.

«Минсельхоз приложит все усилия для того, чтобы российское свиноводство вышло на устойчивые конкурентоспособные позиции на рынках ближнего и дальнего зарубежья», – отметил Джамбулат Хатуов.

Юрий КОВАЛЕВ, генеральный директор Национального Союза свиноводов: Несмотря на понесенные потери и убытки в свиноводческой отрасли, объем производства мяса в России к концу года может достичь 10 млн тонн, из которых почти 3,4 млн тонн – свинина, потребление которой достигло максимальных показателей за последние 25 лет. Темпы роста экспорта свинины увеличились в 2 раза в сравнении с прошлым годом.

Особое внимание он обратил на проблему распространения АЧС на территории страны, которая стала серьезной угрозой для развития свиноводства в России. Первый замминистра призвал руководителей предприятий проводить постоянную, системную работу по обеспечению режима биологической

безопасности на свиноводческих предприятиях.

Он также сообщил, что Минсельхозом России подготовлен План действий по предотвращению заноса и распространения на территории РФ африканской чумы свиней. Документ предусматривает внесение изменений в законодательство в части наделения Минсельхоза России и Россельхознадзора полномочиями по беспрепятственному контролю за органами исполнительной власти в области ветеринарии.

Несмотря на понесенные потери и убытки в свиноводческой отрасли, объем производства мяса в России к концу года может достичь 10 млн тонн, из которых почти 3,4 млн тонн – свинина, потребление которой достигло максимальных показателей за последние 25 лет. Темпы роста экспорта свинины увеличились в 2 раза в сравнении с прошлым годом. Об этом рассказал генеральный директор Национального Союза свиноводов Юрий Ковалев.

На конференции отмечалось, что при условии сохранения государственной поддержки и расширения экспортных возможностей страны производство свинины к 2020 году,

по оценке экспертов, увеличится на 21%, при этом доля производства на сельхозпредприятиях превысит 80% от общего производства.

В ходе мероприятия участники обсудили важнейшие задачи, стоящие перед отраслью, в числе которых новые стратегии развития отрасли свиноводства, состояние ветеринарной защиты в России, а также меры по увеличению экспортного потенциала.

Отметим, что накануне в Минсельхозе России обсудили предварительные итоги работы в сфере племенного животноводства. Первый заместитель министра сель-

ского хозяйства России Джамбулат Хатуов в режиме видеоконференции провёл совещание с представителями региональных органов АПК, на котором обсуждались предварительные итоги работы в области организации воспроизводства молочного скота.

«Перед нами поставлена задача по увеличению поголовья и улучшению воспроизводства стада крупного рогатого скота для достижения запланированных Госпрограммой показателей, однако сегодня мы видим, что ситуация в подотрасли требует особого внимания и контроля непосредственно на местах», – подчеркнул Джамбулат Хатуов, обращаясь к участникам совещания.

Генетический потенциал разводимых в России пород молочного скота при создании соответствующих условий кормления и содержания позволяет к 2020 году нарастить производство молока до 6000 кг, а в племенных заводах получать не менее 9000 кг молока на одну корову.

В рамках видеоконференции обсуждались ключевые региональные показатели в молочном животноводстве, а также эффективность реализации мероприятий, направленных на повышение производства молока. Особое внимание было уделено обсуждению вопросов введения новых высокопродуктивных пород сельскохозяйственных животных и совершенствования имеющейся племенной базы животноводства.

«Сегодня генетический потенциал молочного скота используется лишь на 53%, но, при правильной организации кормления и содержания скота, а также технологии управления стадом, мы вполне можем получать более 35 млн тонн молока ежегодно», – отметил основные причины невысокого роста производства молока Директор Департамента животноводства и племенного дела Харон Амерханов.

Информационное агентство «Светич»

Дмитрий ЧИКОТИН, директор «Родниковского» свиноплеменника (входит в Группу Компаний «Здоровая Ферма»):

– Свиноводство России в 2016 году отличается значительными темпами прироста производства мяса. Существенному приросту поголовья свиней и производства свинины в стране в последние годы способствовало падение объемов импорта, которое произошло в результате девальвации рубля, а также продюльственных санкций.

Кстати, Челябинская область входит в ТОП-5 регионов в 2016 году, производящих мясо свинины. По объемам производства регион занимает четвертое место, нарастит поголовье до 920 тыс. голов, что больше на 11% поголовья в 2015 году.

В этом году «Родниковский» свиноплеменник также увеличил объемы производства мяса свинины на 11%, что стало возможным благодаря использованию современного высокотехнологичного оборудования и опыта ведущих мировых компаний в сфере свиноводства и эффективной организации полного цикла по воспроизводству, выращиванию и переработке свинины.

В течение этого года Центральную Россию потрясла череда вспышек АЧС. Благодаря строгому соблюдению санитарно-гигиенических требований, ветеринарному надзору со стороны специалистов нашего предприятия, проведению регулярных профилактических мероприятий на «Родниковском» свиноплеменнике не подвергаются никаким инфекционным рискам.

Кроме того, мы реализуем проекты по развитию нашего бизнеса в смежных направлениях. В ближайшее время свиноплеменник получит статус племенного завода. Этот статус позволит получать более 35 млн тонн молока ежегодно, кроме производства поголовья для собственных нужд, заниматься продажей мясных пород сторонним лицам. Сегодня поголовье насчитывает 800 чистопородных свиней, для оплодотворения будут использоваться две породы: «крупная белая» и «ландрас» канадской генетики.

ПОВОЛЖСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

20-я международная специализированная выставка
АГРОКОМПЛЕКС: Интерагро. Анимед. Фермер Поволжья

15-17 февраля

17-я специализированная выставка
ВОЛГАПРОДЭКСПО

Казань 2017

Выставочный центр ISO - 9001

ОАО «Казанская ярмарка»
Россия, 420059, г.Казань, Оренбургский тракт, 8
тел./факс: (843) 570-51-07, круглогодичный тел.: 570-51-11, e-mail: d8@expokazan.ru, www.expogro.ru

ИП Конев Сергей Алексеевич
капитальный и текущий

РЕМОНТ

ТРАКТОРОВ УЗЛОВ И АГРЕГАТОВ
к K700A, K701, K-744

МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:

1. Капитальный и текущий ремонт трактора K700A, K701, K-744
2. Капитальный ремонт двигателей ЯМЗ-238НБ, 240Б, ЯМЗ-238 НД 240БМ, 236, А-41, А-01М, 8481.10, Д-160 и др.
3. Капитальный ремонт коробки перемены передач К-701,702
4. Ремонт ведущего моста, ремонт ведущего вала К-701
5. Ремонт трубы шарнира, гидросилителя, топливной аппаратуры в наличии большой ассортимент запасных частей Ярославского моторного завода, ПТЗ «Петербургский тракторный завод»

с. Канаши, Шадринский р-н, Курганская обл.
тел.: 8 (35254) 98-1-97, сот.: 8-908-000-22-10 (Сергей Алексеевич)
бухгалтерия: 8 (35254) 98-1-68
e-mail: servis-krovets@mail.ru, konevsht@yandex.ru

Заводоуковский район – первый в производстве зерна



Очередной Общественный Совет при департаменте АПК Тюменской области прошел в формате выездного заседания в Заводоуковске.

Открыл совещание заместитель губернатора Тюменской области, директор Департамента АПК региона Владимир Чейметов. Он заявил, что в областном бюджете, принятом на 2017 год, предусмотрена государственная поддержка сельского хозяйства в размере 5 млрд 600 млн руб. Это значит, что инвестициям и инновациям в аграрном секторе будет уделено еще больше внимания.

Владимир Спиридонов, заместитель главы администрации Заводоуковского городского округа, рассказал о достижениях АПК Заводоуковского района. По его словам, 2016 год можно считать удачным для земледельцев и животноводов. Район стал первым в области по урожайности зерновых: валовый сбор составил 154, 5 тыс. т.

Муниципалитет является лидером по производительности молока (37 450 т в 2016 году) и по поставке семян: 25 тыс. т отправилось на реализацию. В текущем году произведено 17, 5 тыс. т мяса, что на 700 т больше прошлогодних показателей.

За 20 лет в два раза увеличился валовый сбор картофеля: 75 про-

центом второго хлеба реализуется в ХМАО-Югре. Северные округа приобретают также овощи и рапсовое масло.

Заводоуковский район является главным поставщиком свинины в регионе. Так, свежее мясо, шашлыки и копчености от ООО «Согласие» с удовольствием покупают жители Тюмени и юга области в фирменных магазинах предприятия.

Инвестиции в сельское хозяйство района в 2016 году составили 1, 210 млн руб. Предприятие «АРСИБ» – крупнейшее по доле инвестиций в аграрный сектор муниципалитета.

Заместитель главы администрации Заводоуковского городского округа рассказал и о проблемах: это нехватка земель сельскохозяйственного назначения и низкая рентабельность при выращивании крупного рогатого скота (всего 4,5 процента без учета субсидий).

Комментируя сложившуюся ситуацию, Владимир Чейметов посоветовал тем хозяйствам, которые несут убытки при производстве мяса, проанализировать опыт преуспевающих сельхозтоваропроизводителей, рассмотреть структуру себестоимости.

О подготовке специалистов для села рассказала директор Заводоуковского агропромышленного техникума Надежда Потенихи-

на. В данном учебном заведении насчитывается более тысячи студентов, из них свыше 400 человек получают среднее образование по аграрным специальностям.

Конкурс составляет 4 человека на место, а отделения техникума, помимо Заводоуковска, существуют в Юргинском, Омутинском и Армизонском районах. Среди учащихся есть и выпускники агроклассов, которые осознанно выбирают профессию и приходят в техникум подготовленными.

Юрий Клат, исполнительный директор управления областного благотворительного фонда имени Прокопьева, выступил с предложением о присвоении техникуму имени Веденя Архипова, заслуженного агронома РСФСР, занимавшего в 1965-1966 годах должность заместителя начальника Заводоуковского Управления сельского хозяйства.

Данная инициатива нашла поддержку со стороны муниципалитета: в новом микрорайоне названа улица в честь выдающегося агронома Архипова.

По мнению членов Общественного Совета при департаменте АПК, Заводоуковский район имеет несколько точек роста.

– Рекомендуем продолжить практику производства семян, в том числе элитных, с выходом их продаж на межрегиональный рынок. Необходимо, чтобы здесь по-прежнему наращивались объемы в сфере растениеводства. Хозяйствам, имеющим проблемы с рентабельностью в выращивании КРС, есть смысл перенять опыт сельхозпредприятия «Падунское». И наконец, местным фермерам советуем включиться в программу «Пять плюс», – подытожила председатель Общественного Совета при Департаменте АПК Ольга Гончаренко.

Евгения СУВОРОВА
Фото автора



Центр Молочных Технологий
официальный дилер GEA Farm Technologies
Тюменская область, г. Тюмень, ул. Малиновского д.5
тел./факс: 8 (3452) 53-01-09, e-mail: cmtgea@mail.ru
www.cmt72.ru

Наши клиенты от нас – уважение,
Примите от нас в Новый год поздравления.
Пусть новый год будет очень удачным,
И пожелать мы хотим однозначно:
Новых побед Вам и новых открытий,
Новых проектов, хороших событий,
Новых высот и стабильных вложений,
Невероятных, больших достижений!

Все товары сертифицированы

Пусть зима преподносит сюрпризы,
Исполняет мечты и капризы!
Новый год даст свои результаты,
Жажду жить и трудиться с азартом!

2017

Новый Годом!

открытое акционерное общество
Б-ИСТОКСКОЕ РТПС

Ул. Свердлова, 42, пос. Большой Исток,
Сысертский р-н, Свердловская область, 624006,
тел.: (343) 216-72-62, 216-65-28, www.istokrtps.ru, op@istokrtps.ru



Назвали лучшего инженера-механика



Региональный этап конкурса профессионального мастерства Уральского федерального округа прошел 1 декабря в Государственном аграрном университете Северного Зуралья.

Торжественное открытие прошло в 7 корпусе вуза. «Славим человека труда» собрал лучших студентов и производственников в номинации «инженер-механик сельского хозяйства». В двух номинациях за право представлять Тюмень на федеральном этапе конкурса боролись 10 участников. Для конкурсантов были организованы два испытания: в первом они ответили на 40 вопросов по

механизации сельского хозяйства, на втором каждый из участников защищал свой проект. К примеру, аспирант агроуниверситета Борис Киргинцев изобрел такую подвеску сеялки,

которая сама подстраивается под состояние почвы и высевает зёрна на нужную глубину. Это позволяет экономить денежные средства и не приобретать дорогую сеялку.

Сорганизатор конкурса Сергей Кокосин отметил, что этап прошел на достойном уровне: «Участники довольны всем конкурсным процессом. А значит, счастливы и мы!».

Итак, победителем конкурса в номинации «Лучший инженер-механик сельского хозяйства» стал Дмитрий Мартыненко, главный специалист предприятия «Учхоз». Второе место занял Борис Киргинцев, аспирант аграрного вуза 3 года обучения, а третье – Сергей Созонов, аспирант аграрного вуза 1 года обучения.

Победителем в номинации «Инженерное искусство молодых» признан Никита Волоха, студент 4 курса аграрного университета. Второе место занял Владислав Ташланов, учащийся 1 курса магистратуры агроуниверситета и третье – Глеб Блинов, студент 4 курса ГАУ Северного Зуралья.

Аршак Курдогьян, директор «Учхоза», доктор сельскохозяйственных наук:

– Конкурс профессионального мастерства, несмотря на региональный масштаб, прошел на высоком

уровне. В нем принимали участие и молодые специалисты, студенты сельхозинститутов, и профессиональные работники. Наш специалист, ставший победителем конкурса, – Дмитрий Мартыненко показал себя достойно и профессионально.

По словам Аршака Курдогьяна, Дмитрий был выпускником Тюменской сельхозакадемии, на предприятии работает уже более 15 лет. «Приятно, что наш инженер-механик Дмитрий Мартыненко стал первым среди специалистов областного уровня. Он очень образован, является кандидатом наук. На федеральный этап конкурса Дмитрий поедет в город Курган, где будет представлять нашу область. Кстати, в прошлогоднем конкурсе среди операторов Урала по воспроизводству сельскохозяйственных животных проекта «Славим человека труда» первое место занял осеменатор нашего предприятия», – сказал директор «Учхоза».

Информационное агентство «Светич»
Источник: Государственный аграрный университет Северного Зуралья



Начался завоз скота на новый молочный комплекс

Группа компаний «Дамате» начала завоз скота на новый молочный комплекс в Тюменской области, строительство которого ведется в рамках совместного проекта с компанией Danone, сообщает официальный сайт администрации региона.

Первая партия 400 голов прибыла на ферму из Голландии – это телки в возрасте 12-13 месяцев голштинской породы. Завоз следующих партий из Голландии и Гер-

мании будет проходить по заранее утвержденному графику в течение 2016-2017 гг., будут поставляться, в том числе, нетели со стельностью 2,5-5,5 месяцев.

Таким образом, новый животноводческий объект выдаст первое молоко уже в марте 2017 г. Специалисты компании планируют получать свыше 9 тонн молока на голову в год после выхода на полную мощность.

Строительство молочно-товарного комплекса на 4600 голов в Го-

лышмановском районе Тюменской области было начато компаниями «Дамате» и Danone в конце 2015 года в рамках подписанного ранее соглашения. Проект стоимостью 5,6 млрд рублей финансируется за счет собственных средств ГК «Дамате», банковского финансирования со стороны АО «Россельхозбанк» и инвестиций компании Danone.

Проект рассчитан на производство 44,7 тысяч тонн молока в год. Все молоко, произведенное здесь, будет продаваться на перерабаты-

вающие заводы компании Danone, в частности на молочный комбинат «Ялуторовский».

На сегодняшний день введена в эксплуатацию первая очередь проекта, включающая два коровника, два здания для содержания телок и нетелей, четыре телятника для животных в возрасте 3-12 месяцев, доильный зал типа «Карусель», родильное отделение, а также системы навозоудаления и сепарации, вспомогательные и административные объекты.

Кроме того, построены 6 силосно-сенажных траншей, комбифуражный склад и навесы для хранения соломы. ГК «Дамате» с 2014 года активно занимается растениеводческой деятельностью в регионе, под ее управлением находятся 10,2 тыс. га земли. Поэтому на животноводческом объекте уже создан запас кормов, рассчитанный минимум на два года.

Информационное агентство «Светич»

4 открытое акционерное общество
Б-ИСТОКСКОЕ РТПС

Производство
ОАО «Б-Истокское РТПС»

Рентабельно и комфортно!

Ангар 11,6м (шаг 1,5м) Ангар 22,0м (шаг 3,0м) Ангар 18,0м (шаг 3,0м)

Производит и реализует быстровозводимые каркасно-тентовые ангары арочного типа многоцелевого назначения

ПРОДАЖА:

- Тракторы
- Зерноуборочная, кормоуборочная, почвообрабатывающая, посевная техника
- Техника для защиты растений
- Животноводческое оборудование
- Оборудование для сушки, сортировки и хранения зерна, для возделывания, уборки и хранения овощей
- Коммунальная и дорожная техника

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

Гидравлических трансмиссий ГСТ-90, ГСТ-112

РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

Открытое акционерное общество «Б-Истокское РТПС»:
ул. Свердлова, 42, пос. Большой Исток, Сысертский р-н, Свердловская обл., 624006
тел./факс: (343) 216-72-62, 216-65-28, op@istokrtps.ru, www.istokrtps.ru

Центр Молочных Технологий
официальный дилер **GEA Farm Technologies**

Тюменская область, г. Тюмень, ул. Малиновского д.5
тел./факс: 8 (3452) 53-01-09, e-mail: cmtgea@mail.ru

www.cmt72.ru

Поставка доильной техники, танков-охладителей, систем навозоудаления, смесителей кормораздатчиков, программ менеджмента и компонентов для комфортного содержания КРС

1 год гарантии на оборудование и работы

гибкие цены

*Продукты фирмы GEA Farm Technologies соответствуют всем международным нормам и стандартам производства молока.

Все товары сертифицированы

Лидеры АПК получили награды



Губернатор Челябинской области Борис Дубровский наградил победителей конкурса в агропромышленном комплексе. Победителей конкурса в АПК региона определили в 32 номинациях. Премимальный фонд составил полтора миллиона рублей.

В областном правительстве собрались механизаторы, агрономы, доярки, руководители сельскохозяйственных предприятий, фермеры, чьи производственные показатели по итогам трудового соревнования оказались наиболее выдающимися.

«Это наша многолетняя традиция – чествовать передовиков южноуральского агропромышленного комплекса после подведения итогов, – подчеркнул губернатор Челябинской области Борис Дубровский,

Вклад южноуральского агропрома в валовый региональный продукт впервые достиг 12%.

обращаясь к работникам сельского хозяйства. – Нам есть чем гордиться! Урожай зерновых составил без малого 2 миллиона тонн».

Так, пшеницы твердых сортов к прошлому году на Южном Урале выращено и собрано больше на треть. Прирост обеспечен практически по всем видам мяса, растительных культур, картофеля и овощей.

В Брединском районе собраны рекордные 228 тысяч тонн зерна. Всего на 3 тысячи тонн отстали в Троицком, почти 200 тысяч тонн зерна намолотили в Октябрьском и Кизильском, более 150 тысяч – в Варненском районах.

За 10 месяцев в областном АПК произведено продукции на 113,6 млрд рублей, это на 9% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Вклад южноуральского села в валовой региональный продукт в этом году впервые достиг 12%.

Губернатор Челябинской области Борис Дубровский поблагодарил аграриев за огромную работу, за весомый вклад в экономическое

развитие страны и вручил лучшим из лучших награды. Лучшими комбайнерами 2016 года стали Дмитрий Копотилов из ООО «Чебаркульская птица» и Сергей Панов из КФХ Крель О.Н. Октябрьского района. Лучшими

механизаторами признаны Сергей Пудовиков из СПК «Сарафаново» Чебаркульского района и Жалиль Уразаев из ООО СП «Русское поле» Агаповского района.

Переходящее знамя соревнования как лучшей сельскохозяйственной территории вручено Октябрьскому району: намолот зерна в весе после доработки – 185 тысяч тонн. В районе-победителе собрано также больше 20 тысяч тонн масличных культур – четвертая часть от областного сбора. На втором месте по комплексу показателей Чебаркульский, на третьем – Еткульский районы.

Лучшей птицефабрикой яичного направления признано ООО «Магнитогорский птицеводческий комплекс», победителем среди мясных птицефабрик – ООО «Равис-птицефабрика Сосновская».

В 2016 году около 40% областного урожая зерна, 20% овощей, 30% картофеля приходится на фермерские хозяйства. В номинации «Лучшее К(Ф)Х в отрасли растениеводства» победителем признано хозяйство Игоря Шнуряева из Октябрьского района.

Лучшим К(Ф)Х в отрасли животноводства стало хозяйство Айдархана Карсакбаева из Агаповского района (сегодня его ферма в лидерах по удоям, годовая продуктивность молочного стада превышает 6 тысяч тонн). Лучшим молодым фермером стал Дмитрий Бадриев из Саткинского района.



В номинации «Лучшая птицефабрика яичного направления» награждено ООО «Магнитогорский птицеводческий комплекс» (директор Ломакин В.Н.)

Переходящее знамя соревнования как лучшей сельскохозяйственной территории вручено Октябрьскому району: намолот зерна в весе после доработки – 185 тысяч тонн. В районе-победителе собрано также больше 20 тысяч тонн масличных культур – четвертая часть от областного сбора.

Глава региона отметил, что в новом 2017 году в АПК области будут реализованы новые проекты. Предстоит освоить новую систему государственной поддержки – сейчас идут значительные изменения на федеральном уровне.

Челябинская область одновременно будет отстаивать те принципы господдержки, которые на деле доказали свою эффективность и востребованность. Региональные механизмы поддержки также остаются в рабочем состоянии.

Хорошим показателем работы областного АПК являются итоги участия региона во Всероссийской агровыставке «Золотая осень». «В прошлом году, после подведения итогов «Золотой осени» в Москве, мне подумалось: «потолок» наград для регионального АПК достигнут, более сотни наград уже не взять. Но результаты превзошли ожидания: в этом году наши аграрии завоевали 121 медаль, из которых 59 золотых и 41 – серебряная», – сообщил Борис Дубровский.

При этом пятая часть всех наград – за разработку высокоэффективной сельскохозяйственной техники и инновационных технологий. Один из проектов агрокомплекса «Чурилово» удостоился внимания Премьер-Министра Дмитрия Медведева. «Именно такие идеи, воплощенные в производстве, в непосредственной увязке с наукой, дают нам пропуск в будущее!», – считает губернатор.

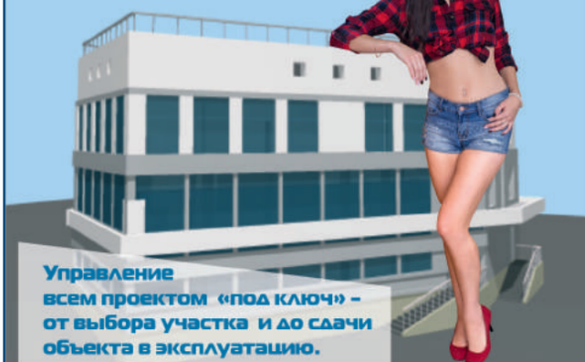
Информационное агентство «Светич».

По материалам пресс-службы губернатора Челябинской области

Проект **Мастер**

г. Курган, ул. Тобольная, 54, оф. 307
Тел.: (3522) 22-44-59, 8-906-883-98-47
w-2005@yandex.ru

Строительство начинается с проекта



Управление всем проектом «под ключ» – от выбора участка и до сдачи объекта в эксплуатацию.

- ПРОЕКТИРУЕМ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:
 - Промышленные и производственные объекты;
 - Объекты сельскохозяйственного назначения;
 - Общественные здания; • Жилые дома;
 - Торгово-развлекательные комплексы;
 - Административные и офисные здания;
 - Спортивные здания и сооружения.
- ПРОВОДИМ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

pm45.ru



ООО «ВОЛГА» г. Волгоград
СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

БЫСТРОВЗВОДИМЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ

АНГАРЫ ЗЕРНОХРАНИЛИЩА, ОВОЩЕХРАНИЛИЩА, КРЫТЫЕ ТОКА

ШИРИНА - от 12 до 28 м. УТЕПЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОМ
ВЫСОТА - до 10 м.

Ангар площадью 1000 м. кв. (20x50) вмещает в себя 2000 тонн зерна

Стоимость строительства от **2500 руб/м²**

- ✓ Профессиональное отношение и четкое соблюдение технологии строительства.
- ✓ ООО СК «Волга» является членом НПО СРО строителей «Лучшие технологии строительства», имеет аккредитацию в Россельхозбанке по программе «Кредит под залог приобретаемого имущества для сельхозпроизводителей».
- ✓ Возможность рассрочки платежей и окончательной выплаты за строительство после реализации урожая.



СРОК СТРОИТЕЛЬСТВА - 1 МЕСЯЦ

www.tps-volga.ru

ул. Калинина, 2А, т.: (8442) 98-00-97, 26-16-07

16+

ВСЕ СТАТЬИ ГАЗЕТЫ «АГРОЖИЗНЬ»
МОЖНО ПРОЧИТАТЬ И ПРОКОММЕНТИРОВАТЬ
НА САЙТЕ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

SVETICH.INFO

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011



Знай наших! Диагноз – трудолюбие

Бездумные реформы начала 90-х очень сильно подорвали базис российского общества – деревню. Очень быстро в ней сложились новые социальные, экономические и духовно-нравственные реалии, которые сегодня наизусть знает даже житель столицы страны: развал колхозов и совхозов, растущая в геометрической прогрессии безработица, сужение социальной сферы. Но главное последствие – попытки младореформаторов приблизить российское село к европейскому уровню, причем одним махом – почти полная потеря в среде сельчан, особенно молодежи, веры в возрождение и развитие своей малой родины, свое благополучное будущее.

Пытаясь остановить, хотя бы в границах одного отдельно взятого региона, эти губительные процессы, по личной инициативе председателя комитета по аграрной политике Владимира Ильиных, в июне 2011 года была учреждена специальная парламентская премия «Преобразующие село». Идею председателя ЗСО единогласно поддержали тогда все депутаты, независимо от их фракционной принадлежности.

А уже осенью Южный Урал чествовал троих первых номинантов. Тогда, помнится, сам спикер нервничал, словно школьник на экзамене, вручая символический белый конверт и диплом победителя каждому очередному лауреату. Свое волнение он чуть позже объяснил журналистам:

– Мы такое мероприятие проводим впервые, даже сами не уверены – придется ли оно по душе нашим землякам, станет ли доброй традицией.

Как показали следующие четыре года, идею одного человека поддержали тысячи других. Первый блин у хорошей хозяйки комом никогда не выйдет. Так сложилось и в этот раз. В этом году, как и все последние четыре, снова в зале заседаний на Кировке в областном центре под одной крышей собрались представители 20 территорий региона. В их числе – тракторист-машинист сельскохозяйственного производственного кооператива «Подовинное» Октябрьского района Хамит Файзуллин, 39 лет общий стаж его работы, все годы в одном хозяйстве. Коллеги ценят Хамита Муллахасановича за профессионализм и трудолюбие. Лауреат премии Законодательного Собрания может работать на любом тракторе хозяйства. Хорошо знает и выполняет основные требования агрономии, технологии производства механизированных работ. Самостоятельно выполняет техническое обслуживание используемой

сельскохозяйственной техники оператор машинного доения ООО «Заря» (Сосновский район) Валентина Мусахранова.

В «Заре» дойное стадо насчитывает 1005 коров, также здесь выращивают около 800 телят. На ферме работает 25 механизаторов машинного доения, лучшая доярка – Валентина Владимировна. Еще школьницей она помогала маме доить коров. В 17 лет сама устроилась работать дояркой, здесь же трудится и ее родная сестра. Сейчас обслуживает 48 коров и показывает самые

ходит: на ферме пока что в костюме делать нечего.

250 лет назад в России появилась первая корова, почти полвека это добродушное домашнее животное – визитка совхоза, и 36 лет за рогатыми кормилицами заботливо ухаживает Зуфар Галимов. Его биография проста и без особых изысков: рождение в обычной деревенской семье, средняя школа, профтехучилище, служба в армии.

«Почему-то никогда не возникало у меня желания уехать в город, куда-то перебраться из Кузьяшево», –

скажут – что тут такого, профессия скотника не требует особого труда и навыков. Однако Зуфар Набиевич с такими готов поспорить.

«Если выпил – лучше к коровам не подходи – могут и копытом лягнуть. Кричать на них ни в коем случае нельзя – могут и боднуть рогами при случае. А вот погладить, ласково поговорить с ними – это они приветствуют. Ну и главное – четко распорядок дня соблюдать – чтобы в стойле всегда было чисто, свежая подстилка, вовремя раздать корм, водой попоить. Тогда и надои

несколько лет назад, когда в Кузьяшево закрыли молочную ферму, супруги на лошади в 40-градусный мороз ехали десять километров до центральной усадьбы совхоза, чтобы вовремя успеть в телятник, где трудилась Минсылу, и на ферму, которая ждала Зуфара.

– А у нас как раз тогда сынок Руслан в юридический институт поступил, нужно было платить за учебу, на дорогу, туда-сюда... Так мы вот сажались на телегу, на сани ли, в любую погоду ехали, чтоб только заработать, выучить сына, – вспоминает Минсылу Марсовна.

Сегодня Руслан Галимов – уже опытный сотрудник полиции, сам муж и отец, но до сих пор благодарен родителям за все, что сделали для его успешной карьеры. А вот с дочерью Юлией не все так просто. Девушка способная, умная, а где-то оплошала: вышла первый раз замуж за человека, который хотел сразу все, не прилагая при этом никаких усилий. А так не бывает.

Родители долго терпели такого зятя, но, в конце концов, указали мужчине на дверь. Сейчас дочь живет в городе, вторично замужем, счастлива и успешна. Второй супруг, не в пример первому, как и тесть – сообразительный, трудолюбивый, умеет всегда лишний рубль в дом принести.

«Теперь все у них есть, что надо, и свадьбу сыграли как положено. А то ведь тот-то муж даже под венец не смог увести нормально», – рассказывает теперь счастливая мама и не менее довольная бабушка. Младшей внучке Ляйсан исполнилось 7 месяцев, и пока, конечно, трудно судить – какой будет ребенок. А вот старший внук тревожит сердца. Хотя вроде бы повода усомниться в нем пока не давал.

– И так бродяжничества хватает среди молодежи, – сокрушается Зуфар Набиевич.

И в пример приводит свою деревню: вроде бы, какая-никакая работа есть, и деньги платят вовремя, а на ферме, в мастерской – в основном пенсионеры да близкие к ним по возрасту, как супруги Галимовы, например. А что будет и кто будет завтра?

Зуфар Галимов – не доктор, но диагноз ставит точный: только ежедневный кропотливый труд каждого, кто может работать, спасет и маленькое Кузьяшево, и большую Россию от забвения. И каждый человек на своем месте должен начать с себя.

Валерий МЕДВЕДЕВ
Челябинская область
Фото автора



Хозяйство Галимовых

высокие надои по хозяйству – 5300 килограммов молока в год.

Заслуженной награды удостоен и скотник совхоза «Акбашевский» Аргаяшского района Зуфар Галимов. Причем, весть о том, что он – в списке избранных, Зуфар Набиевич узнал буквально накануне. Позвонил директор хозяйства Нургали Зарипов: общим решением выдвинули тебя на премию, давай собирайся, едешь в завтра в город.

– С вечера стирала, гладила мужу рубашку и галстук, чтобы парадный вид имел, – смеется супруга лауреата Минсылу Марсовна. – Он ведь все больше в рабочей спецовке

рассказывает собеседник. За исключением армейских лет он и правда родную деревню не покидал. При этом не считает свою жизнь скучной и однообразной. На ферме, как в захватывающем дух остросюжетном фильме, – никогда не знаешь, что произойдет в следующий момент. А коровы – животные особенные, у каждой свой характер.

Предсказать их поведение порой просто невозможно. Но за три с лишним десятилетия Зуфар Набиевич, кажется, смог найти подход к каждой – все его подопечные своего няня очень любят и стараются обязательно лизнуть при случае. Многие

растут, и животные меньше болеют», – подчеркивает собеседник.

Оберегая животных, порой животновод на свое собственное здоровье не обращает внимания. И то, что не замечалось лет 15-20 назад, сегодня, с возрастом, все чаще напоминает о себе. Однако Зуфар Набиевич по возможности старается в поликлинику не обращаться – не потому что докторам не доверяет, даже кратковременная разлука с его буренками угнетает.

«Ой, как ты будешь-то через два года, когда на пенсию пойдешь», – подшучивает над мужем Минсылу Марсовна. И тут же вспоминает, как

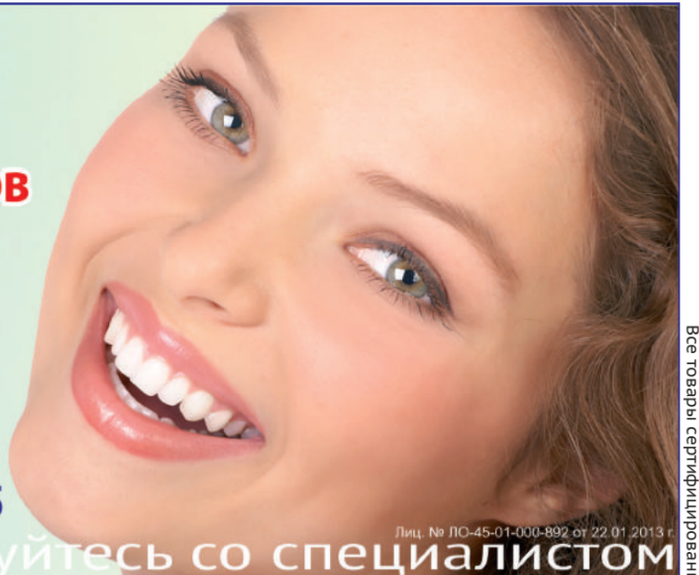
Стоматологический кабинет “Стоматолог „Я“

- Качественное и безболезненное лечение зубов
- Хирургическая стоматология
- Восстановление зубов от корня
- Ортопедическая стоматология

Современные материалы • Консультации специалистов • Гарантийное ведение

г. Курган, ул. К. Мяготина, 96, тел.: (3522) 45-58-85

О противопоказаниях проконсультируйтесь со специалистом



Все товары сертифицированы

Позитивное развитие и сотрудничество

Согласно данным статистики, Курганская область входит в пятерку регионов-лидеров АПК России. Регион находится на четвертом месте рейтинга регионов РФ по индексу производства продукции сельского хозяйства к уровню прошлого года. В текущем году данный показатель составляет 114,9% к аналогичному периоду 2015 года, сообщает Департамент АПК области.

Коротко подведем итоги в текущем сельскохозяйственном году. Напомним, что с уборочной площади 1124 тыс. га намолочено 1974 тыс. тонн зерна, что на 172 тыс. тонн больше чем в 2015-ом. Урожайность зерновых составила 17,6 центнеров зерна с гектара. В девяти районах области намолот превысил 100 тысяч тонн зерна. Более 25 центнеров зерна с гектара получили земледельцы Щучанского и Шадринского районов.

За январь-сентябрь 2016 года в сельскохозяйственных организациях в среднем в расчете на одну корову надоено 3600 кг молока (за этот же период 2015 года – 3419 кг), среднесуточные привесы КРС составили 548 гр. (544 гр. в 2015 году), свиней – 456 гр. (450 гр.).

Хозяйствами всех категорий реализовано на убой 40,5 тыс. тонн скота и птицы в живом весе, произведено 193,8 тыс. тонн молока, получено 86,3 млн штук яиц.

Также сельхозтоваропроизводители области с использованием мер государственной поддержки обновляют машинотракторный парк в целях технической и технологической

модернизации. За десять месяцев текущего года приобретено 806 единиц техники и оборудования на сумму более 1,33 млрд руб. (в 2015 году – 776 млн руб.).

Итак, приобретено 132 трактора, в том числе новых 69, из них 28 «Кировцев» (в 2015 году – 113 тракторов,

в оптимальные агротехнические сроки, увеличивать производительность труда с повышением урожайности сельскохозяйственных культур.

В настоящее время большинство сельскохозяйственных товаропроизводителей провели постановку

торов региона и сотрудничество с учебным заведением.

Институт экономики УрФО РАН – крупный научный центр, специализирующийся на изучении Урала, в том числе его экономического потенциала, сообщает пресс-служба губернатора Курганской области.

паратом полномочного представителя Президента РФ в УФО. В середине ноября на базе института была создана тематическая площадка по стратегическому развитию территорий Уральского федерального округа.

– Мы заинтересованы в позитивном развитии Курганской области и по стратегическим позициям, и по сохранению устойчивости развития, – отметила Юлия Лаврикова. – Курганская область уникальна: здесь сочетаются индустриальный и аграрный векторы. Кроме того, мы активно занимаемся институциональными преобразованиями – кластерной политикой, где высокая эффективность мер поддержки.

Говоря о развитии промышленного и сельхозпроизводства, Алексей Кокорин подчеркнул:

– Для сельского хозяйства сегодня актуально развитие кооперации, особенно для небольших предприятий. Это даст им возможность приобретать необходимую технику, например, оборудовать сушилки на несколько фермерских хозяйств. В промышленности у нас активно работает арматуростроительный кластер, Зауралье получает гранты на поддержку этой сферы из федерального бюджета. В социальной сфере – в стадии реализации у нас медицинский кластер, это тоже перспективное направление.

Информационное агентство «Светич»



в том числе новых 56 тракторов, из них 2 «Кировца»; 128 зерноуборочных комбайнов, в том числе новых 88 (в 2015 году 92 зерноуборочных комбайнов, в том числе новых 67); 17 посевных комплексов, в том числе новых 14 (в 2015 году 6, в том числе новых 3).

Оказано мер государственной поддержки на сумму 243,49 млн руб. Обновление машинотракторного парка позволяет хозяйствам проводить механизированные работы

техники на хранение, часть техники проходит дефектовку с целью выявления узлов и агрегатов, требующих ремонта или замены для выхода техники в поле в 2017 году.

30 ноября губернатор Курганской области Алексей Кокорин провел рабочую встречу с Врио директора института экономики Уральского отделения Российской Академии Наук Юлией Лавриковой, в ходе которой обсудил развитие промышленного и аграрного сек-

Открывая встречу, глава Зауралья подчеркнул:

– Курганская область не первый год сотрудничает с институтом, но нам важно нарабатывать новые пути взаимодействия, – сказал Алексей Кокорин.

Юлия Лаврикова отметила, что специалисты научного учреждения заинтересованы в позитивном развитии Уральского федерального округа и его субъектов. Институт налаживает взаимодействие с Ап-

Новый импульс к развитию животноводства



В ООО КХ «Барабинское» Далматовского района Курганской области завершено строительство новой животноводческой фермы на 200 голов дойного стада, проведена ее комплектация технологическим оборудованием, объем инвестиций составил более 23 млн рублей.

Выход на полную мощность производственного объекта позволит предприятию дополнительно получать ежегодно более 800 тонн молока. В планах предприятия дальнейшее развитие отрасли молочного скотоводства.

Реализация подобных инвестиционных проектов в животноводстве позволит увеличить объемы производства продукции животноводства, создать дополнительные рабочие места и, что немаловажно, сформировать конкурентоспособную базу высокопродуктивного поголовья животных на территории региона.

ООО КХ «Барабинское» занимается развитием животноводства и растениеводства, является одним из крупных сельскохозяйственных товаропроизводителей Далматовского района и Курганской области в целом.

Специализируется на молочном скотоводстве, в хозяйстве содержится более 1200 голов крупного рогатого скота, в том числе 450 коров, 38 голов лошадей, посевная площадь в 2016 году составила 7932 га. Урожайность яровых культур составляет 24 центнера с 1 гектара.

За последние два года хозяйством приобретено 212 голов племенного молодняка крупного рогатого скота, ежегодно проводится текущий ремонт животноводческих помещений. На предприятии на должном уровне налажен первичный зоотехнический учет, функционируют пункты искусственного осеменения для коров и телок.

– На нашем предприятии была введена в эксплуатацию скорее не новая ферма, а новый корпус,

в котором разместились племенные телки, – уточняет директор ООО КХ «Барабинское» Ярославцев Федор Викторович. – Они были закуплены нами год назад в известном племрепродукторе Свердловской области.

По словам Федора Викторовича, для того чтобы комфортно разместить 200 голов дойных коров, необходимо было не только построить новый корпус, но и оснастить его

современными дойными аппаратами итальянского производства, которые были куплены в ноябре этого года.

Расширение предприятия повлекло за собой повышение рентабельности производства, увеличение объемов произведенного молока. Кроме того, большим плюсом для Далматовского района стало привлечение новых специалистов для работы в животноводческом корпусе, таким образом, для многих сельчан решился вопрос трудоустройства.

Также в ООО КХ «Барабинское» начал работу убойный цех, который успешно прошел аттестацию специалистов. Как выяснилось, он соответствует всем правилам действующего технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции».

Мощности убойного цеха позволяют забивать до 5 голов крупного рогатого скота в день или 20 голов свиней. Работа нового предприятия, в первую очередь, направлена на соблюдение законодательства РФ в части ветеринарно-санитарного контроля мясной продукции, поступающей на прилавки торговых сетей. Животные, привозимые на

убойный пункт, проходят обязательный осмотр ветеринарным врачом.

Добавим, что в настоящее время на территории Зауралья функционирует 10 убойных цехов, аттестованных в соответствии с требованиями техрегламента Таможенного союза. На 1 ноября 2016 года в хозяйствах всех категорий области содержалось крупного рогатого скота – 136,2 тыс. голов (98,9% к уровню 2015 года).

Департамент агропромышленного комплекса Курганской области напоминает, что согласно техническим регламентам Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» и «О безопасности мяса и мясной продукции», мясо выращенных для продажи животных должно поступать в торговлю исключительно после уоя в специализированном месте с обязательной госрегистрацией и внесением в реестр.

Забивать свиней, крупный и мелкий рогатый скот у себя на подворье можно только в том случае, если мясо предназначено для личного потребления, выпуск в обращение такого мяса запрещен.

Информационное агентство «Светич»





О повышении рентабельности молока



29 ноября в селе Черноричское Ирбитского района Свердловской области (СПК «Килачевский») состоялся региональный семинар на актуальную для молочного животноводства тему: «**Действенные меры по повышению уровня воспроизводства стада и повышению рентабельности производства молока**».

Организаторами мероприятия стали НП «Союз животноводов Урала», ООО МК «Генетика» и СПК «Килачевский» при поддержке Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области. В семинаре приняли участие 125 руководителей и специалистов из 40 сельхозпредприятий Свердловской области и соседних регионов.

Все они уверены в том, что высокая рентабельность молока является условием для правильной организации сельскохозяйственного производства. На мероприятии была освещена актуальная тема для агропромышленного комплекса России – организация эффективной системы воспроизводства в условиях промышленного производства молока для повышения его рентабельности.

Открыл совещание председатель СПК Килачевский Анатолий Никифоров, который рассказал о достижениях своего хозяйства, которые удалось достичь благодаря эффективной организации таких

направлений деятельности, как кормопроизводство, генетическое совершенствование животных, развитие кадрового потенциала и обеспечение коров всем необходимым. «В получении высокой рентабельности молока важную роль играет хорошая генетика животных. Хозяйство вот уже несколько лет использует семя быков, которые входят в один процент лучших оцененных быков мира», – отметил Анатолий Никифоров.

Начальник отдела животноводства и предприятий пригородной зоны Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области Михаил Севостьянов дал высокую оценку содержательности и актуальности семинара, а также выразил надежду, что ООО МК Генетика и Союз Животноводов Урала будут и дальше продолжать проводить аналогичные полезные мероприятия в Свердловской области.

В рамках семинара под руководством главного зоотехника СПК «Килачевский» Ирины Барминой участники мероприятия посетили отделение Шарاپово, которое специализируется на выращивании и осеменении телок голштинской породы. По словам Ирины Барминой, интересные особенности этого объекта заключаются в том, что на телках успешно по первому и второму осеменениям используется семя, разделенное по полу.



Исполнительный директор НП «Союз животноводов Урала» Елена Стафеева:

– На семинаре, который собрал большое число предприятий, занимающихся молочным животноводством, главных зоотехников региона, рассматривались актуальные проблемы воспроизводства стада, транслировались новые направления в отрасли. Вместе со специалистами и заинтересованными лицами мы обсуждали, какие условия необходимо создавать в животноводческой ферме для того, чтобы телята нормально росли и развивались, как правильно проводить осеменение в условиях расширенного воспроизводства стада. Ведь это один из основных резервов в производстве молока и мяса.

в сфере воспроизводства купного рогатого скота для повышения рентабельности молока.

По его словам, рост прибыли в молочном животноводстве возможен только при применении передовых достижений мировой генетики, направленных на эффективную организацию мероприятий по искусственному осеменению животных.

«Необходимо качественно вести подготовку репродуктологов, оперативно и достоверно проводить мониторинг эффективности репродуктивных мероприятий, что и будет способствовать значительному увеличению уровня рентабельности в производстве молока», – подчеркнул Дмитрий Никулин.

Информационное агентство «Светич»



«Пункты искусственного осеменения в нашем хозяйстве оборудованы таким образом, что не репродуктолог идет к телкам на двор их осеменять, а они загоняются на пункт ИО для этой процедуры, что значительно повышает эффективность репродуктивных мероприятий. А для оптимального выявления в охоте и определения момента осеменения применяются датчики активности движения», – подчеркнула главный зоотехник.

Подводя итоги семинара, генеральный директор ООО МК «Генетика» Дмитрий Никулин рассказал, что им на форуме были представлены все современные направления



16+

**ВСЕ СТАТЬИ ГАЗЕТЫ «АГРОЖИЗНЬ»
МОЖНО ПРОЧИТАТЬ И ПРОКОММЕНТИРОВАТЬ
НА САЙТЕ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

SVETICH.INFO

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011



**У ЮБИЛЕЙНАЯ ВЫСТАВКА
АГРАРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

16-18 ФЕВРАЛЯ 2017

Место проведения: **ПК «ЯЛТА-ИНТУРИСТ»**



Организатор выставки:

м/т: +7(978) 900 90 90

т/ф: +7(3652) 620 670

www.expocrimea.com

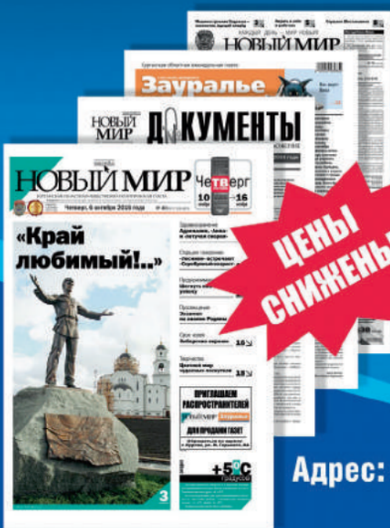
Все товары сертифицированы

ПОДПИСКА
на I полугодие 2017 года

- корпоративная;
- электронная;
- с получением в редакции;
- с курьерской доставкой

Адрес: г. Курган, М. Горького, 84. E-mail: sales@nm45.ru.

(3522) 46-64-47, 46-35-75.



**ЦЕНЫ
СНИЖЕНЫ!**

В сельхозорганизациях увеличилось производство молока и свинины

За 10 месяцев текущего года объем производства молока в сельскохозяйственных организациях вырос на 1,9% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года и составил 12,7 млн тонн.

Наибольший прирост производства молока получен в Воронежской области (13,6%), Республике Татарстан (3,5%), Кировской области (6%), Удмуртской Республике (4,5%), Краснодарском крае (2,5%) и Ленинградской области (3,9%).

Снижение производства молока допустили Омская, Оренбургская, Московская и Саратовская области.

Средний надой в расчете на 1 корову молочного стада в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, составил 4976 кг молока, что на 192 кг больше соответствующего показателя за 2015 год.

Наибольший прирост молочной продуктивности достигнут в Смоленской области (15,3%), Республике Ал-

тай (25,6%), Нижегородской (13,2%) и Пензенской (12,3%) областях.

«В целом сохраняется положительная тенденция в производстве молока, что является результатом принимаемого комплекса мер на федеральном и региональном уровнях по поддержке развития молочной отрасли», – сообщил директор Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Харон Амерханов.

Кроме того, за 10 месяцев текущего года производство свинины в убой в живом весе в сельхозорганизациях России увеличилось на 13,5% по отношению к аналогичному периоду прошлого года и составило более 2,8 млн тонн.

«Основной прирост производства свинины обеспечили производители Псковской, Тверской, Воронежской, Челябинской областей и Республики Башкортостан. В то же время незначительное снижение наблюдается в Томской и Мурманской областях, Пермском и Алтайском краях», – отметил Харон Амерханов.

Составлен перечень сельхозпродукции, на производство которой будет выделяться господдержка



2 декабря сайт кабмина опубликовал распоряжение, подписанное главой Правительства РФ Дмитрием Медведевым, об утверждении перечня продукции для оказания господдержки организациям, занимающимся переработкой сельскохозяйственной продукции.

Как поясняется в комментарии к распоряжению Правительства, утверждение перечня позволит оказывать государственную поддержку кредитования в сфере развития сельского хозяйства, будет способствовать повышению доступности кредитных ресурсов.

Федеральным законом «О развитии сельского хозяйства» предусмотрена возможность оказания господдержки, в том числе по обеспечению доступности кредитных ресурсов

организациям и индивидуальным предпринимателям, занимающимся первичной и (или) последующей (промышленной) переработкой сельхозпродукции (в том числе на арендованных основных средствах), при условии, что доля дохода от реализации этой продукции в их доходе составляет не менее 70% за календарный год. Перечень такой продукции утверждается Правительством России.

В утвержденный перечень, в частности, включены: мясо и мясо птицы, мясные пищевые продукты; переработанные и консервированные фрукты и овощи; животные и растительные масла и жиры; молоко и молочная продукция; продукция мукомольно-крупяного производства, крахмалы и крахмалопродукты; хлебобулочные и мучные кондитерские изделия; прочие пищевые продукты; готовые корма для сельско-

хозяйственных животных; напитки; красящие вещества растительного и животного происхождения, аминокислоты, глицерин, эфирные масла, пищевые желатины; лизин, глутаминовая кислота и их соли.

Перечень содержит наименование продукции и её код в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (ОКПД2).

Конкретные направления и объёмы государственной поддержки производителям включённой в перечень продукции будут определяться в рамках реализации госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы.

Информационное агентство «Светич»



Анализ ценовой ситуации на аграрном рынке

(по данным ФГБУ «Спеццентрчет в АПК» Минсельхоза РФ)

Регион	Продовольственная пшеница 3 кл. (мягкая), руб./т.	Молоко коровье, средняя цена реализации, руб./т.	КРС (в убойном весе), цена реализации, руб./т.	Свиньи (в убойном весе), цена реализации, руб./т.	Мясо кур, руб./т.	Яйцо куриное руб./тыс. шт.
Уральский федеральный округ (на 02.12.2016)						
Курганская область	9 589,4	20 880,6	190 385,7	174 954,2	117 100	4 300
Тюменская область	–	–	–	–	–	–
Челябинская область	8 900	20 663,4	244 300	140 315	112 200	4 700
Свердловская область	10 200	22 193,1	183 867,5	167 933,3	115 050	4 817,7
Средняя по округу	9 519,6	22 440,3	230 237,3	185 269,9	113 966,7	4 775,4
Приволжский федеральный округ						
Пермский край	–	24 100	189 500	130 000	126 000	4 300
Оренбургская область	9 114,3	20 631,1	183 079,5	163 397	107 500	4 462,5
Самарская область	9 014,7	20 100	204 687,5	170 000	105 250	–
Кировская область	–	24 486,2	186 964,8	154 746,7	–	4 847,5
Саратовская область	10 600	21 775	210 500	138 500	111 810	4 600
Нижегородская область	10 483,3	23 816,9	180 000	165 000	115 515	4 700
Пензенская область	–	20 180	160 000	–	103 640	4 600
Ульяновская область	–	–	–	–	–	–
Республика Башкортостан	–	22 292,3	215 000	159 600	104 000	5 130
Республика Татарстан	11 250	29 630	197 000	139 210	122 700	4 500
Удмуртская Республика	–	26 305,7	216 322	–	107 902	5 017
Чувашская Республика	9 270	24 393,1	202 040,3	152 429,5	105 500	5 350
Республика Марий Эл	–	21 000	200 000	175 000	92 000	4 900
Республика Мордовия	–	22 590	–	–	105 000	4 400
Средняя по округу	9 359,1	22 732,5	198 544,6	157 955,7	108 192,2	4 739,4
Сибирский федеральный округ						
Омская область	–	24 509,2	175 414	–	115 870	4 550
Томская область	10 250	22 653	210 000	–	127 550	4 650
Новосибирская область	8 928,7	22 018	172 338,8	168 666,7	142 000	4 720
Кемеровская область	8 950	23 025	187 125	156 000	116 000	4 510
Красноярский край	8 650,7	23 121,1	200 089,6	192 233	123 000	4 440
Алтайский край	10 044,4	24 500	179 950	151 428,6	122 450	4 516,7
Средняя по округу	9 648,1	22 781,8	182 832,2	165 262,7	123 107,3	4 888,7



Техника АПК – лидер* роста поставок тракторов КИРОВЕЦ. Итоги 2016 г.



2016 год прошел для ООО «Техника АПК» под знаком марки КИРОВЕЦ.

КИРОВЕЦ

Январь 2016. Подписано дилерское соглашение между АО «Петербургский тракторный завод» и ООО «Техника АПК».

Переговоры с АО «ПТЗ» об организации дилерского и сервисного центра в Курганской области на базе ООО «Техника АПК» были начаты еще в 2015г. Итогом стало подписание дилерского соглашения и договора на сервисное обслуживание тракторов марки КИРОВЕЦ.

Панфилов Александр Алексеевич, директор ООО «Техника АПК»:

«Петербургский тракторный завод очень требовательно подходит к выбору представителей в регионах. Предприятий, желающих стать дилерами КИРОВЕЦ на территории Курганской области, было немало, но в непростой конкурентной борьбе мы одержали победу. Надеемся, что по итогам 2016г., то доверие, которое нам было оказано заводом, оправдано».

Апрель 2016. В дилерском центре ООО «Техника АПК» стартовали продажи тракторов КИРОВЕЦ.

В линейке К-744Р представлены четыре модели сельскохозяйственных тракторов общего назначения 5...8 тяговых классов мощностью от 300 до 428 л.с. Для каждой модели возможна комплектация двигателем отечественного или зарубежного производства. Все тракторы оснащаются гидросистемой рабочего оборудования с аксиально-поршневым насосом максимальной производительностью 180 л/мин. В базовую комплектацию всех тракторов входит трехточечное навесное устройство категории IV N по ISO с системой быстрой сцепки, прицепная скоба и гидрофицированный крюк. По заказу потребителя трактор может быть дооснащен опциональным оборудованием, расширяющим его производственные возможности.

Июнь 2016. Специалисты ООО «Техника АПК» приняли участие в агротехническом форуме «Инвестиции в модернизацию АПК».

У сельхозтоваропроизводителей Курганской области была уникальная возможность лично пообщаться с представителями Петербургского тракторного завода

и провести предварительные переговоры.

ИП Глава КФХ Иванов Николай Евгеньевич (Звериноголовский район):

«Решение о покупке Кировца было принято после посещения выставки, где мы увидели все изменения, произошедшие с трактором за последние

несколько лет. На сегодняшний день трактор отвечает всем современным требованиям, оставаясь доступным для сельхозтоваропроизводителей. Надо сказать, что и ребята молодцы: привезли трактор вовремя, как и обещали, благодаря чему все работы мы смогли завершить в оптимальные сроки. В целом впечатления о машине остались хорошие, думаем о покупке еще одной единицы»

Сентябрь 2016. В Курганской области появился первый трактор Кировец К744Р3, оснащенный новой системой управления коробкой передач «КомандПост» первого поколения и автоматизированной коробкой передач «Т5».

Для повышения комфорта работы оператора и увеличения его производительности сельскохозяйственные тракторы КИРОВЕЦ серии К-744Р с сентября 2016 года выпускаются с новыми современными рабочими местами. На смену многогорычковой системе управления пришла новинка: система управления «КомандПост», работающая в паре с новой автоматизированной коробкой передач «Т5». Теперь управление трактором осуществляется с помощью джойстика-шифтера и нескольких кнопок. При этом система обеспечивает мягкое переключение и защиту от ошибок оператора. В процесс разработки на заводе было вовлечено более 600 технических специалистов разных подразделений. Учтены опросы и пожелания эксплуатирующих организаций.

Октябрь 2016. АО «Петербургский тракторный завод» посетила делегация из Курганской области, организованная силами ООО «Техника АПК».

В составе делегации были руководители крупнейших аграрных предприятий и администрации области. По основным цехам гостей провели с экскурсией главный конструктор предприятия и заместитель директора по развитию. Гостям показали, как и на каком оборудовании налажено производство тракторов КИРОВЕЦ, а также как отслеживается их качество.

Посетив производственные цеха завода, делегаты отметили масштабность завода, налаженность производства и отличное качество сборки техники. Большое впечатление на гостей также произвел главный конвейер Петербургского

тракторного завода. В ходе дискуссии аграрии получили подробные технические консультации по вопросам агрегатирования современных орудий с трактором К-744Р и его отличиях от предыдущих поколений КИРОВЕЦЕВ.

Декабрь 2016. Сервисные специалисты ООО «Техника АПК» приняли участие в конференции сервисных центров. Согласованы даты проведения обучения по повышению квалификации.

За 2016 год завод инвестировал 1,6 млрд рублей в развитие производства. Современные металлообрабатывающие станки, роботизированные установки для сварки, измерительная лаборатория – вот далеко неполный перечень последних приобретений Петербургского тракторного завода. Профессиональное оборудование позволяет изготавливать детали и узлы машин качественно, исключая человеческий фактор.

Устранение отказа любой сложности в самый кратчайший срок было и остаётся главным требованием Петербургского тракторного завода. Философия предприятия определяет удовлетворённость конечного потребителя как главный приоритет. Руководствуясь теми же принципами, ООО «Техника АПК» в свою очередь инвестирует средства в модернизацию дилерского центра. Приобретается современное оборудование для ремонта топливной и гидро-аппаратуры. В дальнейшем будет также проводиться ремонт и обкатка КПП и ведущих мостов тракторов КИРОВЕЦ серии К744Р.

Подводя итоги 2016г., можно смело говорить о том, что КИРОВЕЦы пользуются высоким спросом на Курганской земле. В 2016 году область стала лидером роста поставок: отгрузки новых К-744Р выросли в 5-ть раз к результату 2015 года! Уже собраны заявки почти на 50 новых тракторов КИРОВЕЦ со сроком поставки 2017 год. *(По данным официального сайта АО «Петербургский тракторный завод»).

ООО «ТЕХНИКА АПК»
640000, РФ, г. Курган,
пр. Машиностроителей, 23
тел./факс: (3522) 640-046,
640-047, 642-241
e-mail: kzkural@mail.ru
сайт: www.пкф-техника.рф



Все товары сертифицированы

Торговая сеть **АГРОХИМ** реализует

УДОБРЕНИЯ ГЕРБИЦИДЫ

г. Курган,
ул. Гоголя, 11, оф. 205
эл. адрес: shevzova@bk.ru

тел.: (3522) 45-84-37
моб.: 8-912-833-14-44,
8-906-883-48-88

Строй Комплекс
Проектирование и строительство ангаров
Строительство ангаров в Челябинской, Свердловской, Курганской,
Тюменской, Омской, Новосибирской, Кемеровской областях, в Пермском,
Красноярском, Красноярском краях, в Хананаси, Сургуте и ХМАО.

Построено 51820 м²

Осуществляем строительство:
ангаров, складов • овощехранилищ, зернохранилищ, картофелехранилищ,
гаражей, автосервисов, любых производственных помещений

Преимущества арочных конструкций:
небольшой вес, мобильность • быстрое возведение
высокая прочность • выгодная стоимость, всепогодность

Монтаж и изготовление бескаркасных арочных
конструкций по России в удобной и теплой исполнении
ширина от 8 до 24 м, длина любая

Имеется 2 вида оборудования, не имеющего аналогов в России
г. Челябинск, ул. Наглинская 101, тел.: 8 (351) 22-33-424,
8-919-123-34-24, 8 (351) 900-40-50, www.stroykompleks74.ru

ТЕХНОЗИП



Техника Кузбасса -
то, что надо!

Поставка, шеф-монтаж,
гарантийное и сервисное обслуживание

г. Челябинск, Троицкий тракт, 23 К
тел.: (351) 900-10-54, 900-10-55, 900-10-59, e-mail: tehnozip@bk.ru

Государственное автономное учреждение Тюменской области
**«Тюменская областная
ветеринарная лаборатория»**

- ✓ **Полный спектр лабораторных исследований:**
 - для животных, в т.ч. на пищевую аллергию, ИФА и ПЦР-диагностика
 - пищевой продукции, воды, кормов и кормовых добавок
- ✓ **Сертификация и декларирование**
 - пищевой продукции, зерна, кормовых добавок, овощей и фруктов
- ✓ **Качественно, по доступным ценам и в максимально короткие сроки**

г. Тюмень, ул. Механизаторов, д.5
тел.: (3452) 43-00-69, 43-03-93
e-mail: tyumovl@mail.ru, www.vetlaboratoriya72.pf

Крестьянское хозяйство «Иванов и К»
**Реализует
СЕМЕНА ПШЕНИЦЫ**
«Радуга» элита,
«Икар» 1 репр,
«Алабуга» - ПР (НС)
новый перспективный сорт

Сот. тел.:
8 963 (438) 5168,
8 965 (839) 7795
ivanovandco@ya.ru

Хозяйство
имеет статус
семеноводческого

Ваш надежный партнер на российском рынке!

АО «ШКХП»

Желаем фирме нашей – долготелеть,
В делах всегда чтобы шарил успех,
И чтобы в предстоящие столетия,
Мы, развиваясь, стали лучше всех!

160 лет

Курганская обл., г. Шадринск, ул. Труда, 14, тел.: 8 (35253) 5-14-34, 5-10-97, 5-22-15, 5-12-33, shkxp@shkxp.ru

ЗАКУПАЕМ на постоянной основе: пшеницу, горох, овес, рожь, ячмень, рапс.

ПРОИЗВОДСТВО МУКИ: пшеничной хлебопекарной, ржаной обдирной, овсяной.

ПРОИЗВОДСТВО КРУП: манной, ячневой, перловой, пшеничной.

ПРОИЗВОДСТВО КОМБИКОРМОВ: для свиней, КРС, птицы, кроликов.

ОКАЗАНИЕ УСЛУГ: давальческая переработка, подработка, сушка сырья, хранение

ОТГРУЗКА ж/д, автомобильным транспортом

СВЕТИЧ
www.SveticH.info
АгроМедиаХолдинг

Для профессионалов аграрного дела!

2017

Январь							Февраль							Март						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1			1	2	3	4	5			1	2	3	4	5
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10	11	12
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17	18	19
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26
23	24	25	26	27	28	29	27	28						27	28	29	30	31		
30	31																			

Апрель							Май							Июнь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2	1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
24	25	26	27	28	29	30	29	30	31					26	27	28	29	30		

Июль							Август							Сентябрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2	1	2	3	4	5	6			1	2	3			
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30	31				25	26	27	28	29	30	
31																				

Октябрь							Ноябрь							Декабрь						
ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2	1	2	3	4	5			1	2	3				
2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10
9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17
16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24
23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31
30	31																			



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ
Нивы России

МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

АГРОЖизнь

SveticH.info

Телефон отдела подписки:
8-963-007-44-42

УНИКОМ Производитель
тракторных прицепов
и полуприцепов

грузоподъемностью
от 4 до 18 тонн



www.unikom2001.ru

тел.: (3439) 63-27-61, e-mail: unikom2001@mail.ru

Мега Хим

Реализация средств
защиты растений
на выгодных условиях
Закуп зерновых

Оплата • Наличный • Безналичный • БАРТЕР

ЩЕРКОВО АГРОХИМ Bayer avgust Гуминмакс

640000, Россия, г. Курган, ул. Пушкина, 189, оф. 2
тел.: (3522) 64-44-64, 8-963-438-88-84

ООО «ТЕХСЕРВИС»

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ТРАКТОРОВ
T-150K, K-701**
– переоборудование
тракторов T-150K
на двигатель
ЯМЗ-236



**ШЛИФУЕМ
КОЛЕНЧАТЫЕ
ВАЛЫ**

**УСТАНОВКА, ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
КОНДИЦИОНЕРОВ ТРАКТОРОВ И КОМБАЙНОВ**

**ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
К ТРАКТОРАМ, КОМБАЙНАМ, СЕЯЛКАМ**

Курганская область с. Кетово ул. Боровая, 2
Тел: 8 (35231) 23-4-85, 23-1-33, сот. 8-912-833-06-61

ООО «Агроразвитие»
Предлагает

- Вагонные поставки МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ
- ПРОТРАВЛИВАНИЕ СЕМЯН машиной ПС-10АМ
- Продажа СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
- НАЗЕМНАЯ и АВИАХИМОБРАБОТКА дельтапланом посевов
- ОБРАБОТКА СКЛАДОВ против амбарных вредителей

**РЕАЛИЗУЕМ
МУКУ** 1 сорт и/с, 1 сорт, 2 сорт, ржаную
ОТРУБИ

Гибкая система скидок!

г. Курган, ул. Клари Цветкин, д. 9, оф. 5,
тел.: 630-625, сот.тел.: 8-912-979-68-59, 8-912-978-62-69,
e-mail: agrorazvitie00@bk.ru

ВЕСЫ

Для всех отраслей сельского хозяйства

Для производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей, удобрений.

Смонтировано более 150 авто и ж/д весов с гарантией от 3 до 10 лет

Индивидуальный подход, точность и сервис.

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, б, стр. 1
т/ф: 8 (3452) 63-79-00, 34-65-80, 8-905-820-55-11
WEB: www.vesopribor.ru, E-mail: scale@mail.ru

УВЕЛЬСКАЯ КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

Увёлка

ЗАКУП ЗЕРНА

ГРЕЧИХА • ГОРОХ • ПРОСО
ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА
ОВЕС • ЧЕЧЕВИЦА
ЯЧМЕНЬ

Быстрый расчет

+ 7 912 779 73 19, + 7 912 792 86 85,
+ 7 912 792 86 81, + 7 912 778 56 34
+ 7 (351) 211 5000 доб. 725, 764, 712
+ 7 (351) 211 6000 доб. 725, 764, 712

Челябинская обл., п. Увельский,
ул. Элеваторная, 5





Опрыскиватели 26-40 метров

Борона дисковая прицепная

Посевной комплекс Precision Air Drill

Двойной валок

Жатки прицепные 9-12 метров

Жатки навесные 7,9,12,16 метров



«Дон Мар»

производство навесной и прицепной техники для сельского хозяйства

www.donmar.kz

INTERNATIONAL EXHIBITION
OF ANIMAL HUSBANDRY
AND POULTRY BREEDING

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ЖИВОТНОВОДСТВА
И ПТИЦЕВОДСТВА

AGRIANIMALS.KZ

**28-30
JUNE · ИЮНЬ
2017**

EXPOARNA
«IEC «EXPOARNA» LLC
TOO «МВК «EXPOARNA»»
+7 701 645 4302
+7 708 425 2848
abexpokz@mail.ru
www.exporna.kz

Astana, Kazakhstan · Астана, Казахстан

AgroFarm

**Выставка №1 для профессионалов
животноводства и птицеводства в России***

7 – 9 февраля 2017
Москва, ВДНХ, павильон 75

* По количеству экспонентов, посетителей и программных мероприятий проекта. Реклама.

www.agrofarm.org

Все товары сертифицированы

ООО «Аллюр-Злат»

КОНСКАЯ УПРЯЖЬ, кожа (спилок, одежная), войлок, нагайки, кнуты, кожа техническая, кожаные манжеты, сальники, прокладки, сумки инструментальные из кирзы и брезента



Челябинская обл., г. Златоуст, ул. 2-я Шоссейная, д. 2, р-н ж/д вокзала, т.: 8 (3513) 62-57-45, 69-96-50, сот.тел: 8-922-71-36-116, e-mail: allur-zlat@mail.ru

Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Суслов А.М.

РЕАЛИЗУЕМ ЗЕРНОВЫЕ

МУКУ ПШЕНИЧНУЮ (высший, 1-й сорт)

МАКАРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ВЫСШЕЙ СОРТ (ГОСТ)

МАКАРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ МУКИ

ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ОПТ, РОЗНИЦА



Курганская обл. Тел.: (35239) 95-7-90, 95-7-97
Притобольный р-он Факс: (35239) 95-7-33
с. Нагорское, ул. Полевая,1 e-mail: istok162@mail.ru

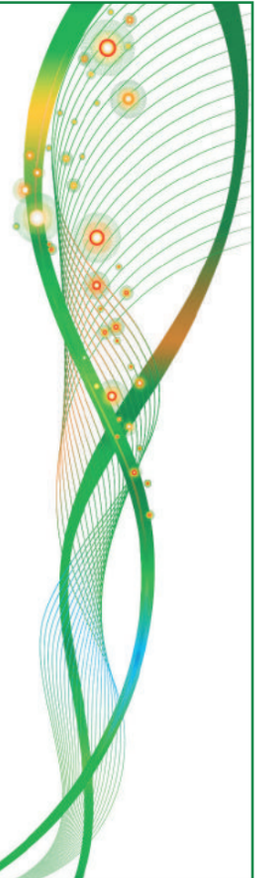
ЕВРАЗГРЕЙН

СЕМЕНА

кормовых и технических культур

- Кукуруза
- Рапс
- Соя
- Подсолнечник
- Горох
- Готовые смеси кормовых трав
- Инокулянты для всех видов бобовых
- Зерновые

ООО «Евразгрейн»
620026, г. Екатеринбург,
ул. Белинского, д. 83, 10 этаж
Тел.: +7 (343) 229-55-80
E-mail: office@evrazgrain.ru
www.evrazgrain.ru



16+

ВСЕ СТАТЬИ ГАЗЕТЫ «АГРОЖИЗНЬ»
МОЖНО ПРОЧИТАТЬ И ПРОКОММЕНТИРОВАТЬ
НА САЙТЕ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

SVETICH.INFO

Рез. свид-во ИА № ФЦ77-45555 от 16.06.2011

ООО «Агрус» Постоянно закупает:

ПШЕНИЦУ
ЯЧМЕНЬ
ОВЕС
ГОРОХ

Оказываем услуги по перевозке тел.: 8 (343) 245-66-23
8-912-222-3836



ООО «НИВА-СЕЛЬХОЗТЕХНИКА»

СЕНОКОСИЛКИ ОДНО- И ДВУХБРУСНЫЕ

РАЗНЫХ МОДИФИКАЦИЙ: механические, гидравлические, для китайских тракторов, с режущим аппаратом: пальцевый, беспальцевый. "Шумахер".

ПРЕИМУЩЕСТВА В СРАВНЕНИИ С АНАЛОГИЧНЫМИ КОСИЛКАМИ:

1. Усиленная конструкция рамы.
2. Брус из закаленной высококачественной стали.
3. Принудительная смазка всех подшипниковых узлов.
4. Надежная конструкция механизма подъема, шатуна, корпуса и др. узлов гарантирует длительный срок эксплуатации.
5. Весь перечень запасных частей.

г. Новосибирск, ул. Дунаевского, 25
т./ф.: (383) 274-11-31, 272-80-02, 8-913-720-01-01
e-mail: niva_st@mail.ru



ООО «АгроСпринг»

уникальные технологии обработки металлов на специализированном оборудовании

ПРУЖИННЫЕ ЗУБЬЯ, ПРУЖИНЫ И КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ (СТРЕМЯНКИ) ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

для ИМПОРТНОЙ И ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

- Degelman	- Horsch	- Brandt
- Bourgault	- Amazone	- Kuhn
- Hatzenbichler	- Sanflover	- Claas
- John Deere	- Kvermeland	- New Holland
- FlexiCoil	- Summers	- Zafrani
- Will Rich	- Lemken	- Krone
- Wolagri	- Morris	- ЗПГ
- Case	- Unia	- АБ
- Stoll	- Vales	- КАМА
- Samasz	- Sipma	- КШУ
- Vaderstad	- Metal-Fach	- Бригантина
- Einbock	- Maskar	- БПГ

В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ!

Тел./факс: +7(495) 984-19-12, +7 (495) 984-19-14
www.agrospring.ru E-mail: agropruzchina@bk.ru



ООО «Судопромцепь»

Цепи сварные круглозвенные **Цепи СК 14x80 для транспортеров ТСН от производителя**

Низкая цена по России
Комплект цепей 160 метров от 41000 руб.

Цепи тяговые для транспортера ТСН-2Б (КСН-Ф-100) от производителя

тел./ факс (343) 269-54-40, 269-54-20



ДИЗЕЛЬТЕХНИКА ЗАПЧАСТИ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

тракторов • спецтехники дизельных двигателей КПП и агрегатов МТЗ, Т-150

г. Арамилы, ул. Красноармейская, 118
Тел.: (343) 216-11-32, 378-23-73,
E-MAIL: DIZEL-TEHNIKA@MAIL.RU



ПОСТАВКА: ГСМ +ХРАНЕНИЕ и МОТОРНЫХ МАСЕЛ

НАЛИВОМ
М10Г2
М10ДМ

г. Курган, ул. Омская, 179 «Б», стр. 11,
тел.: (3522) 54-54-00, 8-905-851-24-51,
e-mail: etilamin@mail.ru



Все товары сертифицированы

Место проведения и дата	Название выставки, организатор	Статус и форма участия газеты «АгроЖизнь»	Номер газеты «АгроЖизнь» на выставке
г. Москва 31 января-2 февраля 2017г	«Зерно.Комбикорма.Ветеринария.» Организатор: ЦМ «ЭкспоХлеб»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 12 (67) декабрь 2016 г.
Москва 7-9 февраля 2017 г	«AgroFarm-2017» Организатор: ОАО «ВДНХ»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
г. Москва 9 февраля	«Где маржа?» Организатор: Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
г. Волгоград 9-10 февраля	Агрофорум «Волгоградский Фермер-2017» Организатор: Волгоград Экспо	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
г. Казань 15-17 февраля	«Агрокомплекс: Интерагро. Анимед. Фермер Поволжья-2017» Организатор: ВЦ «Казанская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
Крым, г. Ялта 16-18 февраля	«АгроЭкспоКрым-2017» Организатор: Выставочное объединение «ЭКСПОКРЫМ»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
г. Москва 28 февраля-3 марта	«Молочная и мясная индустрия» Организатор: Группа компаний ITE	Информационный партнер (заочное участие)	№ 1 (68) январь 2017 г.
г. Тюмень март	«Тюменская агропромышленная выставка» Организатор: ОАО «Тюменская ярмарка»	Информационный партнер (очное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
г. Ростов-на-Дону 1-3 марта	«Интерагромаш». «Агротехнологии» Организатор: КВЦ «Вертол Экспо»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
г. Оренбург 1-3 марта	«Агро-2017» Организатор: ООО «Урал Экспо»	Генеральный информационный партнер (очное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
Алтайский край, г. Белокуриха 1-3 марта	«Зимняя зерновая конференция» Организатор: ЗАО «Алтайская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
г. Уфа 14-17 марта	«АгроКомплекс-2017» Организатор: Башкирская выставочная компания	Генеральный информационный партнер (очное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
Казахстан, г. Астана 15-17 марта	AGRITEK/FARMTEK ASTANA 2017 Организатор: ТОО «ТНТ Реклама» представитель TNT Productions, LLC	Информационный партнер (очное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
г. Волгоград 15-16 марта	«Агропромышленный комплекс-2017» Организатор: ООО Выставочный центр «Царицинская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 2 (69) февраль 2017 г.
г. Пермь 29-31 марта	«Агро Урал-2017» Организатор: Выставочный центр «Пермская ярмарка»	Информационный партнер (очное участие)	№ 3 (70) март 2017 г.
Красноярск 29 марта-1 апреля	«Food industry HoReCa» Организатор: ВК «Красноярская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 3 (70) март 2017 г.
г. Курган апрель	«Дача. Сад. Огород-2017» Организатор: АгроМедиаХолдинг «Светич», Департамент АПК Курганской области	Организатор	Каталог выставки
Свердловская область 4-7 апреля	«УРАЛ-АГРО» Организатор: ВК ОАО «Б-Истокское РТПС»	Генеральный медиа-спонсор (очное участие)	№ 3 (70) март 2017 г.
Краснодарский край, г. Усть-Лабинск 23-26 мая	«Золотая Нива-2017» Организатор: Группа компаний «Подшипник»	Информационный партнер (заочное участие)	№ 4 (71) апрель 2017 г.

ЖизниДар
Интернет-магазин ЖизниДар.рф

АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ для здоровья и красоты:

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Панты марала, пантовые ванны
- Пантогематоген
- Алтайский мед, прополис, пыльца
- Мумиё, каменное масло
- Живица кедровая, чага

г. Курган, ТРЦ «РИО», вход №2, 1 этаж
тел.: 8(982) 801-60-03

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ!

XXII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА
МВС: ЗЕРНО-КОМБИКОРМА-ВЕТЕРИНАРИЯ-2017

31 ЯНВАРЯ - 2 ФЕВРАЛЯ
МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН № 75

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА:
 - ЕВРОПЕЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КОМБИКОРМОВ
 - РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВЫЙ СОЮЗ
 - СОЮЗ КОМБИКОРМЩИКОВ
 - РОСПТИЦЕСОЮЗ
 - СПЗ СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА
 - СОЮЗРОССАХАР
 - ГКО "РОСРЫБХОЗ"

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА:
 - КОМБИКОРМА
 - ЦЕНОВИК
 - ЭФФЕКТИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО
 - СВИНОВОДСТВО
 - Perfect Agro Technologies
 - МОЛОЧНОЕ И МЯСНОЕ СКОТОВОДСТВО
 - АПК ЭКСПЕРТ
 - сфера
 - ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ
 - VetPharma
 - FARM ANIMALS
 - ВЕТЕРИНАРИЯ
 - ПОВОЛЖЬЕ АГРО
 - АГРОМИР Черноземья
 - НСХ
 - АГРАРИЙНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
 - ТОВАРЫ СЕЛА
 - СВЕТИЦ
 - АГРОБИЗНЕС

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР: МОСКОВСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
ОРГАНИЗАТОР ВЫСТАВКИ — ЦЕНТР МАРКЕТИНГА "ЭКСПОХЛЕБ"
 Член Всемирной Ассоциации Выставочной Индустрии (UFI)
 Член Российского Зернового Союза
 Член Союза Комбикормщиков

РОССИЯ, 129223, МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН "ХЛЕБОПРОДУКТЫ" (№ 40)
 ТЕЛЕФОН: (495) 755-50-35, 755-50-38. ФАКС: (495) 755-67-69, 974-00-61
 E-MAIL: INFO@EXPOKHLB.COM. INTERNET: WWW.BREADBUSINESS.RU

Все товары сертифицированы



4-7

Апреля

2017г.

26 специализированная выставка-ярмарка сельхозтехники и оборудования

УРАЛ-АГРО-2017

Место проведения выставки-ярмарки:
624006, Свердловская область,
п. Большой Исток, ул. Свердлова, 42
т. 8-912-28-25-118,
e-mail: marketolog-rtps@mail.ru,
www.istokrtps.ru

Правительство Свердловской области
Министерство агропромышленного
комплекса и продовольствия
Свердловской области

открытое акционерное общество
Б-ИСТОКСКОЕ РТПС

СВЕТИЦ Генеральный
АгроМедиаХолдинг медиа-спонсор

ЖизниДар

Интернет-магазин ЖизниДар.рф

АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ для здоровья и красоты:

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Панты марала, пантовые ванны
- Пантогематоген
- Алтайский мед, прополис, пыльца
- Мумиё, каменное масло
- Живица кедровая, чага

г. Курган, ТРЦ «РИО»,
вход №2, 1 этаж
тел.: 8(982) 801-60-03

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

АгроКомплекс

XXVII международная специализированная выставка

14 - 17 марта

Уфа 2017

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Министерство сельского хозяйства
Республики Башкортостан

БАШКИРСКАЯ
ВЫСТАВОЧНАЯ
КОМПАНИЯ

ПОДДЕРЖКА:

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

ФГБОУ ВО
Башкирский ГАУ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР:

Место проведения:
ВДНХ ЭКСПО
г. Уфа, ул. Менделеева, 158

+7 (347) 246-42-00, 246-42-02

e-mail: agro@bvkepo.ru

#agroscomplex
#агрокомплекс
#агровыставкауфа

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ТРАДИЦИОННОГО БИЗНЕСА!

Все товары сертифицированы



XVII МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА

1-3 МАРТА

АГРО 2017

г. Оренбург



ООО "УралЭкспо"
(3532) 67-11-02, 67-11-05
uralexpo@yandex.ru, www.uralexpo.ru

Все статьи газеты «АгроЖизнь» можно прочитать
и прокомментировать на сайте о сельском хозяйстве

www.Svetich.info

16+

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

Курган



Департамент АПК
Курганской области
ул. Володарского, 65А



ООО «РОСАГРОМИР»
ул. Омская, 179



ООО «ПодшипникМаш» Курган
п. Керамзитный,
ул. Стройиндустрии, 5



«КурганАгроМаш» филиал ЗАО
«ТюменьАгроМаш»
ул. Омская, 171В



ЗАО «КУРГАНСЕМЕНА»
ул. Володарского, 57/209



ул. Дзержинского, 62,
корп.3

Газету «АГРОЖИЗНЬ» можно бесплатно получить



Офис-центр
ул. Половинская,
10 А, 2 этаж



пр. Машиностроителей, 23



ООО «РусАгроСеть-Курган»
ул. Омская, 179



ОАО «Курганский элеватор»
ул. Омская, 99



ООО «Нива»
ул. Омская, 140



ООО «АвтоТракторЗапчасть»
г. Курган, ул. Омская, 179 К

Екатеринбург



Министерство АПК
и продовольствия
Свердловской области,
ул. Р. Люксембург, 60



на
фирменных
стойках
по адресам:



ГУП СО Уралагроснабкомплект
г. Арамилы, пер. Речной, 1



ОАО «СВЕРДЛОВСКАГРОПРОМСНАБ»
ул. Белинского, 76



ОАО «Б-Истокское РТПС»
пос. Большой Исток,
ул. Свердлова, 42



ООО ТД ОВОЩЕ-
МОЛОЧНЫЙ
ул. Бехтерева, 3, оф. 2



ООО ТД «ПодшипникМаш»
г. Арамилы, пер. Речной, 1



«УралагроМаш»
Представительство
ЗАО «ТюменьАгроМаш»
г. Богданович, ул. Кооперативная, 11

Тюмень



Департамент АПК
Тюменской области
ул. Хохрякова, 47



ЗАО «ТюменьАгроМаш»
ул. Республики, 252, корп. 8



п. Винзили,
мкр. «Пышминская долина»,
ул. Агротехническая, д.1



«Тюменьзапчастьопторг»
магазин «Всё для трактора»
ул. Авторемонтная, 18, стр. 7

Челябинск



Министерство
сельского хозяйства
Челябинской области
ул. Сони Кривой, 75



СЕЛЬХОЗКОМПЛЕКТ
Троицкий тракт, 23



ООО «ПодшипникМаш-
Челябинск»
Троицкий тракт, 11-Г



ЧЕЛЯБ АГРОСНАБ Троицкий тракт, 21



ул. Асфальтная, 5



ООО ТД «Спецкомтехника»
Троицкий тракт, 11

Международная Газета «АгроЖизнь» №12 (67) декабрь 2016 Рекламно-информационное издание
Издательство Аграрного МедиаХолдинга «Светич»

Главный редактор:
Севостьянова Марина Сергеевна
8-963-007-44-40
эл. почта: niva-45@yandex.ru

Издатель:
ООО Издательский Дом «Светич»

Учредители:
Севостьянов А.В., Севостьянова М.С.

Руководитель отдела рекламы:
Утопина Вера Николаевна
тел.: 8-963-009-44-45

Выпускающий редактор:
Гришмановская Ольга Леонидовна
Верстка, изготовление макетов:
Степанов И.С., Мезенцева О.Б.

Адрес редакции и издателя:
640000, г. Курган, ул. М. Горького, 95
т./ф.: (3522) 415-385, 422-888, 422-044
эл. почта: niva-45@yandex.ru
www.Svetich.info

Редактор информационно-рекламного
блока «АгроЖизнь. Казахстан»: В.С. Асланов
Тел.: 8-707-232-33-93, 8-777-082-87-48,
8-708-432-09-02

Отпечатано с готового оригинал-макета
в ООО «Издательско-полиграфический
комплекс «Лазурь»
Свердловская обл., г. Реж, ул. Морозова, 61,
тел. (34364) 3-25-67

Заказ № 2160
Тираж 9 000 экземпляров.

Выходит 1 раз в месяц
Издается с июля 2008 г.

Распространяется бесплатно
Номер подписан в печать:

По графику: 09.12.2016 г. в 12:00
Фактически: 09.12.2016 г. в 12:00
Дата выхода: вт. 13.12.2016 г.

Ответственность за достоверность информации
рекламных материалов несут рекламодатели. Все
рекламируемые товары подлежат обязательной сер-
тификации, услуги – лицензированию. Точка зрения
редакции может не совпадать с мнением авторов. За
точность передачи цветов редакция ответственности
не несет. В номере использованы электронные ресур-
сы Интернета. Подборка материалов - информаци-
онное агентство «Светич». Использование любой
информации газеты без письменного разрешения ре-
дакции запрещено.

Газета зарегистрирована Министерством связи и
массовых коммуникаций Российской Федерации,
Федеральной службой по надзору в сфере связи, инфор-
мационных технологий и массовых коммуникаций
(Роскомнадзор).

Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

СВЕТИЧ
www.Svetich.info
Агро Медиа Холдинг



Информационная категория 16+
РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ
В ГАЗЕТЕ:
8-800-775-2780



**Алматинская область
В КАРАТАЛЬСКОМ РАЙОНЕ
ОТКРЫЛАСЬ МОЛОЧНО-
ТОВАРНАЯ ФЕРМА**

Предприниматель Сабит Ахметов давно планировал открыть молочный комплекс, но в силу разных причин ему не удавалось начать дело. Ранее бизнесмен успешно трудился в сфере растениеводства. В прошлом году на месте старого комплекса он начал строительство молочно-товарной фермы.

Открытие комплекса ТОО «Тастобе АгроФуд» было приурочено к 25-летию независимости страны. В торжественной церемонии открытия приняли участие известный предприниматель, олимпийский

лет содержания её вес может превысить 600 килограммов. Бык-симменталы при таких же условиях содержания способны набрать вес до одной тонны. Сегодня швейцарские коровы дают до 1,5 тонн молока в сутки.

В планах Сабита Ахметова – наладить производство до 8 тонн. Да и вопросы с реализацией давно решены. Все молоко направляется в ТОО «Уштөбе Айдын», которое занимается выпуском молока и молочной продукции. Благодаря поставкам региональный лидер по производству молочной продукции сможет увеличить ассортимент и качество товара.

«Открытие молочного комплекса – знаковое событие для района. Комплекс отличается вы-

**Кызылординская область
МИЛЛИОНЫ
ДЛЯ ФЕРМЕРА**



Проект «Микробизнес-Кызылорда» – это возможность освоить инновационные виды профессиональной деятельности, создать новые рабочие места. Например, только в этом году в рамках данной программы реализовано 120 проектов на общую сумму 738,5 млн тенге, благодаря которым создано 401 новое рабочее место.

Предприниматель из Казалинского района Абдир Боранбай – один из тех, кто воспользовался поддержкой совместного НПП «Атамекен» и акимата области проекта «Микробизнес Кызылорда». Житель села Бирлик Абдир Боранбай в течение 4-5 лет занимается разведением скота мясного направления. На тот момент владеец 80 га земельного участка и нескольких десятков голов лошадей и КРС, увидев прибыльность дела, решил построить откормочную площадку.

«С этим вопросом я обратился в районный филиал Палаты предпринимателей, где мне и подсказали, какие есть возможности финансирования через региональный инвестиционный центр. Сотрудники центра помогли разработать бизнес-план и собрать все необходимые документы. В скором времени я получил одобрение со стороны центра. Сейчас на полученные средства в размере 8 млн тенге начал строительство откормочной площадки, которое завершится совсем скоро», – говорит Абдир Боранбай.

В хозяйстве имеется специальная техника, с помощью которой предприниматель заготавливает корм на зиму. Теперь планирует увеличить поголовья скота молочного направления. Для осуществ-

ления своего плана он приобрел в Актюбинской области несколько голов крупного рогатого скота бело-

мочен лишь для сельских производственных кооперативов, на балансе которых имеются земельные участки. Те СПК, у которых нет земли, а это, в основном, кооперативы по животноводству, лишены льгот, хотя таких объединений сегодня большинство в регионе.

«Это означает, что они платят общеустановленный налог. На эту проблему члены кооперативов неоднократно указывали в своих обращениях в Палату предпринимателей, вопрос обсуждался в ходе инициированных нами круглых столов. Учитывая, что проблема системная, НПП совместно с отраслевыми ассоциациями через Минсельхоз предложила внести изменения в Налоговый кодекс. В октябре в Мажилис Парламента вошел законопроект, который предусматривает соответствующие изменения», – заявил Каир Айсин.

Меры поддержки для сельскохозяйственных кооперативов могут быть увеличены и за счет программы развития АПК на 2017-2021 годы, говорит Каир Айсин. Концепция программы сейчас активно обсуждается с бизнес-сообществом страны. Предусматривается, что она затронет, в частности, решение вопросов по сбыту продукции и сделает основной упор на развитии животноводства и выделении субсидий на эту сферу.

На сегодняшний день в Костанайской области организовано 136 сельских производственных кооперативов, 58 из них открыты с поддержки филиалов Палаты предпринимателей, специалисты которых помогли подготовить необходимые документы, уставы и договоры, а также проводили учредительные собрания и государственную регистрацию СПК.

Алина КРЫЛОВА



чемпион Жаксылык Ушкempiров, заместитель акима Алматинской области Серикжан Бескempiров, аким района Кайрат Бисембаев, представители бизнес-сообщества и общественности Каратальского района.

«Климат нашего района крайне благоприятен для выращивания разных культур и разведения животных. Но у меня были сомнения, долго думал, получится или нет. Но в 2015 году завез 90 голов крупного рогатого скота. В нынешнем году закупил еще 120 голов. Теперь количество скота планируем довести до 1500 голов», – рассказывает предприниматель.

Кстати, коровы симментальской породы. КРС из Альпийских гор считается очень крупной, на хороших кормах уже после двух

сокопродуктивностью животных, хорошими условиями содержания, внедрением новых технологий. Сегодня на ферме работают 50 человек, в дальнейшем предприниматель хочет расширить хозяйство до 100 специалистов. С прошлого года, как началось строительство, наш районный филиал оказывал всестороннее содействие в разрешении ряда юридических вопросов», – отметил директор филиала Палаты предпринимателей Каратальского района Марат Кусаинов.

Напомним, в начале этого года в Карасайском районе были запущены высокопроизводительная молочно-товарная ферма на 750 голов КРС и молокоперерабатывающий цех на основе прогрессивных технологий ТОО «Медеу Коммерц» с мощностью 5 тыс. тонн молочной продукции в год.

головой породы. Кроме того, предприниматель планирует наладить производство кумыса.

Стоит отметить, что за текущий год по Казалинскому району зарегистрировано 323 предпринимательских субъекта, в рамках проекта «Микробизнес-Кызылорда» профинансировано 22 проекта общей стоимостью 130 млн тенге. СПК смогут получать налоговые льготы, даже без наличия земельных участков на балансе.

**Костанайская область
НАЛОГОВЫЕ ЛЬГОТЫ –
ДЛЯ ВСЕХ СПК!**

Соответствующие поправки находятся на рассмотрении в Мажилисе Парламента РК, сообщил начальник отдела Палаты предпринимателей Костанайской области Каир Айсин.

По его словам, на сегодняшний день специальный налоговый режим, в котором установлена 70%-я скидка по уплате налогов, предус-



XVIII Международный зерновой раунд
«Рынок зерна – вчера, сегодня, завтра»
06 – 09 июня 2017 года
г. Геленджик

XVIII International Grain Round
'Grain market – yesterday, today, tomorrow'
Russia, Gelendzhik, June 6-9, 2017

1-3 марта 2017 г.

10 лет

Уважаемые владельцы и управляющие компаний!

Приглашаем вас на 10-ю юбилейную **«Зимнюю зерновую конференцию»** в город-курорт Белокуриху.

www.zerno.altfair.ru

Больше новостей на <https://www.facebook.com/wgc.belokuriha>

Основные темы конференции:

- Макроэкономика и государственная поддержка агропродовольственного сектора.
- Панельная дискуссия «Итоги аграрного года. Актуальные вопросы, проблемы и перспективы развития сельского хозяйства в СФО».
- «Перспективы развития рынков зерна и продуктов его переработки».
- «Юго-Восточный вектор российской зерновой торговли» при поддержке Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО)
- Итоги года. Конъюнктура рынка зерна.
- Дискуссионная площадка по итогам конференции.

Организаторы конференции:

- Администрация Алтайского края.
- Союз зернопереработчиков Алтай.
- ООО «Алтайские мельницы».
- Институт конъюнктуры аграрного рынка.
- ООО «ПроЗерно».

Операторы конференции:

- ООО «Современные выставочные технологии».
- Алтайский Центр Конгрессов и Коммуникаций.

Заявки на участие в конференции: (3852) 65-88-44, altfair@altfair.ru

Все товары сертифицированы

Введено в эксплуатацию современное зернохранилище



В Северо-Казахстанской области введено в эксплуатацию современное зернохранилище мощностью 6000 тонн и прием линия для приемки, предварительной очистки, хранения, сушки и отгрузки элитных семян зерновых культур.

Важный для региона проект расположен в районе им. Г. Мусрепова

и профинансирован по линии «Каз-АгроФинанс», компании в структуре Холдинга «КазАгро», на сумму 842,9 млн тенге. Зернохранилище и семенная линия приобретены ТОО «Агрофирма «Пришимский», которая специализируется на растениеводстве и животноводстве. Ранее, также при финансировании «КазАгроФинанс», хозяйство приобрело 400 голов племенного

КРС породы ангус для своего репродуктора.

Новая линия произведена известной германской компанией «Petkus», которая выпускает широкий спектр высокотехнологичного оборудования для аграрного сектора. Как сказали в ТОО «Агрофирма «Пришимский», основной целью приобретения данного оборудования является удешевление стоимо-



сти выращенной продукции путем сокращения затрат на процедуры по сохранению ее качественных характеристик, а также – подготовка собственных семян высоких кондиций.

Особенность проекта состоит в возможности предварительной очистки различных культур и предпосевной протравливании продукта. «Она семена сортирует по весу и по натуре. Каждое зёрнышко один в один получается. Тут будет практически стопроцентная всхожесть и стопроцентная энергия прорастания», – говорит Мустафа Гулиев, директор агрофирмы.

Необходимо отметить, что введенное производство на сегодня единственное в регионе. Предприятие уже принимает многочисленные заявки на производство и поставки качественного семен-

ного материала от хозяйств района и области.

Зернохранилище в селе Раздольное СКО и технологическая линия к нему – один из инвестиционных проектов, реализуемых при финансировании по линии Нацхолдинга «КазАгро». В целом инвестиционный портфель Холдинга на начало ноября текущего года составляет 530 инвестпроектов общей стоимостью 324 млрд тенге.

При этом создается порядка 16 тыс. рабочих мест на период эксплуатации. Введено в эксплуатацию 487 инвестиционных проектов общей стоимостью 273,4 млрд тенге с созданием порядка 15,1 тыс. рабочих мест. Из них в текущем году введено в эксплуатацию 37 проектов общей стоимостью 18,8 млрд тенге, создано 1068 рабочих мест.

Минсельхоз Казахстана будет субсидировать элитные сорта семян

В Казахстане с 2017 года будет введен новый механизм поддержки семеноводства, сообщает пресс-служба Минсельхоза РК.

Действующий механизм субсидирования семян не ниже первой репродукции по минимальной норме не дал ожидаемых результатов из-за отсутствия у сельхозтоваропроизводителей соответствующей техники, возможности дальнейшего размножения и хранения убранных семян, а также специ-

альных знаний по семеноводству. При этом мелкие сельхозтоваропроизводители из-за незначительных объемов субсидий не были заинтересованы в оформлении и получении субсидий.

В этой связи в рамках новой госпрограммы развития АПК на 2017-2021 годы с будущего года будет исключено субсидирование семян не ниже первой репродукции с возобновлением субсидирования оригинальных и элитных семян (до 40%), с учетом опыта поддержки семеноводства в странах ЕАЭС.

При этом будет продолжено субсидирование гибридов первого поколения кукурузы, сахарной свеклы, подсолнечника и рапса, элитных саженцев плодово-ягодных культур и винограда.

В Минсельхозе РК считают, что введение нового механизма поддержки семеноводства позволит обеспечить своевременное сортообновление и сортосмену за счет производства в необходимом объеме оригинальных семян и семян элиты. При доведении доли элитных посевов на уровне 6% от общей по-

севной площади увеличится производство и использование элитных семян в 2,8 раза (с 78 до 134 тыс. тонн в 2017 году и до 219 тыс. тонн в 2021 году) для снабжения ими последующих звеньев семеноводческой системы, предотвращения потери биологических и урожайных качеств выращиваемых сортов вследствие засорения посевов и развития болезней.

Выплата субсидий конечно потребителю создаст предпосылки для развития рыночных механизмов и конкуренции, так

как преимущество на рынке будут иметь аттестованные производители семян, которые производят качественные добротные семена, соответствующие требованиям стандартов.

Кроме того, данный механизм будет стимулировать рост количества аттестованных производителей семян по альтернативным культурам, семена которых производятся в республике в недостаточном объеме.

Информационное агентство «Светиш»



1-3 марта

РОСТОВ-НА-ДОНУ

Организатор:
ВЕРТОЛ
выставочный центр EXPO

Генеральный спонсор:
Альтаир

Генеральный информационный партнёр:
АПК ЭКСПЕРТ

ВЫСТАВКИ ИНТЕРАГРОМАШ АГРОТЕХНОЛОГИИ

ВЫСТАВКА «ИНТЕРАГРОМАШ» – это современная площадка для демонстрации новинок в области сельхозтехники аграриям Ростовской области

ВЫСТАВКА «АГРОТЕХНОЛОГИИ» – это уникальная возможность для компаний-производителей семян и удобрений презентовать современные разработки конечным покупателям перед стартом весенне-полевых работ

208 214 руб.
средний чек покупки на выставках

75% экспонентов
остались удовлетворены составом посетителей

6 686 посетителей
проект показал максимальный уровень посещения за всё время

85% экспонентов
готовы принять участие в выставках в 2017 году

85% экспонентов
нашли потенциальных клиентов*

Информационные партнёры:



ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ИМИДЖЕВЫХ И СБЫТОВЫХ ЗАДАЧ

Ростов-на-Дону, пр. Нагибина, 30. Тел. (863) 268-77-68, www.interagromash.net

РЕКЛАМА



ЖизниДар

Интернет-магазин ЖизниДар.рф

АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ для здоровья и красоты:

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Панты марала, пантовые ванны
- Пантогематоген
- Алтайский мед, прополис, пыльца
- Мумиё, каменное масло
- Живица кедровая, чага



г. Курган, ТРЦ «РИО»,
вход №2, 1 этаж
тел.: **8(982) 801-60-03**

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКИМ СРЕДСТВОМ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ

О Продкорпорации и перспективах казахстанского зерна в Прикаспийском регионе



Бизнес-форум «Зерновая торговля: Прикаспийский вектор» в рамках Второго международного зернового форума собрал на дискуссионной площадке участников зернового рынка со всех берегов Каспия. Страны-экспортеры встретились с импортерами, чтобы обсудить потенциал взаимной торговли, у прикаспийского рынка, а также возможности южного зернового коридора.

Один из спикеров – независимый эксперт из Азербайджана Эмиль Топчиев – поделился с нами в кулуарах своим мнением о том, как будут развиваться отношения между Казахстаном и Азербайджаном в текущем торговом сезоне.

– Недавно в Азербайджан приехал Бакиджан Жуламанов, руководитель Продкорпорации. Очень конструктивный диалог состоялся. И с предыдущим руководством ПКК также активно работали, – рассказывает Эмиль Валентинович. – Знаем ведущих производителей от-

расли. Нурлан Тлеубаев, например, – профессионал своего дела, при котором вводились все субсидии.

Как вы знаете, в Баку успешно функционирует совместное казахстанско-азербайджанское предприятие – элеватор, который на 50% принадлежит Продкорпорации. Она успешно грузит зерно в Иран. Правда, сейчас Иран закрыт. Но я думаю, что он все равно откроется. Мы как раз говорили на эту тему с Бакиджаном...

Говоря о Продкорпорации, стоит отметить, что она становится на рельсы коммерческой организации. Компания имеет хороший листинг и конфирмейшн в международных банках первого класса. Имеет кредитную линию от всех первоклассных банков мира. Со временем она начнет грузить и составит конкуренцию в силу параметров, которые применены к России.

Если казахстанская Продкорпорация все правильно выстроит, то сможет серьезно заявить о себе на рынке. Одно предложение

Ситибанка, предоставляющего кредит в несколько десятков миллионов долларов под достаточно смешной процент, – это серьезно. Поэтому все развивалось и развивается в тех параметрах, которые предполагаются сотрудничеством.

Азербайджан традиционно покупает зерно из Казахстана и России. Когда, в 2010-ом, был запрет экспорта зерна из России, Азербайджан покупал только из Казахстана. Если в России урожай больше, то естественно, активнее сотрудничаем с этой страной. Потому что это удобнее. Элементарный подсчет, когда из России можно приобрести дешевле. Есть два пути доставки продукта, один из них – морской транспорт. Однако он осложняется казахским участком железной дороги перед паромом.

Бывают года, когда казахстанская пшеница востребована. Просто в этом сезоне очень сложная ситуация по качеству. Как и в России, так и в Казахстане, его нет. С нового года будет уже понятно, кто куда везет и вообще везет ли. Казахстан

есть, был и будет традиционным экспортером зерна на азербайджанский рынок.

– Как оцениваете текущий урожай в Азербайджане?

– Достаточно положительно: около трех миллионов. Другой вопрос, что не хватает качественного зерна. Идет в основном «четверка», поэтому мы закупаем третий класс, который позволяет сделать определенную помольную партию, чтобы добиться качества муки и поставить на рынок такой хлеб, который востребован. Уже сейчас наблюдаем заход зерна из Узбекистана, чтобы сделать помольные партии.

– Количество импортированного зерна будет традиционным для республики?

– Да, в пределах миллиона тонн. Это связано не с тем, что не хватает зерна в стране, а с тем, что часть экспортируется в Грузию, примерно 300-400 тыс. тонн, которая также является в зерновом плане дефицитной.

Последнее время начались эксперименты с погрузкой зерна через Азербайджан в Иран. Мы надеемся, что на следующий год заработает железнодорожная ветка Баку-Ахалкалаки-Карс – это в сторону Турции и, таким образом, я думаю, будет увеличен объем зерна в целом по всем параметрам.

– То есть, заявления о том, что Азербайджан будет стремиться добиться самообеспечения пшеницей, не являются голословными?

– Нет, и связано это, в первую очередь, с наращиванием логистического потенциала.

– Какая в данное время цена на пшеницу в Азербайджане?

– В Азербайджане пять лет существует зерновой фонд Министерства ЧС Азербайджана, в котором на элеваторах хранится порядка 300 тыс. тонн. Этот объем в случае необходимости готовы отправить на рынок. За 300 манатов (160-170 долларов/тонна) при скользящем курсе.

– С открытием нового южного коридора в прикаспийском регионе как будут развиваться события?

– Север-юг – большой транспортный коридор, который позволит поставлять продукты, в том числе на территорию Ирана. Маршрут стабилен, геополитически стабилен, потому что пролегает через страны, не входящие в НАТО. Тремя лидерами: России, Азербайджана и Ирана этот коридор поддерживается на самом высоком уровне. Недавнее совещание у господина Кудрина, Алиева и Хасана Рухани говорит об этом. Нужно понять, что коридор имеет большие перспективы для наращивания российского экспорта в этом направлении.

Анастасия АСЛАНОВА,
Сочи-Петропавловск



16+
Все статьи
газеты «АгроЖизнь»
можно прочитать
и прокомментировать
на сайте о сельском хозяйстве



Svetich.info

Рег. свид: во ИА № ФС 77-45555 от 16.06.2011

VI Международная
агротехнологическая конференция
«АгроHighTech – XXI»



RUSSIAN
GRAIN UNION
+7 495 607 82 85
+7 499 975 53 57
rzs@grun.ru
www.grun.ru

03 марта 2017 года
Россия, Волгоград

VI International
Agro-technological Conference
“Agro-high tech – XXI”

March 3, 2017
Volgograd, Russia

«Бумажный АПК»: мнения о новой Программе 2017-2021



Участники АПК Казахстана и те, кто хоть как-то приближен к данной сфере, активно обсуждают новую концепцию государственной программы агропромышленного комплекса.

Выступление вице-преьера Министра сельского хозяйства Аскара Мырзахметова в Актюбинской области невольно организовало народную трибуну под информационными постами на страницах социальных сетей. Приводим два интересных мнения, встретившихся нам в ходе обсуждения.

Первое высказано **Сериком Ибраевым**, некогда трудившимся в МСХ РК и стоявшим у истоков данной программы:

«Предлагая министру разработку ГОСУДАРСТВЕННОЙ программы, преследовал целью охват ею смежных политик (фискальная, торговая, социальные и т.д.), потому как проблемы в смежных отраслях в основном препятствуют развитию АПК. Однако в проекте госпрограммы (сорри, в ее концепции) ни слова про смежные отрасли. При этом концепт содержит новую систему целей и задач, в корне отличающуюся от действующей «Агробизнес-2020».

При этом метод целеполагания «в хлам госплановский» (опять Х пудов Родине). Наверное, надо бы напомнить, что метод целеполагания в действующей программе Агробизнес-2020 был отмечен ОЭСР как новаторский для постсоветского государства и рекомендован нашему Правительству для применения во всей системе государственного планирования.

Да и поручение и одобрение Главы государства тоже были. P.S. Зря, наверное, предложил...

Это значит, что если раньше приписывали посеи в гектарах, то теперь будут приписывать объемы производства с/х продукции в тоннах. То есть если раньше у нас были «бумажные гектары-посеи», то теперь будут «бумажные зерно, овощи, фрукты и т.д.». Очень удобно, если твой показатель будет измеряться в валовой продукции сельского хозяйства. P.S. Что нам даст «бумажный АПК?»

Следующий спикер – **Толеутай Рахимбеков**, директор Центра агрокомпетентий в НПП «Атамекен», полемизирует предыдущему оратору:

«Молодец, Серик Ибраев! Оказывается, автор идеи разработки программы развития АПК в статусе Государственной именно он! А бедные крестьяне даже не знали! Только вопрос: почему же Программа «Агробизнес-2020», разработанная при его непосредственном участии, не преследовала «целью охват ею смежных политик (фискальная, торговая, социальные и т.д.), потому как проблемы в смежных отраслях в основном препятствуют развитию АПК?» Это во-первых.

Во-вторых, что мешало разработчикам «Агробизнес-2020» сделать «охват ею смежных политик»? Слово-то какое – «политик»!!! Мешало, что Программа Правительственная? А кто сказал, что Правительство не занимается фискальной, торговой и социальной политик?

Тьфу ты! Ещё и пристанет это слово – политик! Кроме того, позволю себе заметить, что все эти политик – это не «смежные отрасли», а инструменты государственного регулирования.

Смежные отрасли – не политик. А это машиностроение, банки, транспорт, химическая и пр. промышленности. В-третьих, цель и задачи новой Госпрограммы отвечают запросам тех, для кого она пишется – фермеров, крестьян, простых сельских жителей, названных в статистике общим словом ЛПХ, – личные подсобные хозяйства. Не только для удобства кабинетных сидельцев.

Да, для разработчиков прежней Программы они, ЛПХ, были проблемой, которых надо было изживать как класс. Для разработчиков новой Госпрограммы – это миллионы простых казахстанцев, сельских жителей, которым надо помочь заработать на том, чем они умеют заниматься, – сельским хозяйством, производить молоко, мясо, овощи, фрукты. Для которых село, сельское хозяйство – это образ жизни и им плевать на все красивые слова типа «целеполагание».

Они хотят наконец-то на себе почувствовать миллиарды, триллионы тенге, которые вроде бы направляются на поддержку села, сельского хозяйства, но до них не доходят, а оседают у нескольких крупнейших агроформирований. Они хотят, например, чтобы все субсидии на мясное скотоводство доходили до них, а не только до 19!!!! крупных товаропроизводителей.

Они хотят, чтобы кредиты КазАгро распределялись честно, а не так, чтобы 50% денег получали менее 1% аграриев. Им плевать, что цель новой Госпрограммы в «хлам госплановский»! Для них пусть хоть совнаркомовский! Им нужна была помощь ещё вчера! Но они и не против, если она придёт хотя бы завтра. И, наконец, если «метод целеполагания в действующей программе «Агробизнес-2020» был отмечен ОЭСР как новаторский для постсоветского государства», почему же все не кинулись его копировать?! Не надо прикрываться именем Главы государства. Он, Глава государства, наоборот, поставил задачу: обеспечить эффективность и доступность кредитования и субсидирования сельчан. Вот этому и посвящена одна из задач новой Госпрограммы.

И ещё одно. Все в мире понимают, что субсидии в сельском

хозяйстве преследуют две цели: 1) цена конечной продукции – продовольствия для всего остального населения страны; 2) да, это спецсоциальное сельчанам.

Не зная это – стыдно за бывшего директора департамента стратегии МСХ. Что касается изменения механизмов субсидирования, скажу одно: приписать тонны сложнее, потому что они в руках и зубах, нежели приписать гектары и головы.

P.S. Как один из разработчиков новой Госпрограммы развития АПК, я считал некорректным и неэтичным для себя давать оценку, тем более критиковать прежнюю Программу «Агробизнес-2020». Но последние три публикации господина Ибраева Серика заставили меня ответить на его претензии».

Виктор АСЛАНОВ



29 марта — 1 апреля

Food industry HoReCa

Оборудование, технологии и услуги для пищевой и перерабатывающей промышленности

Современное хлебопечение

Профессиональное оборудование и услуги для HoReCa

г. Красноярск
МВДЦ «Сибирь»
ул. Авиаторов, 19
тел.: +7 (391) 22-88-611
horeca@krasfatr.ru
www.krasfatr.ru

Организатор:
ВЭ «Красноярская ярмарка»

Официальная поддержка:
ИИ «Сибирская ассоциация гостеприимства»

Все товары сертифицированы

АГРОФОРУМ «Волгоградский Фермер»

ФОРУМ • ВЫСТАВКА • КОНФЕРЕНЦИЯ

На выставке будут представлены:

- Сельхозтехника • Запчасти, РТИ, комплектующие
- Оборудование • Семена • Удобрения
- Средства защиты растений • GPS-навигация

В программе:

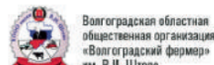
- Презентация новинок сельскохозяйственной отрасли и агротехнологий на стендах компаний-участников
- Торжественные мероприятия, посвященные празднованию образования фермерского движения Волгоградской области
- Награждение за высокие показатели в сфере сельскохозяйственного производства



**9-10
ФЕВРАЛЯ
2017**

*Даты проведения выставки могут измениться, справки по телефону организаторов.

Организаторы:



(8442) 93-43-02
info@volgogradexpo.ru
www.volgogradexpo.ru

**ВОЛГОГРАД
ЭКСПОЦЕНТР**



Соя, сафлор – выгодно? Выгодно! Но сложно.

Вот и получилось, что дорастили мы то, по чему рост цен или не прогнозируется вообще, или слабо прогнозируется. А сократили (или не прибавили) там, где котировки ожидаются очень высокими (рис. 3).

Сами фермеры пока не чувствуют этого. Казахстанскому рынку масличных в психологическом плане помогает его... мизерность. Малое предложение помогает безболезненно реагировать на конъюнктуру мирового рынка.

К тому же в среде фермеров еще живет удивление: рентабельность пшеницы в текущем сезоне 129%, льна – 237%, рапса – 240%. Разница впечатляющая. Вот этим впечатлением пока и живет производитель маслички. Те, кто смог в свое время довести технологический уровень предприятия до возделывания маслокультур – рад и этой премии, остальные посматривают на них, впрочем, оценивая их успех по-разному.

Почему аким Сергей Кулагин встал на защиту пшеницы на презентации обсуждаемой Концепции, тем самым собрав очередную порцию напоминаний о семейном бизнесе? Слабо верится, что сельхозпредприятия семьи Кулагиных не могут себе позволить ввести в севооборот масличные. Наверняка, они присутствуют в структуре полей.

Однако, земли этих предприятий находятся в той части зерносеющего пояса, где при практически любых погодных условиях родится высокопротеиновая

пшеница. И посыл Кулагина был, наверное, в том числе об этом: нельзя диверсифицировать под одну гребенку, вооружившись только рекомендациями ученых: есть чисто пшеничные зоны, где для получения стабильной маржи достаточно банальной трехполки.

Что еще, кроме недостаточного технологического уровня (и сопутствующих ему опасений), оправданного желанием вести стабильный бизнес, слабого понимания конъюнктуры рынка, тормозит диверсификацию?

Спрос, можно сказать, сумасшедший. Излишков до последнего момента (тьфу-тьфу!) не было.

...Да пожалуй, что ничего. Единственное, нужно уточнить (и подчеркнуть!), что недостаточность технологического уровня очень важна во всех звеньях производственной цепочки. У нас любят поминать, что фермер-де не дорос до маслички, но при этом важна оценка оснащенности Опытных станций как распространителей знаний, география и ассортимент сервисных центров по обслуживанию техники, дееспособность дилеров семенного материала, благоприятная финансовая среда (я о готовности банков кредитовать производителей).

Что до субсидий... показатели рентабельности трех культур сводят на нет их эффективность. Да, в некоторые годы субсидии на возделывание рапса в некоторых регионах покрывали треть себестоимости, но то, что мы увидели на деле, к сожалению, никак не

характеризует степень убеждения «методом рубля».

На диаграмме ниже попытка анализа зависимости роста площадей рапса от величины субсидии на 1 га. Данные по СКО (свыше 80% всего возделываемого в стране рапса) (рис. 4).

Но наиболее показательным в этом отношении является лентажная зависимость на примере той же СКО (почти 50% возделываемого в стране льна) (рис. 5).

Фермеры просто выбрали наиболее рентабельную культуру. Чтобы убедить их еще в чем-нибудь, нужна либо ситуация 2011 года (рапс у ворот фермы – 500 \$/МТ), либо большая консультационная работа.

Или... вообще ничего не нужно. В этом году выросли посевы рыжика, чечевицы, нута. Идет робкое прощупывание других направлений. Как мы можем помочь в этом фермерам? Правильно – директивами.

P.S. В качестве ремарки. Еще одна часто повторяющаяся от чиновников мысль: «довести долю посевов пшеницы с» такого-то процента, до.... В этот раз посчитали, что доля пшеницы – 64%. У меня получилось 57. Если мы вычленим яровую и озимую пшеницу из всей посевной площади. Но это не суть мессэджа. У нас есть еще и пары, которые, безусловно, участвуют в севообороте. В текущем сезоне паровало ни много ни мало 3043,9 тыс. га. Если мы включим и эти земли (а мы обязаны это сделать), то доля пшеницы в структуре полей составит 50%.

Продолжение следует...



ДЕНЬ ВОРОНЕЖСКОГО ПОЛЯ 2017

XI МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА-ДЕМОНСТРАЦИЯ

29-30 ИЮНЯ 2017

ОРГАНИЗАТОРЫ:
Департамент аграрной политики Воронежской области
Выставочная фирма «Центр»

**ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ,
ОСТРОГОЖСКИЙ РАЙОН,
000 «АВАНГАРД-АГРО-ВОРОНЕЖ»**

ЦЕНТР
ВЫСТАВОЧНОЕ БИРО

КОНТАКТЫ:
Т./ф. (473) **233-09-60**
E-mail: agro@vfcenter.ru
www.dvp36.ru

16+

сайт о сельском хозяйстве

Svetich.info

электронная версия газеты на сайте

Рег. свид-во ИА № ФС77-45555 от 16.06.2011

Все товары сертифицированы



ФИГУРА ТРЕТЬЯ. РИТОРИЧЕСКАЯ

В упоминаемом мной письме №8 есть и такая фраза: «В рамках Госпрограммы развития АПК будет продолжена диверсификация посевных площадей. Площади пшеницы будут сокращены на 2,3 млн га (с 12,4 млн га в 2016 году до 10,1 млн га в 2021 году).

Высвобожденные площади будут замещены посевами ячменя, овса, кукурузы на зерно, масличных и др. культур. МСХ РК подготовлены необходимые расчеты по площадям в разрезе культур и регионов. Одна из задач диверсификации – обеспечение животноводства комбикормами. Для этого надо увеличить посевы ячменя, кукурузы».

Особо хочется обратить внимание на риторику, в частности, слова «будут сокращены». Их можно понять двояко, хотя авторы наверняка имели в виду, что меры, предпринятые в ходе реализации программы, побудят фермеров пересмотреть структуру полей в пользу наиболее выгодных.

И все же подобная риторика не нова для Минсельхоза, для управле-

ний сельских хозяйств, для акимов. «Мы посеяли», «мы убрали», «мы оптимизировали», «мы укрупнили», – эти и подобные словосочетания употребляются постоянно.

...В отчетах МСХ Канады в отношении произведенной внутри страны продукции употребляется один термин: supply-in («поставки в» – в дословном переводе). То есть управляющий орган страны расценивает произведенное фермерами как **поставки в страну** на внутренний рынок.

Считайте как угодно, но разница огромная: МСХ Канады в сетке агробизнеса вычленила фермерство как отдельный элемент со своими задачами и потребностями. Может быть, в этом подходе скрывается нечто важное, пока не усвоенное нами?

Но это так... лирика. Вернемся к цифрам. Всех, конечно немного шокировало «сокращение» площадей пшеницы сразу на 2,3 млн га. Но тут же поясняется, что это если отнять от 2016 года. Но ведь до настоящего времени площади под пшеницей имели, хоть и ломанный, но, в целом, понижающийся тренд (рис. 1).

И в 2015 году мы наблюдали значительный отскок к цифре, всего

на миллион га превышающей целевой показатель, намеченный в Концепции (10,1 млн га). Конечно, это произошло не по доброй воле (много полей просто не засеялись из-за дождливой весны), и все же он был. Почему в 2016 году фермеры снова вернулись к пшенице? Клинь масличных никак не может оторваться от планки в 2000 га? Ведь это – цель обсуждаемой Концепции (рис. 2).

Для понимания поставленного вопроса, прежде всего, нам нужно посмотреть на текущий ход уборочных работ. По данным Минсельхоза на 26 ноября, масличные убраны на 96% площадей. Наша оценка – 85%. Ранние морозы, ранний снег, нехватка зимнего дизтоплива не добавляют оптимизма полеводам.

Второе: текущий сельхозсезон очень характерен вообще для понимания логики производителей. Попробуем углубиться в их сознание, но для начала дадим характеристику работающим в подотрасли.

Фермеров, занимающихся масличными, можно грубо разделить на две категории: производители, связанные долгосрочными договорами с перерабатывающими предприятиями, или иностранными трейдерскими компаниями,

у которых есть уверенный сбыт, и так называемые «самостоятельные хозяйства».

Если с первыми все понятно, они – жестко привязаны к мировой конъюнктуре и потребности, и, главное, они выработали свой ресурс в плане расширения площадей, в их севообороте маслич-

ные занимают оптимально возможный клин. А вот вторые (их большинство) – это и есть та самая точка роста.

Сколько их? – Априори – очень многие из 184 888 действующих производителей сельскохозяйственной продукции (данные Комстата на 1 июля 2016 года), из которых 8978 юридических лиц, и 175910 – КХ и ФХ.

Чего они хотят? – Денег.

Что им мешает? А вот здесь нужно остановиться подробнее. В своем апрельском Масличном бюллетене при оценке возможной посевной площади мы подробно останавливались на всех факторах, в той или иной степени способных повлиять на конъюнктуру каждой из возделываемых в Казахстане масличных культур.

И ситуацию с озимыми в Европе и остатками льна в Канаде, и возросшую внутреннюю переработку. Мы говорили о факторе недопонимания рынка. Об отмене субсидий... Но сейчас, когда виден результат, и уже можно говорить, что все наши незатейливые прогнозы оправдались, приходим к одной ошеломляющей мысли: отечественный рынок просто не хочет понимать всего этого.

Он живет реверсивным сознанием.

Обожглись на вредителях в прошлом году – сокращаем рапс. Лен – стабилен? – стабилен. Приращиваем! Подсолнечник востребован? востребован. Поднажмем (несмотря на все уверения властей ВКО об отходе от его монокультурности в регионе)!



ГДЕ МАРЖА®

**8-я международная
Конференция
сельскохозяйственных
производителей
и поставщиков средств
производства
и услуг для аграрного сектора**

Телефон: (495) 232-90-07
Сайт: ikar.ru/gdemarzha

**9 февраля
2017 года**

**Москва
Редиссон
Славянская**

РОССИЯ - КАЗАХСТАН
АГРОЖизнь
АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

**КОМПЛЕКС
ИНФОРМАЦИОННЫХ УСЛУГ:**

- ▶ Реклама в газете «АгроЖизнь»
- ▶ Сайт о сельском хозяйстве SveticH.info
- ▶ Участие в аграрных выставках

**ЖДЕМ ВАШИХ ЗВОНКОВ
ПО ТЕЛЕФОНУ:**

8-800-775-27-80



пшеницы снижает ее цену». Рассмотрим на диаграмме соотношение мартовских цен на пшеницу на севере страны к июльским. Для самых любознательных мы наложили на эту кривую данные по остаткам (рис.3).

За эти 17 лет весенние цены к летним были 9 раз в плюсе и 8 раз в минусе. Причем видно невооруженным взглядом, что прямой и явной зависимости от остатков эта разница не имела. Да, были ярко выраженные годы, например, 2011, когда баланс имел значение, но о какой-то закономерности говорить не приходится, потому что, например, в последние годы все идет с точностью до наоборот – при высоких запасах рост, а при сниженных – падение. Вывод: цена регламентируется не только этим фактором.

Хотелось бы отметить и подход авторов концепции. Он, на наш взгляд, как раз таки противоречит рыночным началам и имеет окрас чисто бюджетного толка: недоосвоение значит секвестирование.

Рынок управляется другими законами, и нельзя назвать проблемой то, к чему вся отрасль шла через испытания, опыт ошибок и побед годами. Однако, резюме авторов письма №8 не оставляет выбора, резюме звучит как приговор: «Поэтому нужна диверсификация»...

ФИГУРА ВТОРАЯ. ПРОТИВОРЕЧИВАЯ

Далее в письме идут противоречия: «С учетом малых темпов диверсификации структуры посевных полей, низкой загруженности перерабатывающих заводов, низкой обеспеченности животноводческой отрасли кормами, необходимо увеличить темпы диверсификации.

При этом акцент будет сделан на стимулировании производства конкретного перечня культур для получения конкретных объемов растениеводческой продукции с целью достижения загрузки перерабатывающих мощностей, обеспечения отрасли животноводства сбалансированными кормами и, как следствие, обеспечения производства продукции, ориентированной на экспорт».

Так и хочется оборвать этот набор слов и поднять бровь: а где логика? Только что нас убеждали, что у нас, видите ли, излишки, а теперь – малая загруженность и т.д., но будем последовательны сами.

Первое: что значит «с учетом малых темпов диверсификации структуры посевных полей»? В действующей программе Агробизнес-2020, вернее, в ее мастер-плане по растениеводству была поставлена цель – 2300 тыс. га посевных площадей под масличными к 2017 году. И мы ее достигли еще в 2014-ом, правда, в уборку вошли только 2000 тыс. га, но это уже другая история, и повод для иных размышлений.

То есть темпы диверсификации соответствуют более раннему планированию, и эти цифры тоже кто-то выводил и считал их извещенными. Вторая несостыковка – «низкая загруженность перерабатывающих заводов». Комстат публикует такой бюллетень: «Баланс производственных мощностей на промышленных

предприятиях Республики Казахстан».

К сожалению, на сайте размещен архив этих бюллетеней только до 2008 года (было бы очень интересно посмотреть более ранние цифры). Так вот, в том числе в данном бюллетене можно найти сведения по мощностям производства масла растительного и муки (табл.1).

Судя по всему, на эти данные опираются те, кто делает выводы о загруженности предприятий. Действительно, последний столбец производит удручающий эффект. Например, известно, что использование мощностей по выработке масла в ЕС доходит до 90%...

Однако не станем торопиться. Подробнее изучим методологию статистиков, применяемую в данном бюллетене. Больше всего интересен столбец «Среднегодовая мощность, действовавшая в отчетном году». Что это? Находим ответ в методичке: «определяется путем прибавления к мощности на начало года среднегодового увеличения мощности и вычитания среднегодового ее уменьшения, с учетом количества месяцев действия мощности до конца года».

То есть ни о каком мониторинге, фактических сведений, полученных у источника, речи нет – это формула, которая, может, и согласуется с исследовательской практикой, но, мягко говоря, удалена от реальности.

На деле же мы видим неуклонный рост мощностей и меняющуюся год от года выработку. И то и другое находит объяснение в рыночных факторах. А вот использование, то есть процент выработки хоть от мифической действующей мощности, хоть от номинальной мощности – показатель весьма спорный.

И третье. Некоторые исследователи ведут анализ так называемого «потребления» муки. Почему так называемого? Потому что по логике внутренним потреблением считается разница между производством и экспортом. Так вот в 2015-16 сезоне, по данным Комстата, было произведено 4007,6 тыс. тонн муки, экспортировано (по данным КТК) 2200 тыс. тонн (с учетом ЕАЭС).

Несложное вычитание дает нам чуть больше 1800 тыс. тонн «внутреннего потребления». Это 101 килограмм на человека, в зерновом эквиваленте – 141,5 кг/чел. С учетом того, что в эту цифру не вошли макароны, рис и крупы, а также с учетом норм ВОЗ, которые я упоминал в предыдущем тексте (130 кг/чел), цифра для страны на таком уровне развития – большая. Но и это еще не все. Допустим, мы избежим характеристик, но как быть тогда с этим: (рис. 4).

Что случилось в 2011-12 сезоне? Казахстанцы резко бросили есть хлеб? В трех последующих сезонах ели его на уровне Таджикистана и Узбекистана? Вывод напрашивается сам собой: прежде чем делать выводы (извините за тавтологию), нам нужно сделать серьезную переоценку базовых показателей, пересмотреть методологию их формирования.

Продолжение читайте на следующей странице

Таблица 1

	Мощность на начало года	Мощность на конец года	Среднегодовая мощность, действовавшая в отчетном году	Выпуск продукции или количество переработанного сырья	Использование среднегодовой мощности в отчетном году, в %
Масло растительное нерафинированное, тонн	503 305	528 300	487 313	114 210	23,4
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	638 030	572 277	482 871	143 358	29,7
Мука мелкого помола из пшеницы и меслины, тонн	9 352 656	10 139 237	9 837 977	3 137 117	31,9
2014					
Масло растительное нерафинированное, тонн	468 066	503 330	478 722	116 263	24,3
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	640 897	638 192	630 490	160 250	25,4
Мука мелкого помола из пшеницы и меслины, тонн	9 553 448	9 450 234	9 075 403	3 154 225	34,8
2013					
Масло растительное нерафинированное, тонн	423 807	468 066	465 425	89 562	19,2
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	609 051	640 897	636 306	148 350	23,3
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	9 544 757	9 561 673	9 550 256	3 223 943	33,8
2012					
Масло растительное нерафинированное, тонн	409 035	423 807	418 833	100 647	24
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	588 946	609 051	606 551	161 302	26,6
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	9 197 017	9 544 757	9 298 268	3 434 376	36,9
2011					
Масло растительное нерафинированное, тонн	342 530	409 035	399 945	67 738	16,9
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	621 786	588 946	583 430	135 142	23,2
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	8 423 578	9 197 017	8 715 760	3 208 522	36,8
2010					
Масло растительное нерафинированное, тонн	421 492	342 530	284 550	63 550	22,3
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	548 415	621 786	526 633	133 508	25,4
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	7 238 339	8 423 578	7 396 793	3 063 432	41,4
2009					
Масло растительное нерафинированное, тонн	392 800	420 729	376 670	56 247	14,9
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	515 300	530 475	530 175	118 852	22,4
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	6 988 869	7 238 339	7 079 533	3 006 262	42,5
2008					
Масло растительное нерафинированное, тонн	197 709	301 353	173 018	44 413	25,6
Масло рафинированное, кроме отходов, тонн	350 227	381 876	380 839	89 407	23,4
Мука мелкого помола пшеничная, тонн	6 173 291	6 578 081	6 455 844	2 752 463	42,6



О концепции Госпрограммы развития АПК на 2017-2021 годы. Часть первая: излишки



о Канаде, потому что.... А почему нет?»: (рис. 2).

Во-первых, наблюдаем ту же волатильность. Во-вторых, средний 16 летний показатель выше в 2 раза. А среднепятилетний показатель составляет 6,8 млн тонн (политика диверсификации, кстати, говоря, тоже работает).

В среднем на душу населения в 36-миллионной Канаде на конец сезона оставалось 205 кг пшеницы, в Казахстане – 274 кг. Это если мы применяем 16-летний показатель. А если пятилетний, то 188 и 157 кг соответственно. Причем эта калькуляция очень посредственная: не взят в учет рост населения. А также не принято во внимание, что до последнего момента в Казахстане каждый год формировался государственный резерв пшеницы, который нельзя рассматривать как коммерческий запас.

Итак, можно прекрасно жить, имея каждый год на балансе излишек, превышающий годовое нормативное потребление на душу населения (около 130 кг/чел).

Авторы концепции в качестве одного из контраргументов существования излишков называют конъюнктурный фактор: «избыток

Меня тоже звали обсуждать концепцию новой программы АПК, но я не поехал... Главным образом потому, что есть стойкое ощущение, что единственное мое предложение не стали бы рассматривать. Оно простое, но, судя по интенсивности разработчиков, не приемлемое: отложить принятие программы на год-полгода и еще раз внимательно перепроверить все базовые цифры, на которых строится вся новая программа. Я бы еще предложил изменить и риторику, но это вообще из ряда фантастики...

Всех тех, кто не принял участие в обсуждении, но активно комментирует положения концепции в соцсетях, разработчики поспешили окрестить «диванными аналитиками». Я их отчасти понимаю, они много работают, очень много работают. Конечно, обидно, когда ты работаешь, а кто-то, кто не работает, – критикует.

Поэтому свою заметку я бы хотел начать с краткого анализа моего нахождения на диване. Это около 8 часов в день. В это время я сплю, занимаюсь или нет аналитикой – не известно. Поэтому хотел бы вычленил свою персону из числа диванных аналитиков и рассмотреть возможность зачисления моей кандидатуры в «кресельные» или хотя бы в «настольные» аналитики.

И последнее о работе комиссии. Она, действительно, много работает. Мой эмэйл-ящик просто ломится от писем из МСХ. В каждом сообщении о тех или иных деталях концепции. На этот раз с разъяснением все в порядке, кажется, в стране не осталось человека, который не знает ничего о новой концепции. Однако ни в одном из этих сообщений я не встретил вопросительной интонации. Все четко описано простым языком, но декларативным, безапелляционным. Это, собственно, и заставило меня остаться на своем кресле/диване...

Да что там я! На днях на защиту зерна встал аким Акмолинской области Сергей Кулагин, и не у себя дома – в Астане.

«Мы очень часто говорим, что у нас есть издержки хлеба. То есть



перепроизводство зерна. Но все эти разговоры надо прекратить, потому что одна третья часть мира голодает, так как нет рынков сбыта по зерну. И когда говорят, что нужно сокращение посевных площадей проводить и так далее, на мой взгляд, необходимо наоборот, поддерживать эту отрасль. Это единственная отрасль Северного Казахстана, которая является экспортной и нарабатанной», – сказал Сергей Кулагин на заседании правительства РК.

Министр Аскар Мырзахметов не стал отвечать, но затем в беседе с журналистами поправил акима:

«Он имел в виду, что нужно подумать о дополнительных мерах для повышения эффективности производства пшеницы. Когда мы говорим, что 2,3 млн га мы можем высвободить из-под пшеницы и использовать под другие культуры, которые имеют высокую рентабельность. Прежде всего, это масличные культуры и необходимые для развития животноводства кормовые культуры.

Это требование рынка. Кроме того, есть научно обоснованная норма, согласно которой пшеница должна занимать 45-50%. А в структуре посевных площадей, к примеру, в Акмолинской области пшеница занимает более 75%. Но ни в коей мере мы не говорим, что нужно от этого отказываться. Другое дело, что нужно увеличить

качество производимой пшеницы.

Мы говорили о том, что на семеноводство мы, прежде всего, будем обращать внимание и пересматривать в рамках тех средств, которые предусмотрены в бюджете, критерии будут пересмотрены, и увеличено финансирование семеноводства в 2 раза – с 4,2 млрд до 8,5 млрд тенге. Таким образом, мы планируем улучшить качество производимой пшеницы», – пояснил министр.

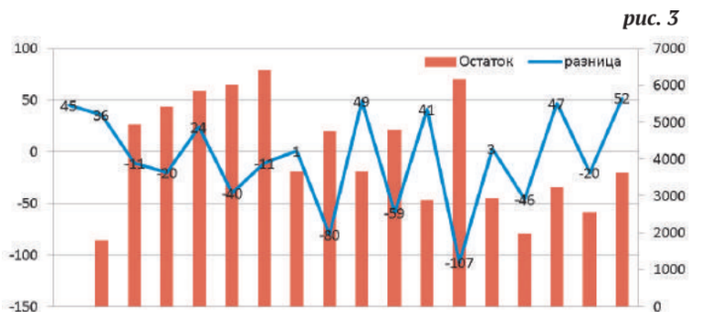
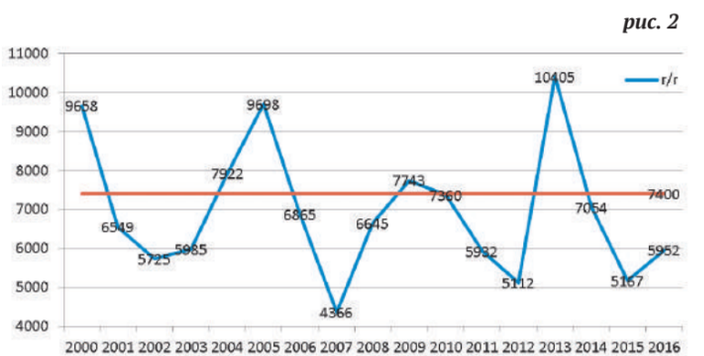
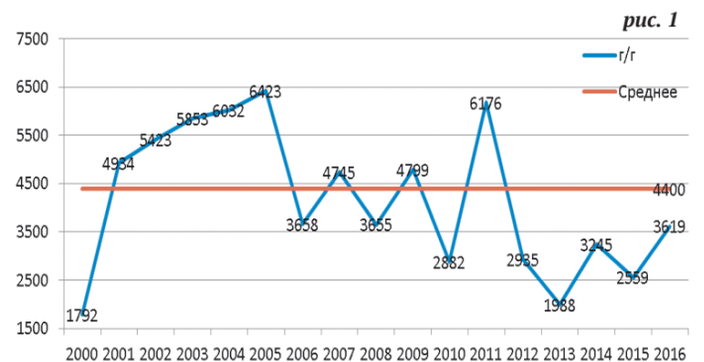
Остановимся подробнее на этой полемике.

ФИГУРА ПЕРВАЯ. СРАВНИТЕЛЬНАЯ

Среди упомянутых мной писем МСХ есть письмо №8, в котором, в частности, отмечается: «Ежегодно в переходящих запасах накапливается до 3 млн тонн пшеницы. Срабатывают законы рынка – избыток пшеницы снижает ее цену. С другой стороны, субсидии государства используются неэффективно».

Вот динамика переходящих запасов пшеницы в Казахстане по данным USDA: (рис. 1)

Среднее значение за 16 лет – 4,4 млн тонн. Последние 5 лет, благодаря политике диверсификации, этот показатель снизился до 2,8 млн тонн. Запомним это. А вот переходящий запас пшеницы в Канаде (мы здесь очень часто будем говорить





Животноводство в Казахстане спасает растениеводство?

Для стимулирования отечественных производителей удобрений Минсельхоз на протяжении ряда лет применял дифференцированную ставку субсидирования: для удобрений отечественного производства – до 50% от стоимости, зарубежного – до 30%. Ежегодно основная часть субсидий (около 90% суммы) направляется на приобретение отечественных удобрений.

Отечественные производители удобрений (по данным МИР РК, их 9) в целом могут обеспечить производство порядка 35% удобрений от научно-обоснованной потребности в них.

К сожалению, такое субсидирование не переломило ситуацию. Потому что вслед за увеличением субсидирования отечественные заводы поднимали цену на удобрения. Более того, начала складываться парадоксальная ситуация, когда цена казахстанских удобрений, отгружаемых на экспорт, стала меньше цены удобрений, поставляемых на внутренний рынок.

Поэтому, для увеличения применения удобрений в 1,3 раза, планируется перейти от норматива субсидий в процентном выражении к абсолютному нормативу в тенге вне зависимости от страны происхождения, что позволит снизить риски необоснованного повышения цен на удобрения, расширить ассортимент применяемых удобрений.

Кроме того, планируется выплату субсидий привязать к полученным результатам конкретным СХТП. Напомним, ранее Аскар Мырзахметов встречался с сельхозтоваропроизводителями западных и северных регионов страны.

Информационное агентство «Светиш»



быть в пределах 40-45 тыс. тенге за тонну. А в России ситуация обратная: от 9 до 12 тыс. цена за тонну третьего класса. Это изумительная цена. В России больше дотаций, чем у нас. Хорошая цена на подсолнечник, но мы его не сеяли. На лен – неплохая цена, но его у нас было мало, чуть больше 300 га. Урожайность по льну получилась 12 ц/га.

Спрашиваем: будут ли какие-то изменения на следующий год в структуре и площадях сева? «Рискнем, – отвечает фермер. – На следующий год оставляем больше паров. Площадь под лен увеличиваем и горох».

Кстати, страда нежинцы завершили вовремя, чтобы не повторить прошлые годы, когда немного зерна на полях оставалось. Как и многие, убрали не благодаря, а вопреки:

– Цена на ГСМ была высокая – 95,5 тенге. Да и качество Атырауского топлива – нулевое, галимый парафин. При малейшем понижении температуры комбайны встают, – возмущается Джумабеков.

Зяблевую обработку в хозяйстве уже провели, а теперь готовятся к зиме: возят солому для коров.

– Государство хорошо помогает по животноводству: на маточное поголовье на корма выделяют по 112 тыс. – здорово. Большое подспорье. В хозяйстве должно быть и полеводство и животноводство. Молоко производим, Масло-Дел забирает по 110 тенге. Сначала с полеводства на животноводство кидали деньги, теперь нас животноводство спасает, – резюмирует Мурат Джумабеков.

Анастасия АСЛАНОВА, СКО



чем в прежние сезоны, да и качество сильно подвело. Если в прошлом году в хозяйстве в основном убрали пшеницу третьего класса, то в этом преимущественно четвертого и пятого. Тройка на нежинских полях – нынче редкость.

– Все-таки какие-то поля были щедры на третий класс?

– Все зависело от сроков сева. Начинаем сеять с 15 по 30 мая. Мы, правда, еще полный анализ не сделали, какие поля что-то дали. А в остальном, как и у всех, – августовская жара все сожгла. Дожди были все в срок, мы как раз под июльские и сеем.

Да, немножко было больше осадков, чем хотелось бы. А дальше, как помните, ровно 31 июля закончились дожди и с 1 августа установилась жара, которая подпалила пшеницу. «Четверка» в хозяйстве уродилась с 18-22 клейковиной, в зависимости от поля: на некоторых полях есть клейковина, но нет природы, а где-то наоборот.

– Предлагаемая цена устраивает?

– Часть «четверки» и «пятерки» уже продали. Немного «тройки» пока придержим. Цена реализованного зерна – от 31 тыс. тенге до 38 тыс. тенге за тонну. А стоимость, чтобы покрыть расходы, должна

Продолжаем подводить итоги уборки вместе с фермерами Казахстана. Результатами труда своего ТОО поделился с нами Мурат Кабинович Джумабеков, директор «Нежинка-Ерке» из района им. Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области.

Мурат Кабинович – человек с юмором, и на вопрос – как завершилась страда, ответил в привычной для него манере: «Настроение бодрое – идем ко дну! Тем не менее, надо работать!».

Шутки – шутками, а ситуация, сложившаяся на полях в нынешнем сезоне, как заметил аграрий, такая же, как и прошлым и позапрошлым годам. Только цена на зерно ниже,



Получи бесплатно рекламу в КАТАЛОГЕ

Доска Почета
предприятий АПК

на весь 2017 год

Подробности по тел.:
8-800-775-27-80

УРАЛ ЛТД
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР
ПЕТЕРБУРГСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА

г. Костанай,
пр. Аль-Фараби, 141/7а
тел./факс: +7 (7142) 90 13 50
моб. тел.: +7 777 508 56 25
www.uralltd.kz

ТЕХНИКА КИРОВЕЦ® для сельского хозяйства

Все товары сертифицированы

ООО «РегионАгроПром»

ЗАКУПАЕМ

все виды

**ЗЕРНОВЫХ
КУЛЬТУР**г. Екатеринбург
тел./факс: (343) 379-25-22, (343) 379-25-21
сот.тел: 8-922-145-21-25**закупаем ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ:**

Пшеницу, ячмень, горох, кукурузу, овес, зерносмеси.

Шрот, жмых подсолнечный, рапсовый

100% предоплата, авансирование, наличный и безналичный расчет, бонусы

Производим
и реализуем
КОРМА
для с/х животных,
ОТРУБИ, МУКУОказываем услуги
ПО ПЕРЕВОЗКЕ И
ХРАНЕНИЮ ЗЕРНАПроизводственная
Компания
«СоюзАгроПром»Телефоны:
(343) 219-16-99, (343) 213-69-66,
(343) 228-03-98, (343) 216-59-10г. Екатеринбург,
ул. Мамина-Сибиряка, 145

ООО «Ямовский»

РЕАЛИЗУЕМ

сертифицированные

**СЕМЕНА
ЗЕРНОВЫХ**

от производителя

Пшеницу «ИРЕНЬ» элита, РС 1
Ячмень «Ача» элита, РС 1
Овёс «Спринт 2» элита, РС 1
Горох «Ямальский», РС 2ПОСТОЯННЫМ
КЛИЕНТАМ
СКИДКИ(34346) 3-14-11
+7-912-677-13-54
alagro6@yandex.ruСвердловская обл., Алапаевский р-н,
пос. Заря, ул. Ленина, 10Хотите
выгодно
продать
ЗЕРНО?

SveticH.info

ООО «Агроконсалтинг»
(п.Исток)

реализует:

Семена кукурузы

гибридов (F1) Российской селекции

- Обский 140 СВ 1920 р.
- Росс 130 МВ* 1800 р.
- Кубанский 101 СВ 1920 р.

* При заказе от 250 п.е. на гибрид Росс 130МВ покупатель получает дополнительную скидку при оплате до 31.12.16г.

www.semenaaurala.ru



цены от производителей

Отгрузка со склада, г. Екатеринбург, пос. Исток, ул. Главная, 21-228
8 (343)252-74-50, 89506356631 – Егорова Светлана Егоровна
8 (343) 252-71-61; 89049870547 – Шихова Галина Леонтьевна
E-mail: e_s_e@mail.ru

Pm_0128

компания «АГРОСИЛА»

Инновации в растениеводстве,
СТИМУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ
нового поколения,
увеличение урожайности
на 20-25%

тел.: 8-777-89-36-040, 8-701-37-66-904

ЗауралЗерноПродукт

РЕАЛИЗУЕМ:

- муку
- крупу
- отруби
- зерноотходы

Доставка
Самовывоз
Цена высокая
Расчет
немедленно!**ЗАКУПАЕМ:**

- пшеницу 3,4,5, класса
- ячмень
- горох

г. Курган, ул. Промышленная, 16, тел: (3522) 25-60-56
zpr45@yandex.ru

ООО «АгроСвет»

ЗАКУПАЕМ пшеница
ячмень
ЗЕРНОВЫЕ горох
овестел./факс: (3522) 46-36-98, сот: 8-912-834-99-52
E-mail: agro.svet@yandex.ru12-я Международная Специализированная
Выставка Сельского Хозяйства
в Республике Казахстан**AgriTek
FarmTek**
ASTANA 2017

www.agriastana.kz

15-17 марта 2017. Астана, Казахстан

Организатор:



+7 (727) 250-19-99 +7 (727) 250-55-11 agri@tntexpo.com

16+

сайт о сельском хозяйстве
SveticH.info

Пер. сдв. № 14/01/03/077-5585 от 16.06.2011

16+

АГРО Жизнь**РОССИЯ
КАЗАХСТАН**МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА

Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.



Животноводство в Казахстане спасает растениеводство?

стр. 3

Мнения о новой концепции Программы на 2017-2021гг.

стр. 8

Минсельхоз будет субсидировать элитные сорта семян

стр. 10

Открылась молочно-товарная ферма

стр. 11

О концепции Госпрограммы развития АПК на 2017-2021 годы



Корреспонденту газеты «Агро-жизнь» приходит много писем от МСХ. В каждом - сообщение о тех или иных деталях концепции. На этот раз с разъяснением все в порядке, кажется, в стране не осталось человека, который не знает ничего о новой концепции. Однако ни в одном из этих сообщений он не встретил вопросительной интонации. Все четко описано простым языком, но декларативным, безапелляционным. *Читайте на стр. 4-5*

О перспективах казахстанского зерна в Прикаспийском регионе



Бизнес-форум «Зерновая торговля: Прикаспийский вектор» в рамках Второго международного зернового форума собрал на дискуссионной площадке участников зернового рынка со всех берегов Каспия. Страны-экспортеры встретились с импортерами, чтобы обсудить потенциал взаимной торговли, инфраструктуру прикаспийского рынка, а также возможности южного зернового коридора. *Читайте на стр. 9*

Введено в эксплуатацию современное зернохранилище



В Северо-Казахстанской области начало работу современное зернохранилище мощностью 6000 тонн и при нем линия для приемки, предварительной очистки, хранения, сушки и отгрузки элитных семян зерновых культур. Особенность проекта состоит в возможности предварительной очистки различных культур и предпосевном протравливании продукта. *Подробнее - на стр. 11*

В рамках госпрограммы развития АПК увеличат плодородие земель



Заместитель премьер-министра РК – Министр сельского хозяйства РК Аскар Мырзахметов обсудил с сельхозтоваропроизводителями южных регионов Казахстана агрохимическую ситуацию в АПК.

«Одной из основных задач новой госпрограммы развития АПК определено повышение эффективности растениеводства на 30%. Решение этой задачи напрямую связано с плодородием земель и их продуктивностью. В свою очередь они зависят от наличия в почве гумуса и минеральных питательных веществ, то есть азота, фосфора и калия», – сказал Мырзахметов.

К пашням с высоким содержанием гумуса из почти 15 млн

га богарной пашни относятся только 1%, к пашням с низким содержанием гумуса – 73%. На орошаемых землях только 2% относятся к среднеобеспеченным землям, а к низкообеспеченным – 98%.

Научно-обоснованная потребность в минудобрениях, при которой не только сохраняется, но и повышается плодородие почвы, составляет порядка 1 млн тонн в действующем веществе или 2,5 млн тонн в физическом весе. Однако объемы их применения, несмотря на наблюдающуюся тенденцию роста, далеки от этих показателей.

Так, ежегодно вносится порядка 110 тыс. тонн минеральных удобрений в действующем веществе

или 11% от научно-обоснованной потребности в них. В 2015 году было применено минудобрений в объеме в 3,8 раз меньше, чем в 1991 году, внесение на 1 га уменьшилось в 2,3 раза.

«Такая ситуация с применением удобрений не могла не сказаться на урожайности и качестве сельскохозяйственных культур. Основная причина заключается в высокой стоимости удобрений. Учитывая это обстоятельство, государство уже более 15 лет субсидирует затраты СХТП на закуп минудобрений. Затраты бюджета на эти цели составляют порядка 10 млрд тенге в год», – уведомил вице-премьер – министр.

Продолжение читайте на стр. 3

GPS Агро навигация от 90 тыс. тг.
антикризисное предложение Системы параллельного вождения
Спутниковое слежение за скотом

+7 705 256 0448
+7 913 966 4840
+7 775 397 5715
www.gps-tehnology.kz

ЗАО «Нива-АГРО»

- Опрыскиватель прицепной ОПШ - 3000 (Оборудование Италия) - 2 шт.
- Опрыскиватель прицепной штанговый ОПШ - 15-1 - 2 шт.
- Кормоуборочный комбайн Е-281 на запчасти - 1 шт.
- Сушилка зерна «Колонковая» 16 т/ч - 2 шт.
- МТЗ-80, МТЗ-82, К-700
- Посевной комплекс «Кузбасс ПК=9,7 к» (8 куб.) 2011 год выпуска - 2 шт.

627196, Тюменская обл, Упоровский р-н, с. Масали, ул. Центральная, 2
тел.: 8(34541) 44-4-18, 44-5-75, 44-4-19, факс: (34541) 44-4-34
сот.: 8-904-491-9867, 8-904-491-9859, 8-902-812-66-65

РЕЗИНОВЫЕ МАТЫ ДЛЯ КОРОВ
СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

1900 мм 1200 мм
толщина 25 мм 3000 р./шт.

WWW.МАТЫ-ДЛЯ-КОРОВ.РФ
8(4812)69-50-69
8(4812)69-51-69

Производство фильтров для тонкой очистки молока
с антимикробной добавкой, увеличенной грязеемкостью и индикатором мастита!!!

Фильтр состоит из двух соединенных друг с другом слоев. Крупные размеры пор внешнего слоя позволяют частицам загрязнения глубже проникать во внутренний объем фильтра, что увеличивает его грязеемкость и срок службы, а мелкие частицы задерживаются внутренним слоем.

- Фильтр способствует повышению сортности молока
- снижение соматических клеток до 100 единиц;
- понимение бактериальной обсемененности;
- препятствует повышению кислотности;
- увеличивает термостойкость молока;
- ингибируют рост бактерий в структуре фильтрующих элементов и среде, контактирующей с ними;
- обеспечивает 100% очистку от мелкой механической примеси;

При производстве картриджей используются специально предназначенные сорта полипропилена высокой текучести и имеющие сертификат для использования в пищевой промышленности и медицине

Светло-голубой цвет позволяет дополнительно проверять молоко на признаки мастита, поскольку присутствие в молоке сгустков или хлопьев более заметно на светло-голубом фоне.

000 «Вега», 454090, г. Челябинск, ул.3 Интернационала, д.90, оф. 202
Тел: 8 (351) 900-04-12, 8 (351) 200-43-85, 8 (351) 264-83-76
e-mail: info@profilter.su, сайт:www.profilter.su