

# АГРОЖИЗНЬ

16+ **РОССИЯ**  
№ 12 (55) ДЕКАБРЬ 2015



Челябинская область  
Сергей Сушков: «Наша задача – продолжить курс на импортозамещение»  
стр. 4

Свердловская область  
В регионе создадут не менее шести новых рыбохозяйств  
стр. 6

Курганская область  
По объему производства зерна Зауралье на первом месте в УрФО  
стр. 7

Тюменская область  
В Сорочинском районе работают два лучших оператора по откорму молодняка  
стр. 10

## Хороший сорт – высокий урожай



Вопросам развития селекции и семеноводства в Зауралье 25 ноября было посвящено очередное расширенное заседание областного Совета по семеноводству и химизации. Почему именно сорт и качество семян определяют 30 и более процентов урожая, читайте на стр. 12

## Принудительное изъятие земель сельхозназначения: острые вопросы



Президент России, выступая 3 декабря с ежегодным Посланием Федеральному Собранию РФ, предложил изымать неиспользуемые сельхозземли у недобросовестных владельцев. По этому вопросу мы попросили высказаться начальника отдела государственного земельного надзора Управления Россельхознадзора по Курганской области Сергея Извекова. Читайте интервью на стр. 20

## Важное событие наступающего года – «АГРОСАЛОН-2016»



Международная специализированная выставка сельхозтехники «АГРОСАЛОН-2016» пройдет в Москве с 4 по 7 октября. В рамках мероприятия также состоится масштабное событие - форум «День молодежи – Агропоколение», генеральным информационным партнером которого вновь станет Аграрный МедиаХолдинг (Издательский Дом) «Светич». О предстоящем событии читайте на стр. 21

## Владимир Путин: «Финансовая поддержка сельского хозяйства в 2016 году может быть увеличена»

О возможном увеличении бюджета АПК заявил Президент России Владимир Путин в прямом эфире в ходе большой пресс-конференции, которая состоялась 17 декабря, сообщает ИА «Светич».

Во время пресс-конференции журналист из Кургана задала Владимиру Путину вопрос о поддержке крестьянско-фермерских хозяйств. По ее словам, финансирование программ, стимулирующих сельское предпринимательство, недостаточно. Она привела пример: в нынешнем году в городе Кургане 70 человек подавали заявку на участие в конкурсе на получение фермерского гранта, но лишь 20 из них получили бюджетные средства на развитие своего дела.

Владимир Путин отметил, что малые формы хозяйствования вносят существенный вклад в обеспечение продовольственной безопасности. И, безусловно, они не останутся без внимания со стороны госпрограмм. Все планы по поддержке АПК будут исполняться. Владимир Путин согласился с журналистом, что размера гран-

тов для начинающих фермеров может быть недостаточно. Но, по его мнению, есть и другие инструменты, которые регионы могут использовать для мотивации предпринимательства на селе. Например, налоговая политика. В частности, можно начинать фермера на два года освобождать от налогов.

«Федеральное законодательство дает такое право. И это существенная помощь, - подчеркнул Владимир Путин. - Также и другие формы можно использовать. Можно трансформировать определенным образом единый сельхозналог, можно помочь фермеру путем создания инфраструктуры по сбыту продукции». Но самой существенной и беспрецедентной поддержкой сельского хозяйства Владимир Пу-



Фото с сайта Kremlin.ru

тин назвал освобождение рынка для отечественных производителей. «Да, это вызвало рост цен. Но в конечном итоге мы рассчитываем на выигрыш, который заключается в росте АПК», - подчеркнул президент. В то же время Владимир Путин сообщил, что если появится такая необходимость, финансовая поддержка сельского хозяйства будет в 2016 году увеличена. Такие ресурсы у государства имеются.

Информационное агентство «Светич»

**ТЮМЕНСКИЙ ЗАВОД**  
БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ 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](http://www.tzbk.ru)

**СТРОИТЕЛЬСТВО БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ**

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

**СЕЯЛКИ СКП-2,1 «ОМИЧКА»**

ООО «ПКФ «Техника» (3522) 640-046, 8-909-724-80-56  
ТЕХНИКА В НАЛИЧИИ: г. Курган, ул. ОМСКАЯ, 163

**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) **Мегрион; 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

зернохранилище - от 2150 руб/м2  
овощехранилище - от 4500 руб/м2

не ищите дешевле!

**ВЕСТ-АКТИВ**

Строительство объектов промышленного и сельскохозяйственного назначения

Адрес: 625014, г. Тюмень, ул. Чехистов, 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

**ООО «Дельта-Трејдинг»**
**Закупает**

Пшеницу фуражную  
и продовольственную,  
горох, ячмень, овес

Самовывоз, обмен на ГСМ.  
Продаем ГСМ с доставкой.  
Удобная форма оплаты.

г. Курган ул. Половинская д 10-А  
Тел./факс: 8 (3522) 24-84-34  
8-908-00-999-86

АО «НОВАЯ ПЯТИЛЕТКА»

ПРЕДЛАГАЕТ К РЕАЛИЗАЦИИ:

**пшеницу  
мягкую**  
4, 5 класса

**пшеницу  
твердую**  
5 класса

Тел.: 8-908-00-53-148, 8-908-83-02-678

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



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



**Зерно**  
Семена зерновых культур



**Мед**



**Картофель**  
Невский

ООО «ТАВРА»  
**РЕАЛИЗУЕМ**

Свердловская область,  
Краснофимский район  
с. Русская Тавра, ул. Мира, 4

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

**Пиломатериалы**

**Телята**  
разных возрастов

**Молоко**

**Мясо КРС**



ООО «ПромТехСервис»

**ЗАКУПАЕМ ЗЕРНОВЫЕ**  
всех видов по высоким ценам  
Тел: 8-965-836-48-88

**СТАНКИ  
МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ  
ПОСЛЕ  
КАПИТАЛЬНОГО  
РЕМОНТА**

**РЕМОНТ**  
НАВЕСНОГО, ПРИЦЕПНОГО  
С/Х ОБОРУДОВАНИЯ

640007, г. Курган, пр. Машиностроителей, 26 б, стр. 1  
Тел: 8-922-570-79-18, e-mail: pts111rus@gmail.com

**УВЕЛЬСКАЯ  
КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**



**ЗАКУП ЗЕРНА**

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

+ 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

# Россия способна стать крупнейшим экспортером продовольствия



Владимир Путин поставил задачу к 2020 году полностью обеспечить внутренний рынок отечественным продовольствием.

Задачу национального уровня Владимир Путин озвучил в своем ежегодном обращении к Федеральному собранию 3 декабря текущего года, сообщает ИА «Светич».

По словам Главы государства, совсем еще недавно Россия критически зависела от импорта. Теперь наша страна – среди экспортеров.

– В прошлом году российский экспорт сельхозпродукции составил почти 20 миллиардов долларов.

Это на четверть больше, чем выручка от продажи оружия или около трети доходов от экспорта газа. И такой рывок наше сельское хозяйство совершило за короткий, но плодотворный период. Большое спасибо селянам! – сказал Владимир Путин.

– Считаю, что нужно поставить задачу национального уровня и к 2020 году полностью обеспечить внутренний рынок отечественным продовольствием, – продолжил президент. – Мы не только можем сами себя накормить с учетом своих земель, водных ресурсов. Россия способна стать крупнейшим миро-

вым поставщиком здоровых, экологически чистых, качественных продуктов питания. Тем более что рост на такую продукцию на глобальном рынке устойчиво растет.

Чтобы решить такие масштабные задачи, нужно сосредоточиться на поддержке, прежде всего, тех хозяйств, которые демонстрируют высокую эффективность. Именно на таких принципах должна строиться программа развития агропромышленного комплекса. И крупные, и мелкие, и средние сельхозпредприятия – все должны быть эффективными. Прошу Минсельхоз обратить на это внимание.

По словам Владимира Путина, России необходимы свои технологии производства, хранения, переработки сельхозпродукции, собственный племенной и посевной фонд.

– Это чрезвычайно важная задача. Мы еще очень уязвимы по этим направлениям. Прошу подключиться к решению этих вопросов научно-исследовательские институты, российскую Академию наук, а также бизнес, который уже успешно внедряет передовые разработки, – подчеркнул президент.

Информационное агентство «Светич»

## Минсельхоз отменит минимальный порог на получение субсидий для регионов



Министерство сельского хозяйства России выступило с инициативой отменить минимальный порог регионального финансирования в 5% на получение федеральных субсидий, сообщили ИА «Светич» в пресс-службе Минсельхоза РФ.

В этом случае регионы с остродефицитными бюджетами смогут получать поддержку из федеральной казны. Глава Минсельхоза России Александр Ткачев в рамках Правительственного часа проинформировал депутатов Госдумы РФ об инициативе по отмене минимального порога регионального финансирования в 5% на получение федеральных субсидий регионами.

«В этом году регионы столкнулись с серьезным дефицитом бюджета. Многие не могут обеспечить даже минимальное финансирование мер поддержки, что по установленным правилам не позволяет им использовать средства федерального бюджета.

Считаю, что регионам достаточно иметь статью расходов на данное направление в бюджете. На счете должен быть хотя бы один рубль. В этом случае те регионы, которые не имеют собственных средств, смогут претендовать на получение федеральной поддержки», – пояснил Александр Ткачев.

Информационное агентство «Светич»

**ООО «Химик»**

Реализация минеральных удобрений средств защиты растений

**НИЗКИЕ ЦЕНЫ**

Доставка автотранспортом до хозяйства

Возможность хранения на складе

Курганская обл., г. Шадринск  
Курганский тракт, 11а  
(35253) 5-20-91, 5-16-05

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

**Гербициды**  
**Фунгициды**  
**Инсектициды**  
**Био**

**Doctor Farmer**

г. Курган, т. 8-912-898-51-59  
г. Тюмень, т. 8 /3452/ 52-06-83, 52-13-20  
г. Челябинск, т. 8 /351/ 245-65-26, 245-96-57

**ООО «ЧМНУ «СЭММ»**

г. Челябинск, ул. Производственная, 2А  
www.semm74.ru  
e-mail: smm-pto@mail.ru

Более 50 лет на рынке строительства

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ:

**ЭЛЕВАТОРОВ, МЕЛЬНИЦ КОМБИКОРМОВЫХ ЗАВОДОВ ЗЕРНОХРАНИЛИЩ**

РАЗРАБОТАЕМ, ИЗГОТОВИМ, СМОНТИРУЕМ: ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ

- ✓ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ БАЛКИ, ФЕРМЫ, ГАЛЕРЕИ, БУНКЕРА, ВОРОНКИ
- ✓ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕЛЬНИЦ И ЭЛЕВАТОРОВ (В Т.Ч. САМОТЕК)
- ✓ СИСТЕМЫ АСПИРАЦИИ, ВЕНТИЛЯЦИИ ЦИКЛОНЫ, ФЛАНЦЫ, ХОМУТЫ, ЗОНТЫ, ДРОССЕЛЬ КЛАПАНА, ГЛУШИТЕЛИ ШУМА
- ✓ АВТОМОБИЛРАЗГРУЗЧИК АВС-50, 60

РЕАЛИЗУЕМ: ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

т/ф (351)741-04-73, 741-96-44, т.741-07-18

ИП Обабкова О. В.

**ЗАКУПАЮ**

**Пшеницу 3,4,5 кл, ячмень, горох**

**8-963-491-21-12**

16+ сайт о сельском хозяйстве

**www.SveticH.info**

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

Рубрика

**ЗАКУП** сельхозпродукции

Информация о предприятиях, которые закупают и реализуют зерно, муку, крупы, отруби, хлебобулочные и макаронные изделия.

Все товары сертифицированы

# Сергей Сушков: «Наша задача – продолжить курс на импортозамещение»

Министр сельского хозяйства Челябинской области Сергей Юрьевич Сушков подводит итоги сельскохозяйственного года в эксклюзивном интервью для газеты «АгроЖизнь».



– Сергей Юрьевич, в этом году АПК Челябинской области сделал большой рывок. Как получилось, что именно в кризис произошёл прорыв в сельском хозяйстве региона? Способствовала ли этому поддержка со стороны правительства области и в целом государства?

– Устойчивый рост в агропромышленном секторе продолжается на протяжении нескольких лет. Для сравнения: в 2012 году объём производства продукции сельского хозяйства в Челябинской области составлял 69,6 миллиарда рублей, в 2014 году производство подошло к ста миллиардам – 97,2 млрд рублей.

За 10 месяцев 2015 года продукции сельского хозяйства произведено на сумму 104,2 млрд рублей, что составляет 148% к уровню прошлого года. Более того, по темпам развития сельское хозяйство опережает другие отрасли, индекс производства в текущем году составил 104%. Доля сельхозпродукции в валовом региональном продукте неуклонно растёт. Ситуацию видит каждый потребитель местной продовольственной продукции, которая представлена на полках магазинов в полном объёме, да и ассортимент её с каждым годом становится разнообразнее. Так что к импортозамещению мы оказались хорошо подготовленными.

Укрепить сельскохозяйственное производство позволила грамотная государственная политика, практика субсидирования сельского хозяйства. За последние пять лет (2010 – 2014 годы) сельхозтоваропроизводителям Челябинской области перечислено почти 16 миллиардов рублей в виде субсидий на развитие животноводства и растениеводства, малых форм хозяйствования. А за государственной поддержкой, как правило, в отрасль всегда идут и частные инвестиции, их объём за эти годы превысил 30 млрд рублей, завершён 21 инвестиционный проект, и в стадии реализации ещё 9 с объёмом инвестирования 13,7 млрд рублей.



Помимо этого в области действует программа, направленная на устойчивое развитие сельских территорий, предусматривающая субсидирование приобретения жилья для специалистов и молодых сельских семей, газификацию в сельской местности. По линии других Министерств также направляются средства на строительство и обустройство инфраструктуры в сельских территориях. Сегодня аграрии заинтересованы в увеличении объёмов выпуска продукции, повышении её качества. Спрос на зерно, молочные продукты, мясо, овощи, картофель в области стабилен, и имеется ещё значительная емкость рынка для дальнейшего развития.

– Какие возможности в этом году есть для пищевой промышленности? Как реализуется курс на импортозамещение? Как благодаря новым инвестпроектам увеличился выпуск продукции, и расширились рынки сбыта?

– Для предприятий пищевого сектора у нас 850, и многие создали общероссийские бренды – «Ситно», «Увелка», «Равис», «Макфа», «Ариант», «Ромкор», «Союзпищепром» (ТМ «Царь»), «Сигма» (ТМ «Корона изобилия»), – последние два года также стали возможностью увеличить выпуск продукции и выйти на новые рынки сбыта. Индекс промышленного производства в пищевой промышленности по итогам 2014 года составил 102,7%. Достичь этого показателя удалось за счёт увеличения объёмов производства. На 34 % выросло произ-

водство масложировой продукции, на 12 % – мяса и мясопродуктов, на 2% – молока, на 10% нарастили объёмы предприятия мукомольно-крупной промышленности.

В области выпускается 29% общероссийского производства макаронных изделий, 23% – овсяной крупы, 8% – муки пшеничной и пшенично-ржаной. Мощности предприятий переработки позволяют наращивать производство и далее.

Ограничение правительством России ввоза отдельных видов продовольствия из-за рубежа также стало значительным подспорьем: освободившуюся нишу импортных товаров на продовольственном рынке постепенно заполняют отечественные. Холдинг «Ариант», к примеру, начал на собственном сырье выпускать продукцию по европейским рецептам: сырокопченые колбасы, мясные деликатесы, пиццу, лазанью. ООО «Варненский комбинат хлебопродуктов» запустил новую линейку растительных масел под ТМ «Царь».

Ситуация с самообеспечением основными продуктами питания в области благополучная. Мясом область обеспечена на 129 %, яйцами – на 163 %, картофелем и овощами – на 136 %, хлебными продуктами – на 254 %. Излишки продукции (мука, крупы, макаронные и мясные изделия) вывозятся в другие регионы России, Казахстан и Китай. Так, в 2014 г. за пределы области было экспортировано 13318,5 т. макаронных изделий, 1909,2 т. – хлеба и прочих хлебобулочных изделий. Благодаря запуску в мае 2015 года ТЛК Южноуральский начались поставки про-

дукции в Китай (г. Урумчи). Сегодня это наиболее короткий товарный путь в Китай и из Китая в Россию.

– Расскажите о результатах работы аграриев в растениеводстве. Какие были условия для сбора урожая в этом году? Удалось ли обеспечить внутренние потребности в зерне, овощах и картофеле?

– В этом году в области собран хороший урожай зерна – 1 млн 828 тыс. тонн зерновых и зернобобовых культур в бункерном весе, это более чем на 500 тыс. тонн или на 43% больше прошлогоднего. Рост обусловлен не только благоприятными погодными условиями, но и совершенствованием агротехнологий, продолжающейся модернизацией производства, и, безусловно, обеспечен трудом и профессиональным талантом южноуральских аграриев. В итоге урожайность зерновых увеличилась более чем на 30%. Наибольший сбор зерна обеспечен в южном Брединском районе – 214 тысяч тонн, чуть меньше – 210 тысяч тонн – собрано в Троицком районе. Лидером по урожайности стал Чебаркульский район, собрав с гектара в среднем по 20 центнеров зерна. Средняя урожайность зерновых составила 13,4 центнера с гектара, что вместе с хорошей стоимостью на рынке и высоким качеством собранного урожая позволит пополнить оборотные средства предприятий.

Урожай этого года на 100% обеспечит область продовольственным зерном на хлебопечение и на семена для будущей посевной. Что касается фуража, то за пределами



Колос

Общество с ограниченной ответственностью

Торговый дом «Колос»

закупает:

ПШЕНИЦУ (5, 4, 3 класса)

ЯЧМЕНЬ - ОВЕС - РОЖЬ

на элеваторах области

г.Курган ул. Половинская 10А, тел/факс: (3522) 24-84-64, 24-84-40



области будет закуплено ещё около 1 млн тонн зерна. Настолько мощные объёмы потребления фуражного зерна в животноводстве созданы благодаря реализации инвестиционной стратегии по расширению и вводу новых животноводческих комплексов.

Производство овощей и картофеля составило предварительно 977 тыс. тонн. Этого более чем достаточно для обеспечения потребностей жителей области. Кстати, тепличные комплексы («Чурилово» и «Агаповский»), за рекордно короткие сроки вышедшие на проектную мощность, в этом году уже наполовину заместят импорт свежих овощей.

**– В каком направлении идет развитие животноводства и птицеводства?**

– Среди регионов России Челябинская область занимает 2 место по производству мяса всех видов, мяса птицы и куриных яиц. Входит в первую десятку общероссийского рейтинга по производству свинины.

Драйверами агроэкономики региона являются птицефабрики и свиноккомплексы, в основном они развиваются по типу холдингов полного цикла: от поля до прилавка, постоянно расширяя сети фирменных магазинов. За 10 месяцев текущего года на промышленных комплексах произведено 61 тыс. тонн свинины, рост к аналогичному периоду прошлого года составил почти 17%. На птицефабриках динамика производства за 10 месяцев составила 7,7%, произведено 287 тыс. тонн мяса птицы, 1 млрд 318 млн штук куриных яиц (106% к аналогичному периоду прошлого года). За год планируется произвести более 500 тысяч тонн мяса всех видов.

Такие темпы роста достигаются благодаря реализации инвестиционных проектов. В промышленном свиноводстве основные инвестпроекты в эти годы реализованы агрофирмой «Ариант». Так, агрофирма

«Ариант» вложила в увеличение производственных мощностей более 11 млрд рублей. В 2015 году завершено строительство ещё одного свиноккомплекса - мясоперерабатывающей компании «Ромкор». Свиноккомплекс, выстроенный по принципу «в чистом поле», рассчитан на годовое производство 7,8 тыс. тонн мяса в живом весе. Это позволит обеспечить предприятие собственным сырьём на 30%. По данным на 1 ноября поголовье свиней в области составляет 614 тыс. голов, благодаря чему область занимает 5 строчку российского рейтинга.

В птицеводстве из наиболее крупных проектов можно назвать строительство двух птицефабрик проектной мощностью 50 тысяч тонн мяса птицы в год каждая. А в этом году запущен птицеводческий комплекс по выращиванию бройлерной утки (мощность 6,5 тыс. тонн мяса в год), ферма по выращиванию цесарок, что также позволит расширить ассортимент продуктов питания.

Челябинская область обладает и значительным потенциалом для развития племенного мясного животноводства. Сохранение лидирующих позиций в этом направлении достигается работой 12 племзаводов и племенных репродукторов с общим поголовьем 16,6 тыс. голов крупного рогатого скота герефордской и симментальской пород. В среднем за год племя хозяйства реализуют от полутора до двух с лишним тысяч голов племенного молодняка. Так, за первое полугодие 2015 года было реализовано 543 головы племенного молодняка, 416 из них – за пределы субъекта.

Самым сложным для привлечения инвестиций остаётся молочное животноводство, хотя и в этой отрасли реализованы несколько серьёзных инвестпроектов. Мы планируем войти в программу компенсации 20% затрат на капитальное строительство молочных ферм, и готовы в последующие годы

представить проекты в молочной отрасли на сумму инвестирования 16 млрд рублей.

Дальнейшее развитие отрасли животноводства и импортозамещение напрямую связаны с укреплением собственной племенной базы. Так, Челябинская область выступает с инициативой создания в птицеводстве племрепродуктора первого порядка, что будет способствовать улучшению санитарной обстановки и позволит наладить обеспечение племенной продукцией птицефабрик Урала и Сибири. Пока этот вопрос находится в стадии проработки. Лидирующие позиции региона в свиноводстве также мог бы укрепить селекционно-генетический центр, созданный на базе предприятий с высокопродуктивным племенным ядром.

**– Как вы оцениваете успехи сельхозпроизводителей в этом году? Какие районы и хозяйства можно назвать лидерами?**

– Челябинская область 30 ноября отметила окончание сельскохозяйственного года: в государственном

академическом театре оперы и балета им. М.Ю. Глинки состоялся губернаторский приём лучших работников агропромышленного комплекса.

Поздравляя аграриев, губернатор Борис Дубровский отметил, что Челябинская область совершила настоящий прорыв в аграрной экономике, она способна удивлять темпами развития АПК и на российском, и на международном уровне. Глава региона вручил заслуженные награды передовикам агропрома – это победители в 25 производственных номинациях: лучшие комбайнеры, механизаторы, доярки, агрономы и другие специалисты отрасли.

Победителем по всей совокупности производственных и экономических показателей стал Троицкий район, которому вручено переходящее Красное знамя. Второе место занял Брединский, третье – Еткульский район. В номинациях на звание лучшего сельхозпредприятия победили ООО «Чебаркульская птица», ОАО племзавод «Россия», ООО «Уштаганское». Лучшими птицефабриками признаны ООО «Равис – Птицефабрика Сосновская» и ПАО «Птицефабрика Челябинская». Лучшими фермерскими хозяйствами стали хозяйства Айдархана Карсакбаева, Оксаны Крель, Андрея Нагулы.

**– Каковы задачи и планы в развитии АПК на следующий год?**

– Главная задача агропромышленного комплекса Челябинской области в 2016 году – продолжение курса на импортозамещение, дальнейшее развитие и модернизация отрасли. Учитывая, что отрасль показывает хороший рост в период кризиса, губернатором области принято решение о том, что АПК получит в будущем году усиленную региональную поддержку. На субсидирование агропромышленного комплекса и устойчивое развитие села будет направлено 1 млрд 68,5 миллиона рублей. И на каждый вложенный рубль со стороны области мы планируем получить 3 рубля из федерального бюджета.

Это позволит удвоить эффект, достигаемый с помощью государственной поддержки сельского хозяйства, и откроет возможности субсидирования новых направлений. Впервые в 2016 году мы планируем направить 27 млн рублей в качестве субсидий на приобретение минеральных удобрений. Из-за дороговизны предприятия снижают применение минеральных удобрений, а страдает урожайность. Кстати, эта форма поддержки может быть применена только на региональном уровне. Мы получили возможность 65 млн рублей в 2016 году направить в виде субсидий на приобретение техники. В 2015 году на эти цели смогли направить только 15 млн рублей, но даже такая сумма, а также успешные экономические результаты работы хозяйств позволили активизировать приобретение техники. Именно модернизация обуславливает дальнейший прогресс в АПК, повышение производительности труда делают сельский труд более привлекательным для специалистов и людей рабочих профессий.

Ещё более 60 млн рублей будет направлено по новым программам господдержки, так называемым капексам, на строительство овощехранилищ, семеноводческих и селекционных центров, молочных ферм. По условиям этих программ предприятиям будет возмещаться 20% затрат на капитальное строительство объектов. По этой программе в Чебаркульском районе уже завершается строительство семенного завода мощностью 15 тыс. тонн семян в год, который позволит снабжать наши сельхозпредприятия элитными семенами зерновой группы, более активно вести сортообновление и поднять урожайность сельхозкультур.

*Интервью и фото предоставлены отделом внешних связей Министерства сельского хозяйства Челябинской области*



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАО «СТАНКИНПРОМ» 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.: 8-908-005-85-00

**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
- Металлоконструкций любой сложности и назначения
- Модулей (магазин, офис, склад)
- Теплиц

25 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, скрепковых 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

# ВЕСЫ

Для любых отраслей сельского хозяйства

- Производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей
- Торговли и медицины
- Стройиндустрии
- Лабораторий
- Производства, учёта удобрений и препаратов

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, торговые, дозирующие

ООО «ПРИБОРСЕРВИС», 625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, ст. 1  
тел. (3452) 63-79-00, т./ф.: (3452) 69-54-84  
сот.: 8-905-820-55-11, E-mail: scale@mail.ru

Решение любых весовых и учётных задач

## В регионе создадут не менее шести новых рыбохозяйств

Выполнение поручения председателя правительства Свердловской области Дениса Паслера о развитии рыбноводческой отрасли в регионе обсуждалось на оперативном совещании кабинета министров.

Директор департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира Александр Кузнецов доложил, что на сайте ведомства размещен список водных объектов, пригодных для рыбоводства. Речь идет о 23 озерах общей площадью участков 1 224 га.

– На данный момент в департамент поступило 17 предложений об определении границ рыбноводческих участков от четырех юридических лиц и одного индивидуального предпринимателя. По восьми предложениям дан отказ в связи с выявлением ограничений. Решения по еще шести участкам отложены, ждем необходимую информацию из Министерства сельского хозяйства России. Как только информацию получим, повторно будем рассматривать использование данных участков.

Второго декабря 2015 года мы приняли положительное решение об определении границ рыбноводческих участков в отношении трех водных объектов. Они будут выставлены на аукционы после согласования с Нижнеобским территориальным управлением Росрыболовства. Это хорошая динамика: три положительных решения из 17 предложений.

Он подчеркнул, что поручение Дениса Паслера по формированию списка водных объектов, пригодных для определения границ рыбноводческих участков, выполнено. На сайте департамента размещен такой список, включающий 23 озера, расположенных на территории восьми муниципалитетов региона, общей площадью участок для рыборазведения 1 224 га.

– Составили список, мы исходили из следующих критериев. Во-первых, объекты должны находиться на территории Свердловской области и не должны являться рыбопромысловыми участками. Объекты должны иметь дорожную инфраструктуру. И при этом они не должны являться единственными доступными водоемами муниципалитетов, то есть рыбноводческий бизнес не должен мешать местному населению заниматься любительской или спортивной рыбалкой.

Площадь каждого объекта не должна превышать 300 га, чтобы не усложнять передачу объекта в аренду дополнительными соглашениями. И объект не должен находиться в пределах особо охраняемой природной территории, – рассказал директор департамента.

– Хорошо поработали за прошедшие полтора месяца. Три положительных решения по участкам, в которых заинтересован бизнес, – это действительно хороший результат, завершайте эту тему. По шести отложенным решениям необходимо отработать плотно с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации. Михаила Николаевича Копытова прошу познакомить коллег с руководителями федерального министерства и выстроить диалог так, чтобы отсутствие диалога не было препятствием рыбноводческому бизнесу.

Рыбоводство – важнейшее направление импортозамещения и продовольственной безопасности. Наша рыба не только безопаснее импортной, но и существенно дешевле. Уверен, что федеральное министерство нас поддержит. В апреле 2016 года еще раз вернемся к обсуждению этого вопроса. Прошу департамент плотно работать с бизнесом. Наша задача, чтобы в течение года в области появилось не менее шести новых рыбноводческих хозяйств, – поручил председатель правительства Свердловской области Денис Паслер.

Напомним, что ранее глава регионального кабинета министров говорил о необходимости существенного увеличения выращивания живой рыбы и объемов продажи ее населению. На данный момент регион обеспечен собственной рыбой только на 0,68 процента от медицинской нормы.

Денис Паслер поручил для решения поставленной задачи создать карту пригодных для рыбоводства водоемов.

По материалам пресс-службы  
Правительства  
Свердловской области  
Foto: sverdlovsk.er.ru

## Евгений Куйвашев: «У наших сельхозпроизводителей есть серьезные рынки сбыта»

Стратегические ориентиры развития АПК Свердловской области соответствуют тезисам послания президента России. Об этом губернатор Евгений Куйвашев заявил после оглашения главой государства Владимиром Путиным Послания Федеральному Собранию, сообщает пресс-служба областного Правительства.

«Считаю наиболее важными положениями Послания поддержку реального сектора экономики, развитие промышленности и импортозамещения, социальной сферы. Радует, что целевые программы, которые действуют у нас в регионе, сегодня получили мощную поддержку Президента, – подчеркнул губернатор Свердловской области. – Теперь к реализации наших программ подключатся и федеральные органы. Это, безусловно, сработает на эффективность».

В целом, Свердловская область готова к конкурентной борьбе за новые рынки и новые технологии, о стратегической важности которой говорил Президент. Как губернатор я в режиме ручного управления возьму на контроль ситуацию в проблемных секторах, на которые обратил внимание Владимир Владимирович Путин».

В Свердловской области в настоящее время реализуется множество импортозамещающих проектов. В сельскохозяйственной отрасли более десятка проектов, в том числе четыре крупных, инвестиции в которые превышают 1,8 миллиардов.

«Наш регион уже активно включен в работу по обеспечению продовольственной безопасности страны, – заявил Евгений Куйвашев. – Динамика развития агропромышленного комплекса говорит о том, что у наших сельхозпроизводителей есть серьезные рынки сбыта и, в первую очередь, конечно, нужно обеспечить собственные потребности, чего собственными мы и добиваемся».

Начиная с 2012 года, мы выделяем огромные средства на развитие агропромышленного комплекса, и



сегодня выстраиваем планы таким образом, чтобы ускоренными темпами обеспечить себя продуктами питания собственного производства. Мы об этом уже думаем, и предприятия АПК региона нацелены именно на это. Есть планы по строительству генетического центра по разведению кур, начато строительство селекционно-семеноводческого центра «Уральский картофель».

Поручение Президента, озвученное им в ходе Послания, по увеличению уставного капитала Фонда развития промышленности открывает перед нашими предприятиями новые возможности. Мы активно работаем с фондом, уже более 600 миллионов рублей получили наши промышленники только в этом году.

Думаю, что это решение главы государства стало одним из закономерных итогов недавно прошедшего у нас, в Свердловской области, Президиума Госсовета. И я просто уверен, что с учетом увеличения уставного капитала мы получим еще больше поддержки».

По словам Евгения Куйвашева, только за последние три года в

основной капитал хозяйственного комплекса Свердловской области инвестировано более 1,2 триллиона рублей, создано свыше 122 тысяч новых высокопроизводительных рабочих мест. При этом уже сейчас возможно увеличение производства импортозамещающей продукции более чем в два раза – со 146 миллиардов рублей до 326 миллиардов рублей. Для этого правительство области помогает промышленным предприятиям региона получить федеральную поддержку.

«Вообще многие установки Президента, данные сегодня, показали, что мы движемся правильным курсом. Мы обязательно разработаем план по реализации Послания, в ближайшее время примем этот документ. Уверен, что наша область сохранит лидирующие позиции в экономике и качестве жизни людей», – сказал губернатор Свердловской области.

Информационное агентство «Светич»  
Foto: сайт Правительства  
Свердловской области



**www.tonar.info**  
**+7 (800) 700-32-49**

### ЗАВОД ПРОИЗВОДИТ:

- Специализированные полуприцепы и прицепы для перевозки птицы, КРС, свиней;
- Полуприцепы для транспортировки зерна;
- Транкторные прицепы для перевозки картофеля, сахарной свеклы, силоса и других сельскохозяйственных грузов;
- Бункеры-перегрузчики зерна.



Бункеры-перегрузчики зерна с объемом кузова 22-36 м<sup>3</sup>.



Тракторный прицеп для перевозки силосной массы, навоза и других сельскохозяйственных грузов объемом 47 м<sup>3</sup>. Скорость выгрузки 1,5-2 мин.



Полуприцепы для перевозки скота (КРС, свиньи, овцы и др.) в один или несколько ярусов



Самосвальный полуприцеп (с донным транспортером) для перевозки картофеля и других сельскохозяйственных культур





Новый год наступит скоро,  
Мы поздравить Вас спешим.  
За партнерство деловое  
От души благодарим!

Девальвацию и кризис  
Вам достойно пережить.  
Совершенствовать свой бизнес,  
В центре "АгроЖизни" быть!

Словно добрый Дед Мороз,  
"Светич" пользу принесет.  
Круг клиентов расширяет,  
Угадав рекламный ход.

Всем читателям, партнерам  
Мир аграрный он открыл.  
Поздравляем с Новым годом  
Всех, кто с нами вместе был!

Коллектив Аграрного  
МедиаХолдинга "Светич"



## АгроМедиаХолдинг «Светич» награжден дипломом областного Управления Россельхознадзора



18 декабря состоялась пресс-конференция руководителя Управления Россельхознадзора по Курганской области Андрея Лушникова. На ней Андрей Александрович подвел итоги года и наградил представитель СМИ.

Руководитель подвел итоги деятельности Управления Россельхознадзора по Курганской области, которому в 2015 году исполнилось 10 лет. Юбилей отмечается под лозунгом «На страже продовольствен-

ной и биологической безопасности Курганской области».

Также в рамках пресс-конференции состоялась церемония награждения победителей конкурса СМИ, который проходил с 1 марта по 1 декабря 2015 года. Аграрный МедиаХолдинг «Светич» победил в конкурсе на лучшее освещение деятельности Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору Курганской области. Диплом победителя и подарки Андрей Лушников вручил директору Аграрного МедиаХолдинга «Светич» Александру Севостьянову.

Александр Валерьевич выразил благодарность за награду:

«Аграрный МедиаХолдинг «Светич» (журнал «Нивы Зауралья» и газета «АгроЖизнь») сотрудничает с 24 регионами России. Россельхознадзор Курганской области заметно выделяется, прежде всего, тем, что, помимо осуществления надзорных функций, руководите-

лем Лушниковым Андреем Александровичем более активно проводится профилактика нарушений и ведется разъяснительная работа среди сельхозтоваропроизводителей Курганской области, усиливая этим недопущение нарушений. Четко налаженная работа Россельхознадзора Курганской области со СМИ – этому подтверждение.

АгроМедиаХолдинг «Светич» – давний информационный партнер Управления Россельхознадзора. Регулярно в рубрике «Аграрное право» журнала «Нивы Зауралья», а также в газете «АгроЖизнь» публикуются актуальные материалы о законодательстве в сфере сельского хозяйства. АгроМедиаХолдинг «Светич» поздравляет Управление Россельхознадзора по Курганской области с 10-летием деятельности и надеется на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

Информационное агентство «Светич»

## Алексей Кокорин встретился с аграриями Далматовского района

10 декабря губернатор Курганской области Алексей Кокорин совершил рабочий визит в Далматовский район, где он провел заседание районного агрономического совета.



На встречу с губернатором съехались все аграрии муниципального образования, сообщает пресс-служба главы Зауралья. Обращаясь к участникам совещания, Алексей Кокорин заявил:

«Далматовский район в этом году собрал 77 тысяч тонн зерновых. Считаю, что у муниципального образования есть все необходимое, чтобы перешагнуть рубеж в 100 тысяч тонн и войти в число трех районов-лидеров Курганской области.

Кроме того, глава Зауралья подчеркнул, что одна из приоритетных задач областного правительства – поддержка аграрного сектора экономики.

«В следующем году мы не снижаем дотации и ассигнования по всем программам, касающимся сельского хозяйства. Все феде-

ральные программы тоже будут работать. Аграриям будет оказана любая поддержка. В приоритете – три направления: молочное животноводство, овцеводство и сельхозтоваропереработка. Нам нужно не только выращивать зерно, но и делать первичную переработку продукции внутри области, – отметил Алексей Кокорин.

Также во время рабочего визита в Далматовский район губернатор поручил главе муниципального образования Петру Полухину провести работу по увеличению обрабатываемой пашни, активнее использовать посевные площади и увеличить производство зерна до 100 тысяч тонн.

Информационное агентство «Светич»  
Фото: пресс-служба губернатора Курганской области

## В лидерах по производству зерна

По объему производства зерновых культур Зауралье занимает первое место в Уральском Федеральном округе, а в расчете на душу населения – 7-е место в России.

Уровень самообеспеченности Курганской области по зерну составляет 188%, по картофелю – 104%, овощам – 105%. Об этом на еженедельном совещании у главы региона 7 декабря доложил первый заместитель губернатора – директор Департамента сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Сергей Пугин.

По его словам, благодаря федеральной поддержке аграрии Зауралья в этом году выполнили все поставленные задачи и в настоящее время готовятся к посевной 2016 года. Так, например, для будущего урожая подготовлено 415 тыс. га паров, проведена осенняя обработка почвы, озимыми культурами засеяно более 20 тысяч гектаров, что составляет 116% к уровню прошлого года. Закуплено более 400 единиц сельхозтехники.

Улучшилась ситуация в отрасли животноводства. Удалось добиться роста поголовья мясных пород на 104% к уровню прошлого года, успешно развивается племенное животноводство. Активно развивается рыболовческий сектор. В этом

году в водоемах области добыто 3206 тонн водных биологических ресурсов, что составило 163% к уровню прошлого года.

С учетом задач, поставленных на прошлой неделе Президентом России Владимиром Путиным в обращении к Федеральному Собранию, и имеющихся в агропромышленном комплексе Зауралья ресурсов, в 2016 году особое внимание будет уделяться увеличению посевных площадей сельхозкультур, производству не менее 1,5 млн тонн зерна, а также повышению объемов приобретения сельхозтехники в 1,5 раза.

Помимо этого в следующем году стоит задача обеспечить прирост продукции сельского хозяйства, пищевых продуктов не менее чем на 2%, повысить уровень зарплаты в агропромышленном комплексе, обеспечить финансовую устойчивость хозяйств и повысить их конкурентоспособность. Особое внимание будет сосредоточено на поддержке малых хозяйств, которые прилагают максимум усилий для своего развития.

По мнению Сергея Пугина, с учетом имеющегося потенциала, эти задачи вполне выполнимы. На вопрос губернатора Курганской области Алексея Кокорина о снижении уровня закредитованности сельхозпроизводителей Сергей Пугин ответил, что создавшиеся на зерновом рынке благоприятные условия позволяют существенно улучшить финансовое состояние зауральских аграриев.

«Кроме тех задач, которые вы для себя обозначили, необходимо продолжить обновление машинно-тракторного парка, развивать промышленный и торговый кластер, принимать меры по привлечению дополнительных внебюджетных источников и инвестиций, чтобы значительно нарастить объемы сельхозперерабатывающих предприятий. Кроме того, мы серьезно должны заниматься импортозамещением. Наши аграрии как никто должны стараться выйти на российский и мировой рынок, – подытожил глава Зауралья Алексей Кокорин.



### ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

любой сложности (до 1000 Вт.)

- \* Строительные и ремонтные работы
- \* Электромонтаж, отопление, водоснабжение
- \* Обслуживание инженерных систем зданий
- \* Автоматизация и диспетчеризация котельных
- \* Услуги электролаборатории



Тел.: 8 (3522) 630-637  
8-912-524-40-63

«От проекта до запуска»

## РЕМОНТ РАДИАТОРОВ

## СВАРКА аргонном

(3522) 25-77-62

### ООО «ТЕХСЕРВИС»

#### РЕМОНТИРУЕМ:

- ГСТ– 90,112 (Дон, ACROS)
- редуктор отбора мощности (Вектор, ACROS)
- редуктор угловой (Дон, Вектор, ACROS)
- МКШ – (Дон, Вектор)
- ведущие мосты и КПП Т-150, К-700
- тракторные и автомобильные двигатели, ПД-10
- топливные насосы, гидроусилители
- головки блока, шатуны
- распределители, авто компрессоры
- авто и сельхоз шины
- стартеры и генераторы

#### ШЛИФУЕМ КОЛЕНЧАТЫЕ ВАЛЫ

#### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ТРАКТОРОВ

T-150K, K-701

– переоборудование тракторов Т-150К на двигатель ЯМЗ-236

#### 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

# Альбина Кильдигулова: «АгроКомплекс-2016» еще удивит!»

В марте следующего года в Уфе состоится крупнейшая в России и единственная в Республике Башкортостан выставка техники и оборудования АПК, перерабатывающей, пищевой промышленности и продуктов питания – «АгроКомплекс». Генеральным информационный партнером выставки выступит Аграрный МедиаХолдинг (Издательский дом) «Светич». О том, какие сюрпризы для участников и посетителей «АгроКомплекса» готовит ООО «Башкирская выставочная компания», рассказывает ее руководитель Альбина Кильдигулова.



– Альбина Вильевна, какую роль выставка «АгроКомплекс» в Уфе играет в реализации государственной политики агропромышленного комплекса России и Республики Башкортостан?

– Самую первостепенную, так как это единственная агропромышленная выставка в республике и крупнейший агропромышленный форум российский и международного масштаба. Традиционно на выставке уделяется большое внимание актуальным вопросам АПК и государственной поддержке основополагающего сектора нашей экономики. Например, один из разделов выставки «500 ферм» направлен на помощь в реализации программы модернизации молочно-товарных ферм в РБ и показывает инновационные разработки участников данной программы.

– Подготовка к выставке «АгроКомплекс-2016» уже началась? Когда и где состоится выставка?

– В 2016 году выставка пройдет с 15 по 18 марта в выставочном комплексе «ВДНХ-ЭКСПО». Подготовку к такому важному мероприятию мы начали заблаговременно. Ведем тесную работу с постоянными участниками, ищем новых. Также

готовим деловую часть форума, отмечу, что в 2016 году она расширится.

Совместно с Министерством сельского хозяйства Республики Башкортостан готовим пленарное заседание форума и работу по нескольким секциям. Модераторами мероприятий выступят признанные эксперты отрасли, представители федеральных органов власти, руководители ведущих отраслевых предприятий и ассоциаций.

Участие в заседании примут главы всех районов и руководители предприятий агропромышленного сектора Республики Башкортостан. В рамках секций пленарного заседания ожидаем визиты деловых кругов и отраслевых министерств всех близлежащих регионов, а также участие Министерства сельского хозяйства России.

– В юбилейной 25-й выставке «АгроКомплекс-2015» приняли участие более 250 компаний из 32 регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья. Планируете ли расширить географию и число деловых участников мероприятия в 2016 году?

– Да, конечно, планируется. Мы стараемся расширить и географию, и количество участников. В свете новых экономических реалий мы вынуждены находить новых участников.

В 2016 году мы ожидаем большое количество участников из Казахстана, Белоруссии, а также из Китая. Этому поспособствовало то, что Башкирская выставочная компания в течение года тесно общалась с представителями китайских компаний, которые заинтересованы в налаживании деловых связей с нашей республикой. Они прини-

мали участие в выставке 2015 года. А в ноябре провели свою выставку товаропроизводителей народного потребления.

Хочу добавить, что выставка «АгроКомплекс» на протяжении 25 лет демонстрирует новинки и удивляет посетителей выставки. Положительный опыт прошлых лет, органичное сочетание экспозиции и мероприятий деловой программы позволяют выставке «АгроКомплекс» стать интересным и выгодным проектом для экспонентов и посетителей.

– Традиционно выставка была зонирована по разделам АПК. Какие тематические разделы будут в 2016 году?

– Одним из наиболее представительных станут разделы «Сельскохозяйственная техника», «Животноводство», «Растениеводство» и «Ветеринария». Исходя из сложившихся экономических реалий, кроме традиционных разделов, мы представим более полно разделы «Продукты питания» и «Перерабатывающее оборудование» (это то, что касается импортозамещения и продуктовой безопасности). Но не будем забывать и о том, что Башкортостан – медовый край. И в этом году мы впервые представим

специализированный раздел для пасечников и переработчиков меда.

– Аграрный МедиаХолдинг (Издательский дом) «Светич» уже много лет участвует в выставке «АгроКомплекс». В этом году поддержит выставку в статусе ее генерального информационного партнера. Считаете ли вы плодотворным сотрудничество с нашим издательством?

– Мы очень ценим сотрудничество с вашим издательским домом. Издания вовремя оповещают своих читателей – наших потенциальных участников – о предстоящей выставке. География распространения журнала – это территории Уральского, Приволжского и Сибирского федеральных округов, откуда наши участники и посетители. Благодарим вас за плодотворное сотрудничество! А читателям хочу пожелать успехов и процветания в наступающем новом году! Ждем вас на выставке «АгроКомплекс-2016»!

Подготовила  
Гульназ ХАСАНОВА,  
заместитель руководителя  
Департамента  
по связям со СМИ и рекламе



## АЗАС

Алтайский Завод Автотракторного Спецоборудования



ПРОИЗВОДСТВО

НАВЕСНОГО  
И ПРИЦЕПНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

для тракторов МТЗ,  
дорожной  
и сельхозтехники

[www.azas.su](http://www.azas.su)



656922, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Газобетонная, 51

8 800 775-90-95 - звонок бесплатный, (3852) 31-47-45 - т./факс,

8 929 326-46-27 - отдел продаж

ИП Конев Сергей Алексеевич  
капитальный и текущий

## РЕМОНТ

ТРАКТОРОВ УЗЛОВ  
И АГРЕГАТОВ  
к К700А, К701, К-744



МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:

1. Капитальный и текущий ремонт трактора К700А, К701, К-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. Канаш, 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-kirovets@mail.ru](mailto:servis-kirovets@mail.ru), [www.kirovets-kanashi.ru](http://www.kirovets-kanashi.ru)



Место проведения и дата	Мероприятия и организаторы	Статус изданий «Светич» и форма участия
Москва 19-21 января 2016	«AgroFarm-2016» Организатор: ОАО «ВДНХ» ДЛГ Интернэшнл ГмбХ	Информационный партнер (заочное участие)
Москва 26-28 января 2016	«Зерно.Ветеринария.Комбикорма» Организатор: ЦМ «ЭкспоХлеб»	Информационный партнер (заочное участие)
Волгоград 4-5 февраля 2016	Агрофорум «Волгоградский фермер» Организатор: ВК «ВолгоградЭКСПО»	Информационный партнер (заочное участие)
Москва 11 февраля 2016	ГДЕ МАРЖА® 2016 Организатор: Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка	Информационный партнер (заочное участие)
Санкт-Петербург 17-19 февраля 2016	«УРОЖАЙ-2016» Организатор: ООО «Выставочное объединение «РЕСТЭК»	Информационный партнер (заочное участие)
Казань 17-19 февраля 2016	ПОВОЛЖСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ – 2016 Организатор: ВЦ «Казанская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)
Ялта 25-27 февраля 2016	АгроЭкспоКрым – 2016 ОРГАНИЗАТОР: Группа компаний ЭКСПОКРЫМ	Информационный партнер (заочное участие)
Саратов 2 марта 2016	«АгроHighTech – XXI» Организатор: Российский Зерновой Союз	Информационный партнер (заочное участие)
Оренбург 2-4 марта 2016	«АГРО-2016» Организатор: ООО «Урал Экспо»	Генеральный информационный партнер (очное участие)
Белокуриха 2-4 марта 2016	ЗИМНЯЯ ЗЕРНОВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ Организатор: ООО «Алтайская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)
Ростов-на-Дону 2-4 марта 2016	«ИнтерАгроМаш – 2016» Организатор: КВЦ «ВертолЭкспо»	Информационный партнер (заочное участие)
Уфа 15-18 марта 2016	«АГРОКОМПЛЕКС – 2016» Организатор: Башкирская выставочная Компания	Генеральный информационный партнер (очное участие)
Астана 16-18 марта 2016	AGRITEK/FARMTEK ASTANA – 2016» TNT Productions, LLC	Информационный партнер (очное участие)
Волгоград 16-17 марта 2016	«АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС-2016» Организатор: ВЦ «Царицынская ярмарка»	Информационный партнер (заочное участие)
Ставрополь 30 марта-1 апреля 2016	«АгроУниверсал-2016» Организатор: ООО Фирма «АВА»	Информационный партнер (заочное участие)
Киров 1-2 апреля 2016	«АгроВятка-2016» Организатор: ОВЦ «Вятка-ЭКСПО»	Информационный партнер (заочное участие)
Свердловская область П. Большой Исток 5-8 апреля 2016	«Урал-Агро»-2015» Организатор: ВК ОАО «Б-Истокское РТПС»	Генеральный медиа-спонсор (очное участие)

Подробную информацию о выставках смотреть на сайте Svetich.info



**ЕВРОПЕЙСКАЯ АГРОТЕХНИКА**

450520, Республика Башкортостан  
Уфимский район, с.Зубово,  
ул. Школьная 2 / 1  
тел.: +7 (347) 270-77-55  
e-mail: euroufa@agritech.ru

454080, г. Челябинск,  
ул. Сони Кривой, 73 оф. 401а  
тел./факс: +7 (351) 729-36-49  
e-mail: euro74@agritech.ru  
www.agritech.ru

- Поставка сельскохозяйственной техники мировых производителей для растениеводства и животноводства
- Технический сервис с выездом к заказчику
- Бесперебойная поставка запасных частей и расходных материалов
- Гибкая система скидок



10 лет на рынке

































**Тракторосервис**  
Тракторы Запчасти Сервис

Запасные части для тракторов  
K-700A, K-701, K-702, K-744



РЕМОНТ

КПП



Мостов



ДВС



г. Челябинск, Троицкий тракт, 39  
8 (351) 723-06-95, 230-48-19

г. Челябинск, Троицкий тракт, 11  
8 (351) 211-04-92, 269-80-73

E-mail: info@tzs.su

Все товары сертифицированы

# Акцент – на семена

Аграрии региона обсудили технологические особенности производства семян зерновых и зернобобовых культур, сообщает Департамент агропромышленного комплекса Тюменской области.



10 декабря в области состоялся семинар-совещание с руководителями и специалистами семеноводческих хозяйств на тему: «Технологические особенности производства семян зерновых зернобобовых культур в Тюменской области». С приветственным словом выступил Леонид Бакшеев, начальник управления по растениеводству, пищевой и перерабатывающей промышленности областного Департамента агропромышленного комплекса.

Леонид Григорьевич представил информацию по вопросу организации семеноводства сельскохозяйственных культур в Тюменской области под урожай 2016 года и поставил перед семеноводческими хозяйствами области задачи на предстоящий период.

Алексей Петрачук, руководитель филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Тюменской области, в своем выступлении доложил о качестве засыпанного семенного фонда

научный сотрудник лаборатории селекции пшеницы ФГБНУ НИИСХ Северного Зауралья, кандидат с.-х. наук Владимир Новохатин. Он рассказал о направлениях селекционной работы и о факторах, влияющих на повышение урожайности.

Кроме того, руководителям и специалистам семеноводческих хозяйств была продемонстрирована научная обоснованность первичного семеноводства, в которой была четко отображена вся схема оригинального и элитного семеноводства и обозначены основные задачи этого направления при сортовой политике в регионе.

Галина Тоболова, кандидат с.-х. наук, доцент кафедры «Технология производства, хранения и переработки продукции растениеводства» ФГБОУ ВПО ГАУ Северного Зауралья, рассказала про технологические аспекты, влияющие на качество семян и современные методы сортовой идентификации. Особое

и проблемных аспектах по некоторым районам, а также о ходе сертификации семенного фонда с целью реализации.

С докладом «Теоретические основы семеноводства зерновых, зернобобовых культур и сортовая политика» выступил главный научный сотрудник лаборатории селекции пшеницы ФГБНУ НИИСХ Северного Зауралья, кандидат с.-х. наук Владимир Новохатин. Он рассказал о направлениях селекционной работы и о факторах, влияющих на повышение урожайности.

внимание было уделено нормам сортовой чистоты и лабораторному сортовому контролю методом электрофореза.

Данный метод лег в основу международного стандарта ISO и включен в международные правила семенного контроля. Такие исследования проводятся в лаборатории сортовой идентификации семян АТИ ГАУ Северного Зауралья. Электрофоретический анализ проламинов злаков в лабораторном сортовом контроле является высокоинформативным методом. Лабораторный контроль сортовых качеств семян может эффективно использоваться на любом этапе производства и реализации семян и может применяться для решения юридических споров.

Поделились опытом производства семян два семеноводческих предприятия: ЗАО «Экос» и ООО «Русское поле». Руководители предприятий рассказали о технологических особенностях производства семян зерновых и зернобобовых культур у себя в хозяйствах.

Завершился семинар-совещание с руководителями и специалистами семеноводческих хозяйств Тюменской области презентацией материально-технической базы одного из ведущих семеноводческих хозяйств ЗАО «Центральное». Таким образом, было продемонстрировано выполнение технологических процессов подработки семенного фонда на двух комплексах.

Информационное агентство «Светич»

## В Сорокинском районе работают два лучших оператора по откорму молодняка

В этом году в ежегодных соревнованиях в сфере агропромышленного комплекса наградами были отмечены работники нескольких сельхозпредприятий Сорокинского муниципального района, сообщает Департамент АПК Тюменской области.



Один из них – Александр Кожуров, оператор на выращивание и откорме молодняка крупного рогатого скота молочного направления ООО «Пинигинское». Он, с 13-летним стажем, в хозяйстве главный поилец и кормилец для 300 поместных коров. В этом году за высокие среднесуточные привесы своих подопечных Александр занял второе место в областном конкурсе среди таких же операторов.

От сельхозпредприятия «Пинигинское», где трудится Александр Кожуров, всего в нескольких километрах находится хозяйство «Петровское», где работает Любовь Захарова. Именно она и стала лучшей среди операторов по откорму молодняка. Воспитатель по образованию, в животноводство она

пришла вынужденно, сразу же, как только закрыли детский сад. Первое время работала дояркой, теперь занимается только телятами – получает, те же ясли. Уже три года подряд Любовь Викторовна – передовик производства, а в этом году ей удалось достичь рекордных привесов у своих телят – 1100 граммов в сутки.

Животновод Захарова с телятами нянчится с первых их дней жизни до тех пор, пока им не исполнится полтора года. На работу приходит в пять утра, уходит, только когда вся работа выполнена. Любовь Викторовна уверена, что если каждый будет добросовестно относиться к своим обязанностям, победителей в областных соревнованиях станет еще больше.



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ  
**ПОДШИПНИКМАШ**

[www.подшипникмашурал.рф](http://www.подшипникмашурал.рф)

## СИТОВЫЙ СЕПАРАТОР **jk machinery**

PVT 1000 + PAS 1000 + RVK



схема функции

Компактное исполнение  
Низкий расход электроэнергии  
Несложная настройка всех элементов  
Эксплуатация без пыли

Производительность от 8 до 200 тонн в сутки

№ 1516

Курганская обл.,  
г. Курган, п. Керамзитный,  
ул. Стройиндустрии, 5  
тел./факс: 8 (3522) 54-91-41

Свердловская обл.,  
г. Арамилы, пер. Речной, 1  
тел./факс: 8 (343) 345-72-34

Челябинская обл.,  
г. Челябинск, Троицкий тракт, 11г  
тел./факс: 8 (351) 211-56-01



ТЕХНИКА ДЛЯ ПРИБЫЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ  
**ПОДШИПНИКМАШ**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР **ВЕДОМСТЕН**

### Посевной комплекс для МТЗ и ХТЗ

- Мощные лапы-сошники
- Прикатывание только полосы посева
- Оставляет неприкатанными междурядья
- Посев широкой полосой в 12-15 см



СЕВ ОЗИМЫХ И КУЛЬТИВАЦИЯ • СЕВ РАПСА И МЕЛКОСЕМЕННЫХ КУЛЬТУР  
МОЩНАЯ РАМА • ТРЕХРЯДНАЯ ПРУЖИННАЯ БОРОНА  
БУНКЕР БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ • ШНЕК-ЗАГРУЗЧИК



### Культиваторы стерневые «LANDMASTER»

- Клиновидные стрелчатые лапы
- Эффективная разделка почвы
- До 300 га в сутки

ОТЛИЧНОЕ КОПИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФА  
УСИЛЕННАЯ РАМА ПРОСТРАНСТВЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ  
ЛЕГКАЯ РЕГУЛИРОВКА

Курганская обл., г. Курган, п. Керамзитный, ул. Стройиндустрии, 5  
тел./ факс: 8 (3522) 54-91-41

Свердловская обл., г. Арамилы, пер. Речной, 1  
тел./ факс: 8 (343) 345-72-34

Челябинская обл., г. Челябинск, Троицкий тракт, 11г  
тел./ факс: 8 (351) 211-56-01

№ 1597

Хочешь выгодно

**ПРОДАТЬ СЕЛЬХОЗТЕХНИКУ –**  
комбайн, трактор, сельхозоборудование...?

[www.Svetich.info](http://www.Svetich.info)

Все о сельском хозяйстве



## Найдено самое энергоэффективное сельхозпредприятие региона



Агрокомплекс «Маяк» Казанского района занял первое место в номинации «Энергоэффективное сельскохозяйственное предприятие». Это стало известно по результатам соревнования в отраслях сельского хозяйства агропромышленного комплекса Тюменской области в 2015 году.

К этой победе коллектив предприятия шел несколько лет, рассказывают в Департаменте агропромышленного комплекса Тюменской области. Расход дизельного топлива, электроэнергии и газа – эти три составляющие в агрокомплексе «Маяк» посчитали первоочередными, на которые стоит обратить внимание на пути увеличения показателя энергоэффективности.

Для достижения поставленной цели на предприятии закупили мощную, но при этом экономичную сельхозтехнику, а на трактора и машины установили систему, благодаря которой сегодня можно не только

отслеживать местонахождение техники, но и количество топлива в ее баке. Все эти технические нововведения позволили предприятию за последние четыре года сократить расходы горюче-смазочных материалов наполовину в сравнении со средним показателем по району.

– На сегодняшний день в районе на один гектар площади расход топлива составляет 60 литров,



а у нашего предприятия в 2015 году этот показатель составил 28,7 литра, – делятся своими достижениями работники агропромышленного комплекса.

Так как одной из разорительных статей расходов была плата за электроэнергию, следующим энергоэффективным шагом стала замена обычных ламп накаливания на энергосберегающие с датчиками движения. А прожорливые электрообогреватели заменили на печи, работающие на твердом топливе: топить стали дровами. Одного пиролизного котла хватает, чтобы обогреть помещение площадью 500 квадратных метров – это МТМ и гараж, где стоит техника. И при этом, по словам работников агрокомплекса, он окупился за три месяца.

На этом работа по энергоэффективности в агрокомплексе не заканчивается. В планах перевести систему добровольного доения на самообогрев. Технически это возможно, и реализация задуманного начнется уже в ближайшее время.

Информационное агентство «Светиц»  
Фото: phototyumen.ru

## Мелиорация наращивает пахотные земли Тюменской агрофирмы



Благодаря мелиорации в упоровской агрофирме «КРиММ» в следующем году намерены дополнительно задействовать 250-300 гектаров земли для выращивания картофеля, сообщает Департамент информационной политики Тюменской области.

– Мы каждый год мелиорации уделяем повышенное внимание. Наш средний прирост составляет все те же 250-300 гектаров, – рассказывает генеральный директор агрофирмы «КРиММ» Геннадий Рязанов.

Прежде всего, кримовцев интересуют земли в Армизонском и Упоровском районах. Это 1200 и 600 гектаров соответственно.

– Совершенно прав был в своем послании президент страны, когда говорил о необходимости возвращения неиспользованной земли тем, кто умеет и знает, как на ней

работать, – считает директор предприятия. – Те участки, о которых я говорю, не обрабатывались с начала 90-х, с течением лет некоторые из них превратились в болото. Все заросло кустарником, кое-где появились деревья высотой метра три.

Сейчас в «КРиММе» наметили план действий по очистке и осушению этих земель, будут поднимать и проселочные дороги. В общем, по словам Геннадия Рязанова, объем работ предстоит огромный.

– Кроме того, – добавил он, – мы продолжим реализовать проект по созданию системы орошения. В 2015 году дополнительно под полив вводим 410 гектаров и доводим общее число таких земель до трех тысяч (монтаж системы ведется и в декабре). В следующем году работу продолжим и намереваемся включить в систему орошения еще около 200 гектаров.

Информационное агентство «Светиц»



### Региональные дилеры **БДМ-АГРО** по Уральскому федеральному округу



Продажа сельхозтехники  
и запасных частей

www.agrotehnika74.ru

**ООО «Агротехника»**

454053, Челябинск,

Троицкий тракт, 23,

тел.: (351) 776-18-18,

7-240-245, 7-240-243

e-mail: agrotehnika74@mail.ru



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
**Б-ИСТОКСКОЕ РТПС**

www.istokrtps.ru

**ОАО «Б-ИСТОКСКОЕ РТПС»**

Ул. Свердлова, 42,

пос. Большой Исток.

Тел: (343) 216-72-62, 216-65-29

e-mail: b-rtps@mail.ru



www.bam-tyumen.ru

**ООО «Бам-Тюмень»**

г.Тюмень, 11км. Ялуторовского

тракта, д. 7, оф.110,

тел.: (3452) 215-263,

моб.: 8-912-387-12-87

e-mail: bam-tyumen@mail.ru

# Хороший сорт – высокий урожай

Вопросам развития селекции и семеноводства в Зауралье 25 ноября было посвящено очередное расширенное заседание областного Совета по семеноводству и химизации.

## Меры государственной поддержки семеноводства в Курганской области

**20% компенсация из областного бюджета стоимости машин и оборудования для строительства и модернизации семенных заводов в рамках ведомственной целевой программы Департамента сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Курганской области «Строительство и модернизация семенных заводов, линий по производству высококачественных семян, первичной обработке зерна и зернохранилищ в агропромышленном комплексе Курганской области на 2014-2018 годы»**

**20% компенсация стоимости строительства и модернизации селекционно-семеноводческих комплексов в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 24 июня 2015 года № 624**

**25% скидка на машины и оборудования машин и оборудования для строительства и модернизации семенных заводов в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 года № 1432**

**Субсидирование приобретения элитных семян (в 2015 году 5 500 рублей за 1 тонну колосовых культур)**

## Структура высеванных семян в 2015 году



Областной Совет по семеноводству и химизации является постоянно действующим совещательным органом Департамента по оперативному управлению, решению вопросов развития семеноводства и повышения эффективности применения средств химизации.

Организационный механизм региональной системы семеноводства предусматривает взаимодействие с федеральными государственными бюджетными учреждениями, государственными сортоиспытательными участками, семеноводческими хозяйствами и сельскохозяйственными товаропроизводителями области.

В целях совершенствования системы семеноводства в Зауралье приняты нормативно-правовые акты:  
– Закон Курганской области «О семеноводстве сельскохозяйственных растений» от (1 февраля 2002 года № 142).

Настоящий закон устанавливает правовую основу деятельности органов государственной власти Курганской области по государственной поддержке семеноводства и созданию фондов семян в Курганской области;

– постановление Правительства Курганской области «О мерах по улучшению системы семеноводства зерновых и зернобобовых культур в Курганской области» (от 10 июня 2014 года № 232).

Настоящим постановлением утвержден организационный механизм региональной системы семеноводства зерновых и зернобобовых культур в Курганской области, в целях создания высокоэффективной системы семеноводства, обеспечи-

вающей сельскохозяйственных товаропроизводителей необходимым количеством семян с требуемыми хозяйственно-биологическими показателями качества по экономическим обоснованным ценам;

– с 2014 года реализуется ведомственная целевая программа Департамента сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Курганской области «Строительство и модернизация семенных заводов, линий по производству высококачественных семян, первичной обработке зерна и зернохранилищ в агропромышленном комплексе Курганской области на 2014-2018 годы»;

**На федеральном уровне в текущем году введена новая форма государственной поддержки семеноводства, компенсация 20% стоимости капитальных затрат на строительство селекционно-семеноводческого комплекса.**

Программа разработана с целью повышения качества семян, зерна и их сохранности, а также с целью повышения конкурентоспособности растениеводческой продукции на внутреннем и внешнем рынках.

На федеральном уровне в текущем году введена новая форма государственной поддержки семеноводства, компенсация 20% стоимости капитальных затрат на строительство селекционно-семеноводческого комплекса.

Продолжается реализация постановления Правительства РФ № 1432, предусматривающего предоставление товаропроизводителям 25% скидку, в том числе оборудование для семенных заводов (линий). В 2015 году было засеяно 108,8 тыс.

га (8%) посевами оригинальными и элитными семенами, приобретено 8 тыс. тонн элитных семян, предоставлены субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение части затрат в сумме более 30 млн рублей, остаток – 20 млн рублей.

Внесено в 2015 году в действующем веществе 12,8 тыс. тонн минеральных удобрений из рекомендованных 19 тыс. тонн. В результате по области внесено на 1 га посевной площади всего 9 кг.

Валовой сбор зерна в первоначально оприходованном весе составил более 1790 тыс. тонн, при

тонн элитных семян. Подготовлено 416 тыс. га паров. Зяблевая обработка проведена на площади 310,0 тыс. га – 87 % запланированных площадей.

Экономическая ситуация в сельскохозяйственном производстве, внедрение новых прогрессивных технологий возделывания сельскохозяйственных культур, изменение климата требуют от селекционеров и семеноводов активизации работы по созданию, размножению и внедрению в производство новых сортов в полной мере отвечающих требованиям и условиям сельскохозяйственного производства в регионе. Именно сорт и качество семян определяют 30 и более процентов урожая.

В целях обеспечения сельхозтоваропроизводителей семенами высоких репродукций, планируем в каждой зоне области создать семенной центр, который должен принимать участие в испытании новых перспективных сортов сельскохозяйственных культур и производить для хозяйств региона качественный семенной материал.

В настоящее время началась реализация проекта по строительству завода в ООО «Агрокомплекс «Кургансемена» Кетовского района (центральная и южная часть области). Строительство семенного завода на базе научного центра по селекции зерновых культур, позволит создать в области современный селекционно-семеноводческий центр, мощностью 20 тысяч тонн семян в год.

В перспективе строительство семенных заводов (линий) в ООО «Русь» Макушинского района (вос-

точная часть области) и ОАО «АПО «МУЗА» Щучанского района (западная часть области).

Вопреки всем трудностям в будущем году нам предстоит напряженная работа, от результатов которой зависит выполнение показателей отрасли растениеводства, предусмотренных комплексной программой «Развитие агропромышленного комплекса в Курганской области на 2014-2020 годы».

В Курганской области существуют объективные возможности развития растениеводства, следовательно, такие мероприятия как:

- совершенствование региональной системы семеноводства;
- обеспечение мероприятий по сортообновлению и сортосмене семенных фондов;
- повышение сортовых и посевных качеств семенного материала;
- создание и передача на испытание новых сортов зерновых культур Курганской и совместной селекции;
- активизация работы по проведению мероприятий по обеззараживанию семенного фонда и защите семенных посевов от болезней и вредителей.

Все это будет продолжено и позволит обеспечить достижение производства зерна к 2020 году до 2,3 млн тонн.

*П.В. Остапенко,  
начальник отдела растениеводства  
и механизации Департамента  
сельского хозяйства  
и перерабатывающей  
промышленности  
Курганской области*

## Производство продукции растениеводства, тыс. тонн

Наименование	2013 год факт	2014 год факт	2015 год оценка	% (2015 г. к 2014)	Обеспеченность, %
<b>Зерно (в бункерном весе)</b>	1474,9	1409,0	1790	127	154
<b>Картофель</b>	313,9	332,3	358	108	115
<b>Овощи</b>	178,4	171,7	175	102	107

Все товары сертифицированы

## Подготовлено под урожай 2016 года

**Посев озимых культур составил 20,7 тыс. га (117% к уровню 2014 г.)**

**Засыпано семян под урожай следующего года в количестве 9 тыс. тонн (101% от потребности) (по данным районных управлений сельского хозяйства)**

**Планируется до начала посевной кампании 2016 года приобрести до 10 тыс. тонн элитных семян**

**Площадь паров составляет тыс. га**

**Подготовлено зяби на площади 310 тыс. га**

# «Белоснежный» – любимое лакомство вашей буренки



Что же касается благоприятных погодных условий, то при них «Белоснежный» бьет все рекорды. Так, в КХ «Камышенское» Шемонаихинского района Восточно-Казахстанской области дал 400 ц/га.; в СПК «Ражевский» (Тюменская область) получили 600 ц/га; в СХА колхоз «Нива» (Челябинская область) – до 500 ц/га; ЗАО «Кольванское» (Алтайский край) – на протяжении пяти лет 550-650 ц/га; в Республике Удмуртия земледельцы получили от 600 до 700 ц/га! Пожалуй, после этих цифр все остальные комментарии будут излишними.

При посеве подсолнечника «Белоснежный» в те же сроки, что и кукурузы (конец мая – начало июня), его уборка совпадает с уборкой кукурузы на силос, что позволяет не нарушать технологический процесс заготовки кормов.

Преимущества «Белоснежного» очевидны. Аграриям просто нужно преодолеть сложившиеся годами стереотипы и шире использовать на силос этот специально созданный сорт.

*Информацию о возделывании подсолнечника «Белоснежный» в вашем регионе и рецептах закладки силоса можно узнать у специалистов компании «СибАгроЦентр».*

Силосный сорт подсолнечника «Белоснежный» успешно возделывается более чем в 250 хозяйствах России и Казахстана и является незаменимой страховой культурой. Очевидна и его рентабельность – при вдвое меньших затратах на семена, в сравнении с кукурузой, можно получить превосходный урожай зеленой массы и качественный силос.

Продуктивность молочного стада напрямую зависит от качества кормов. В рационе коровы в стойловый период обязательно должны присутствовать грубые корма (15-20%), сочные корма (45-55%), в том числе силос хорошего качества (25-35%), концентраты (15-20%). Включение в рацион хорошего сена и большого количества силоса и корнеплодов положительно влияет на жирность молока.

Среди сочных кормов наибольшее значение имеет силос. Многие аграрии традиционно выращивают кукурузу на силос и гораздо меньше – силосные сорта подсолнечника, такие как «Белоснежный». Однако простые житейские наблюдения показывают: буренкам больше по вкусу подсолнечник. Если стадо останется без присмотра, и справа от него будет поле подсолнечника, а слева – кукуруза, животные повернут направо! Так что пора отходить от стереотипов и включать в рацион кормления, кроме кукурузы, подсолнечник «Белоснежный», и результат не заставит себя ждать.

Этот сорт возделывается на территории России и Казахстана с 2004 года. «Белоснежный» специально создан Всероссийским научно-исследовательским институтом масличных культур как силосный сорт подсолнечника. Он устойчив к суровым погодным условиям, таким как мороз и засуха. По урожайности зеленой массы «Белоснежный» значительно превосходит лучшие гибриды кукурузы. Потенциальная урожайность – 560-780 ц/га. Отличается высоким содержанием

сахаров в зеленой массе. В силосе, приготовленном из зеленой массы сорта подсолнечника «Белоснежный», содержится: сухого вещества 11,5-13%, молочной кислоты 69-77%, масляной кислоты не более 0,1%, переваримого протеина 14-16%.

Повышенное содержание влаги в подсолнечнике позволяет закладывать силос с кукурузой, травами и другими компонентами с высоким содержанием сухого вещества. Очевидна и его рентабельность – при вдвое меньших затратах на семена, в сравнении с кукурузой, можно получить превосходный урожай зеленой массы и качественный силос.

«Белоснежный» возделывают на своих землях более 250 хозяйств России и Казахстана, и он на деле доказал свою актуальность, в том числе и в засушливые годы. Вспомним 2012 год. Так, в СПК «Некрасовский» Кормиловского района Омской области «Белоснежный» дал урожайность 120 ц/га в условиях жесточайшей засухи, в то время как посевы кукурузы едва дотянули до 40 ц/га. Аналогичная ситуация сложилась в ОАО «Александра Невского» Баганского района и ЗАО «Агрофирма Новая Семья» Карасукского района Новосибирской области, в которых урожайность Белоснежного достигла 158 и 176 ц/га соответственно. Кукуруза дала урожайность в разы меньше. Рекордная урожайность в 2012 г. была зафиксирована в КФХ Шармозанова С.П. Нижнетавдинского района Тюменской области – 450 ц/га. И все это в условиях засухи! Именно поэтому многие хозяйства сеют его как страховую культуру – какая бы ни была погода, без кормов не останешься!

*Силос из подсолнечника «Белоснежный» улучшает показатели молочной продуктивности: жирность, молочный белок, суточные удои, что подтверждено научными исследованиями и практикой.*



Алтайский край, г. Рубцовск, Угловский тракт, 67Д  
Телефон/факс: 8 (385-57) 4-07-17, 2-83-51, 8-906-966-7788  
8-906-943-0123, 8-960-964-8986 – агроном  
www.sibagrocentr.ru; e-mail: sibagrocentr@mail.ru

Наши партнеры – это более 250-ти сельхозпредприятий и агрохолдингов России и Казахстана.

СЕМЕНА СОРТОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА				СЕМЕНА ГИБРИДОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА Ragt Semences (Франция)		
Сорт	Назначение	Цена, руб./кг.		Гибрид	Назначение	Цена (1 п.е. = 150 тыс.шт.)
		ЭС	РС 1			
Лакомка	Кондитерский	---	108	Иоллна	Масличный, высокоолеиновый	6650 руб./п.ед.
Орешек		150	108			
Посейдон 625		150	108	Луна		130 евро/п.ед.
Алтай		110	---			
Енисей	Масличный	108	80	Кливер (Clearfield)	Масличный	130 евро/п.ед.
Кулундинский 1		108	80			
Сур		108	80	Веллокс		6650 руб./п.ед.
Белоснежный	Силосный	108	---			

СЕМЕНА ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ (Россия, Франция)				
Гибрид	Назначение	ФАО	Цена, руб./кг.	Цена, руб./п.е.
Росс 130 МВ	Зерно и силос	130	52	---
Росс 140 СВ		150	52	---
Росс 199 МВ		190	52	---
Краснодарский 194 МВ		190	52	---
Краснодарский 194 МВ (евростандарт, российский-французское производство)		190	---	1200 (1 п.е. = 70 тыс.шт.)
Ирондель (Ragt Semences, Франция)		210	---	4300 (1 п.е.= 50 тыс. шт.)
Птерокс (Ragt Semences, Франция)		240	---	4300 (1 п.е.= 50 тыс. шт.)

СЕМЕНА РАПСА (производство ГНУ Сибирская опытная станция ВНИИМК)				
Сорт	Назначение	Репродукция	Цена, руб./кг.	
			Инкрустированный	Не инкрустированный
Юбилейный	Масличный	ЭС	130	100
		РС 1	100	70
Купол		ЭС	130	100
		РС 1	100	70
Рапс на зеленый корм		---	---	45

СЕМЕНА ЛЬНА (производство ГНУ Сибирская опытная станция ВНИИМК)				СЕМЕНА СОИ (производство ГНУ Сибирская опытная станция ВНИИМК)			
Сорт	Назначение	Цена, руб./кг.		Сорт	Назначение	Цена, руб./кг.	
		ЭС	РС 1			ЭС	РС 1
Северный	Масличный	100	80	Сибник 315	Зерно	85	70

Семена соответствуют требованиям ГОСТ Р 52325-2005 и сопровождаются сертификатами соответствия. Предоставляется полный комплект документов для получения субсидий.

Приобретенные семена можно получить в г. Рубцовск (Алтайский край), р.п. Кольвань (Новосибирская область), г. Семей (Республика Казахстан). Возможна отправка транспортными компаниями, ж/д и автотранспортом.

# Сохраним золото полей



«Россия всегда являлась одним из основных производителей и поставщиков сельскохозяйственных товаров в мире. Высочайшее качество зернопродуктов достигалось безупречной работой аграриев, многочисленных фермерских хозяйств, простых людей, которые с любовью относятся к родной земле. Сохраняя былые традиции отечественного сельского хозяйства, «Агропромтехника» внедряет самые современные технологии в отрасль и делает все, чтобы производители могли эффективно использовать ее потенциал, применяя в своей работе надежно, российское оборудование».

Лебедева Юлия Николаевна, Директор ЗАО «Агропромтехника»



При отсутствии в арсенале оборудования для послеуборочной обработки зерна, аграрии в буквальном смысле хватаются за голову. Каким бы богатым не уродился урожай, куда важнее сохранить качество зерна, очистив от посторонних примесей, снизив степень влажности и вероятность заражения самым, что ни на есть, здоровый, товарный вид.

Эффективная послеуборочная обработка увеличивает шансы как можно выгоднее сбыть зерно, тогда и вложенные в урожай силы не окажутся напрасными и окупятся. Имея в своем арсенале соответствующее оборудование, аграрии

могут рассчитывать на сохранность качества собранного урожая и максимальную прибыль.

Но если на разнообразие комбайнов и тракторов, заполнивших рынок сельхозтехники, жаловаться не приходится – ими фермеры обеспечивают себя в первую очередь – то о том, каким оборудованием обработать зерно после уборки, – вопрос для аграриев непростой. Рано или поздно с такой проблемой выбора сталкиваются все сельхозпроизводители, а тем более остро ощущают ее живущие в регионах Урала, Сибири и Казахстана. На местных полях влажность зерна настолько высока, что уборочная приходится на непогоду – в период дождей, холодов и даже выпавшего снега. Потому-то оборудование

для обработки зерна должно быть эффективным и надежным в работе, адаптированным к российским условиям эксплуатации.

Производственное предприятие ЗАО «Агропромтехника» – одна из ведущих инжиниринговых компаний России, член российской ассоциации производителей сельхозтехники «Росагромаш». Компания оказывает полный спектр услуг: занимается проектированием, производством, инженерным сопровождением, монтажом, пуско-наладкой, обучением сотрудников работе на оборудовании, сервисным обслуживанием своих объектов.

На счету предприятия – более 1300 проектов, реализованных по всей России и странам СНГ. На рынке сельхозпродукции компания

«Агропромтехника» работает 23 года, и за это время подтвердила авторитет надежного российского производителя, поскольку выпускаемое ею сельхозоборудование отвечает всем требованиям аграриев. Продукция по стоимости не зависит от курса валют и попадает под различные федеральные и региональные программы субсидирования сельхозтехники. Немаловажно и то, что проблем с поиском запасных частей для отечественного оборудования от «Агропромтехники» у фермеров не возникнет.

Одним из главных преимуществ сотрудничества с компанией является и тот факт, что работа с ней выстраивается напрямую без посредников. На всех этапах взаимодействия с заказчиком за результат отвечают представители предприятия. Компания ведет каждый проект от разработки до выхода на производственную мощность, а также тщательно следит за своей ценовой политикой.

Производство зерносушилок – одно из главных направлений работы компании. Начиная с 1992 года, предприятие проектирует и производит широкий модельный ряд зерносушильных устройств от 5 до 80 т/ч. Они с успехом используются как в небольших фермерских хозяйствах, так и в крупных агрохолдингах. Зерносушилки «Агропромтехники» отлично зарекомендовали себя на рынке, в том числе на Урале, Сибири и Казахстане. Аграрии из Свердловской, Курганской, Тюменской, Челябинской областей, Казахстана и Сибири давно оценили преимущества зерносушилок АПТ.

Главные достоинства зерносушилок «Агропромтехники»:

- полная комплектация, не надо ничего докупать
- система теплоизоляции в базовой комплектации

- мощный топочный блок с теплообменником
- мощный радиальный вентилятор
- автоматическая система управления

– отличное качество сушки  
Добавим, что зерносушильное оборудование «Агропромтехники» используется для подработки любых сельскохозяйственных культур вне зависимости от степени влажности. Это особенно актуально для регионов России, где во время уборочной страды нередко выпадают обильные осадки. В 2015 году зерносушилки от «Агропромтехники» активно закупали аграрии из Урала, Сибири, Казахстана и Поволжья. Клиентами компании стали пять хозяйств из Челябинской области, три хозяйства из Курганской области и четыре – из Омской, а также два хозяйства из Алтайского края и три – из Республики Казахстан.

Зерносушилки на предприятии выпускаются стационарные, шахтные, они легко включаются в любую технологическую линию, как к элеватору, так и к небольшому ЗАВ. Сервисные инженеры «Агропромтехники» посещают объект, на котором планируется возвести сушилку зерна, выясняют ее возможности в подведении всех необходимых коммуникаций, измеряют и рассчитывают. В свою очередь инженеры-проектировщики компании делают проект привязки зерносушилок к технологическим линиям заказчика. Все эти работы для заказчика осуществляются бесплатно.

610046, г. Киров, 1й Куртичный переулок, 9а  
тел.: 8-800-200-58-55  
e-mail: agro05@bk.ru  
сайт:  
www.agropromtekhnika.ru

## ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ:

ИП Грачев Ю. А., Челябинская область, зерносушилка С-40, 2015 год  
Юрий Анатольевич, собственник:

«Потребность в зерносушилке была давно, рассматривали различные варианты и предложения. Агропромтехнику рекомендовали соседи, они давно сотрудничают, отзывы о работе сушилок положительные. Заключили зимой договор, сервисная служба ЗАО АПТ рассчитала привязку сушилки к нашему ЗАВ, с доставкой и монтажом проблем не возникло – качественно и в срок».

ООО «Надежда», Курганская область, зерносушилка С-20, 2015 год  
Сергей Серафимович, директор:

«В процессе выбора зерносушилки изучили рынок и предложения различных поставщиков. Остановили выбор на Агропромтехнике».

Сотрудничеством с компанией довольны, монтажники квалифицированные, сушилка простая в обслуживании и надежная. Просушили 5000 тонн пшеницы».

ИП ГКФХ Крель О. Н., Челябинская область, зерносушилка С-20, 2015 год  
Александр Данилович, директор:

«Выращиваем пшеницу, овес, кукурузу, подсолнечник. Зерносушилки Агропромтехники стоят у многих знакомых, работают давно и надежно».

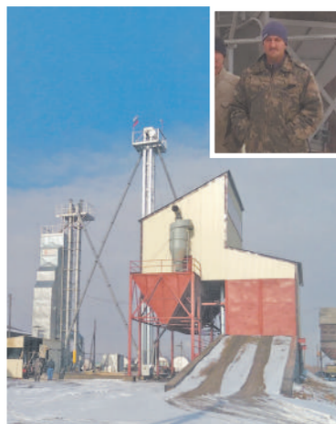
С-20 отлично вписалась в нашу технологическую линию (ЗАВ), запустили в ноябре, просушили 1000 тонн семечки, результатом работы сушилки довольны».

АО «АПК АДАЛ», Республика Казахстан, зерносушилка С-10, 2015 год  
Жанна, директор:

«Зерносушилки Агропромтехники отлично подходят для работы в Казахстане. При выборе общались с коллегами, у кого уже есть сушилки Агропромтехники. Все хорошо отзывались о компании и работе сушилок. Летом заключили договор. Доставка, монтаж, запуск – замечаний нет. Обучили наших сотрудников работе на оборудовании. Сушим пшеницу и подсолнечник».

СПК «Подовинное», Челябинская область, зерносушилка С-80, 2015 год  
Рауф Фаизович, зам. директора:

«Агропромтехника – наш давний и надежный партнер. Начали сотрудничество в начале 2000-го с зерносушилки С-20. Сейчас у нас стоят С-20, С-30, С-40, а летом смонтировали самую производительную С-80. Оборудование отлично работает, закончили убирать подсолнечник 3 декабря, уже снег, минус на улице, а зерносушилки справляются с сушкой».





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.ветлаборатория72.рф](http://www.ветлаборатория72.рф)

**ООО «Агрус»** Постоянно закупает:

**ПШЕНИЦУ  
ЯЧМЕНЬ  
ОВЕС  
ГОРОХ**

Оказываем услуги по перевозке

тел.: 8 (343) 245-66-23  
8-912-222-3836

**ЗАО «РУСЬ»** реализует

**ПШЕНИЦУ 3, 4 КЛАССА  
ОВЕС  
ЯЧМЕНЬ  
КАРТОФЕЛЬ** ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ

**СЕМЕНА:** ПШЕНИЦЫ «Авиада» элита  
ЯЧМЕНЯ сорт «Ача» элита

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

**ПЧЕЛОПАКЕТЫ**  
«Карпатка, Карника»

прием заказов на 2016 год

(3522) 54-50-54  
[www.новаяпасека.рф](http://www.новаяпасека.рф)

**ОАО «Кособродское ХПП»**  
окажет услуги:

по приему, сушке, подработке и отгрузке зерновых культур автомобильным и ж/д транспортом  
Производит закуп зерновых культур

Обращаться по тел.:  
8 (35256) 2-47-63, 2-47-41, 8-912-577-66-27

**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](http://www.evrazgrain.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	- Kverneland	- New Holland
- FlexiCoil	- Summers	- Zafrani
- Will Rich	- Lemken	- Krone
- Wolagri	- Morris	- ЗПГ
- Case	- Unia	- АБ
- Stoll	- Veles	- 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](http://www.agrospring.ru) E-mail: agropruzhdina@bk.ru

**ООО «ДАНИС»**

**ЗАКУПАЕМ ЗЕРНОВЫЕ** пшеница  
ячмень  
горох  
овес

тел./факс: (3522) 46-36-98, сот. 8-912-834-99-52  
E-mail: oodanis@yandex.ru

**ООО «ПФ «КурганАгроПродукт»**

**РЕАЛИЗУЕМ ЗАКУПАЕМ**

- ОТРУБИ
- ГОРОХ
- КРУПЫ
- ЯЧМЕНЬ
- ПШЕНИЦУ

8-905-852-7272

**ООО «УралагроМаркет»**

**ЗАКУПАЕМ** все виды

**ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР**

г. Екатеринбург  
тел./факс: (343) 379-25-22, (343) 379-25-21  
сот.тел.: 8-922-145-21-25

**СИБЗАВОД** [www.borona.pro](http://www.borona.pro) [www.seyalka.pro](http://www.seyalka.pro) [sibzavod.ru](http://sibzavod.ru)

**ЗАПЧАСТИ, КОМПЛЕКТУЮЩИЕ**  
к сеялкам для работы по агротехнологии «Ноу-Тилл»

**БОРОНА ЦЕПНАЯ**  
Двуреченского-12(БЦД 12)

**СЕЯЛКА СКП 2,1**  
и ее модификации  
**ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ «ОМИЧ»**

Омская область, Таврический район, ул. 1 км. Северо-восточнее ст. Стрела.  
Тел.: (3812) 510-310, 28-27-42, сот 8-913-602-9475  
E-mail: zavod.snab@bk.ru

**компания Дест-Дизель** предлагает от производителя

**ДВИГАТЕЛИ** ЯРОСЛАВСКОГО МОТОРНОГО ЗАВОДА  
для установки на сельхозтехнику: Т-150, КСК-100, Е-281, ДОН-1500, К-700, ДТ-75, К-701, КАМАЗ, Т-4, Енисей-950; -1200

**СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ:**

- На ИМПОРТНУЮ с/х технику установка двигателей ЯМЗ любой мощности.
- ДВИГАТЕЛИ 400 л/с и больше на К-700, К-701.
- КОМПЛЕКТ для СДВАИВАНИЯ КОЛЕС тракторов «Кировец». Монтаж до 1 часа.
- капитальный ремонт ЯМЗ из оригинальных запчастей;
- двигатели после капремонта с гарантией;
- дизельэлектростанции от 60-315 кВт.

г. Ярославль, e-mail: Dest2m@mail.ru  
Тел./факс: (4852) 584-084, 584-085  
Тел.: 8-903-691-87-99, 8-903-823-93-72

**СВЕТИЧ**  
www.SveticH.info  
АгроМедиаХолдинг

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

«САНВЕТПРЕПАРАТ-ПЛЮС» (342) 236 1 233

**ДЫМОВЫЕ ШАШКИ**  
для РАЗЛИЧНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Санация и дезодорация воздуха  
Лечение и профилактика  
бронхиальных заболеваний животных  
Избавление от насекомых, клещей, мух,  
долгоносика и многих других вредителей

www.sanvetpreparat.ru

**БелМашАгро**  
Широкий ассортимент  
сельскохозяйственной техники

ТЕЛ.: (4812) 60-90-29  
60-91-17  
64-62-62 e-mail: belmashagro@mail.ru  
www.belmashagro.ru

- Почвообрабатывающие орудия
- Машины для внесения удобрений
- Посевная техника
- Техника для заготовки и раздачи кормов
- Зерноуборочная техника
- Машины для уборки льна
- Техника для возделывания картофеля и овощных культур
- Прицепы
- Автотехника МАЗ
- Тракторы МТЗ и БЗТДиА

ИП Ковнев Сергей Алексеевич  
капитальный и текущий

**РЕМОНТ  
ТРАКТОРОВ УЗЛОВ  
И АГРЕГАТОВ**  
к К-700А, К-701,  
К-744

МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:

1. Капитальный и текущий ремонт трактора К700А, К701, К-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 коробок 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-kirovets@mail.ru, konevsh@yandex.ru

**Для профессионалов  
аграрного дела!**

**2016**

**ЯНВАРЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**ФЕВРАЛЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29						

**МАРТ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**АПРЕЛЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**МАЙ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**ИЮНЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**ИЮЛЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**АВГУСТ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**СЕНТЯБРЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**ОКТАБРЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**НОЯБРЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**ДЕКАБРЬ 2016**

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**ООО «ЗауралАгроХим»**

**СРЕДСТВА  
ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ  
И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ**

**МОБИЛЬНЫЕ  
ЗЕРНОСУШИЛКИ**  
ПЕРИОДИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ  
ДЛЯ СУШКИ ВСЕХ  
ВИДОВ ЗЕРНОВЫХ  
И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР

г. Курган, ул. Промышленная, д. 12  
тел.: (3522) 640-342, моб. тел. 8-912-571-10-33  
e-mail: zauralagrohim@mail.ru Директор Климович Юрий Игоревич

**МИР ШИН** 8-800-500-19-14  
www.MirShin.com

**УКОНАМА  
ГРУЗОВЫЕ ШИНЫ И КГШ**  
ПО НИЖНИМ ЦЕНАМ ОТ ДИЛЕРА

**А ТАКЖЕ КОРЕЙСКИЕ  
ШИНЫ KUMHO**

**НАЛИЧНЫЙ  
И БЕЗНАЛИЧНЫЙ РАСЧЕТ**  
ДОСТАВКА ВО ВСЕ РЕГИОНЫ  
РОССИИ И СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

**КРУГЛОСУТОЧНО** +7 (343) 214-80-85

**ВЕСЫ**

Для любых отраслей сельского хозяйства

1. Производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей
2. Торговли и медицины
3. Стройиндустрии
4. Лабораторий
5. Производства, учёта удобрений и препаратов

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, торговые, дозирующие

ООО «ПРИБОРСЕРВИС», 625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, ст. 1  
тел. (3452) 63-79-00, т.ф.: (3452) 69-54-84  
сот.: 8-905-820-55-11, E-mail: scale@mail.ru

КОМПЛЕКС ИНФОРМАЦИОННЫХ УСЛУГ

**АГРО** РОССИЯ - БАКАУСКИЕ **Нивы России**  
АГРАРНАЯ ГАЗЕТА АГРОСНАБЖЕНЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

SVETICH.INFO - сайт о сельском хозяйстве

УВЕЛЬСКАЯ  
КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

**Увёлка** **ЗАКУП ЗЕРНА**

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

+ 7 912 779 73 19, + 7 912 792 86 85,  
+ 7 912 792 86 81,  
+ 7 (351) 211 5000 доб. 725, 764, 712  
+ 7 (351) 211 6000 доб. 725, 764, 712  
Челябинская обл., п. Увельский,  
ул. Элеваторная, 5

**ООО «Агрокомплект»**

- НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- ДИС, ШПИЛЬНА, ГАЙКА 2ПТС-4
- КАРТОФЕЛЕНАПКИ и запчасти к ним
- ПАЛЬЦЫ, СЕГМЕНТЫ «ШУМАХЕР»

www.agrocom74.ru e-mail: agrocom74@yandex.ru

г. Челябинск, Троицкий тракт 11 Г, оф. 2,  
тел.: (351) 262-60-30, 262-37-97, моб.: 8-912-798-98-84

**Ф**ермерские **Т**ехнологии

**Оборудование  
для молочного  
животноводства**

ООО ТД «Фермерские технологии»  
620026, г. Екатеринбург,  
ул. Народной воли 65, оф. 409  
(343) 253-02-78, e-mail: info@fermteh.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.ветлаборатория72.рф

**ООО «Агрус»**

Постоянно закупает:

**ПШЕНИЦУ  
ЯЧМЕНЬ  
ОВЕС  
ГОРОХ**

Оказываем услуги по перевозке

тел.: 8 (343) 245-66-23  
**8-912-222-3836**

Общество с ограниченной ответственностью  
**Торговый дом «Колос»**

**закупает:**

**ПШЕНИЦУ  
(5, 4, 3 класса)**

**ЯЧМЕНЬ,  
ОВЕС, РОЖЬ**  
на элеваторах области

г. Курган ул. Половинская 10А,  
тел/факс: (3522) 24-84-64,  
24-84-40

**ООО «Агроконсалтинг» реализует:**

## Семена кукурузы гибридов (F1) Российской селекции

- Кубанский 101 СВ (ФАО120)
- Росс 130 МВ (ФАО 130)
- Обский 140 СВ (ФАО140)
- Кубанский 141 МВ (ФАО140)
- Нур150 (ФАО150)
- Уральский 150 (ФАО 150)

**Цены от производителей**



[www.semena-urala.ru](http://www.semena-urala.ru)

Отгрузка со склада, г. Екатеринбург, пос. Исток, ул. Главная, 21-228  
8 (343)252-74-50, 89506356631 – Егорова Светлана Егоровна  
8 (343)252-72-51, 89089094326 – Скитина Лия Сергеевна  
E-mail: semena-urala@mail.ru

**Бурёнка** **ДОИЛЬНЫЙ АППАРАТ «Бурёнка»**

**Гарантия 12 месяцев**

- Очень удобен и прост в применении.
- Максимальное опорожнение вымени.
- Маневренный.
- Ручное додаивание практически не требуется!
- Небольшой вес доильного оборудования
- Облегчает работу доярки
- Работает тише других
- Качественная силиконовая резина
- Бидон и доильные стаканы для молока из нержавеющей пищевой стали
- Более бережное отношение к вымени животного.

**доилка.рф**

8-800-775-57-34  
8-343-287-37-65



**ООО «Агровита»**  
Поставщик

**РЕГУЛЯТОРНЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА**  
производства НПК «Элест» г. Санкт-Петербург:

- «Фунгистат- ГПН» • «Нетостоп-Эл»
- «Байпас» • «Полис»
- (жидкие полисахариды)
- «Хитолпаза» и др.

**НОВЫХ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ ФЕРМЕНТНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРОИЗВОДСТВА «АГРОФЕРМЕНТ»:**  
«Агронсилл» • «Агроцелл» • «Агрофит 5000»

Тел.: 89122403095, тел/факс: 8(34369)4-02-52  
E-mail: Agrovita2008@yandex.ru



ФГБНУ «Уральский НИИСХ» предлагает:

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА** зерновых, зернобобовых, озимых культур картофеля, многолетних бобовых и злаковых трав

**ПШЕНИЦА** Ирень, Екатерина  
**ЯЧМЕНЬ** Сонет, Памяти Чепелева  
**ОВЕС** Стайер, Памяти Балавина  
**ГОРОХ** Красноус, Красноуфимский 11

Подробная информация по культурам, а также услугам аналитической и иммуногенетической лабораторий - на сайте [www.uralniishoz.ru](http://www.uralniishoz.ru)

620061, Свердловская область, г. Екатеринбург, пос. Исток, ул. Главная 21  
Тел.: (343) 252 7281, 252 7511, 252 7450,  
e-mail: uralniishoz@list.ru, uralniishoz@mail.ru

**ЗАПЧАСТИ к КОЛЕСНЫМ, ГУСЕНИЧНЫМ ТРАКТОРАМ**

большой ассортимент низкие цены

**ООО «КурганАгроЗапчасть»**  
г. Курган, ул. Омская, 179-Ж  
тел.: (3522) 54-69-60, 54-55-06  
www.kaz-2000.narod.ru  
54-69-65, e-mail: ison2000@mail.ru



Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Сулов 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



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 ТРИКАЛЕ** – «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**

КОМБАЙН «Енисей-1200»	2	<b>ТЕХНИКА</b>	
КОМБАЙН «Дон 1500 Б»	2		
КОМБАЙН «Дон 680»	1		
КОМБАЙН «Е-280»	1		
<b>ТРАКТОР:</b>			
ДТ-75	1	МТЗ-82	2
К-700	1	ХТЗ-17221-09	2
КУЛЬТИВАТОР-ДИСКАТОР «Рубин»	1		
ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС «Кузбасс»	1		
ПОГРУЗЧИК КОМБОВЫЙ ПСФ-075	2		
ПРЕСС-ПОДБОРЩИК	1		

Тюменская обл., Упоровский р-н, п. Емуртлинский  
Тел.: 8(34541) 56-2-01, 56-1-35, 56-1-30, 56-2-02

**ООО «Амарант»**  
закупает:  
**ЗЕРНО ОТРУБИ КОМБИКОРМА**

тел. 8-912-255-72-57  
Свердловская область, г. Нижний Тагил



**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО КРС и крс на мясо**

**СВИННИНА В ЖИВОМ ВЕСЕ**

Свердловская область, Ирбитский р-он, с. Килачевское  
тел.: (34355) 3-27-19, 3-27-10, 3-27-31  
[www.kilachevski.ru](http://www.kilachevski.ru)



**Дилеры:**

**ООО «АгроМастер»**  
Свердловская обл., п.Б.Исток  
8(343)344-09-54, 8(912)288-24-34

**ООО «Нейва»**  
г.Курган  
8(3522) 600-951, 600-952  
8(912)836-75-74

**ТОО «Бик-Агро»**  
г.Петропавловск  
7(7152)52-88-30  
+7-777-082-02-47

**АЛМАЗ**



**ЛЕГКОСТЬ СЕРЬЕЗНЫХ ВЕЩЕЙ... Машины для очистки и сортировки зерна.**

- Высококачественный посевной материал;
- Повышение урожайности до 30-35%;
- Очистка всех с/х культур;
- Простота и надежность конструкции;
- Экономичность в эксплуатации;
- Очистка пшеницы, ячменя, ржи от трудноотделимых примесей: овсюг, спорынья, головня;
- Широкий модельный ряд (производительность от 2 до 100 т/ч.);
- Универсальность использования-от складского помещения-до элеватора.

**ПРОИЗВОДСТВО:**  
**ООО «АЛМАЗСЕЛЬМАШ»**, Ростовская обл., г.Миллерово  
8 (961) 439 10 40, 8(905) 428 92 55  
web-site: [www.almazselmash.ru](http://www.almazselmash.ru) e-mail: info@almazselmash.ru



Все товары сертифицированы



# На мировом рынке зерна – рост цен



По состоянию на 9 декабря 2015 года оптовые цены в Европейской части страны на муку пшеничную высшего сорта составили 16,7 тысячи рублей за тонну (-0,4% за неделю), муки ржаной – 11,5 тысячи рублей за тонну (+0,8% за неделю).

Запасы зерна по оперативным данным Росстата в сельскохозяйственных, заготовительных и перерабатывающих организациях (без учета малых форм) на 1 ноября 2015 года в России составили 43,7 миллиона тонн, что на 0,6 миллиона тонн (на 1,4%) больше уровня соответствующего периода прошлого года.

По оперативным данным Федеральной таможенной службы России, по состоянию на 9 декабря в текущем сельскохозяйственном

году экспортировано зерновых культур 17,8 миллиона тонн, в том числе пшеницы – 13,4 миллиона тонн, ячменя – 2,8 миллиона тонн, кукурузы – 1,4 миллиона тонн, прочих культур – около 0,2 миллиона тонн. Темпы экспорта зерна ниже прошлогодних на 6%. Для сравнения: за соответствующий период прошлого сельскохозяйственного года было экспортировано почти 19 миллионов тонн.

На мировом рынке зерна наблюдался рост цен, сообщает Департа-

**По состоянию на 9 декабря в текущем сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 17,8 миллиона тонн, в том числе пшеницы – 13,4 миллиона тонн, ячменя – 2,8 миллиона тонн, кукурузы – 1,4 миллиона тонн, прочих культур – около 0,2 миллиона тонн.**

мент регулирования агропродовольственного рынка, пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхоза России. Так, по состоянию на 10 декабря 2015 года средние экспортные цены на мягкую пшеницу в США (на условиях FOB, Мексиканский залив) составили 198\$ США/т. За неделю цена выросла на 11\$ США или на 6%.

Информационное агентство «Светич»

# Россия снизила темпы экспорта зерновых

Экспорт зерна и продуктов его переработки из России с начала года составил 32,78 миллиона тонн, в 2014 году было экспортировано 35,38 миллиона тонн, сообщили в пресс-службе Россельхознадзора РФ.

По данным территориальных управлений Россельхознадзора, за период с 7 декабря по 14 декабря 2015 года экспорт зерна и продуктов его переработки из Российской Федерации составил 794,96 тысячи тонн, в том числе пшеницы – 502,39 тысячи тонн.

Преимущественно отгрузка на экспорт зерна и продуктов его переработки осуществлялась через порты Краснодарского края и Ростовской области.

Экспорт зерна и продуктов его переработки из Российской Федерации с 1 января по 14 декабря 2015 года составил 32,78 миллиона тонн,

в том числе пшеницы – 19,86 миллиона тонн или 61%.

Напомним, что в 2014 году с 1 января по 31 декабря экспорт зерна и продуктов его переработки из Российской Федерации года составил 35,38 миллиона тонн, в том числе пшеницы – 22,66 миллиона тонн или 64%.

С начала 2015-2016 сельскохозяйственного года (с 1 июля по 14 декабря текущего года) на экспорт отгружено 20,13 миллиона тонн зерновой продукции, в том числе 14,19 миллиона тонн пшеницы (70%). Для сравнения: с 1 июля по 31 декабря 2014-2015 сельхозгода экспортные поставки зерна и продуктов его переработки составили 23,74 миллиона тонн, в том числе пшеницы – 16,52 миллиона тонн или 83 процента.

Информационное агентство «Светич»



## Анализ ценовой ситуации на аграрном рынке

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

№ п/п	Регион	Продовольственная пшеница 3 кл. (мягкая), руб/тн.	Ячмень фуражный, руб/тн.	Молоко коровье, средняя цена реализации, руб/тн.	КРС (в убойном весе), цена реализации, руб/тн.	Свиньи (в убойном весе), цена реализации, руб/тн.
<i>Уральский Федеральный Округ (на 11.12.2015 г.)</i>						
1	Курганская область	10070	-	18494,4	178735,7	181491,7
2	Тюменская область	10000	-	20668,3	-	161000
3	Челябинская область	9737,5	-	19099,8	217100	137200
4	Свердловская область	-	-	20399,4	181630	167365,7
<b>Средняя по Округу</b>		<b>9852,6</b>	<b>-</b>	<b>19506,5</b>	<b>198273,9</b>	<b>188069,3</b>
<i>Приволжский Федеральный Округ</i>						
1	Пермский край	-	7750	24425	183500	148000
2	Оренбургская область	9584,6	-	18433,8	203852	182926,3
3	Самарская область	10000	6600	19364,3	202291,7	181666,7
4	Кировская область	-	-	20864,9	174653,6	172260
5	Саратовская область	11150	-	19688,8	198300	126960
6	Нижегородская область	10287,5	-	20704,4	185000	160000
7	Пензенская область	-	-	19000	195000	-
8	Ульяновская область	10500	-	19740	226056	176323,5
9	Республика Башкортостан	-	7040	18119,2	188571,4	175900
10	Республика Татарстан	10500	-	20900	190000	170000
11	Удмуртская Республика	-	8695	21264,3	214889	-
12	Чувашская Республика	9850	6000	20615	189592,7	174725,4
13	Республика Марий Эл	-	-	17755	196000	200000
14	Республика Мордовия	-	-	19241,8	-	-
<b>Средняя по Округу</b>		<b>9950</b>	<b>7117</b>	<b>19829,1</b>	<b>195913,6</b>	<b>173955,1</b>
<i>Сибирский Федеральный Округ</i>						
1	Омская область	9900	-	21376,4	177362,5	-
2	Томская область	11000	-	22067	210000	151100
3	Новосибирская область	9233,3	-	19354	173253,9	180000
4	Кемеровская область	10050	-	20322,2	187333,3	163500
5	Красноярский край	10633,3	-	21373,5	205610	196830,7
6	Алтайский край	10500	7500	20283,3	180950	181214,3
<b>Средняя по Округу</b>		<b>10246,8</b>	<b>7500</b>	<b>20007,9</b>	<b>179754,7</b>	<b>182381,5</b>

# Принудительное изъятие земель сельхозназначения: наиболее острые вопросы

Президент Российской Федерации Владимир Путин, выступая 3 декабря с ежегодным Посланием Федеральному Собранию РФ, говоря о развитии АПК, предложил изымать неиспользуемые сельхозземли у нерадивых и недобросовестных владельцев. По этому вопросу на страницах нашей рубрики «Аграрное право» мы попросили высказаться начальника отдела государственного земельного надзора Управления Россельхознадзора по Курганской области Сергея Извекова.



Проблема неиспользования земель сельскохозяйственного назначения в Российской Федерации стоит уже на протяжении 25 лет. С каждым годом ситуация только усугубляется по причине зарастания сельхозугодий древесно-кустарниковой растительностью. Пути решения данного вопроса заключаются в создании условий, соответствующих принятию мер, направленных на добровольный отказ от прав на неиспользуемые земельные участки. Либо, как справедливо отметил Глава государства Владимир Владимирович Путин, принудительное изъятие неиспользуемых земель сельхозназначения с целью продажи этих земель добросовестному правообладателю, желающему заниматься сельскохозяйственным производством.

В результате земельной реформы, которая была начата в 1990 году, большая часть сельскохозяйственных угодий путем приватизации была передана гражданам Российской Федерации. В настоящее время из 4 млн га сельскохозяйственных угодий Курганской области примерно половина принадлежит хозяйствующим субъектам и иным предприятиям, а так же государственным и муниципальным предприятиям.

Вторая половина – гражданам, которые фактически не способны самостоятельно использовать полевые земли, которые располагаются за чертой населенных пунктов. В то же время инвесторы, желающие взять свободные (неиспользуемые) земли, главным образом смотрят на земли, переданные в общую долевую собственность, которые занимают компактные, большие массивы с удобным расположением вблизи дорог с твердым покрытием и т. п.

А вот отмежеванные земельные участки, находящиеся в собственности граждан, им не интересны. Располагаются они раздроблено и при этом, как правило, присутствует чересполосица, то есть границы используемых земельных участков

сопряжены с границами не используемых земельных участков, которые приходится объезжать, а порой к ним попросту невозможно подъехать. Получается, что земля у граждан есть, но сдать её реально в аренду или в пользование они не могут.

Если ранее до 2008 года контролем за использованием земель, в том числе сельскохозяйственного назначения, занимался практически один орган – Комитет Российской Федерации по земельным ресурсам и землеустройству, который не охватывал большую часть земель сельскохозяйственного назначения. Сейчас этим вопросом занимаются три государственных органа, два из которых – Росреестр и Россельхознадзор – непосредственно нацелены на вопросы использования земель сельскохозяйственного назначения.

Поэтому процент выявленных правонарушений, связанных с неиспользованием или не рациональным использованием земель сельскохозяйственного назначения, значительно возрос. Если раньше штрафные санкции за нарушение земельного законодательства были относительно не – велики – от нескольких сот рублей до нескольких десятков тысяч рублей то сейчас от нескольких десятков тысяч рублей до миллиона и более, что зависит от площади неиспользуемого земельного участка и принадлежности его физическому или юридическому лицу.

Кроме того, необходимо учесть тот факт, что если ранее повторное неисполнение предписания не предусматривало увеличение штрафа, то сейчас размер штрафа при повторном неисполнении предписания, вынесенного государственным органом, осуществляющим земельный надзор, увеличивается практически в 2,5-3 раза. Вышеуказанные обстоятельства вынуждают собственников и иных правообладателей (арендаторы, землепользователи и др.) отказываться от прав на принадлежащие им неиспользуемые земельные участки.

До 2010 года практически отказов не было. А далее по результатам принятых Управлением Россельхознадзора по Курганской области мер, начиная с 2010 года, люди пошли отказываться от земельных участков: 2010 год – 9 фактов, 2011 год – 26 фактов, 2012 год – 47 фактов, 2013 год – 59 фактов, и за 1 - полугодие 2015 года – уже более 40 фактов отказа. За 2014 год физические лица отказались от прав собственности на земельные участки общей площадью 17 тыс. га. В случае, если собственник или иной правообладатель, наруша-

ющий земельное законодательство, не использует земельные участки сельскохозяйственного назначения в течение более 3 - х лет подряд и добровольно не намерен отказываться от прав на него, то законодательством Российской Федерации предусмотрено принудительное изъятие земельного участка на основании решения суда.

За период с 2008 года по настоящее время Управлением Россельхознадзора по Курганской области выявлено нарушений земельного законодательства Российской Федерации, главным образом связанного с неиспользованием земельных участков сельскохозяйственного назначения на площади более 145 тыс. га.

За этот период принудительно изъято только 225 га у восьми собственников.

Вопрос принудительного изъятия неиспользуемых земель сопряжен с несовершенством законодательства в этом вопросе. Так, сам факт изъятия предусмотрен, но порядок исполнения данной нормы закона в отношении собственников земельных участков не установлен.

Статья 44 Земельного Кодекса Российской Федерации гласит, что данный порядок устанавливается гражданским законодательством, а статья 286 Гражданского Кодекса РФ, в части установления порядка изъятия земельных участков находящихся в собственности, отсылает к земельному законодательству Российской Федерации.

Статьей 54 Земельного Кодекса Российской Федерации действительно предусмотрен порядок изъятия

земельного участка, предоставленного на праве пожизненного наследуемого владения, права постоянного (бессрочного) пользования ввиду ненадлежащего использования земельного участка. При этом предусмотрено предупреждение правообладателя о возможном принудительном изъятии в случае устранения допущенных нарушений и обязательное привлечение виновного лица к административной ответственности.

Статьей 6 Федерального закона № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» предусмотрены основания, при наличии которых возможно принудительное изъятие, в том числе и у собственника земельного участка, но сам порядок изъятия не конкретизирован.

Например, земельный участок сельскохозяйственного назначения может быть изъят у собственника в судебном порядке в случае, если в течение трёх и более лет со дня возникновения права собственности земельный участок не используется для сельскохозяйственного производства или иной сельскохозяйственной деятельности. В то же время в указанный срок не включается срок, необходимый на освоение земельного участка по причине невозможности его использования. Срок освоения неиспользуемого сельскохозяйственного назначения не может составлять более чем два года. Следовательно, можно предположить, что максимальный срок неиспользования земельного участка, по истечении которого он может быть изъят у правообладателя, в том числе и у собственника, составляет 5 лет. Но это при условии, если правооб-

ладатель в течение предусмотренного на освоение срока предпринял меры, направленные на введение земельного участка в оборот.

Кроме того, неиспользуемые земельные участки чаще подвергаются захламлению ТБО. Земельным законодательством Российской Федерации так же предусмотрено принудительное изъятие земельного участка, в случае если площадь захламления составляет 0,5 га и более.

В данном случае принудительное изъятие возможно также, как и при неиспользовании земельного участка с обязательным соблюдением 3-х условий:

– привлечение к административной ответственности за допущенное правонарушение:

– обязательное предупреждение о возможном принудительном изъятии в судебном порядке

– наличие факта неисполнения предписания о ликвидации свалки ТБО в течение установленного срока.

Или, например, еще одна ситуация. В результате земельной реформы труженики села в ходе приватизации получили земельные доли, размер которых по районам в среднем колеблется от 7-8 га до 15-17 га. Некоторые желающие объединились и организовали КФХ (вхождение нескольких собственников земельных долей, каждый со своей долей).

Через какое-то время часть КФХ была ликвидирована, а принадлежащие гражданам земельные участки переданы в собственность с разрешенным видом использования – для ведения ЛПХ (личное подсобное хозяйство). Но при этом в настоящее время в Курганской области установлен предельно допустимый размер земельного участка, используемого для ЛПХ – 2,5 га.

В связи с чем многие люди спрашивают – могут ли у них принудительно изъять эти «лишние гектары»?

**Отвечаю:**

В случае, если Вы эти «гектары»

используете, – например, как минимум ежегодно выкашивая на сено, тем самым предотвращаете зарастание сельскохозяйственных угодий, в том числе древесно-кустарниковой растительностью, то нет.

А вот если Вы не используете или нерационально используете переданный Вам для ведения личного подсобного хозяйства участок, он может быть изъят в принудительном судебном порядке и тому в Курганской области уже есть примеры. Здесь есть только один выход – отграничить эту часть земельного участка, например, 2,5 га или меньше, которую Вы реально можете использовать, а от остальной части земельного участка можно отказаться.

Таким образом, можно сделать вывод, что принудительное изъятие нерационально используемого либо неиспользуемого земельного участка сельскохозяйственного назначения – это вынужденная мера, которой в обязательном порядке предшествует предоставление возможности устранения допущенных нарушений. Но при этом следует учесть один существенный момент. В соответствии с требованиями ч. 4 ст. 76 Земельного Кодекса Российской Федерации принудительное прекращение прав на земельный участок не освобождает от предусмотренной настоящей статьей обязанности по возмещению причиненного земельными правоотношениями вреда. Но это, как говорится, совсем другая история, на которой можно остановиться позднее, тем более, что срок давности привлечения к ответственности за причинение вреда почвам составляет 20 лет.

*Сергей ИЗВЕКОВ,*  
начальник отдела  
государственного  
земельного надзора  
Управления  
Россельхознадзора  
по Курганской области

## Наша справка:

Сравнительный анализ  
взымаемых штрафов  
за неиспользование  
земельного участка:

с физического лица ранее взымался штраф в размере от 1 тыс. до 1,5 тыс. руб.,

с должностного лица от 2 тыс. до 3 тыс. руб.,

с юридического лица от 40 тыс. до 50 тыс. руб.,

то 2015 года за это же нарушение в отношении

– физического лица от 0,3% до 0,5% кадастровой стоимости, но не менее 3 тыс. руб.,

– должностного лица от 0,5% до 1,5% кадастровой стоимости, но не менее 50 тыс. руб.,

– юридического лица от 2,0% до 10% кадастровой стоимости, но не менее 200 тыс. руб.

Если же нарушение связано с ненадлежащим использованием и невыполнением обязательных требований и мероприятий по охране почв, то санкции предусматриваются иные, в отношении

– физического лица штраф от 20 тыс. до 50 тыс. руб.,

– должностного лица – от 50 тыс. до 100 тыс. руб.,

– юридического лица – от 400 тыс. до 700 тыс. руб.,

В случае неисполнения предписания об

устранении нарушения, выданного надзорным органом, в отношении

– физического лица ранее выносился штраф в размере от 300. руб. до 500 руб.,

– должностным лицам от 1 тыс. до 2 тыс. руб.,

– юридического лица от 10 тыс. до 20 тыс. руб.,

сейчас это же нарушение карается штрафом в отношении

– физического лица в размере от 10 тыс. до 20 тыс. руб.,

– должностным лицам от 30 тыс. до 50 тыс. руб.,

– юридического лица от 100 тыс. до 200 тыс. руб.





# «АГРОСАЛОН» – важное событие наступающего года

Международная специализированная выставка сельхозтехники «АГРОСАЛОН-2016» пройдет в Москве с 4 по 7 октября в Международном выставочном центре «Крокус Экспо». В рамках мероприятия также состоится масштабное событие – форум «День молодежи – «Агропоколение», генеральным информационным партнером которого выступает Аграрный МедиаХолдинг (Издательский Дом) «Светич».



«АГРОСАЛОН» – это центральная отраслевая площадка для демонстрации новейших технических решений в агропромышленном комплексе. Единственная в России выставка, представляющая продукцию всех крупнейших мировых производителей. Она охватывает весь спектр техники для работы на земле – тракторы, комбайны, кормоуборочную и почвообрабатывающую технику, посевные и по-

грузочные машины, оборудование для внесения удобрений, защиты растений.

Кроме того, это единственная выставка в России, получившая поддержку ведущих российских и зарубежных компаний-производителей сельскохозяйственной техники и оборудования. Она проводится профессиональными объединениями сельхозмашиностроителей России и Германии.

Одно из самых масштабных мероприятий, которое проходит в третий день работы «АГРОСАЛОНА», – это молодежный форум «День молодежи – «Агропоколение», посвященный молодым специалистам, студентам аграрных ВУЗов и техникумов.

Форум традиционно собирает более 3000 делегатов со всех регионов России – студентов аграрных ВУЗов и молодых ученых отрасли. Главная цель проекта – познакомить молодых специалистов с новейшими технологиями, повысить их знания и продемонстрировать последние достижения в отрасли сельхозмашиностроения, заинтересовать и привлечь молодых специалистов, в которых так нуждается отрасль. Разнообразная деловая программа Дня Молодежи, разрабатываемая с учетом тематики и проблематики, близкой студентам и молодым ученым аграрного сектора, делает посещение выставки не только интересной, но и познавательной.

На семинарах и конференциях, проходящих в рамках Дня Молодежи, обсуждаются такие актуальные для молодежи вопросы, как кадровое обеспечение сельского хозяйства молодыми специалистами, профессиональная подготовка и трудоустройство молодежи в аграрном секторе экономики, в том числе в сложных экономических условиях. Молодые специалисты смогут напрямую пообщаться с производителями сельхозтехники и задать интересующие их вопросы.

Как и в предыдущий раз, в 2016 году студенты аграрных ВУЗов смогут принять участие в **Конкурсе инновационных студенческих работ в области механизации**. По итогам конкурса трем победителям будут вручены ценные призы.

К участию в Конкурсе принимаются научно-прикладные работы (курсовые, дипломные проекты) студентов аграрных ВУЗов и молодых ученых аграрного сектора, связанные с механизацией в области сельского хозяйства, оптимизацией производственных процессов и внедрением новых технологий.

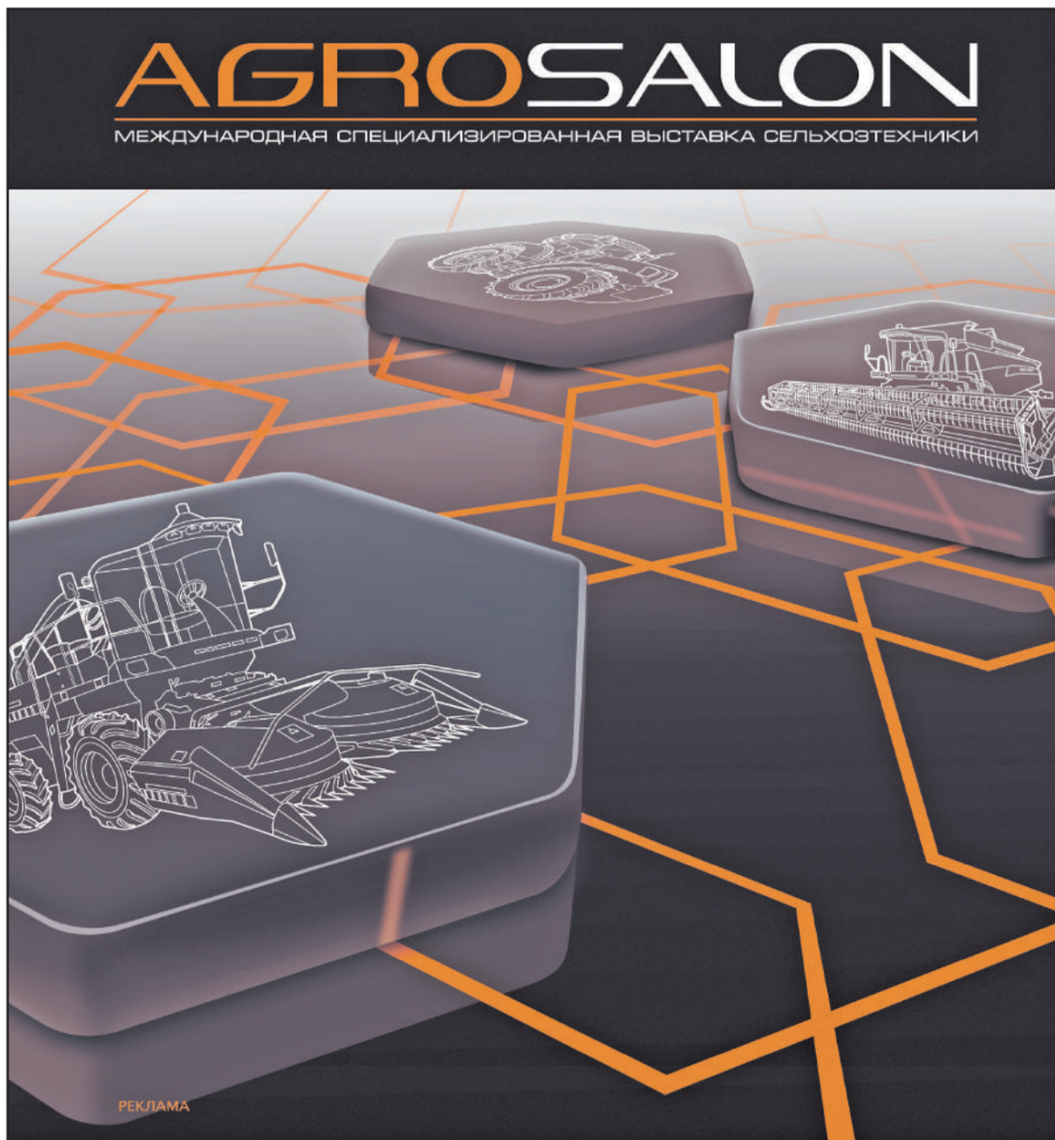
По вопросам участия обращаться:

по факсу +7 495 781-37-08, телефону +7 495 781-37-27 или e-mail: [nv@agrosalon.ru](mailto:nv@agrosalon.ru)

Генеральным информационным партнером молодежного форума «День молодежи – Агропоколение» является Аграрный МедиаХолдинг (Издательский дом) «Светич». В 2014 году в торжественной церемонии награждения победителей конкурса инновационных студенческих работ принял участие руководитель Издательского дома Александр Севостьянов. Он сердечно поздравил победителей и участников конкурса инновационных студенческих работ, пожелав дальнейших успехов их разработкам в области АПК.

Являясь соорганизатором и генеральным информационным партнером форума «Агропоколение», АгроМедиаХолдинг «Светич» считает проблему нехватки кадров молодежи в АПК очень важной и актуальной. В связи с этим на сайте Информационного агентства «Светич» – [svetich.info](http://svetich.info) – продолжает работу рубрика «Агропоколение», посвященная занятости молодежи в сельском хозяйстве.

Информационное агентство «Светич». Фото редакции



**04-07.10.2016**

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» МОСКВА, РОССИЯ WWW.AGROSALON.RU

- ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ
- КАЧЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ
- ОПТИМАЛЬНЫЙ ГРАФИК ВЫСТАВКИ РАЗ В ДВА ГОДА



На открытии форума выступает директор Российской ассоциации производителей сельхозтехники «Росагромаш» Евгений Корчевый



Участников форума приветствует руководитель Аграрного МедиаХолдинга «Светич» Александр Севостьянов



**СВЕТИЦ**  
www.Svetich.info  
АгроМедиаХолдинг

**АгроМедиаХолдинг «Светич» – генеральный информационный партнер форума «День молодежи – «Агропоколение» в рамках выставки «АГРОСАЛОН-2016»**



гектаров хлопчатника и собрано 192,3 тыс. тонн «белого золота». Об этом заявил аким района Ж.Бейсенбаев. Он отметил, что в текущем году производительность составила 25 центнеров с гектара. На полях района работали свыше 280 комбайнов. Кроме того более 18 тыс. крестьянских хозяйств района посадили на 136,1 тыс. га земли садовые, плодовые, кукурузу, рис и другие плодовоовощные культуры. Они собрали сельскохозяйственную продукцию на 62,7 млрд тенге. В целях восстановления плодородности земель хозяйственникам по сниженным ценам было выделено 78,1 тыс. тонн минеральных удобрений и свыше 52 тыс. тонн горюче-смазочных материалов. На пресс-конференции аким района также отметил, что в целях бесперебойного обеспечения населения региона плодовоовощной продукцией ведется строительство 4 складов вместимостью 10 тыс. тонн. Уже в ближайшее время в городе Жетысай намечена сдача в эксплуатацию склада вместимостью 2 и 3 тыс. тонны. В 25 селах района функционируют простые склады, куда вмещаются в общей сложности 12720 тонн продукции. В районе реализовано 5 инвестпроектов на 925 млн. тенге, а до конца года в рамках программы Индустриальной карты намечено осуществление еще 4 инвестпроектов. В результате появится возможность трудоустроить 80 местных жителей.

**В ЮКО АПК БУДЕТ РАЗВИВАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ КАЖДОГО РАЙОНА**

Южно-Казахстанская область – аграрный регион. Благодаря системной работе, проводимой по развитию сельскохозяйственной отрасли, районы получают рекордные урожаи.

К примеру, если виноградные хозяйства Сарыагашского района прошлым годом с 234 гектаров собрали

2890 тонн винограда, то в этом году этот показатель увеличился вдвое и составил 5148 тонн. Сарыагашцы лидируют и по урожаю плодово-овощной продукции – 1410 тонн. Площади теплиц в районе увеличены на 50 гектаров. Хороший урожай получили и шардаринские хлопкоробы. С 11972 гектаров, отведенных под хлопок, собрано 32400 тонн «белого золота». С каждого гектара в среднем собрано 27,1 центнера урожая.

По сбору пшеницы высокие результаты продемонстрировал Казыгуртский район. В этом году с более 40 тысяч гектаров местные земледельцы получили 96200 тонн зерна. В среднем с каждого гектара собрано 24 центнера, что на 137% больше по сравнению с прошлогодним показателем.

Шымкентцы оказались в числе лучших по производству мяса. По итогам десяти месяцев в городе произведено 7178 тонн мяса, что составило 144% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

С целью развития АПК глава региона в следующей пятилетке предложил перейти на новую политику. То есть развивать сельское хозяйство с учетом климатических условий каждого района. В первую очередь необходимо решать проблемы орошаемых земель, вводить в оборот новые земли. Нужно также расширять объем кредитных средств, выделяемых фермерам по низкой процентной ставке, восстанавливать машинно-тракторные станции и центры по оказанию сельхозпроизводителям научно-консультативных услуг.

В случае реализации данных предложений показательность региона по выпуску продукции увеличится в разы.

**РИС ИЗ ПРИАРАЛЬЯ – В ПРОДУКЦИИ «НЕСТЛЕ»**

Ведущие рисоперерабатывающие предприятия Кызылординской области увеличивают экспортный



потенциал.

К примеру, швейцарский бренд «Нестле» для производства детского питания и сухих завтраков теперь будет использовать рисовую крупу из Приаралья. Компания «Абзал и К», возглавляемая Героем труда Казахстана Абзалом Ералиевым, заключила договор со всемирно известной фирмой на поставку жемчужного зерна. На этом заводе рис проходит полный цикл – до переработки и фасовки. В нынешнем сезоне урожай собрали с 3,5 тысяч гектаров – по 50 центнеров с каждого. В целом в год предприятие перерабатывает до 22 тысяч тонн жемчужного зерна. Говорят, спрос на него постоянно растёт.

Предприятие на протяжении многих лет – в тройке ведущих казахстанских переработчиков риса. Завод экспортирует продукцию в десятки стран. Недавно наладили сотрудничество со всемирно известной фирмой «Нестле». Из приаральского риса теперь будут делать детское питание и сухие завтраки.

Сегодня кызылординским рисопроизводителям приходится конкурировать с Китаем и Россией. Чтобы соответствовать мировым стандартам, внедряют передовые технологии. Это даёт возможность быть на высоте.

**АРАЛЬСКИЙ РАЙОН КЫЗЫЛОРДИНСКОЙ ОБЛАСТИ ИМЕЕТ БОЛЬШОЙ ПОТЕНЦИАЛ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА**

В Аральском районе большое внимание сейчас уделяется не только повышению объема производства, но и восстановлению и увеличению генотипа мясного скота, а также продуктивных качеств сельскохозяйственных животных, сообщили в пресс-службе акима района.

С начала года объем валовой продукции сельского хозяйства составил 3,3 млрд тенге. Производство мяса составило 2,4 тысяч тонн и 6 тысяч тонн молочной продукции. Сейчас много желающих воспользоваться преимуществами госпрограмм по поддержке сельского хозяйства. За счет этого увеличивается доля обрабатывающей промышленности. Район имеет большой потенциал для развития производства продукции животноводства и рыбководства. Также налажено производство по выделке шкур животных, мойке шерсти. Перерабатывается и разливается



в пластиковые бутылки шубат и кумыс. Работает швейный цех, – говорится в сообщении.

**В ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОГОЛОВЬЕ КРС УВЕЛИЧИЛОСЬ НА 6,8%**

За январь-октябрь текущего года во всех категориях хозяйств района реализация скота и птицы на убой в живой массе составила 9876,3 тонн (104,4% к уровню аналогичного периода 2014 года) производство молока – 63380,3 тонн (102,8%), яиц – 15875 тыс. штук (102,4%).

На 1 ноября 2015 года по сравнению с аналогичной датой 2014 года произошло увеличение численности крупного рогатого скота на 5777 голов, или 6,8%, овец – на -10796 голов – 4,4%, коз – на 1011 или 3,2%, лошадей на 2216 или 9,2%.

**В АКМОЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ ТОО «AGROEXPORT LTD» ЭКСПОРТИРОВАЛО 180 ТЫС. ТОНН МЯСА**



В селе Екпенды Коргалжинского района успешно реализуется проект по увеличению племенного скота мясного направления.

Одно из хозяйств Коргалжинского района экспортировало 180 тонн мяса. ТОО «AgroExportLTD», созданный в 2011 году, занимается развитием животноводства и имеет откорм площадку на 3000 голов. Сегодня здесь насчитывается порядка 2000 голов племенного скота породы симментал и казахская белоголовая. Как рассказал руководитель ТОО «AgroExportLTD» Серик Рахимбаев, только в этом году его хозяйство отправило за пределы региона 180 тонн мяса, а до конца года намерен довести этот показатель до 300.

В будущем хозяйство планирует довести до 3000 голов племенного скота. Для этого здесь имеются все необходимые условия. Глава региона С.Кулагин поддержал данный проект и отметил, что в Коргалжинском районе есть большой потенциал развития животноводства.

**ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ: МЕНЯЕМ КАРТОШКУ НА ЛУК**

В рамках официального визита акимы Павлодарской области Канат Бозумбаев и Жамбылской области Карим Кокрекбаев обсудили перспективы взаимовыгодного сотрудничества. Также состоялся обмен опытом в сфере развития перерабатывающих предприятий.

Также делегация посетила ряд предприятий региона: МПК ТОО предприятие «Рубиком», ТОО «Кенес Агро».

На ТОО предприятие «РУБИКОМ» делегация ознакомилась с ходом производственного процесса предприятия, выпускаемой продукцией и планами развития. Мясоперерабатывающий комбинат «Рубиком» – это комплекс, оснащенный самым современным оборудованием европейской производителей. Весь технологический процесс автоматизирован, компьютеризирован и ведется с соблюдением мировых стандартов.

На всех этапах производства от цеха и до склада осуществляется строгий ветеринарно-санитарный контроль. Мясоперерабатывающий комбинат сертифицировал систему менеджмента качества и подтвердил соответствие высоким требованиям международного стандарта ИСО 9001.

Кроме того, делегация Жамбылской области во главе с акимами Павлодарской области и Жамбылской области ознакомились с технологией хранения картофеля на ТОО «Кенес Агро». ТОО Крестьянское хозяйство «Кенес Агро» выращивает картофель, занимается переработкой и консервированием картофеля, также переработкой и хранением фруктов и овощей. Площадь участков для выращивания овощей и картофеля составляет от 4500 га орошаемых земель и 3500 га пашень.

Председатель Правления АО «НК «СПК «Павлодар» Азамат Тлевлесов и Председатель Правления АО «НК «СПК «Тараз» Шамсат Исабеков подписали Меморандум о взаимном сотрудничестве.

Анастасия Асланова, ИА Светич

**КУПОН**

АГРОЖИЗНЬ №12(55) ДЕКАБРЬ 2015



Если Вы еще не получаете газету «АгроЖизнь», но хотите стать ее читателем, то оформите бесплатную подписку - и пришлите заявку с контактной информацией любым удобным для Вас способом:

- По факсу: 8 (3522) 422-888, 422-044, 422-207, 415-385
- Почтой по адресу: 640000, г. Курган, ул. М.Горького, д.95, для ООО Издательский Дом «Светич»
- На электронную почту: niva-45@yandex.ru

Название организации \_\_\_\_\_  
 Отрасль \_\_\_\_\_  
 Контактное лицо \_\_\_\_\_  
 Должность \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_  
 Индекс \_\_\_\_\_ Телефон/факс \_\_\_\_\_  
 Эл. почта \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.  
 М. П.

Бесплатная адресная рассылка для юридических лиц по Курганской, Тюменской, Челябинской, Свердловской областям и Республике Казахстан.

МОЛОЧНЫЕ ФЕРМЫ  
В ЮЖНОМ КАЗАХСТАНЕ

Акима Алматинской области стимулирует создание семейных молочно-товарных ферм. Об этом на пресс-конференции сообщил аким области Амандык Баталов.

«Крупные молочно-товарные фермы, созданные при молочных заводах, не решили проблему с дефицитом качественного сырья. В связи с этим, в рамках программы «Ырыс» стимулируем создание семейных молочно-товарных ферм с поголовьем не менее 50-100 голов с увеличением их доли за три года до 50%», – сказал он.

По его данным, в области производится 667 тыс. тонн молока. Из них основная доля (85%) приходится на личные подворья, а на 49 ферм – 15%.

Между тем в животноводстве с начала реализации программ «Сыбага», «Құлан», «Алтын Асық» доля племенного поголовья крупного рогатого скота увеличилась до 19%, овец – до 23%, лошадей – до 15%.

«Ранее насчитывалось 143 «примитивных» откормочных площадки, на сегодня отобрано 46, где содержатся 15,4 тыс. голов, из них на экспорт мяса ориентированы 6 крупных откормплощадок, где одновременно можно содержать 17 тыс. голов», – сообщил аким.

ПЛОЩАДЬ ПОСЕВОВ  
САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В  
2016 ГОДУ В АЛМАТИНСКОЙ  
ОБЛАСТИ БУДЕТ УВЕЛИЧЕНА

В 2016 году в Алматинской области площадь посева сахарной свеклы будет увеличена.

Ранее у аграриев отсутствовала современная сельхозтехника для возделывания и уборки свеклы, не хватало качественных семян, минеральных удобрений. Кроме того, не было залогового обеспечения для финансирования, некуда было сдавать свеклу в связи

с простоем всех сахарных заводов, корнеплоды отправляли на корм скоту.

«Поэтому первым делом, с привлечением отечественного инвестора запустили Коксуский сахарный завод, который как «якорное производство» позволил выстроить всю технологическую цепочку кластерной системы, удалось скооперировать 351 крестьянское хозяйство. С участием АО НК «СПК «Жетысу» приобретены французские семена, созданы шесть сервисно-заготовительных центров, приобретена 161 единица сельхозтехники на сумму около 1 млрд тенге, в том числе 22 большегрузных автомашины для транспортировки свеклы», – проинформировал аким Алматинской области Амандык Баталов.

В результате, по его словам, посеяно 4020 гектаров сахарной свеклы, работают более 5 тысяч человек, 215 человек – на заводе. Всего собрано 121,3 тыс. тонн, будет произведено 12 тыс. тонн сахара.

«Большой мотивацией для сельхозтоваропроизводителей стало то, что завод осуществляет подекадный взаиморасчет за сданную продукцию. В следующем году площади сахарной свеклы будут увеличены до шести тысяч гектаров, с доведением к 2020 году – до 14 тысяч», – сообщил аким.

ВОЗРОЖДЕНИЕ  
АЛМАТИНСКОГО АПОРТА

До 2020 года Алматинская область намерена обеспечить Казахстан знаменитым алматинским апортом и экспортировать его за рубеж. Возрождение яблоневых садов и алматинского апорта является поручением Главы государства Нурсултана Назарбаева. В настоящее время площадь фруктовых садов в регионе превышает 20 тыс. га, из которых 2 тыс. – это апорт.

«Здесь идет кооперация, оказываются помощь, выделены субсидии в размере 353 млн. тенге. Мы посчитали, до 2020 года планируемый объем площади садов апорта довести до 3 100 га. Это позволит

в целом обеспечить Казахстан и работать на экспорт», – рассказал аким Алматинской области Амандык Баталов.

ДВА ЗАВОДА ПО  
ПЕРЕРАБОТКЕ МАСЛИЧНЫХ  
КУЛЬТУР ПОЯВЯТСЯ В СКО

В Северо-Казахстанской области в сфере агропромышленного комплекса планируется реализовать 55 проектов на сумму 123 млрд тенге. Об этом сообщил глава региона Ерик Султанов на заседании актива области по обсуждению Послания Президента народу Казахстана.

«В сфере агропромышленного комплекса для увеличения количества перерабатывающих предприятий в области планируется реализовать 55 проектов на сумму 123 млрд тенге с созданием более 3 тысяч новых рабочих мест. Из наиболее крупных проектов – строительство завода по переработке масличных культур в Тайыншинском районе мощностью переработки маслосемян 330 тысяч тонн в год, стоимостью 23 млрд тенге. Завод по производству растительного масла в городе Петропавловске мощностью переработки маслосемян – 500 тыс. тонн в год, стоимостью 29 млрд тенге», – отметил в своем выступлении Е.Султанов.

ЕЖЕГОДНО В СЕВЕРНОМ  
КАЗАХСТАНЕ СЕЛЬХОЗ-  
ФОРМИРОВАНИЯМИ  
ПРИОБРЕТАЕТСЯ СВЫШЕ  
20 ТЫСЯЧ ГОЛОВ КРС

В Северном Казахстане в отрасли животноводства благодаря реализации государственных программ отмечается увеличение поголовья скота и птицы до 9%.

В рамках реализации Проекта «Развитие экспортного потенциала мяса КРС» создано откормочных площадок на 11,8 тысяч откормочных мест, а также племенных репродукторов на 11 тысяч голов,



с завозом племенного поголовья из стран дальнего и ближнего зарубежья Америки, Канады, Российской Федерации, Европы и других государств.

Ежегодно сельхозформированиями области приобретается свыше 20 тысяч голов крупного рогатого скота, работа в этом направлении в 2016 году будет продолжена.

ТЕПЛИЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ  
ЮКО ЭКСПОРТИРУЕТСЯ  
В ДРУГИЕ СТРАНЫ

Известно, что Южный Казахстан лидирует по развитию тепличных хозяйств. За 11 месяцев текущего года число тепличных хозяйств возросло до 5950, которые расположены на 1021 гектарах. А это – 87% показателя по всей республике. В тепличных хозяйствах трудятся около 10 тысяч человек. Например, к хозяйствам, которым оказана государственная поддержка, относится ТОО KazAgroном, расположенная в ауле Мартобе Сайрамского района. Площадь тепличного хозяйства, которое открылось в январе этого года, составляет 2 гектара. Здесь выращивают томаты 4 сортов с производственной мощностью до 1 тысячи тонн. Сегодня продукция тепличников реализуется в самых отдаленных районах страны. В теплице умело используется зарубежная передовая технология. Ежегодно в области производится до 706 тысяч тонн овощной продукции, из них 165-170 тысяч тонн выращивают тепличные хозяйства. В регионе спрос на овощную продукцию составляет 204 тысячи тонн, 500 тысяч тонн продукции продается в северных регионах страны, а также экспортируется в Россию и Беларусь. Из них – 60 тысяч тонн продукции приходится на долю тепличных хозяйств. В ЮКО тепличные хозяйства сосредоточены в основном в Сарыагаше и Ордабасинском районе, городах Шымкент и Туркестан.

Годовой план по строительству теплиц на 2015 год составляет 102 гектара. Так, по итогам 11

месяцев площадь тепличных хозяйств достиг 111,1 гектар, тем самым план перевыполнен на 108,9 процента.

В ОТРАРСКОМ РАЙОНЕ  
ЮКО ОТКРЫЛСЯ КОМПЛЕКС  
ПО ПЕРЕРАБОТКЕ КУКУРУЗЫ

В Отрарском районе запущен комплекс по переработке и сушке кукурузы мощностью 10 тысяч тонн в год. В церемонии открытия мероприятия, общая стоимость которого оценивается в 450 миллионов тенге, приняли участие исполняющий обязанности руководителя областного управления сельского хозяйства П.Тастанов и аким Отрарского района С.Полатов.

«В районе активно ведется работа по увеличению площадей кукурузы до того объема, который был в девяностых годах, созданию кукурузного кластера. К примеру, принят план мероприятий по увеличению до 2020 года площадей кукурузы до 15 тыс. гектаров. Помимо этого, в 2016 году на 7,5 тыс. гектар кукуруза будет выращиваться с использованием новых технологий. Открывшийся сегодня комплекс может принять до 10 тыс.



тонн кукуруз. Это позволит придать импульс развитию в нашем районе малого и среднего бизнеса», – говорит аким района.

По словам руководителя предприятия, открытие данного комплекса станет основой создания кукурузного кластера. Потому что раньше крестьяне не могли высушить свою продукцию, а теперь эта проблема останется в прошлом. Работу на новом предприятии получили 35 человек. Если на его продукцию будет повышаться спрос, поступать достаточно сырья, мощность его будет увеличиваться.

МАХТАРААЛЬСКИЕ  
ДЕХКАНЕ СОБРАЛИ 192  
ТЫСЯЧИ ТОНН  
«БЕЛОГО ЗОЛОТА»

В этом году в Махтараальском районе ЮКО было засеяно 77 тыс.

Газету «АГРОЖИЗНЬ» можно бесплатно получить на фирменных стойках по адресам:

## Курган

Департамент сельского хозяйства Курганской области  
ул. Володарского, 65А

ОМСКАЯ БАЗА СНАБЖЕНИЯ  
ул. Омская, 140/1

ООО «РОСАГРОМИР»  
ул. Омская, 179

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

AGR-ЦЕНТР  
ул. Дзержинского, 62, корп.3

ЗАО «КУРГАНСЕМЕНА»  
ул. Володарского, 57/209



«Курганагромаш»  
филиал ЗАО «Тюменьагромаш»  
ул. Омская, 171Б

## ТЕХНИКА

пр. Машиностроителей, 23

ООО «РусАгроСеть-Курган»  
ул. Омская, 179

МАСТ  
ул. Омская, 140В

ОАО «Курганский элеватор»  
ул. Омская, 99

ООО «Нейва»  
ул. Омская, 140, стр. 3

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

## Екатеринбург

Министерство сельского хозяйства Свердловской области  
ул. Р. Люксембург, 60

ГУП СО Уралагропромкомплект  
ул. Р. Люксембург, 60, оф. 315

ОАО «СВЕРДЛОВСКАГРОПРОМСНАБ»  
ул. Белинского, 76

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

ООО ТСК «АгроМастер»  
г. Арамил, пер. Речной, 2А

ООО «Компания „Класс-агро“»  
г. Арамил, пер. Речной, 1

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

ООО ТД «ПодшипникМаш»  
Екатеринбург  
г. Арамил, 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. Винзиль, мкр. «Пышминская долина»,  
ул. Агротехническая, д.1

AGR-ЦЕНТР  
п. Винзиль, мкр. «Пышминская долина»,  
ул. Агротехническая, д.2

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

Тюменский институт  
переподготовки кадров  
агробизнеса  
Тюменский район,  
пос. Московский, ул. Озерная, 2

ПЛАНТА. Аграрные технологии  
Ялуторовский тракт, 11-й км, 7

## Челябинск

Министерство сельского хозяйства Челябинской области  
ул. Сони Кривой, 75

СЕЛЬХОЗКОМПЛЕКТ  
Троицкий тракт, 23

ООО «ПодшипникМаш-Челябинск»  
Троицкий тракт, 11-1

Троицкий тракт, 21

ЧЕЛЯБИНСАГРОСНАБ

ООО «Чебаркульский КХП»  
Чебаркульский р-н,  
ст. Бишкиль,  
ул. Элеваторная, 19

ООО ТД «Спецкомтехника»  
Троицкий тракт, 11

ЗАО «Увельский агропромснаб»  
Челябинская обл., г. Увельский,  
ул. Сафонова, 2 Б

Газета «АгроЖизнь» №12 (55) декабрь 2015 Рекламное-информационное издание

Издатель: Аграрное МедиаХолдинг «СветиЧ»  
Главный редактор: Севостьянова Марина Сергеевна  
8-963-007-44-40  
эл. почта: niva-45@yandex.ru  
Издатель: ООО Издательский Дом «СветиЧ»  
Учредитель: Севостьянов А.В., Севостьянова М.С.  
Руководитель отдела рекламы: Утюпина Вера Николаевна  
тел.: 8-963-009-44-45  
Выпускающий редактор: Гришмановская Ольга Леонидовна  
Верстка, изготовление макетов: Бахтеева Д.А., Степанов И.С.

Адрес редакции и издателя: 640000, г. Курган, ул. М. Горького, 95  
т./ф.: (3522) 415-385, 422-888, 422-044  
т./ф.: (3522) 415-385, 422-888, 422-044  
эл. почта: agro45@mail.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 № 1809  
Тираж 9 000 экземпляров.  
Выходит 1 раз в месяц  
Издается с июля 2008 г.  
Распространяется бесплатно  
Номер подписан в печать:  
По графику: 18.12.2015 г. в 12:00  
Фактически: 18.12.2015 г. в 12:00  
Дата выхода: пн, 21.12.2015 г.

Ответственность за достоверность информации рекламных материалов несут рекламодатели. Все рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, услуги – лицензированию. Точка зрения редакции может не совпадать с мнением авторов. За точность передачи цветов редакция ответственности не несет. В номере использованы электронные ресурсы Интернета. Подборка материалов – информационное агентство «СветиЧ». Использование любой информации газеты без письменного разрешения редакции запрещено.  
Газета зарегистрирована Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).  
Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

Для профессионалов аграрного дела  
СВЕТИЧ  
www.Svetich.info  
АгроМедиаХолдинг



Информационная категория 16+  
РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ  
В ГАЗЕТЕ:  
8-800-775-2780  
(звонок бесплатный)

Динамика объема с.-х. машиностроения в Казахстане

Показатели	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
<b>Объем производства, млн долл.:</b>					
- машиностроение в целом	1563	2090	2982	3818	4744
- в т. ч. с.-х. машиностроение	46,2	46,2	68	112,6	108,3
<b>Производство с.-х. и лесохозяйственной техники, % к предыдущему году</b>	166,7	96,2	181,2	134,2	85,7
<b>Доля производства с.-х. техники в машиностроении, %</b>	3	2,2	2,3	3,1	2,3

ставляют ее только через эксклюзивного дистрибьютора. Общий партнер для всех производителей с.-х. техники на рынке Казахстана – государственный лизинговый оператор АО «КазАгроФинанс». В рамках правительственной программы поддержки АПК компания ежегодно обеспечивает значительную долю продаж с.-х. техники.

Деятельность АО «КазАгроФинанс», государственные меры, а также благоприятная конъюнктура рынка зерна позволяют агроформированиям республики начать обновление парка машин. В настоящее время покупка с.-х. техники происходит за счет собственных средств потребителей через «КазАгролизинг» посредством кредитов коммерческих банков с государственным субсидированием процентных ставок за пользование кредитом.

Исходя из нормативного срока амортизации сложной с.-х. техники (10 лет), ежегодная потребность аграриев составляет 10% от имеющегося в наличии парка. Например, при объеме парка зерноуборочных

комбайнов 50 тыс. шт. ежегодному обновлению подлежат 5 тыс. шт. В стране около 70% парка зерноуборочных комбайнов имеют срок эксплуатации более 10 лет, 50% – более 15 лет. Однако фактически комбайны работают значительно дольше. Каждый потребитель самостоятельно принимает решение о сроках обновления парка техники.

Недостаточная обеспеченность АПК основными видами с.-х. техники ведет к систематическому увеличению нагрузки на одну машину. В 1985 г. на один трактор приходилось 92 га площади, в 2014 г. – уже 172 га (для сравнения в Канаде – 62 га). За тот же период площадь, приходящаяся на один зерноуборочный комбайн, увеличилась с 131 до 340 га.

Сегодня нехватка средств – одна из причин медленного обновления парка с.-х. техники. Из-за закредитованности около 60% выручки с.-х. товаропроизводителям приходится направлять на погашение обязательств перед банками.

В общем объеме производства с.-х. техники доля чисто отечественной продукции не превышает 3% (см.

таблицу). Остальное – либо импорт, либо отверточная сборка по лицензии зарубежных производителей.

В соответствии с задачами государственных программ индустриально-инновационного развития и «Агробизнес-2020», начиная с 2012 г. увеличивается объем производства с.-х. техники.

В целом емкость рынка с.-х. техники (внутреннее потребление) в 2014 г. составила 311 млн долл., в т.ч. за счет производства в Казахстане – более 105 млн долл. (или 33%).

Поставки с.-х. техники из Белоруссии и России, ориентированные на рынок Казахстана, свидетельствуют о конкурентоспособности белорусской и российской с.-х. техники на рынке республики, в т.ч. они направлены на обеспечение функционирования сборочных производств на территории Казахстана. В Белоруссии ставится задача экспортировать технологические комплексы машин, включая тракторы, навесное и прицепное оборудование к ним.

В Казахстане принята Государственная программа форсированно-

го инновационно-индустриального развития экономики, направленная на создание совместных предприятий (СП) с зарубежными партнерами. Однако в с.-х. машиностроении предпочтение отдается совместному сборочному производству (ССП), т.е. отверточной технологии без локализации производства. Сборка продукции в ССП не предполагает конкурентной борьбы. Это примитивный, не требующий внедрения современного производства и творческого подхода тупиковый путь. Произведенная по отверточной технологии продукция может быть использована только для внутреннего рынка, она лишена экспортного потенциала. По сути это слегка видоизмененная сырьевая технология. Но современная инновационно-индустриальная технология – это не столько сборка из готовых машинокомплектов, сколько разработка современной с.-х. техники и передовой технологии производства на СП с использованием комплектующих ведущих зарубежных компаний.

В Казахстане на ближайшие годы намечено существенное обновление парка машин. Для этого предусмотрено льготное кредитование мероприятий по модернизации производственных мощностей заводов и привлечение инвестиций под государственные гарантии для создания СП (ССП) с ведущими зарубежными компаниями по производству современной с.-х. техники мирового уровня.

ПО «МТЗ» в г. Семей открыло ООО «СемаЗ» – ССП по сборке тракторов «Беларус-80/82» класса 1,4.

В 2012 г. из тракторокомплектов собрано 1600 шт., в 2013 г. – 1320 шт.

Компания «Ростсельмаш» и АО «Агромашхолдинг» в г. Кокшетау создали ССП на базе ТОО «Комбайновый завод «Вектор», где ведут сборку зерноуборочных комбайнов Vektor 410KZ. Локализация составляет 27%, в перспективе она вырастет до 50%. В 2012 г. из комбайнокомплектов собрано 565 шт., в 2013 г. – 534 шт.

ПО «Гомсельмаш» и АО «Агромашхолдинг» в г. Костанай создали на базе Костанайского дизельного завода ССП по сборке зерноуборочных комбайнов Essil K3C-740 и Essil K3C-760 (на базе K3C-812 «Палессе GS812» и K3C-1218 «Палессе GS12») с объемом локализации 50%, а также сборку из машинокомплектов кормоуборочных комбайнов КСК-600 «Полесье-600». ПО «Гомсельмаш» в г. Петропавловск создало ССП «КазБелАгропромаш» по сборке

зерноуборочных комбайнов «Кызылжар-1300» (аналог «Лида-1300») с производственной мощностью 150 шт. в год.

Компания Sampo Rosenlew (Финляндия) организует в г. Петропавловск казахстанско-финский завод по производству с.-х. и коммунальной техники для нужд АПК и жилищно-коммунального хозяйства (например, зерноуборочных комбайнов Sampo KZ-2095). Проект будет реализован совместно с казахстанской стороной в лице ТОО «Самрук Казына Инвест». АО «КазАгроФинанс» отпускает комбайны Sampo KZ-2095 под 4% годовых, а не под 11-12%, как остальную технику.

В Кызылординской обл. компания Sampo Rosenlew планирует наладить ССП по сборке зерноуборочных комбайнов Sampo KZ, а также сборку жаток совместно с ОАО «Бердянские жатки» (Украина).

Компания CLAAS (Германия) планирует организовать в Казахстане ССП энергонасыщенных тракторов марки Xerion и высокопроизводительных зерноуборочных комбайнов Tuscano, компания Horsch – высокотехнологичных семенных комплексов Airseed.

Компания John Deere (США) рассматривает предложение по созданию СП по производству современной с.-х. техники в Казахстане. Ведь техника казахстанской сборки не облагается НДС, что снижает ее стоимость на 12%. Кроме того, в республике по программе «Агробизнес-2020» предусмотрена лизинговая ставка субсидирования 7% на приобретение с.-х. техники.

В Казахстане, как в России, необходимо предоставить с.-х. товаропроизводителям субсидии в размере 35% от цены с.-х. техники и оборудования (без учета НДС), что окажет существенную финансовую поддержку товаропроизводителям и позволит им обновить устаревший МТП.

Полагаем, что вступление Казахстана в ЕАЭС будет способствовать обновлению МТП республики и эффективному развитию АПК в целом.

Академик НАН РК, д-р техн. наук  
В.А. ГОЛИКОВ, канд-ты техн. наук  
А.С. УСМАНОВ, А.С. РЗАЛИЕВ  
(ТОО «КазНИИМЭСХ»,  
kazniimesh@yandex.kz)  
Журнал «Тракторы и сельхозмашины» №11 ноябрь 2015 г.



40 открытое акционерное общество  
**Б-ИСТОКСКОЕ РТПС**

Правительство Свердловской области  
Министерство агропромышленного комплекса  
и продовольствия Свердловской области  
ОАО «Б-Истокское РТПС»

**5–8 апреля 2016г.**

Выставочный павильон Региональной выставки-продажи сельхозтехники ОАО «Б-Истокское РТПС»

**25 специализированная выставка-ярмарка**

**Урал-АГРО-2016**

На выставку представляются:

- тракторы,
- зерноуборочные и кормоуборочные комбайны,
- сельскохозяйственные машины общего назначения,
- комбинированные агрегаты для возделывания с/х культур,
- автомобили грузовые и специальные с/х назначения,
- животноводческое оборудование, танки охладители молока,
- оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции,
- энергетическое оборудование сельскохозяйственного назначения,
- ремонтно-технологическое оборудование для ремонта и обслуживания тракторов, автомобилей, с/х машин и оборудования



Выставочный павильон по адресу: 624006, Свердловская область, п. Большой Исток, ул. Свердлова, 42  
тел./факс: (343) 310-15-13, 216-65-28 e-mail: marketolog-rtps@mail.ru www.istokrtps.ru

Генеральный медиа-спонсор **СВЕТИЦ**  
www.NivaNews.ru  
АгроМедиаХолдинг

# Анализ структуры машинно-тракторного парка Казахстана и перспективы развития сельхозмашиностроения



Для стран-участниц Евразийского экономического союза (ЕАЭС) представляет взаимный интерес изучение уровня технического обеспечения и развития сельского хозяйства в этих странах с целью выработки единой технической политики в агропромышленном комплексе (АПК). В представленной статье приведены материалы по данной проблеме в Республике Казахстан.

Общая площадь земельных участков в Казахстане составляет 261,2 млн га, из них с.-х. угодья занимают 215,5 млн га: 181 млн га сезонно используется под выгоны и пастбища, 25 млн га – пашни, 4,9 млн га – сенокосы, 2,8 млн га – залежи. За последние 25 лет общая посевная площадь сократилась с 35,2 до 21,3 млн га, т.е. в 1,7 раза. Структура посевных площадей следующая: 15,9 млн га (74,6%) – зерновые культуры, включая рис и зернобобовые, 2,9 млн га (13,5%) – кормовые, 2 млн га (9,4%) – масличные, 0,14 млн га (0,7%) – овощи-бахчевые,

0,19 млн га (0,9%) – картофель, 0,17 млн га (0,9%) – технические и другие культуры. Средняя урожайность зерновых составляет 11,6 ц/га.

В настоящее время в республике имеется 190 тыс. с.-х. формирований, в т.ч. 182,7 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств и 7,3 тыс. с.-х. предприятий. Диапазон изменения размеров крестьянских (фермерских) хозяйств по областям составляет от 25 до 1520 га, средний размер – 260 га. Площадь земельных участков с.-х. предприятий – от 500 га до 20 тыс. га и более [1]. Такой большой разброс размеров с.-х. угодий должен учитываться при разработке и формировании состава МТП республики.

По данным Минсельхоза Республики Казахстан, на 1 января 2015 г. тракторов насчитывалось около 154 тыс. Из них около 126 тыс. (82%) – колесных, 16,5 тыс. (10,7%) – энергонасыщенных тракторов К-700 и К-744Р класса 5 российского производства, 77,2 тыс. (50%) – белорусских тракторов производства МТЗ всех модификаций, 28,6 тыс. гусеничных тракторов, в т.ч. 17,3 тыс.

(11,2%) – тракторов ДТ-75М. Тракторов из дальнего зарубежья в парке насчитывается 3054 шт., т.е. около 2%. Представлено девять марок производства различных стран (Китай, США, Италии, Германии, Канады) и фирм (Foton, John Deere, Challenger, Lamborghini, New Holland, Versatile-Buhler, Case, CLAAS).

Зерноуборочных комбайнов в парке 44,3 тыс., из них 18,7 тыс. (42%) – «Енисей-1200» и «Енисей-950 Руслан», 15 тыс. (34%) – СК-5А «Нива», 2,5 тыс. (5,7%) – «Вектор», 1 тыс. (2,2%) – «Дон-1500». Комбайнов производства дальнего зарубежья (США, Германии, Италии, Канады, Финляндии) насчитывается 4,6 тыс. десяти разных марок (John Deere, Case, CLAAS, New Holland, Sampo и др.).

Кормоуборочных комбайнов – 1,65 тыс. из Белоруссии, Украины, Германии, США (марки: КСК-100, КПИ-2,4, Jaguar 830 и 850, John Deere 7200 и др.).

В связи с расширением применения нулевой и минимальной технологий производства зерновых культур резко вырос спрос на посевные комплексы. Их количество

составляет 3328 шт. шестнадцати марок: Morris Maxim, Case, New Holland, Bourgault, Flexi-Coil, Buhler, John Deere, «Кузбасс», Concord и др.

Зерновых сеялок в парке 90,6 тыс., плоскорезов 6,5 тыс. производства Казахстана и России, опрыскивателей около 5 тыс., из них производства дальнего зарубежья 110 шт. (2%).

Анализ показывает разнообразие марок тракторов, комбайнов, посевных комплексов и другой техники, что усложняет ее сервисное обслуживание.

Энерговооруженность с.-х. производства составляет 123 кВт на 100 га пашни. Однако этот показатель достигнут за счет импорта техники, на который ежегодно расходуется более 400 млн долл. государственных и частных средств. Причем техника, как правило, завозится из-за рубежа без прохождения приемочных, адаптационных и сравнительных испытаний. В 1990 г. на 1000 га пашни приходилось 13 тракторов и 6 зерноуборочных комбайнов, а в 2014 г. – всего 5,8 трактора и 2,9 комбайна.

В программе «Агробизнес-2020» по развитию АПК в Казахстане на 2013-2020 гг. поставлена задача в ближайшие годы в 2 раза увеличить производительность труда в сельском хозяйстве. В значительной мере она определяется качеством и количественным составом МТП в агроформированиях и в целом по республике, а также использованием энерго- и ресурсосберегающих технологий, позволяющих повысить урожайность с.-х. культур и продуктивность животных [2].

Недостаточная обеспеченность АПК с.-х. техникой и значительный износ парка машин приводят к потерям продукции, ухудшению ее качества из-за несвоевременного выполнения или нарушения технологических операций при возделывании с.-х. культур, уборке урожая, хранении и т.д. Значительная часть основных фондов хозяйств Казахстана уже выработала свой ресурс и требует немедленной замены. Весь парк с.-х. техники требует обновления: около 87% парка изношено, более 90% устарело, средний воз-

раст более 80% зерноуборочных комбайнов и тракторов составляет 13-14 лет при нормативном сроке 10 лет. Подлежат списанию 71% комбайнов, 83% жаток, 92% тракторов. Динамика показывает, что темпы износа выше, чем темпы обновления, и количество машин сокращается. Парк машин ежегодно уменьшается на 8% (в т.ч. тракторов – на 1,4%, зерноуборочных комбайнов – на 2,5%, жаток – на 2%, посевных комплексов – на 6,7%), а обновляется в среднем на 1,8%.

В последние годы приобретает все меньше новой высокопроизводительной техники из-за отсутствия средств у с.-х. товаропроизводителей, высокой стоимости техники, высоких таможенных пошлин и процентных ставок по лизингу. В Казахстане нет производств с.-х. техники, так как иностранные инвесторы не в силах обеспечить требуемый уровень отечественного содержания. В республике отсутствует здоровая конкуренция на рынке, с.-х. товаропроизводители, берущие технику в лизинг, сталкиваются с отсутствием технического сервиса. На сегодняшний день сложилась ситуация, когда продажа, лизинг и сервис с.-х. техники известных торговых марок частично монополизированы. Это приводит к злоупотреблениям: не вовремя проводятся ремонтно-обслуживающие воздействия и устранения последствий отказов, поставляются некачественные эксплуатационные материалы, растянуты сроки поставки запасных частей и т.д.

Проблема обновления с.-х. техники – одна из самых острых и актуальных. Рынок с.-х. техники Казахстана достаточно развит. На нем представлены практически все ведущие мировые производители: Ростсельмаш (Россия), Гомсельмаш, МТЗ, Бобруйскагропромаш (Белоруссия), John Deere, Case IH, New Holland (США), CLAAS (Германия) и др. Однако различается формат присутствия данных компаний. Российскими и белорусскими производителями организованы сборочные комплексы с локализацией продукции. Что касается западных компаний, то они не осуществляют локализацию продукции и пред-

В Международная  
агротехнологическая конференция  
«АгроHighTech – XXI»



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

02 марта 2016 года  
Россия, Саратов

March 2, 2016  
Saratov, Russia

**АГРО** РОССИЯ - КАЗАХСТАН  
**Жизнь**  
 АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

**КОМПЛЕКС  
ИНФОРМАЦИОННЫХ УСЛУГ:**

- ▶ Реклама в газете «АгроЖизнь»
- ▶ Сайт о сельском хозяйстве [SveticH.info](http://SveticH.info)
- ▶ Участие в аграрных выставках



**ЖДЕМ ВАШИХ ЗВОНКОВ  
ПО ТЕЛЕФОНУ:**

**8-800-775-27-80**

# С 1 января 2016 года вступает в силу закон «О сельскохозяйственных кооперативах»



На базе Казахского национального аграрного университета под председательством Министра сельского хозяйства РК прошло кустовое совещание, на котором были обсуждены вопросы реформирования системы субсидирования АПК и Закон «О сельскохозяйственных кооперативах». В мероприятии приняли участие представители НПП «Атамекен», отраслевые общественные ассоциации, а также сельхозтоваропроизводители.

С 1 января 2016 года вступают в силу законы «О сельскохозяйственных кооперативах» и «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты по вопросам сельскохозяйственных кооперативов», которые предусматривают: перевод статуса сельскохозяйственных кооперативов из разряда некоммерческих в коммерческие (ОПФ – производственный кооператив) и возможность распределения прибыли в сельскохозяйственном кооперативе; возможность кооперативов вступать в ревизионные союзы для проведения ежегодного внутреннего аудита; сохранение принципа демократичности (один член

– один голос); введение принципа реализации товаров (работ, услуг) своим членам по себестоимости; исключение излишней детализации регулирования взаимоотношений, применения диспозитивных норм, объединение законов о СПКВ, СТ, СПК в единый закон, внедрение системы типовой документации; распространение специального налогового режима на сельхозкооперативы с расширением перечня видов деятельности при его применении; субсидирование до 50% стоимости внутреннего аудита кооперативов.

Кооперация – это экономическое (не физическое) укрупнение сельхозтоваропроизводителей. Преимущества для СХТП от кооперации: это повышение производительности труда; стабилизация спроса на продукцию за счет формирования крупных партий товаров для реализации; углубление специализации с повышением качества продукции; полное и эффективное использование производственных мощностей; оптимизация затрат СХТП (оптом дешевле); доступность маркетинговой информации; доступность мер государственной поддержки; увеличение прибыли СХТП за счет снижения себестоимости сельхозпродукции и повышения доходов СХТП.

Для стимулирования развития кооперации Министерство планирует пересмотреть действующие механизмы субсидирования в агропромышленном комплексе в части повышения нормативов субсидий для кооперативов.

Также Министерством совместно с АО «НУХ «КазАгро» планируется разработка нового продукта по льготному кредитованию сельскохозяйственных кооперативов.

В предыдущие годы Министерство сельского хозяйства неоднократно обращало внимание на неэффективность части существующих субсидий.

Объем государственной поддержки сельского хозяйства за последние 7 лет увеличился в 3,5 раза и составил в 2014 году 146,6 млрд тенге (в 2008 году – 41,4 млрд тенге).

Вместе с тем объемы валовой продукции сельского хозяйства растут медленнее объема государственной поддержки. Это связано с низким стимулирующим эффектом некоторых субсидий. К таковым относятся субсидии на гектар в растениеводстве и на повышение продуктивности в животноводстве.

Указанные субсидии имеют низкий стимулирующий эффект, так как выплачиваются на посевные площади и произведенную про-

дукцию, вне зависимости от эффективности производства. При этом сведения, используемые при их распределении, трудно администрируемы, что приводит на практике к припискам урожая, надоев и т.д.

Анализ проблем, в свою очередь, показывает, что ключевым условием конкурентоспособности АПК является его технологичность, формируемая за счет применения качественных семян, гербицидов, удобрений, с/х техники, развитости племенного дела, высокопроизводительной инфраструктуры и т.д.

В связи с этим принято решение о прекращении не стимулирующих субсидий на гектар и на продуктивность в животноводстве и замене их более эффективными видами субсидирования, субсидирование процентной ставки, страхование в растениеводстве, субсидирование НДС, племенное дело, субсидирование затрат бизнесу-ассоциаций на услуги научных организаций, усиление фитосанитарных служб.

В соответствии с поручением Главы государства МСХ РК разработал механизм субсидирования затрат бизнес-ассоциаций на услуги научных организаций. Так для стимулирования бизнеса в софинансировании научных исследований планируется выделять субсидии агробизнесу который будет участвовать в софинансировании научных разработок, т.е. субсидии будут выдаваться тем, кто вкладывает деньги в развитие науки и внедрение их в производство.

Механизм субсидирования затрат бизнес-ассоциаций на услуги научных организаций находится в процессе разработки, который требует внесения изменений в законодательство (Закон Республики Казахстан «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий», Закон Республики Казахстан «О науке», Закон Республики Казахстан «О Национальной палате предпринимателей Республики Казахстан»). Данный механизм планируется ввести в 2017 году.

Кроме того, мероприятия по предоставлению на безвозмездной основе субъектам АПК информации в сфере агробизнеса будут осуществляться посредством проведения обучающих семинаров на базовых хозяйствах. Реализацию данной программы планируется осуществить путем предоставления государственного задания НПП «Атамекен».

Справочно:

По состоянию на 1 июня 2015 года, в республике зарегистрировано: 1481 сельский потребительский кооператив, 489 сельских потребительских кооперативов водопользователей, 43 сельскохозяйственных товариществ, 1843 производственных кооперативов в области АПК, что составляет менее 2% от общего количества сельхозформирований.

Подготовил Руслан БЕРЕНДЕЕВ



ufi Approved Event

AGRI TEK FARM TEK

# AgriTek

ASTANA '16

16-18 МАРТА 2016

Выставочный центр «КОРМЕ» АСТАНА, КАЗАХСТАН

11-я Ежегодная Международная Специализированная ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА в Республике Казахстан

Организатор:

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

сайт о сельском хозяйстве

[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)

16+

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

Все товары сертифицированы

## Ситуация на казахстанском рынке ожидается стабильной – МСХ РК



По данным АО «Казагромаркетинг» средние цены на пшеницу 3 класса (EXW франко-элеватор) в январе т. г. были на уровне 40 тыс. тенге, к маю цена снизилась до 35 тыс. тенге. В июне и июле наблюдался рост цены, которая достигла в июле 38 тыс. тенге. Однако в августе цена снизилась до отметки 36 тыс. тенге. С сентября цена на пшеницу демонстрирует рост. К концу октября цена достигла уровня 40 тыс. тенге.

«Как видно из вышеприведенного ценового анализа, цены на казахстанском рынке имеют высокую волатильность и зависят от множества факторов, таких как объемы производства зерна, качество зерна, уровень спроса со стороны стран-импортеров, состояние экономики в стране и в соседних стра-

нах, курсы национальных валют», – сообщают на сайте Минсельхоза.

К примеру, на начало 2015 года мировые цены находились на высоком уровне: экспортные цены на американскую пшеницу SRW на условиях FOB Мексиканский залив были на уровне 260-270 долл. США/тонна. Это и повлияло на повышение цен казахстанской пшеницы в начале года.

В то же время с января 2015 года цены на зерно на казахстанском рынке, как и на мировом рынке, имели понижающий тренд (вплоть до уборки нового урожая).

В летний период (в июле) имел место временный ценовой скачок, связанный с ростом мировых цен из-за проблем сбора озимой пшеницы нового урожая в странах-экспортерах и роста спроса на казахстанском рынке, подчеркивают в министерстве.

К началу уборочных работ, когда уже были сделаны первые оптимистичные оценки урожая 2015 года в стране, цены продолжили снижаться, однако в сентябре отмечался рост, что было связано во многом с реакцией рынка на прошедшую девальвацию тенге и с относительно стабильным уровнем цен на экспортных направлениях.

На сегодняшний день средняя цена на внутреннем рынке на пшеницу 3 класса составляет 40-42 тыс. тенге за тонну. В целом ценовая ситуация на казахстанском рынке ожидается стабильной, информирует МСХ РК.

Также необходимо отметить, что казахстанский рынок зерна будет зависеть от того, как перезимуют озимые культуры в странах-экспортерах, от состояния мировой экономики, динамики цен на нефть через обменные курсы валют (рубль/доллар США, тенге/доллар США).

## В «Союзе фермеров Казахстана» обсудили насущные проблемы

Актуальные для сельхозтоваропроизводителей вопросы обсудили в ходе круглого стола с участием представителей республиканского общественного объединения «Союз фермеров Казахстана» аграрии Шортандинского района.

Одна из насущных проблем, которую озвучили участники встречи, это снижение качественных показателей зерновой продукции при сдаче ее на элеваторы. Подобные действия, естественно, сказываются на доходах крестьян. Отметим, ранее ряд крестьянских хозяйств – «Гасыр», «Бигарстанов», «Золотая нива» – по этому вопросу инициировали обращения в Шортандинский филиал Палаты предпринимателей Акмолинской области.

«На сегодня существует так называемая альтернативная оценка качества зерна. И проводит ее районная семенная лаборатория, результаты которой вы можете в качестве доказательной базы представить в лаборатории зернохранилищ», – отметил в ходе дискуссии директор Шортандинского филиала РПП Темербек Алгазин.

Немалое обсуждение среди участников встречи получил вопрос выделения субсидий. Не секрет: сегодня недоступность финансовых средств в рамках господдержки обусловлена сложившимися требова-

ниями, в первую очередь, это сбор большого количества документов и стоимость услуг, отмечается в сообщении.

Президент «Союза фермеров Казахстана» Ауезхан Даринов проинформировал собравшихся о последних изменениях в законодательстве, в частности, о введении в следующем году инвестиционного субсидирования в растениеводстве по инициативе МСХ РК и приоритетах субсидирования, приватизации земель сельскохозяйственного назначения, вопросах налогового администрирования, сельскохозяйственной кооперации и т.д.

По словам спикера, господдержки, в первую очередь, будет направлена на перевооружение сельскохозяйственной техники, строительство элеваторов и зернохранилищ. В ходе прений Ауезхан Даринов призвал сельхозтоваропроизводителей быть более активными в обсуждении насущных вопросов, «смело задавать вопросы, чтобы получить на них ответы и решения».

Отметим, что в рамках взаимодействия и совместного изучения проблемных вопросов сельхозтоваропроизводителей Шортандинский филиал РПП и региональное представительство РОО «Союз фермеров Казахстана» наметили совместный план действий.

## Кластер по переработке масличных предлагают создать в Актыбинской области

Кластер по выращиванию подсолнечника для обеспечения сырьем местного завода предлагают создать в Актыбинской области.

В регионе действует крупнейший завод по производству подсолнечного масла ТОО «Savola Foods CIS». Предприятие способно за сутки перерабатывать 225 тонн семян подсолнечника. Кроме того, компания имеет мощности по переработке сырого подсолнечного масла, которое, в дополнение к собственному, закупается у местных предприятий, не имеющих собственной рафинации.

«Потребность в семенах подсолнечника «Savola Foods CIS» составляет 40-50 тысяч тонн ежегодно. Местные хозяйства в настоящее время могут обеспечить лишь 10-15 процентов от этой потребности. В связи с чем мы предлагаем создать кластер: от выращивания семян подсолнечника до производства подсолнечного масла. Мы собрали вас для того, чтобы обсудить возможности его создания и выяснить, сможем ли мы своими силами обеспечить потребность завода в сырье?» – отметил директор Палаты предпринимателей Актыбинской области Нурлыбек Муканов, обращаясь к участникам встречи.

В 2014 году в регионе семенами подсолнечника было засеяно 30

тысяч гектаров земли, из которых 11 тысяч (36,7%) урожая было потеряно. По данным предпринимателей, причиной неурожая является отсутствие специализированной техники по обработке земель, что делает растение более жароустойчивым. Приблизительные расходы на выращивание подсолнечника на площади в 2000 га с учетом приобретения основной техники составляют 98,7 миллионов тенге. Окупаемость средств при правильном подходе и соблюдении всех требований составляет два, максимум три года. Сбыт также гарантирован: маслозавод готов принимать сырье по 90 тенге за кг.

Директор Палаты предложил составить список из 15-20 крестьянских хозяйств, которые готовы заниматься выращиванием подсолнечника со строгим соблюдением технологии производства. По мнению специалистов, наиболее благоприятными являются так называемые зерновые зоны: Айтекебийский, Каргалинский, Мартукский и Хромтауский районы.

На сегодняшний день самым крупным хозяйством, работающим в этом направлении, является ТОО «Акжар Агро» из Хромтауского района. Ежегодно оно засеивает до 3,5 тысяч гектаров площадей под-

солнечником и в нынешнем году собрало до 17 центнеров с гектара.

Можно собирать и до 60, считает сотрудник Актыбинской сельскохозяйственной опытной станции Александр Никишков, если соблюдать все технологии. Агроном готов консультировать и сопровождать каждого фермера по выращиванию подсолнечника по современным эффективным технологиям.

Для гарантированного исполнения принятых обязательств сторонами были внесены предложения о создании ассоциации с членством участников кластера: сельхозформирований и переработчиков. Реализация данного проекта позволит создать стабильную сырьевую базу для местного производителя.



## УРОЖАЙ-2016

2-я Северо-Западная сельскохозяйственная неделя



Сельхозтехника. Запчасти.  
Комплектующие  
Растениеводство  
Животноводство и птицеводство  
Рыбоводство  
Переработка сельхозотходов,  
энергосбережение  
Услуги для АПК

17-19 февраля 2016

www.agro-week.ru

Санкт-Петербург  
Экспоцентр Лахта

E-mail: pole@restec.ru

Тел.: +7 (812) 320-07-47, 320-80-15

ОРГАНИЗАТОР

РЕСТЭК® 25 ЛЕТ  
НОВАЯ ИСТОРИЯ. НОВЫЕ СОБЫТИЯ

16+

Министерство сельского хозяйства РФ  
БВК  
БАШКИРСКАЯ  
ВЫСТАВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ

15-18 МАРТА  
УФА-2016

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

АГРОКОМПЛЕКС  
www.agrobvk.ru

XXVI МЕЖДУНАРОДНАЯ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:  
ВАНХЕКСПО  
ул. Менделеева, 158



СВЕТИЦ  
Генеральный информационный партнер выставки  
Тел.: (347) 246-42-00, 246-42-02

e-mail: agro@bvkepo.ru

www.bvkepo.ru

Казахстан плавно уходит с рынков дальнего зарубежья, оставляя своей вотчиной СНГ. В 2014-15 сезоне – это даже не СНГ – только Средняя Азия.

Эту бы цифру да сделать целевым индикатором для чиновников... впрочем, нет! Не нужно никаких

индикаторов. Не нужно вообще никакого вмешательства.

**«Я ТВОЙ РЫНОК ЦЕНА ШАТАЛ»**

Лучше давайте вспомним сказку. Очень много читаю новостей, до-

кладов по зерновому производству официальных органов. Вчитываясь – толковый текст, удобренный графиками, таблицами, и вдруг мелькнет – «продовольственная безопасность по зерну достигнута». Эта фраза рассыпана по документам, она преследует кругом. Так и хочется сказать в ответ: «спасибо, капитан очевидность!».

О какой продовольственной безопасности может идти речь сейчас, когда производство зерна превышает все потребление почти в четыре раза?! Не пора ли выкинуть из лексикона эту фразу? Давно было пора. Сейчас «водни тяжелы», мы понимаем это.

Сразу оговорюсь, не собираюсь никого гневно обличать, называть фамилии. Кто я такой? – диванный критик. И что я знаю о действительных мотивах тех людей, которые принимают решения ежедневно? Да и не интересно это – искать правых и левых сейчас, когда отрасль подошла к какому-то вакууму.

Как кажется, есть еще один момент, сдерживающий фактор. Если мы посмотрим на кривые производства и экспорта, то на первый взгляд контуры повторяются.

Но если мы вычислим долю реализованного зерна, то получится вот такой зигзаг неудач.

Конечно, для рэнкинга вместо производства должно быть предложение. Но кто-нибудь, кроме Комстата, сможет сказать уверенно, какое потребление в стране, и самое главное, размеры списания зерна?

Вернемся к графику. В восьмом сезоне понятно: запрет на экспорт. Но в 9, 11, 14 – что? Продкорпора-

ция заходила на рынок в качестве трейдера. Совпадение?

И каждый раз преподносилось это как спасение фермеров от слива зерна по заниженным ценам, спасение продовольственной безопасности, «эффективное ценовое вмешательство, взамен административного». Да, запрет на экспорт куда хуже, и все же – для чего мы растим пшеницу? Чтобы фермерам было чем заняться? Чтобы самим кушать?

Кстати, о «кушать». Кто видел удешевленный социальный хлеб? Как считаете, это возможно назвать продуктом?

Р.С. Текст пересыпан вопросами. Возможно, излишне эмоционален. Прошу извинить, кого задело. Но я надеюсь, смог донести мысль о том, что без стратегии не получится оставаться в мировых экспортерах.

Еще в 2013 году коллегам из Капитала пришел ответ на запрос из Минсельхоза: «В рамках реализации программы «Агробизнес 2020» предусматриваются меры по стабилизации зернового рынка путем оптимизации объемов производства зерна в республике до объемов внутреннего потребления и емкости традиционных и некоторых новых экспортных рынков. Это будет достигаться посредством диверсификации структуры посевных площадей с сокращением площадей пшеницы и расширением площадей альтернативных высокопродуктивных культур (кормовых, масличных, крупяных, овоще-бахчевых и др.)».

Интонация сообщения, в общем-то, традиционно-безразличная.

Но если вчитаться, то звучит как приговор.

Здесь можно было много рассуждать о предварительных итогах диверсификации, нагородить еще столько же диаграмм, но оставим это для следующих записок. Лишь один момент: в той самой программе «Агробизнес 2020» площади под масличными в 13,4 млн. га мы должны были достичь к 2020 году, а она у нас сформировалась в 2014-ом. Хорошо, должно быть, что идем с опережением, но дальше куда? Теперь кормовые?

Не сомневаюсь, что в главном агроведомстве страны трудятся высококвалифицированные менеджеры. И видно воодушевление фермеров и трейдеров, когда они говорят, например, о льне. И все же ощущение такое, что мы что-то бросили, не приобретя нового. Непредложный закон бизнеса сводится к народной истине: не режь корову, которая дает молоко. А того самого бизнес-подхода не видно.

А ведь до тех пор, пока мы не назовем фермерство бизнесом (под этим «мы» подразумевается не только государство – все общество: чиновники, общественники, СМИ), пока сами фермеры с полным пониманием этого слова сами не назовут себя бизнесом, мы будем наступать на эти грабли и так и оставим отрасль ущербной. А пока мы к фермеру относимся как к мешку с зерном, который, кстати, чаще всего пуст, как тот горшочек Винни Пуха.

Виктор Асланов

Рис. 2

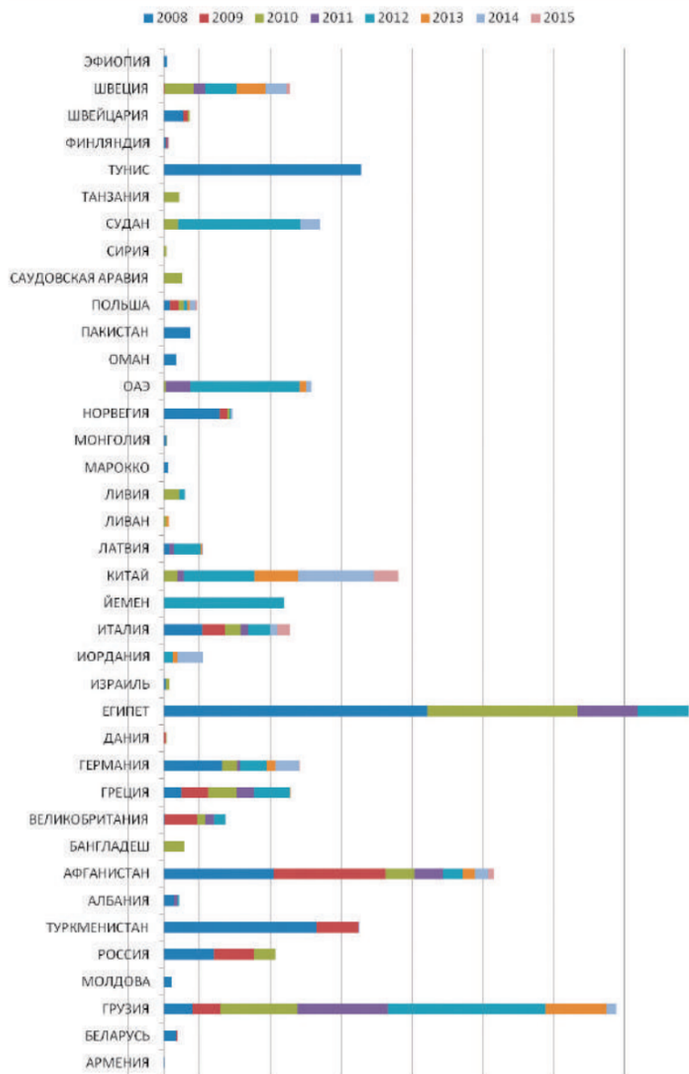


Рис. 3

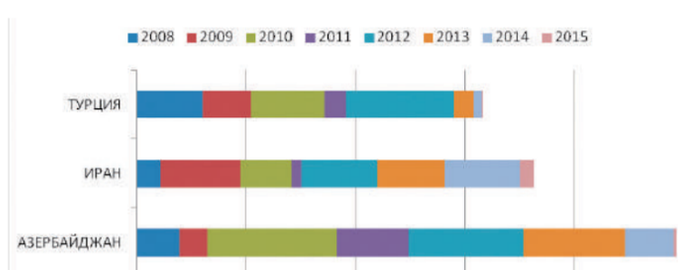
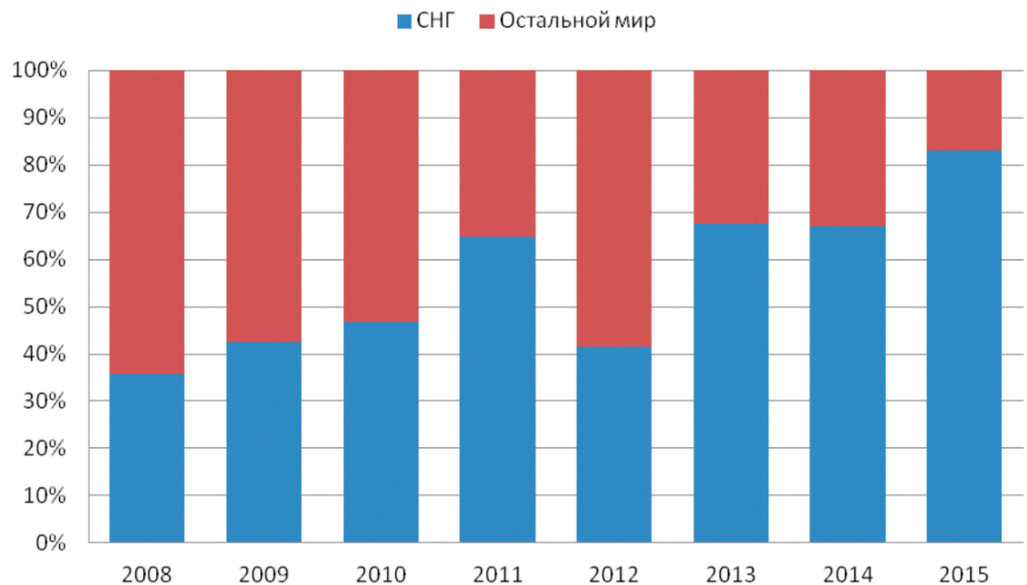


Рис. 4



сайт  
о сельском  
хозяйстве

[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)

16+

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



**ТОО «АСЫЛ КОКШЕ ЗООВЕТСНАБ»**

Компания «Асыл Кокше Зооветснаб» является эксклюзивным дистрибьютором в Казахстане хорошо известных европейских производителей ветпрепаратов – Лабораториос Овехеро (Испания), Биовет Дрвалев (Польша), официальным дистрибьютором компаний Biofaktor (Польша), Минитюб (Германия), Берингер Ингельхайм (Германия), Zoetis(Pfizer) США

Благодаря нашему сотрудничеству с этими компаниями, мы имеем возможность предлагать Казахстанским животноводам качественные и эффективные препараты по конкурентным ценам. Асыл Кокше Зооветснаб современное и динамично развивающееся предприятие, основными критериями, деятельности которого является:

- \* Поставки эффективной и качественной ветеринарной продукции от известных европейских брендов, непосредственно казахстанскому производителю животноводческой продукции.
- \* Высокий уровень изучения предпочтений рынка.
- \* Индивидуальный подход в решении ветеринарных проблем, в зависимости от технологических особенностей и эпизоотической ситуации Вашего предприятия.
- \* Гибкая система условий сотрудничества для постоянных клиентов.
- \* Оказание консультативных услуг хозяйствам ведущими ветеринарными специалистами, имеющими большой опыт работы с продукцией компании.
- \* Проведение семинаров и тренингов для специалистов хозяйств с привлечением зарубежных партнеров.

Все компании с которыми мы сотрудничаем, это компании с многолетним опытом работы, ассортимент которых насчитывает более 100 наименований продукции, успешно применяемых во многих странах мира. Biowet Drwalew S.A.-Польша и Laboratorios Ovejero – Испания – производители высококачественных ветеринарных препаратов, витаминно-минеральных комплексов и кормовых премиксов. Компания Минитюб – мировой лидер в области технологий искусственной репродукции животных. Компания Берингер Ингельхайм – мировой лидер по производству вакцин для животных, компания Zoetis (в недавнем прошлом – подразделение Pfizer) – которая является глобальной компанией в ветеринарной отрасли, нацеленной на поддержку своих клиентов и их бизнеса. Вся продукция компаний, дистрибьюторами которых мы являемся в Казахстане известна во всем мире и производится в соответствии с международными требованиями ISO 9001, ISO 14001 и проходит контроль качества в соответствии со стандартами производства GMP.

Приглашаем к сотрудничеству опытные компании, животноводческие комплексы и ветеринарных врачей. Все что необходимо для эффективного развития животноводческих комплексов вы найдете в нашем предложении. Мы можем предоставить вам самые эффективные и экономически выгодные решения для вашего бизнеса.



У КОМПАНИИ ИМЕЕТСЯ БОЛЬШАЯ КЛИЕНТСКАЯ БАЗА ПО ВСЕМУ КАЗАХСТАНУ

ТОО «Асыл Кокше Зооветснаб» готов сотрудничать и быть представителем в Казахстане г. Кокшетау, ул. Ш. Уалиханова, 52, тел./факс: 78-17-69, тел. 8 (7162) 78-17-67, e-mail: Guldi@mail.ru

Все товары сертифицированы

VI\_0267

# Сказки и «бабайки» зернового рынка Казахстана



В зерновой отрасли Казахстана есть своя сказка и своя «бабайка». Когда моя годовалая дочь немного подрастет, обязательно ей расскажу эту сказку, и мы будем долго смеяться. Сказка про продовольственную безопасность страны. Сейчас, правда, она теряет актуальность, сейчас модно говорить об экспортном потенциале, об упущенных возможностях, о нефтяной игле. Не буду отставать от моды...

Помню круглые глаза американца, которому я сказал, что доля сельского хозяйства в ВВП страны только по официальным данным составляет 2 процента. Сейчас по соцсетям гуляет наглядная инфографика от международной экспортной группы со структурой казахстанского экспорта: доля зерна и продуктов переработки – те же 2 процента.

Конечно, можно было бы закидать этот текст цитатами Президента Нурсултана Назарбаева с его призывами инвестировать в АПК, развивать, делать понятным этот бизнес, прозрачным и удешевлять себестоимость, но я не стану. Честно говоря, обидно было сидеть на конференции под названием «Причерноморское зерно», представлять страну, которая как бы имеет к этому причерноморскому зерну отношение, но на самом деле и нет.

## ВИРТУАЛЬНЫЙ РОСТ

Голая статистика производства и экспорта в натуральном выражении демонстрирует рост. Средний намолот пшеницы за пятилетку вырос на 7%. (рис.1)

И это при сокращении площадей. Среднегодовалый клин под пше-

ницей в 2006-10 гг составлял 13,58 млн га, в 2011-15 – 12,9 млн га. Соответственно среднеарифметическая урожайность пшеницы составила в 2006-10 годах – 9,9 ц/га, а в 2011-15 – 11,1. Мы нарастили 1,2 центнера на круг. Много ли это за пять лет? Замечу также, что здесь мы оперирует только цифрами Комитета статистики. Какая будет картина, если взять реальные цифры?

С экспортом и того лучше. 15-процентный рост средних объемов.

Источник: КТК

## КЛАДБИЩЕ ЗАБЫТЫХ КОРАБЛЕЙ

Однако картина предстает перед нами совсем иная, если мы взглянем в это. Потратил все выходные, но все таки нарисовал ее – эту

бездорожную карту отечественного зернового бизнеса. (рис. 2)

Это все покупатели за исключением Средней Азии, и еще трех партнеров, о которых позже.

В результате всех этих трудов сложился только один вопрос: где все эти товарищи? Теперь не товарищи? Особо прошу обратить внимание на 2014 и 2015 год.

А теперь описательная часть. Запрет на экспорт в 2008 году сильно ударил по рукам. Что называется остановил отрасль «на марше». Да еще на каком! – в январе-апреле 2008 года экспортировано 3,5 млн тонн пшеницы. В мае-декабре – 1,5. Сразу же «отключились» Северная Африка и Персидский залив.

Как бы плохо не развивались события в 2010-11 сезоне, с нами были Турция, Греция, Грузия, Швеция, случайные партии доходили арабам. По совпадению они оставались верны нам и в 2013-14 сезоне.

У нас был второй шанс вернуть покупателя – в 2011 году, когда был рекордный сбор, когда цена упала до рекордного за 6 лет минимума. Конечно, довольными остались не все. Но я нарочно обхожу тему маржи, подразумеваю: если были отгрузки, значит, кто-то согласился купить, а кто-то – продать. И да! – с сентября 2011 по август 2012

действовала «выплата субсидий на удешевление стоимости затрат на транспортные расходы при экспорте зерна». До 8 мая это было 6000 тенге за тонну (\$40 по действующему курсу), потом – 4000 тенге (\$26). «В целом посредством субсидирования на экспорт отгружено 2,5 млн тонн зерна» – цитата. 2,5 млн тонн – это 20% всего отгруженного за сезон.

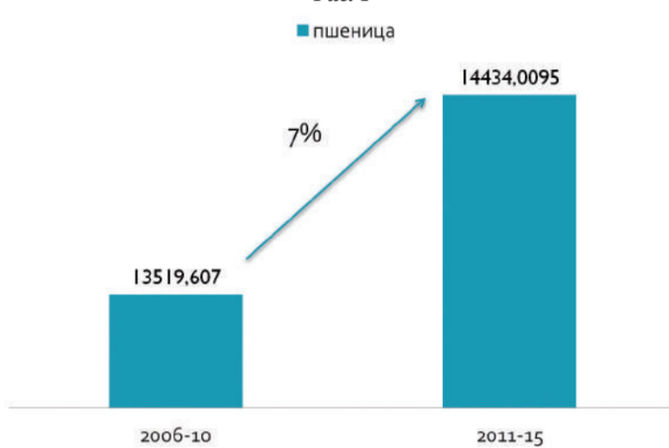
В 2012-13 активизировались покупатели с Аравийского полуострова – этого гигантского элеватора региона. Но 13 сезон, как говорилось выше, охладил энтузиазм. И наконец, 14-ый – развеял его окончательно.

Более наглядно динамика просматривается по трем данным странам. (рис. 3)

Конечно, повторюсь, мы говорим только об объемах экспорта без учета конъюнктурной подоплеки. Но партеры так или иначе уходят от нас – это факт.

Любой свой обзор рынка привык начинать с рассмотрения доли отгруженного зерна в страны дальнего зарубежья. Сначала делал это, так сказать, по наитию но сейчас понимаю, что это самый, что ни на есть объективный показатель состояния рынка («Сколько удалось поставить в ДЗ? – А, все понятно...»). (рис.4)

Рис. 1



## ВЫСТАВКИ ИНТЕРАГРОМАШ АГРОТЕХНОЛОГИИ

### ВЫСТАВКИ «ИНТЕРАГРОМАШ», «АГРОТЕХНОЛОГИИ» – ЭТО:

**специализированная экспозиция** сельскохозяйственной техники, представляющая весь спектр техники для работы на земле: тракторы, комбайны, кормоуборочную и почвообрабатывающую технику, посевные и погрузочные машины, оборудование для внесения удобрений, защиты растений и др;

**качественная целевая аудитория:** люди, принимающие решения о покупке техники и непосредственно с ней работающие – владельцы, руководители и ведущие специалисты хозяйств, а также региональные дилеры и молодые специалисты.



**БОЛЕЕ 50 НАИМЕНОВАНИЙ** производителей сельскохозяйственной техники  
**БОЛЕЕ 70 НОВИНОК** в области агротехнологий  
**БОЛЕЕ 120 ЭКСПОНЕНТОВ** из России, Украины, Белоруссии, Венгрии  
**БОЛЕЕ 25 ДЕЛОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ** для специалистов  
**21 ДЕЛЕГАЦИЯ ФЕРМЕРОВ** из 43 районов РО  
**5 952 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И БИЗНЕС-ПОСЕТИТЕЛЕЙ**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР: **agro2b** АПК ЭКСПЕРТ  
 ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СПОНСОР: **АПК ЭКСПЕРТ**  
 ПОЧЕТНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР: **АГРО**  
 ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ: **КРЕСТЬЯНИН**, **Аграрное издание Юга и Кавказа**, **ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ПАРТНЕР: FruitNews**

**ВЕРТОЛЕТ** СПЕШИТЕ СТАТЬ УЧАСТНИКОМ!  
 ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР **EXPO** Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30. Тел. (863) 268-77-68, [www.interagromash.net](http://www.interagromash.net)

## XVI МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА АГРО 2016

**АГРО 2016**  
**2-4 МАРТА**

- Сельскохозяйственная техника
- Оборудование и инвентарь
- Оборудование для переработки, фасовки и хранения сельхозпродукции
- Оборудование для пищевой и перерабатывающей промышленности
- Растениеводство
- Средства защиты растений
- Удобрения
- Животноводство
- Ветеринария
- Сельские и садовые дома
- Инвентарь и др.

**г. Оренбург**

ООО «УРАЛЕКСПО», [www.uralexpo.ru](http://www.uralexpo.ru), [UralExpo@ya.ru](mailto:UralExpo@ya.ru)  
 +7 (3532) 67-11-02, 45-31-31



## Фермеры Казахстана – заложники советских нормативов

Фермеры из Шортандинского района Акмолинской области могут оказаться ответчиками в суде по иску прокурора района. Представитель надзорного органа просит суд взыскать с двух фермеров 50 млн тенге в пользу детского дома. Как считает прокурор, обращение фермеров за помощью к акиму области изрядно подпортило его деловую репутацию...

### РЕЙДЕРСТВО РАЙОННОГО МАСШТАБА

В Союз фермеров Казахстана обратились несколько фермеров из Шортандинского района. Фермеры считают, что их незаконно могут лишиться земли. Всё якобы из-за нарушения закона о рациональном использовании земель.

О том, что они имеют проблемы с законом, фермеров предупредил лично прокурор района Жанибек АҚБАР, причем сделал это, вызвав к себе в кабинет прямо с полей без всяких официальных уведомлений и повесток. После чего, опять же со слов фермеров, прокурор пригрозил им, что в случае игнорирования требований по рациональному использованию земель, земли будут изъяты в пользу государства, а потом реализованы через аукцион. Более того, им пригрозили административным делом и крупным штрафом. О своих бедах крестьяне написали письмо на имя акима области Сергея Кулагина, назвав происходящее не иначе как «рейдерством районного масштаба».

### ГУМУС ЗА ТРИ МЕСЯЦА

Фермеров понять можно – никаких официальных бумаг и уведомлений относительно проверок плодородия их земель от госорганов они не получали. А именно на эти результаты ссылался прокурор района.

Агрохимическое обследование почв проведено лабораторией ГУ «Республиканский научно-методический центр агрохимической службы», подведомственной минсельхозу. Как позднее выяснилось, действительно, никаких уведом-



лений данная служба фермерам не рассылала, проводила обследование без участия собственно самих аграриев. Но это не помешало надзорному органу начать давить на фермеров со ссылкой на закон и поручение вышестоящего руководства, то есть областной прокуратуры, данное в июле 2015 года. Видимо, для большего веса в исковом заявлении прокурор района отмечает, что указанная проверка проводилась по заданию Генеральной прокуратуры в соответствии с планом работ на 3 квартал 2015 года.

Самое удивительное в этой ситуации, что содержание гумуса в почве областные чиновники требовали поднять за 3 месяца! Как себе это представляли чиновники, понять сложно. Видимо, для них главное – закон и поручение начальства, в то время как об обязательном уведомлении собственника земли почему-то забыли.

### НЕЗНАНИЕ ЗАКОНА ГОСОРГАНАМИ - ПРОБЛЕМА ПРОСТЫХ ФЕРМЕРОВ

Сегодня госорганы пеняют друг на друга. Хотя в Министерстве сель-

ского хозяйства официально признали, что лаборатория слегка перестаралась с обследованием почв и «по итогам служебного расследования был наказан (объявлен выговор) Руководитель полевой группы, проводивший полевое исследование». То есть факты нарушения действующего законодательства при проведении обследования полей налицо. Возникает другой вопрос: могут ли прокурор или государственный инспектор по охране земель ссылаться на результаты обследований, которые были проведены с грубым нарушением закона? Оказывается, что могут и ссылаются, и выписывают штрафы.

– Теперь фермерам предстоит защищаться в суде в качестве ответчиков по иску прокурора, кроме того, им надо в судебном порядке признать незаконными результаты того самого обследования и штраф в размере 40 МРП, а это около 80 тысяч тенге. Если они в судебном порядке этого не сделают, то им грозит большой штраф – 290 тысяч на каждый гектар, а впоследствии и изъятие земли. В лаборатории признали, что они вообще никогда подобных уведомлений не рассылали никому! То есть практика

уведомления фермеров о планировании обследовании их земельных участков отсутствует. В таком случае как фермер может быть уверен, что обследование происходило именно на его земельных участках? Таким образом, госорганы сами не знают и не исполняют требований закона, но проблемы из-за этого возникают у простых фермеров», – рассказывает юрист Союза фермеров Казахстана Омирбек КУШЕКБАЕВ.

### 25 ЛЕТ ЗА СЕЗОН

Если смотреть на данную ситуацию шире, то абсурд возрастает. Автором законопроекта по рациональному использованию земель является аграрное ведомство в Правительстве РК – Министерство национальной экономики. Если следовать логике авторов инициативы, то за низкое содержание гумуса в почве фермеры должны либо платить немалые штрафы, либо лишаться земли.

Как пишет в исковом заявлении прокурор Жанибек Ақбар, для земель Шортандинского района по нормативам на каждый гектар должно ежегодно вноситься 58,4 кг

минеральных удобрений, тогда как фактически в 2014 году хозяйства района внесли в среднем 1,9 кг на гектар. То есть в 30 раз меньше! Для впечатлительных прокуроров эта цифра оказалась слишком уж подозрительной, хотя каждый агроном в Казахстане знает, что со времен распада СССР объемы внесения минеральных удобрений в почву сильно сократились по всей стране. Минсельхоз, чтобы стимулировать аграриев, ежегодно субсидирует стоимость удобрений, но количество вносимых удобрений 25 лет назад и сегодня несопоставимо. Если наказывать всех фермеров из-за невыполнения этих нормативов, вся сельскохозяйственная отрасль рухнет в один момент, а суды погрянут в разбирательствах.

Самым логичным после принятия новых правил рационального использования земель было бы проведение широкомасштабного обследования почв по всей стране. А уже после этого, через пять-семь лет, ссылаясь на результаты сегодняшних исследований, государство могло бы наказывать фермеров за незначительное использование земельных ресурсов. Иначе тыкать носом фермеров в нормативы советских времен и результаты обследования почв, проведенных до принятия Правил рационального использования земель, как-то не совсем логично. Хотя о какой логике может идти речь, если государство требует поднять гумус в почве за 3 месяца – то, чего не смогли сделать за 25 лет! Это равносильно требованию перекопать эти же поля вручную с помощью одних вил, даже если этим займутся все контролирующие и проверяющие органы вместе взятые.

Алихан АУБАКИРОВ

По материалам  
Союза фермеров Казахстана

## Морской порт Актау биг-бэгами загружает около 4000 тонн зерна в сутки

5 тысяч тонн отечественного зерна в скором времени отправится на экспорт. В Актауском морском северном терминале в режиме опытных испытаний завершаются работы по погрузке. Доставит эту партию к месту назначения сухогруз «Туркестан».

Северное расширение морского порта идет по графику. Завершены работы по строительству новых причалов, всех шести силосов зернового терминала, контейнерных площадок.

Уже более года казахстанские суда «Туркестан» и «Бекет ата» обеспечивают возможность реализации модели «свой груз – свой порт – свой флот». Сухогрузы осуществляют доставку зерна и других грузов из порта Актау после доставки грузов по железной дороге. Проект расширения порта в северном направлении позволит увеличить перевалку грузов до 3 миллионов тонн в год.

В порту биг-бэгами загружают около 4000 тонн зерна в сутки. Ме-

тод погрузки зерна 10 и 20-тонными биг-бэгами начал применяться с прошлого года.

Существующий зерновой терминал представляет собой хранилище, где производится пересып зерна с вагонов, затем из этих хранилищ по конвейеру зерно поступает на перегрузчик, через который оно сыпается в трюм судна. Его мощностей не хватает на перевалку зерна, поступающего в порт Актау. Поэтому, помимо зернового терминала, применяют погрузку зерна вне терминала.

Перевалка грузов в порту Актау ведется в круглосуточном режиме. В погрузочно-разгрузочном комплексе, где непосредственно проходит перевалка груза с причала на судно, насчитывается пять мобильных кранов, шесть порталных кранов разной грузоподъемности. В погрузке одного судна мощностью 5000 тонн задействовано два крана грузоподъемностью 10 и 20 тонн.

«В порт Актау зерно доставляется в больших мешках – биг-



бэгах по 10 и 20 тонн автомобильным транспортом. Затем кран путем захвата биг-бэга переносит его в трюм, снизу раскрепляется замок, распускается рукав и через отверстие зерно сыпается в трюм судна. Сейчас идет погрузка зерна на судно «Торик». За один подход два крана в течение одной минуты загружают 30 тонн зерна», – отмечает мастер погрузочно-разгрузочного комплекса Шакир Мусаев.

Алтын АКБИКШЕВА  
Фото: mangystau online



Все товары сертифицированы

**ООО «КОМПЛЕКС»**  
ПРОИЗВОДИМ И РЕАЛИЗУЕМ:

- **СВИНЬИ** (живой вес на убой)
- **МЯСО СВИНИНЫ**
- **ПОЛУФАБРИКАТЫ**



626372, Тюменская обл., Исетский район,  
с. Шорохово, ул. Рабочая, 1  
тел.: (34537) 27-324, 27-417, факс: (34537) 27-316  
e-mail: kompleks-10.02@mail.ru

**ООО «Ямовский»**

**ПРОДАМ** сертифицированные  
**СЕМЕНА ЗЕРНОВЫХ**  
от производителя

Пшеницу «ИРЕНЬ» элита, РС 1  
Ячмень «Ача» элита, РС 1, РС 2  
Овёс «Спринт 2» элита, РС 1

**ПОСТОЯННЫМ КЛИЕНТАМ СКИДКИ**

(34346) 3-14-11  
+7-912-677-13-54  
alagro6@yandex.ru

Производит и реализует **РИС**  
**шлифованный, дробленый**

Входит в тройку ведущих казахстанских производителей рисовой продукции

- Более 20 лет на рисовом рынке
- Оказание высококачественных транспортных услуг
- Экспорт в более 10 стран мира

Республика Казахстан, г. Кызылорда, ул. Каратаурайская, 113  
Тел: +7 (7242) 250384 (приемная), 250474 (факс), 250101 (отд. продаж)  
abzal.org, abzalcompany@mail.ru, 250101kz@gmail.com

**ООО «Мельница»**

**ЗАКУПАЕМ** ПШЕНИЦУ,  
ЯЧМЕНЬ, РОЖЬ,  
ОВЁС, ГОРОХ

**РЕАЛИЗУЕМ**  
МУКА, ОТРУБИ,  
ЖМЫХ, САХАР,  
КОМБИКОРМА



624055, Свердловская область, Белоярский р-н, пос. Прохладный,  
ул. К. Маркса, 27 В, мельничный комплекс  
тел.: 8-922-141-03-20, 8 (34377) 5-15-52  
e-mail: xlebrad@mail.ru. www.kombikormaurla.ru

Официальный дилер  
двух заводов по производству зерносушилок  
ООО «ОКБ по теплогенераторам», г. Брянск  
ОАО «Сибирский агропромышленный Дом», г. Новосибирск

**СУШИЛКИ ЗЕРНА**

СЗ-6, СЗ-10, СЗ-16, СКЗ-30, СКЗ-40, СКЗ-50  
ПОСТАВКА • МОНТАЖ • РЕКОНСТРУКЦИЯ • СДАЧА ПОД КЛЮЧ

620913, г. Екатеринбург, ул. Главная, 21, оф. 502  
Тел./факс: 8 (343) 236-10-06, 8 (953) 057-06-33

**ООО «Юнигрэйн»**  
ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!

Предлагаем высококачественные продукты в ассортименте:

Мука пшеничная высшего, первого и второго сортов, овсяная, ржаная, ХЛОПЬЯ пшеничные, овсяные, ячменные, ржаные, 4 злака.

**Реализуем**  
отруби, зерноотходы, комбикорм.

**ЗАКУПАЕМ** на постоянное основе:  
пшеницу, овес, ячмень, рожь, горох.

Компания ООО «Юнигрэйн» г.Ялуторовск Тюменская область  
Тел.89123905574; 89123814956; 89123830422

**РЕАЛИЗУЕМ:**

- муку
- крупу
- отруби
- зерноотходы

**ЗАКУПАЕМ:**

- пшеницу
- ячмень

Доставка  
Цена высокая  
Расчет немедленно!

г. Курган, ул. Промышленная, 16  
тел: (3522) 25-60-56, сот: 8-905-850-09-10

Холдинг «Арсиб Агро»

**Выращивает и реализует зерно фуражное**  
(овес, ячмень, пшеница)  
**до 10 000 т**



г. Тюмень, Червишевский тракт, 23/8  
тел.: 8-982-948-57-29, 8-3452-622-144

**АВТОЗАПЧАСТИ КамАЗ**

- более 2500 наименований
- наличный и безналичный расчет
- СКИДКИ и ОТСРОЧКА ПЛАТЕЖА постоянным покупателям

**МАГАЗИН «Вираж»**  
г. Курган,  
ул. Омская, д. 151, тел.: (3522) 54-55-33



Свиноводческая Компания «Мичуринское»

**реализует СВИНЕЙ** живой вес от 100 кг

**3000 голов ежемесячно**

Гибридной породы (Дюрок, Ландрас, крупная белая)

Тюменская область, Заводоуковский район, пос. Мичуринский  
тел.: 8-982-948-57-29, 8-3452-622-144

Племзавод ТОО «Вишневское» реализует:

Цена - 1200 тенге за 1 кг живого веса

**ПЛЕМЕННЫХ ТЕЛОК И БЫЧКОВ**

(Казахской белоголовой породы класса элита, элита-рекорд 2014-2015 года рождения).

Племенной скот зарегистрирован в Республиканской палате Казахской белоголовой породы. Имеется весь перечень необходимых документов для получения субсидий на покупку племенного скота.

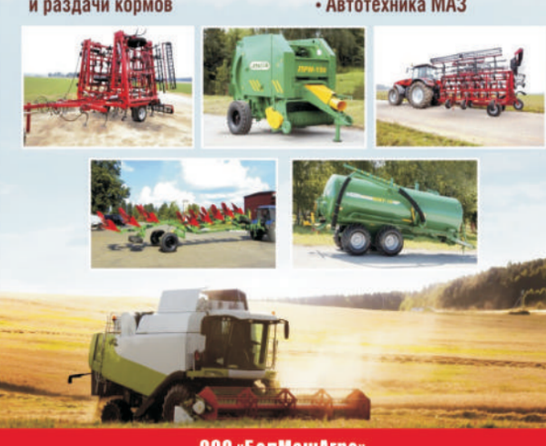


Обращаться по телефону:  
871536-72-5-22  
8(701)-537-21-07

**«БелМашАгро»**

ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И СПЕЦТЕХНИКИ

- Почвообрабатывающие орудия
- Машины для внесения удобрений
- Посевная техника
- Техника для заготовки и раздачи кормов
- Зерноуборочная техника
- Машины для уборки льна
- Техника для возделывания овощных культур
- Прицепы Тракторы МТЗ
- Автотехника МАЗ



ООО «БелМашАгро»  
Россия, 214018, г. Смоленск, ул. Памфилова, д. 5, оф. 502А  
Тел.: 8 (4812) 60-90-29, 64-62-62, 8 (910) 786-91-17  
e-mail: belmashagro@mail.ru www.belmashagro.ru  
Отдел продаж автотехники МАЗ: +7 (910) 710-39-43

16+

сайт  
о сельском хозяйстве

[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)

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

Все товары сертифицированы



Ситуация на казахстанском рынке зерна ожидается стабильной  
стр. 6

С 1 января 2016 года вступает в силу закон «О сельскохозяйственных кооперативах»  
стр. 7

Открылся комплекс по переработке кукурузы  
стр. 10

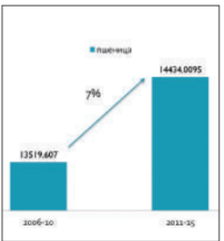
Большой потенциал для развития животноводства  
стр. 11

## Фермеры Казахстана - заложники советских нормативов



Фермеры из Шортандинского района Акмолинской области могут оказаться ответчиками в суде по иску прокурора района. Представитель надзорного органа просит суд взыскать с двух фермеров 50 млн тенге в пользу детского дома. Почему, по мнению прокурора, обращение фермеров за помощью к акиму области изрядно подпортило его деловую репутацию, *читайте на стр. 3*

## Сказки и «бабайки» зернового рынка Республики



В зерновой отрасли Казахстана есть своя сказка и своя «бабайка». Например, сказка про продовольственную безопасность страны, которая сейчас, правда, теряет свою актуальность. Ведь сейчас модно говорить об экспортном потенциале, об упущенных возможностях, о нефтяной игле. Не будем отставать от моды....

*Читайте на стр. 4-5*

## Сельхозмашиностроение: анализ и перспективы развития



Для стран-участниц Евразийского экономического союза представляет взаимный интерес изучение уровня технического обеспечения и развития сельского хозяйства в этих странах с целью выработки единой технической политики в агропромышленном комплексе.

*Подробнее о проблеме читайте на стр. 8-9*

## Нурсултан Назарбаев: «Пора подумать об эффективности АПК Казахстана»

В Казахстане продолжается реформирование аграрной отрасли. В условиях финансового кризиса и падения цен на энергоносители она получает новую актуальность. Неспроста отдельную часть своего Послания народу Казахстана Президент Нурсултан Назарбаев посвятил именно эффективности агропромышленного комплекса.

Глава государства, выступая перед народными избранниками поручил провести реорганизацию холдингов «Самрук-Казына», «КазАгро» и «Байтерек», и закрыть их при неэффективной работе.

«Холдинги «КазАгро» и «Байтерек» превратились в неэффективных посредников между бюджетом и банками. Неэффективно контролируют огромные активы промышленности и сельского хозяйства», – отметил Лидер нации

«Всё это сопровождается раздутыми штатами и потреблением огромных бюджетных ресурсов», – подчеркнул Президент.

Глава МСХ РК Асылжан Мамытбеков оперативно отреагировал на критику президента, прозвучавшую в адрес АО «НУХ «КазАгро».

«Мы будем в соответствии с этим поручением реформировать «КазАгро», уже есть определенные наметки. В ближайшее время мы представим план, который будет предусматривать приватизацию некоторых государственных финансовых институтов, то есть передачу его рынку. Остальные его структуры будут оптимизированы и, как пору-



чено, если не будет необходимости в создании холдинга, то этот институт может работать самостоятельно под эгидой правительства или министерства», – сообщил он журналистам.

По словам министра, то, что «государство не всегда эффективный собственник», – это аксиома.

«Поэтому в таких финансовых структурах, соответственно, бюрократическая волокита. Долгое рассмотрение присуще всем государственным финансовым институтам, и здесь также. Поэтому еще в программе «Агробизнес-2020» мы заложили

такой концептуальный момент, как отход от прямого операционного финансирования холдинга «КазАгро» в статус фондирования банков второго уровня и других частных финансовых институтов. Такой опыт есть в Германии», – отметил глава Минсельхоза.

«КазАгро» будет оптимизирован точно, а насколько – полностью или не полностью... Вся его деятельность должна быть оптимизирована», – резюмировал министр.

Виктор Буднин  
Фото: www.akorda.kz

**МЕЛЬИНВЕСТ**

- элеваторы
- зерноочистительное оборудование
- транспортное оборудование
- зерносушилки ASTRA и VESTA
- комбикормовые заводы
- крупозаводы
- мельницы

Ваша цена – наши решения.

ООО «Доник»  
официальный дилер  
ОАО «Мельинвест»  
в Республике Казахстан

адрес: г. Петропавловск,  
ул. Конституции  
Казахстана, д.50  
тел.: (7152)467983  
(7152)466378  
e-mail: office@melinvest.ru  
сайт: www.melinvest.ru

**К НОВЫМ ВЫСОТАМ С LG!**

СЕМЕНА ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ

СЕМЕНА ГИБРИДОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА

Представительство АО «Limagrain Europe»  
в Казахстане, г. Астана, ул. Куйши Дина 17,  
офис 514, +7 7172 400-498, www.lgseeds.kz

**РЕЗИНОВЫЕ МАТЫ ДЛЯ КОРОВ**

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

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

Все товары сертифицированы