



АПК: Курганская область  
Погода испытывает аграриев на прочность  
стр. 8

АПК: Челябинская область  
Развивают производство уральских фруктов и ягод  
стр. 10

АПК: Свердловская область  
Агротуризм и сыроварение – перспективные направления для села  
стр. 12

АПК: Тюменская область  
Вклад учхоза в подготовку кадров для села и производство продукции  
стр. 20

с. Садовое,  
Курганская обл.

## Полпред в УрФО В. Якушев: территории Урала – будут развивать



Реализация программы Комплексного развития сельских территорий рассчитана до 2025 год, в ее целях – сохранение в России доли сельского населения на уровне более 25%, повышение уровня доходов населения, развитие инфраструктуры, благоустройство сельской местности регионов Урала. Подробнее – в нашем материале. *Стр. 3*

## В уральском округе завершилась посевная кампания – 2021



Весенние полевые работы в регионах Урала завершены. Основная часть посевной проходила во всех областях в условиях высоких температур воздуха и практически без дождей. Так, по данным Гисметео, за все дни июня в областях осадков не наблюдалось, что позволило говорить о начавшейся засухе. *Стр. 4*

## В Курганской области состоится «День Уральского поля-2021»



Седьмая выставка-демонстрация «День Уральского поля-2021» состоится в Курганской области 15 июля 2021 года на опытных полях Курганского НИИСХ в с. Садовое. В программе: показы техники, сортов, СЗР; участие регионов УрФО; соревнования по силовому экстриму «Сельский богатырь»; призы и подарки посетителям. *Стр. 5*

### ООО АГРОХОЛДИНГ «СОЮЗАГРОПРОМ»

Постоянно закупаем:

**ПШЕНИЦУ ОВЕС ЗЕРНОСМЕСИ ГОРОХ**  
**ЯЧМЕНЬ РАПС ПОДСОЛНЕЧНИК ЛЁН**



АВАНСИРУЕМ ПОД УРОЖАЙ, БОНУСЫ, РАЗЛИЧНЫЕ ФОРМЫ ОПЛАТЫ

Производим и реализуем:

**КОМБИКОРМ ЖМЫХ**  
**МУКУ ШРОТ ПОДСОЛНЕЧНЫЙ**  
**ОТРУБИ ЛЬНЯНОЙ**  
**МАСЛО РАПСОВЫЙ**

ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ ПО ПЕРЕВОЗКЕ, ПОДРАБОТКЕ И ХРАНЕНИЮ ЗЕРНА

Телефоны: (343) 219-16-99, 213-69-66, 228-03-98

### ЗАО «НИВА-АГРО»

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

**ПШЕНИЦЫ ЯЧМЕНЯ**  
Ирень Ача - (Элита, РС-1)  
Тюменская 29  
Икар - (Элита, РС-1) **ОВСА (Элита, РС-1)**  
Фома; 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



#### ЗАКУПАЕМ

на постоянной основе:  
пшеницу, горох, овёс,  
рожь, ячмень, рапс, лен.



#### ПРОИЗВОДСТВО МУКИ:

пшеничной хлебопекарной,  
ржаной обдирной,  
овсяной.



#### ПРОИЗВОДСТВО КРУП:

манной, ячневой,  
перловой,  
пшеничной.



#### ПРОИЗВОДСТВО КОМБИКОРМОВ:

для свиней, КРС,  
птицы, кроликов.



#### ОКАЗАНИЕ УСЛУГ:

давальческая переработка,  
подработка, сушка сырья,  
хранение



#### ОТГРУЗКА

ж/д, автомобильным  
транспортом



АО «ШКХП»

Акционерное общество  
**«Шадринский комбинат хлебопродуктов»**

отдел продаж: 8 (35253) 7-44-34

отдел закупа: 8 (35253) 7-50-97

8 (912) 573-44-44

shkxp@shkxp.ru

641878, Россия, Курганская обл., г. Шадринск, ул. Труда, 14



ЗАВОД  
ЗЕРНОСУШИЛОК  
**AGROMIG**

# ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНОСУШИЛОК

**ДОСТАВКА**

Нашим  
транспортом



**МОНТАЖ  
и ОБУЧЕНИЕ**  
за 3-5 дней

**СЕРВИС**  
24/7



**ГАРАНТИЯ  
и ОБСЛУЖИВАНИЕ**  
5 лет



г. Воронеж, ул. Дубровина 15А / Тел.: **8-800-600-63-91** / [agromig36@mail.ru](mailto:agromig36@mail.ru) / [agromigzavod.ru](http://agromigzavod.ru)



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

**ЗАКУПАЕТ**

**ПШЕНИЦУ**

**ГРЕЧИХУ**

**ЯЧМЕНЬ**

**ГОРОХ**



тел. 8 (351) 721 03 96  
сот. 8 902 899 51 00  
эл. почта [parus2@list.ru](mailto:parus2@list.ru)

zn\_0607

Научно-производственная компания  
«Белковые комбикорма»

**СОЯ** экструдированная полножирная  
Полнорацонные корма  
Премиксы  
**БВМК**



Для: коз, свиней, овец, КРС, кроликов, птицы

Российская научно-производственная компания  
производит сертифицированную продукцию,  
полученную путем экструзии,  
для всех видов животных и птицы.

**БЕЛКОМ**

Россия, 640000 г. Курган, ул. Дзержинско, д. 43 Г  
Тел: +7(3522) 54-59-49 +7(3522) 46-40-32 +7(3522) 46-15-30  
[belkom45.ru](http://belkom45.ru) [ric.kurgan@mail.ru](mailto:ric.kurgan@mail.ru)

ул. Радионova 1А оф. 1

тел. **8 (3522) 44-71-79**

[panorama-kurgan@yandex.ru](mailto:panorama-kurgan@yandex.ru)

сайт: [panorama45.ru](http://panorama45.ru)



**СТРОИТЕЛЬНО-  
ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР  
«ПАНОРАМА»**



ЭЛИТНОЕ СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО  
СПК «ЕМУРТЛИНСКИЙ»

РЕАЛИЗУЕТ: **СЕМЕНА**  
высоких репродукций зерновых культур урожая 2020 г.

**ПШЕНИЦА ЯРОВАЯ**

– «Новосибирская-31» (Элита, РС-1)  
– «Икар» (Элита, РС-1)  
– «Екатерина» (Элита, РС-1)

**ТРИТИКАЛЕ ОЗИМАЯ**

– «Сирс-57» (Элита, РС-1)

**ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ**

– «Ача» (Элита, РС-1)

**ОВЕС ЯРОВОЙ**

– «Талисман» (Элита, РС-1)

**ГОРОХ ПОСЕВНОЙ**

– «Кумир» (Элита, РС-1)

**ВИКА ПОСЕВНАЯ ЯРОВАЯ**

– «Луговская-85» (РС-1)

ПЛЕМЕННЫХ НЕТЕЛЕЙ  
ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ

**ТЕЛЯТ КРС**

(бычки 10-днев. возраст)



КОМБАЙН «Дон 1500 Б» 3  
КОМБАЙН «Дон 680» 1  
МТЗ 1221 1  
К 744 Р2 1 (ХТЗ-17221-09) 3  
ПРЕСС-ПОДБОРЩИК 2

Тюменская обл. Упоровский р-н. п. Емуртлинский

Тел.: 8(34541) 56-1-35, 56-2-01, 56-1-30, 56-2-02

8-902-622-60-88, 8-904-474-49-18, e-mail: [spk.emurta@mail.ru](mailto:spk.emurta@mail.ru)



РУСАГРОСЕТЬ



г. Курган, 8 (3522) 630-400  
г. Шадринск, 8-922-677-20-85  
г. Ялуторовск, 8-908-867-60-44

**Изготовление РВД  
на любую технику**



SuperTractor

**БЕСПЛАТНАЯ  
ДОСТАВКА**



Общество с ограниченной ответственностью  
**«Тюменьагротех»**

**ПРОДАЖА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**

Официальный дилер заводов-производителей по Тюменской, Курганской и Свердловской области

**VELES**



**KRONE**



**КОЛНАГ**



г. Тюмень, ул. Хохрякова, д. 47, оф. 811  
+7 (906) 873-59-50, +7 (3452) 50-75-15

[tyumenagrotech.pf](http://tyumenagrotech.pf)  
e-mail: [72-tat@mail.ru](mailto:72-tat@mail.ru)





**ПРАВИТЕЛЬСТВО РФ:  
РАЗВИТИЕ СЕЛА  
В РОССИИ ОСТАЁТСЯ  
ПРИОРИТЕТОМ**

Более 220 млрд рублей будет направлено на развитие сельских территорий в 2021 году. Об этом премьер-министр Михаил Мишустин заявил в своем видеообращении к участникам коллегии Министерства сельского хозяйства 16 июня, сообщает ИА «Светич».

Одним из главных достижений прошлого года глава кабинета назвал запуск госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий».

«Конечно, за один год не решить проблемы, которые копились десятилетиями. Но это необходимый шаг, чтобы создать людям нормальные условия жизни на селе, – сказал он. – Тем более, что многие наши сограждане перебрались за город в период ограничений из-за коронавируса. И не спешат возвращаться. Ведь с развитием удалённой занятости появляется возможность жить в сельской местности постоянно. А это значит, что нагрузка на инфраструктуру там растёт и будет расти. И конечно, требуется энергичная и эффективная работа по её обновлению».

В прошлом году на реализацию этой госпрограммы было направлено почти 34 млрд рублей. Удалось повысить качество жизни более, чем для 6 миллионов человек. В том числе построено свыше 600 км дорог, реализовано более 6 тыс. проектов по благоустройству сельских

территорий. Улучшены жилищные условия для почти 50 тысяч семей.

Кроме того, сельские территории развиваются благодаря привлечению средств других госпрограмм: в прошлом году около 72 млрд рублей направлены, в том числе, на сельское здравоохранение – фельдшерско-акушерские пункты, мобильные комплексы медпомощи, выплаты медработникам. Строятся новые школы и клубы, создаются возможности для занятий физкультурой и спортом.

«Чтобы подтянуть уровень жизни на сельских территориях до городского, предстоит ещё сделать немало, – подчеркнул Михаил Мишустин. – Именно поэтому в текущем году общее финансирование на развитие инфраструктуры села – по всем госпрограммам – станет ещё больше. И в целом составит более 220 млрд рублей. Рассчитываем, что все эти меры изменят жизнь на селе. Заинтересуют и убедят переехать молодёжь и квалифицированных специалистов, которых там так не хватает».



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ:  
ЦЕЛИ ГОСПРОГРАММЫ  
АПК ДОСТИГНУТЫ**

Министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев представил на заседании Правительства Российской Федерации национальный доклад о реализации в 2020 году госпрограммы развития сельского хозяйства, сообщает ИА «Светич».

Как сообщил глава аграрного ведомства, в прошлом году перевыполнены целевые показатели госпрограммы по росту сельхозпроизводства, экспорта продукции АПК и произведенной добавленной стоимости.

Так, по словам министра, индекс сельхозпроизводства в хозяйствах всех категорий к базовому 2017 году предварительно составил 105,7% при плане в 103,8%. Этот результат складывается, в том числе, из индекса производства продукции растениеводства, который в 2020 году оценивается в 106,1% – на 3,7 п.п. выше плана. Дмитрий Патрушев напомнил, что российские аграрии получили один из лучших урожаев зерновых, а по отдельным культурам были установлены рекорды – например, по рису, рапсу, плодам и тепличным овощам. Обеспечен прирост показателей по различным направлениям животноводства – в производстве молока, скота и птицы. На текущий момент динамика в этой отрасли положительная, в 2021 году Минсельхоз рассчитывает на выполнение целевых индикаторов.

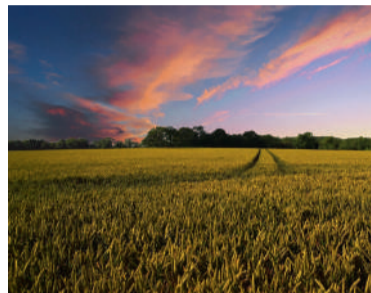
Кроме того, в сравнении с уровнем 2017 года индекс производства пищевых продуктов составил в прошлом году 111,7%, что на 2,1 процентного пункта выше плана, а индекс производства напитков достиг 108%. Зафиксирован рост по подсолнечному и сливочному маслам, плодоовощным консервам и другим видам продукции.

Дмитрий Патрушев также отметил активное развитие внешне-торгового потенциала АПК.

«В прошлом году российский аграрный экспорт впервые превысил импорт. Продукции АПК на международные рынки поставлено более чем на 30,5 млрд долларов. Темп роста экспорта в 2020 году по отношению к базовому превысил 141%, что выше планового значения на 22 процентных пункта. Таким образом, вторая ключевая цель госпрограммы выполнена», – подчеркнул глава Минсельхоза.

Произведенная добавленная стоимость продукции сельского хозяйства в прошлом году практически достигла 3,5 трлн рублей при плане в 3,2 трлн рублей.

«Достижению целей госпрограммы в текущем году и на дальнейшую перспективу будут способствовать, в том числе, цифровизация АПК, общее повышение технологического уровня нашей отрасли, вовлечение в оборот земель сельхозназначения. Также, разумеется, в диалоге с аграриями и регионами продолжим совершенствовать систему господдержки», – отметил Дмитрий Патрушев.



**ПОЛПРЕД ПРЕЗИДЕНТА  
В УРФО: ТЕРРИТОРИИ  
УРАЛА – БУДУТ РАЗВИВАТЬ**

Запуск госпрограммы Комплексного развития сельских территорий – одно из главных достижений прошлого года, заявил премьер-министр России Михаил Мишустин, приветствуя участников итогового заседания Коллегии Министерства сельского хозяйства 16 июня.

Реализация программы рассчитана до 2025 год. Цели – сохранение в России доли сельского населения на уровне более 25 процентов, повышение уровня доходов и улучшение жилищных условий населения таких территорий. Среди направлений – строительство объектов инженерной, транспортной, жилищной и социальной инфраструктуры, а также благоустройство сельской местности.

В Уральском федеральном округе на сельской территории проживает порядка 20 процентов населения, или каждый пятый. И повышение качества жизни селян – одна из самых важных задач для регионов.

«Разрыв по качеству жизни между городом и деревней существовал всегда, наша задача сократить его: обеспечить население сельских территорий теми же базовыми услугами и сервисами, что есть в городах, создать необходимую инфраструктуру – дороги, коммунальные сети, школы, больницы, объекты культуры, спорта. Инфраструктура повысит инвестиционную привлекательность села: бизнесу будет проще приходиться туда со своими проектами. Появятся рабочие места, повысится уровень доходов жителей, территории будут развиваться», – прокомментировал полномочный представитель Президента в Уральском федеральном округе Владимир Якушев.

В 2021 году регионы Уральского федерального округа на развитие сельских территорий получат в общей сложности 976 млн рублей. Из них 766 млн – средства федерального бюджета.

По словам Владимира Якушева, регионы Уральского федерального округа активно включились в работу, нацеленную на реализацию проектов комплексного развития территорий. В том числе, регионы будут использовать механизмы инфраструктурного кредитования и инфраструктурных облигаций.

ИА «Светич»



**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**

*Быстрый и честный расчет  
Возможен самовывоз*

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



# В уральском округе завершилась посевная



Весенние полевые работы в регионах Урала завершены. Основная часть посевной проходила во всех областях в условиях высоких температур воздуха и практически без дождей. Так, по данным Гисметео, за все дни июня, вплоть до 23 числа, когда готовился этот материал в газету, в Челябинской, Свердловской, Тюменской и Курганской области осадков не наблюдалось, что позволило говорить о начавшейся засухе. Вместе с этим появились и благоприятные условия для распространения вредителей сельскохозяйственных культур, например, лугового мотылька.

## НАМ БЫ ДОЖДИКА УЖЕ...

Ситуацией с отсутствием осадков выразил свою обеспокоенность Полпред Президента РФ в УрФО Владимир Якушев. Он отметил, что сложная ситуация в агропроме спровоцирована не только пандемией коронавируса, но и засухой на Южном Урале. Когда посевная в регионе подходила к концу, он выразил озабоченность погодными рисками уже в этом году.

«К сожалению в этом году стоит достаточно сухая погода, и если в ближайшие десять дней не пойдет дожди, то ситуация также будет напряженной, но теперь уже не только в Челябинской области, но и в других субъектах УрФО», – сказал Владимир Якушев.

## КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ: ЯРОВОЙ СЕВ ЗАВЕРШЕН

Яровой сев завершён на площади 1 млн 257 тыс. га. В прошлом году в регионе было засеяно 1 млн 250 тысяч гектаров земли. Все аграрные предприятия Зауралья приступили к посевной кампании с конца апреля.

– К первому кварталу этого года для выращивания сельскохозяйственных культур аграрии приобрели 499 единиц техники, – рассказал Владимир Архипов, заместитель губернатора Курганской области по экономической политике.

По словам замгубернатора по экономике, были запасены горюче-смазочные материалы, семена. Семена проверили на кондиционность, 95% из них соответствовали посевным стандартам.

Губернатор Курганской области Вадим Шумков сообщил, что в области запускается новый вид поддержки – до 30 млн рублей на оборудование и приобретение животных по крупным инвестиционным проектам в животноводстве.

В планах на 2021 год – и новая мера поддержки для растениеводов. По поручению губернатора из областного бюджета начнут субсидировать часть затрат на приобретение репродукционных семян. Напомним, что сейчас помимо несвязанной поддержки аграрии могут получить возмещение части затрат на приобретение элитных семян.

Хозяйства, занимающиеся молочным скотоводством, получают из областного бюджета дополнительные субсидии на литр молока, а те, кто занимается племенным животноводством, – выплату на одну голову за содержание.

засухоустойчивых и маргинальных культур. При этом площади мягкой пшеницы, ячменя несколько сократились: нецелесообразно было сеять их в высохшую почву на исходе агрономических сроков.

Темпы посевной были максимально ускорены. Аграрии добились дневной выработки в 70–80 тыс. га, а в отдельные дни 110 тыс. га. Сроки посева были выдержаны. Помогли в этом хорошая подготовка к посевной, техническое оснащение хозяйств.

В результате было посеяно 1 млн 761 тыс. га яровых культур, в том числе зерновых и зернобобовых

ства – сейчас эта работа выходит на первый план. Предстоит заготовить 78 тыс. тонн сена, 592 тыс. тонн сочных кормов.

## СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ: ПЛОЩАДЬ СЕВА УВЕЛИЧИЛАСЬ

На начало июня аграрии план ярового сева выполнили на 96,1%, – это 449,4 тысяч засеянных гектаров, что на 10,7 тысяч больше, чем в прошлом году.

К этому моменту времени зерновыми культурами было засеяно

## ВЛАДИМИР ЯКУШЕВ, ПОЛНОМОЧНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ:

**«ЧТО КАСАЕТСЯ ПОДДЕРЖКИ АПК – ЭТО ПОРЯДКА 6 МЛРД РУБЛЕЙ ЕЖЕГОДНО, ПРИ ЭТОМ БОЛЬШАЯ ЧАСТЬ, 3-4 МЛРД РУБЛЕЙ – ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ТРАНСФЕР, ОСТАВИШИЕСЯ ДВА С ЛИШНИМ МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ – ЭТО ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА, КОТОРЫЕ ИДУТ ИЗ РЕГИОНАЛЬНЫХ БЮДЖЕТОВ. ПОДДЕРЖКУ СНИЖАТЬ НИКТО НЕ СОБИРАЕТСЯ»**

## ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ: САМЫЙ БОЛЬШОЙ ПОСЕВНОЙ КЛИН

Планы посевной выполнены полностью. В Уральском федеральном округе Челябинская область имеет самую большую площадь ярового сева – 1 млн 761 тыс. га, а также самую большую площадь тепличных хозяйств – 58 га.

Как отметил Алексей Текслер, основная задача, которая стоит сегодня, – увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции. С этой целью аграриям ежегодно выделяются финансовые ресурсы, на поддержку хозяйств направлено также решение о снижении ставки сельхозналога.

Как доложил на совещании министр сельского хозяйства Челябинской области Алексей Кобылин, посевные работы начались в этом году на 10 дней позже, чем обычно, из-за низких ночных температур в конце апреля. А уже во второй декаде мая в регионе началась аномальная жара, суховеи – и ни дождика.

Многие хозяйства вовремя уловили тенденцию и очень быстро изменили технологии, структуру сева, увеличив посев масличных (на 113 тысяч гектаров, или в полтора раза больше, чем в прошлом году), твердой пшеницы, гречихи – более

культур – 1 млн 344 тыс. га, 311 тыс. га масличных: подсолнечника, льна, рапса. Картофеля в хозяйствах посажено 7,1 тыс. га, овощей открытого грунта – 1091 га.

Еще одна точка роста в сельскохозяйственном производстве – увеличение посевных площадей. За последние три года в Челябинской области их прибавилось 107 тыс. гектаров. Это благодаря вводу в оборот ранее незадействованной пашни. В 2021 году планируется вернуть в производство ещё порядка 8-10 тысяч гектаров.

Ряд хозяйств уже приступили к заготовке кормов для животновод-

336 тыс. га (97,7%); техническими культурами – 25,4 тыс. га (105,8%); 12,7 (93,9%) тыс. га занято картофелем, кукурузой 24,6 га, овощами открытого грунта – 1,161 тыс. га (91%), кормовыми травами – 87,6%.

Помимо этого из 8,4 тысячи гектаров, засеянных озимыми зерновыми культурами, гибель обнаружилась только на 234 гектарах, что составляет 2,7% от общей площади.

В целом площадь засеянных культурами гектаров в сравнении с прошлым годом увеличилась.

Несмотря на то, что в этом году прогнозировали задержку посева

ной и медленный ход кампании, завершение полевых работ идет в стандартные сроки благодаря оптимальным погодным условиям.

В прошлом году, как напомнил губернатор Евгений Куйвашев, на урожайности сказалась засуха. Для поддержки аграриев в Свердловской области в этом году выделено 3,8 миллиарда рублей. Продолжает действовать система грантов, и следующий отбор будет объявлен уже в июле. Всё это позволяет сельхозтоваропроизводителям не завышать стоимость своей продукции.

Основная задача, по словам главы региона, добиться того, чтобы всё, что растет на уральской земле, на прилавках всегда было в изобилии и по доступным ценам.

«Существенно увеличивается финансирование программ в аграрном комплексе. Только в этом году на развитие АПК и продовольственного рынка за счет всех источников финансирования дополнительно выделяются 123 миллиона рублей. В частности, свыше 74 миллионов рублей направляются на возмещение части затрат при производстве и реализации рафинированного подсолнечного масла. Это позволит поддержать местного производителя, сдержать рост оптовых и розничных цен», – сказал Евгений Куйвашев.

Так, производителям будет компенсировано 10 рублей 23 копейки за литр произведенного подсолнечного масла при условии, что в торговлю они его будут отпускать по цене не более 95 рублей за литр.

Ранее правительство области выделяло более 60 миллионов рублей предприятиям хлебопекарной и мукомольной промышленности региона для стабилизации цен на хлеб.

## ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ: НАЧАЛАСЬ КОРМОЗАГОТОВКА

100 процентов запланированных к яровому севу сельскохозяйственных площадей засеяны. Посеяно 412,3 тысяч гектаров пшеницы или 100% от плана. Посажено более 8 тысяч гектаров картофеля при планируемой посадке на 8086 гектарах.

Не успели завершиться посевные работы, как на полях Тюменской области вновь закипела работа. Аграрии региона начали заготовку кормов для сельскохозяйственных животных. Впереди немалый труд – предстоит заготовить почти 125 тысячи тонн сена, свыше 665 тысяч тонн сенажа и около 300 тысяч тонн силоса.

На 17 июня в большинстве районов началась заготовка сенажа – ее проводят 28 хозяйств области в 14 районах. Заготовлено чуть более 30 тысяч тонн. Отметим, сенаж – трава, провяленная до влажности 50–55% – максимально сохраняет обменную энергию, протеин, сахар, каротин и одновременно является достаточно концентрированным (сухим), чтобы обеспечивать кормление высокопродуктивных животных.

Также в шести районах области началась заготовка сена. Это основной корм сельскохозяйственных животных, который представляет собой траву, скошенную и высушенную до средней влажности не выше 15–17%. Сено является одним из источников каротина, оно также богато витамином Е.

По заготовке сена в лидерах на 17 июня Упоровский район, где уже заготовили 16 процентов сена от потребности. Кроме того, на данный период хозяйствами скошено более 9 тысяч га сеянных многолетних трав и 0,5 тысяч га естественных трав.

ИА «Светич»





Курганская область,  
Кетовский район, с. Садовое



VII Специализированная сельскохозяйственная выставка

# День Уральского поля-2021

В рамках мероприятия:

- Полевая выставка-демонстрация техники, сортов, СЗР;
- Участие регионов Уральского федерального округа;
- Соревнования по силовому экстриму «Сельский богатырь»;
- Призы и подарки посетителям.

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



Аппарат Полномочного представителя  
Президента Российской Федерации  
в Уральском федеральном округе



Правительство  
Курганской области



Администрация  
Кетовского района  
Курганской области

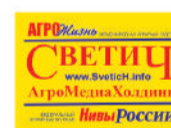


Фонд развития АПК  
Курганской области



Курганский НИИСХ  
– филиал  
ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН

ОПЕРАТОР



Выставочная компания «Светич»  
(журнал «Нивы России»,  
газета «АгроЖизнь»,  
сайт Svetich.info)

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЕР



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



БАНК-ПАРТНЕР



СПОНСОР РЕГИСТРАЦИИ



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ

**РОСТСЕЛЬМАШ**

ООО Издательский Дом «Светич» –  
правообладатель товарного знака

**fieldday.ru**  
8-800-500-30-73





# Проекты есть, приоритеты выбраны

В Курганской области успешно функционирует роботизированная ферма, на которой содержится 160 голов племенных телок молочной породы. Реализуемый проект на базе ООО КХ «Барабинское» Далматовского района, в руководстве главного аграрного ведомства региона считается одним из наиболее перспективных в развитии животноводческой отрасли. И это направление, – заверяют в департаменте АПК, – будет иметь соответствующую поддержку.

## ДОРОГА К ГРАНТУ ХОРОШО ИЗВЕСТНА

Возглавляемое депутатом Курганской областной Думы Фёдором Ярославцевым, одно из крупнейших в области, сельхозпредприятие, предполагает ежегодно получать более 800 тонн молока. Кроме того, в планах – дальнейшее развитие данного направления деятельности, строительство ещё, как минимум, двух ферм. Побывавший в районе руководитель зауральского АПК Рустам Камалетдинов высказал мнение, что именно молочное животноводство требует сегодня высоких компетенций и поэтому нуждается в повышенном внимании. И в Зауралье оно действительно оказывается. Не случайно, что в ряде хозяйств региона, особенно крестьянских (фермерских), все активнее включаются в названный процесс: строят новые мини-комплексы, разводят поголовье, эффективно используют государственную поддержку.

Так, в минувшем году департаментом агропромышленного комплекса начинающим фермерам было выделено 32 гранта на общую



сумму 151,5 миллионов рублей. Продолжается так же реализация региональной программы «Агростартап» в рамках национального

**В МИНУВШЕМ ГОДУ ДЕПАРТАМЕНТОМ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА НАЧИНАЮЩИМ ФЕРМЕРАМ БЫЛО ВЫДЕЛЕНО 32 ГРАНТА НА ОБЩУЮ СУММУ 151,5 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ. ПРОДОЛЖАЕТСЯ ТАК ЖЕ РЕАЛИЗАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «АГРОСТАРТАП»**

проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Как один из наглядных примеров эффективного использования открывающихся возможностей, – крестьянское (фермерское) хозяйство Веры Москалёвой из села Щигры Мокроусовского района, ставшее обладателем гранта. На полученные от государства средства здесь приобрели не только около трёх десятков крупнорогатых животных герфордской породы, но и современную сельхозтехнику: трактор МТЗ-82, пресс-подборщик, погрузчик, вилы, кантователь и обмотчик рулонов... Не столь давно в арсенале Москалёвых появились роторные сенокоски. Кстати сказать, есть у предпринимчивой семьи и последователи. По словам руководителя мокроусовских аграриев Владимира Шевцова, в текущем году работа по развитию именно животноводческого направления, параллельно с другими, будет продолжаться.

Не остаются в Зауралье без внимания и другие категории населения, которые готовы включиться в производство сельхозпродукции и вносить свой вклад в развитие регионального АПК. Так, впервые для владельцев личных подсобных хозяйств предусмотрены субсидии на приобретение племенных сельхозживотных, техники и оборудования

для животноводства, первичной обработки зерна и масло-семян. И даже этот список далеко не полный.

## ВСЕ ТОЛЬКО НАЧИНАЕТСЯ

Такого подарка от государства жители села Звериноголовское Дмитрий Кочнев и его супруга Лидия явно не ожидали. Приобрести сразу пять племенных коров, да еще за полцены... Ну, где это видано? Сначала подумали, что шутка, а уж затем только узнали о специально действующей региональной программе для обладателей личных подсобных хозяйств, инициатором которой стал действующий губернатор Курганской области Вадим Шумков. Не доверять столь заманчивому предложению никаких оснований у крестьян просто не было.

**ЖИВОТНЫЕ ПОРОДЫ ОБРАК ОЧЕНЬ УСТОЙЧИВЫ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ И КЛИМАТА, ХОРОШ УСВАИВАЮТ РАЗНЫЕ ВИДЫ ГРУБОГО КОРМА, ИЗВЕСТНЫ ДОЛГОЛЕТИЕМ И ВЫНОСЛИВОСТЬЮ. ИХ СВОЕОБРАЗНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД НЕ ДАЁТ ПЕРЕПУТАТЬ С ДРУГОЙ ПОРОДОЙ**

– Мы, конечно, тогда согласились, – вспоминает Дмитрий, – а почему и нет, ведь это была хорошая возможность расширить свое домашнее подворье и даже задуматься на перспективу о переоформлении его в крестьянское (фермерское) хозяйство.

Сразу скажем, что вторую мечту Кочневых пока не осуществили, говорят, что не со всеми банковскими долгами ещё рассчитались, но от далеко идущих планов не отказались.

– Все только начинается, – продолжают делиться Кочневые, – многое прояснится только после того, как приобретенные нами племенные коровки отелятся. Ну а случится это долгожданное событие только в начале следующего года. Вот тогда и будет понятно, как нам далее действовать.

А еще поделились супруги тем, что названная программа реально помогает тем, кто только становится на ноги. Сегодня на подворье Кочневых есть свой бык-производитель французской породы обрак, 15 лошадей, немного собственных коровок. И это только начало по развитию семейного бизнеса. Кстати, есть в районе и другие примеры, когда губернаторская инициатива по поддержке личных подсобных хозяйств обретает вполне реальные очертания. Скажем Александр Дородня из деревни Жаворонки так же воспользовался представленной возможностью и пополнил подворье пятью коровами породы обрак со значительной скидкой.

– Мы планируем получить от новых подопечных приплод к декабрю, – поясняет Дородня, – и уже тогда и определимся с перспективами. Насколько нам известно, это высокопродуктивные животные и в сравнении с нашими имеют большие преимущества. Надеемся на высокие результаты. А вообще, прекрасная программа для сельских жителей.

Ну, а приобрести высокопродуктивных породистых животных по региональной программе поддержки личных подсобных хозяйств помог жителям района известный

звериноголовский фермер Павел Птицын. В настоящее время, сообщает он, областной бюджет уже возместил ему половину стоимости животных. По мнению руководителя уже много лет эффективно работающего хозяйства, на территории



Официальный лидер двух заводов по производству зерносушилок ООО «ОКБ по теплоэнергетике», г. Брянск ООО «СИБАГРОТЕХНОПАРК» г. Новосибирск

**СУШИЛКИ ЗЕРНА**

СЗ-6, СЗ-10, СЗ-16, СКЗ-30, СКЗ-40, СКЗ-50  
почвообрабатывающая техника

Сушилка зерна СЗ-16

ПОСТАВКА • МОНТАЖ • РЕКОНСТРУКЦИЯ • СДАЧА ПОД КЛЮЧ

ООО ТПК «Исток»  
620061, г. Екатеринбург, ул. Главаная, 21, оф. 402  
Тел./факс: 8 (982) 669-10-00, 8 (953) 057-06-33  
Istok-1954@mail.ru

**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, скрепных 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

СЕЛЬХОЗ ТРАКТОР ЗАПЧАСТЬ

**ЗАПЧАСТИ К ТРАКТОРАМ**

WWW.SELTZ.RU

ХТЗ, Т-150, ЮМЗ, Т-16

г. Белгород, 308009, ул. Корочанская, 132А, оф. 222  
тел.: (4722) 21-30-29, 21-74-85, e-mail: cxt3@mail.ru





**ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЗАУРАЛЬЯ ОТ 6 ОКТЯБРЯ 2020 ГОДА «О ПОДДЕРЖКЕ ГРАЖДАН, ВЕДУЩИХ ЛИЧНОЕ ПОДСОБНОЕ ХОЗЯЙСТВО В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ» СТАРТОВАЛ ПРОЕКТ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА И МЯСА. ЖИТЕЛИ СМОГУТ КУПИТЬ МОЛОЧНЫХ КОРОВ ЗА 30 ПРОЦЕНТОВ ИХ СТОИМОСТИ – ОСТАЛЬНЫЕ 70 ПРОЦЕНТОВ ВОЗМЕСТИТ БЮДЖЕТ РЕГИОНА**

их муниципального образования имеются возможности для пастьбы скота, есть где заготавливать корма, надо только приложить определенные усилия и проявить желание работать.

### ВОТ ТАКАЯ ОНА, РОМАШКА

А вот в семье Степановых из села Центральное, что в Лебяжьевском районе, от приобретенной по региональной программе коровы уже появился приплод. Обладателям личного подсобного хозяйства не только возместили 70 процентов потраченных средств... Появив-

шаяся на свет тёлочка по кличке Ромашка, несмотря на свой незначительный возраст, уже приносит хозяевам по 17(!) литров молока.

И, кажется, еще совсем недавно Степановы даже и не мечтали, а уже сейчас стали задумываться над переработкой молока. А почему бы и не попробовать, задумались они, да и купили небольшую сыроварню.

**У ЖИТЕЛЕЙ ЗАУРАЛЬЯ ЕСТЬ ТАК ЖЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИОБРЕСТИ КРУПНЫХ РОГАТЫХ ЖИВОТНЫХ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ, НО ВОЗМЕЩЕНИЕ СОСТАВИТ ТОЛЬКО 50 ПРОЦЕНТОВ. ИМЕЮТСЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО КОЛИЧЕСТВУ ПРИОБРЕТАЕМЫХ ЖИВОТНЫХ НА ОДНО ЛИЧНОЕ ПОДСОБНОЕ ХОЗЯЙСТВО (НЕ БОЛЕЕ ПЯТИ ГОЛОВ) И СТОИМОСТИ (НЕ БОЛЕЕ 100 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ЗА ГОЛОВУ)**

Теперь на очереди реализация не только сырья, но сметаны и масла. Вот вам и расширение производства. Звучит, конечно же, громко, да только выгода от такого проекта очень даже очевидна.

Супруги рассказывают, что был момент и они хотели махнуть на всё рукой, когда неожиданно прознали о губернаторской программе именно для таких, как они. Остальное было, что называется, дело техники. В районной администрации помогли – все доступно объяснили, дали нужные советы. Грех было не воспользоваться. И теперь предлагают своим односельчанам не сидеть на месте сложа руки, а обращаться к районным специалистам за

консультацией и все обязательно получится. Проект действительно полезный, – убеждены они.

И уже совсем недавно сразу несколько семей Притобольного района, ведущих личное подсобное хозяйство, так же реализовали

возможность льготной программы и принимали на своих подворьях пополнение. А это значит, что инициатива губернатора пришлась сельчанам по душе и набирает обороты.

Владимир СЕДАНОВ



#### Субсидии предоставляются в размере:

70 процентов стоимости крупного рогатого скота молочных пород, но не более 70 тысяч рублей за одну голову и 270 рублей за один килограмм живой массы;

50 процентов стоимости крупного рогатого скота мясных пород, но не более 50 тысяч рублей за одну голову и 270 рублей за один килограмм живой массы;

50 процентов стоимости овец и коз, но не более пяти тысяч рублей за одну голову и

270 рублей за один килограмм живой массы.

То есть, при покупке молочного скота 30 процентов оплачивает гражданин либо организация, 70 процентов – областной бюджет, а при покупке мясного скота, овец и коз 50 процентов оплачивает гражданин либо организация, а 50 процентов – бюджет. Действовать данная программа будет в течение года до 1 декабря 2021 года.



## Ивантеевский Элеватормельмаш

Московская область, г. Ивантеевка, ул. Толмачева, д. 80

СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВАШЕГО УСПЕХА

**ВСЕ СПЕКТР ТРАНСПОРТИРУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ  
В СООТВЕТСТВИИ СО СПЕЦИФИКОЙ ОБЪЕКТА**

- ленточные конвейеры • цепные конвейеры • нории
- винтовые конвейеры • разгрузчики автомобилей



**НОВИНКА**

В 2020 году АО «ИЭММ» запустило в производство новинку **машину зерноочистительную воздушно-решетную МЗВР «СТАРТ»**. Она предназначена для предварительной или первичной очистки вороха зерновых, зернобобовых, крупяных, масличных и технических культур от легких, крупных и мелких сорных примесей, отделимых воздушным потоком и решетками. Машина применяется в стационарных поточных линиях для очистки зерна и семян во всех сельскохозяйственных зонах страны.

Приемная: тел: +7 (495) 542-80-54, +7 (496) 536-06-73,  
e-mail: sekretar@elevatormash.net, сайт: elevatormash.net, instagram: ao\_iemm



**ПРОДАЖА,  
МОНТАЖ И ОБСЛУЖИВАНИЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ  
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ**

**ВЫЕЗД В РЕГИОН**

**Глазok** 8 (982) 801-41-47  
sale@glazok45.ru  
www.glazok45.ru





# Испытание на прочность

## Его устроила для земледельцев Зауралья невероятно жаркая погода



Аграрии Курганской области выражают нешуточное беспокойство. С начала нового земледельческого сезона и до конца июня в регионе не выпало ни одного продуктивного дождя, дневная температура доходила на солнце до невиданной отметки в пределах 40 градусов, а посевы теперь находятся в угнетенном состоянии. Изменится ли ситуация в ближайшее время, и какие ещё испытания придумает сельхозтоваропроизводителю погода? Точного ответа на столь животрепещущие вопросы не знает практически никто. Ну, а мы поговорили на актуальную сегодня тему с лидером АПК Варгашинского района Евгением Казаковым.

Земледельцы одного из наиболее близких к областному центру района научились выращивать высокие хлебные урожаи, эффективно противостоять малопривычным погодным сюрпризам и все последние годы находиться в лидерах аграрного производства региона.

– Могу однозначно сказать, что мы находимся на грани достаточно сложной ситуации. Чрезвычайная жара уже повлияла на озимые посевы. Острый недостаток влаги сдерживает формирование зерна, которое может в итоге оказаться щуплым, невыполненным. Впрочем, признаки эти уже налицо, а это значит, что нас ожидает недобор урожая названной культуры. А если засушливые явления сохранятся, то мы не получим ожидаемого результата и вовсе. И на яровых культурах ситуация схожая. Более того, она может стать критической, поэтому очень ждем хорошего дождя и надеемся на то, что всё ещё изменится. Меня иногда спрашивают, а почему накануне посевной кампании запасы влаги в почве оказались минимальными? Причин, конечно, несколько. Это и слабая осенняя влагозарядка почвы, и недостаточность весеннего увлажнения, и то, что запасы влаги в самом снеге были в два раза меньше, чем год назад.

Разумеется, что в начале сезона земледельцы Зауралья рассчитывали на благосклонность ма-

тушки-природы, но готовились к разного рода сюрпризам. Варгашиинцы делали это самым тщательным образом.

– Мы действительно готовились по максимуму и сделали все, что должны были сделать перед началом сезона. В первую очередь тщательно обработали семенной материал. Не случайно, что перед выходом в поле его кондиционность составляла 98 процентов. Это высокий показатель. И еще один важный фактор, который мы учли заключается в том, что непосредственно при посеве внесли в почву минеральные удобрения. Получилось по 42 килограмма в действующем веществе на посевной гектар. Это тоже очень даже неплохо. К тому же уходим, например, от главенства азотных удобрений и всё в большей степени используем сложные. Конечно, они в 2,5 раза дороже традиционных, зато наиболее эффективно влияют на формирование и качество зерна.

Иные говорят, что варгашиинцы ведут себя несколько расточительно и умышленно идут на удорожание конечной продукции. Однако у Евгения Владимировича совсем другая позиция.

– Есть же такая поговорка, что скупой платит дважды. И это как раз тот самый случай. В прошлом году, например, мы собрали с каждого гектара по 18,4 центнера зерна, что



Евгений Казаков

**НА ТЕРРИТОРИИ РАЙОНА ЭФФЕКТИВНО РАБОТАЮТ 11 КРУПНЫХ СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ И 13 КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ, КОТОРЫЕ ЗАСЕВАЮТ ПЛОЩАДЬ В 44,5 ТЫСЯЧ ГЕКТАРОВ ЗЕМЛИ**

значительно выше среднего областного уровня. Учитывая, что цена продукции напрямую зависит от её качества, мы напрямую выиграли, поскольку более 60 процентов зерна производим третьим классом и выше с содержанием клейковины от 26 процентов. Отсюда вполне достойная реализационная цена на рынке. Было даже и так, что продавали пшеницу по 15 тысяч рублей за тонну с клейковиной более 28 процентов. В прошлом году рентабельность после реализации составила 104 про-

цента. При таком раскладе все наши затраты окупаются, а получаемый доход дает возможность вкладывать средства в развитие предприятий агрокомплекса. Например, в техническое переоснащение сельхозпредприятий. Иначе нельзя. Все это понимают и в районе интенсивно занимаются данной работой. Ежегодно у нас появляются новые тракторы, комбайны, автомобили, сельхозоборудование. Ни много, ни мало, а только в минувшем году разного рода технических средств было приобретено более чем на 119 миллионов рублей. И это на 26 миллионов рублей больше, чем в 2019 году.

**Интересный факт.** Вот уже пятый год, как все хозяйства – самой разной формы собственности, работают в Варгашинском районе рентабельно. Никаких убытков. Никакого застоя. Только движение вперед. Таких районов в Зауралье не очень много. Наверное, поэтому Казаков удивился, когда его спросили о том, не остались ли в их районе легендарные зерноуборочные комбайны СК-5 советской поры...

– Разве что, как музейные экспонаты... Если они где-то и есть, то стоят, образно выражаясь, на запасном пути. Даже в ряде не очень крупных крестьянских (фермерских) хозяйств имеются сегодня современные тракторы и комбайны. Все ведь отлично понимают, что на арсенале ушедших лет далеко не уедешь и надежной экономики не построишь.

Например, в интенсивно развивающемся крестьянском (фермерском) хозяйстве «Матыч М.Г.», где засевают более 3,5 тысяч гектаров земли, не только приобретают высокопроизводительную технику, но и смонтировали свой газовый сушильный комплекс. Столь же эффективно используют наличный потенциал в ООО «Просоково». К примеру, недавно взяли в пользование более 4,5 тысячи гектаров земли на месте прекратившего существования хозяйства и грамотно распорядились





этим богатством. Сегодня посевная площадь данного предприятия достигает более восьми тысяч гектаров земли. Если продолжить данный перечень, то можно сказать о том насколько интенсивно развивается ООО «Агросервис», где засевают землю площадью более шести тысяч гектаров, активно занимаются животноводством.

Как и в других районах Зауралья, своё движение вперед местные аграрии видят не только в интенсификации производства, но и в научно-обоснованном подходе к ведению отрасли. Именно поэтому вместе с зерновыми в районе культивируют и масличные культуры. Здесь постоянно ищут новые подходы и методы, совершенствуют посевную структуру полей...

– Всё более достойное мест занимают на наших полях масличные культуры. Но и здесь мы тоже ищем так называемую золотую середину. К примеру, несколько лет активно культивировали рапс, но после того, как в массовом масштабе в область пришёл его вредитель, объем данной культуры пришлось сократить. Зато добавили льняные плантации. Сегодня так называемые технические культуры занимают в общей посевной структуре в пределах 10 процентов. Разумеется, что агротехнология их возделывания отличается от той, которую мы привыкли использовать на зерновых посевах, поэтому экспериментируем, учимся. Отдельно взятые культуры уже прижились на наших полях. В таких хозяйствах, как ООО «Пичугино», ООО «Агросервис», ООО «Просоково» и некоторых других отработана своя технология их возделывания. Как бы не было, это высокорентабельные культуры, и даже несмотря на всю



**ЗАПАСЫ ВЛАГИ В СНЕЖНОМ ПОКРОВЕ ОКАЗАЛИСЬ В ТЕКУЩЕМ ГОДУ САМЫМИ МИНИМАЛЬНЫМИ. ИХ БЫЛО В ДВА РАЗА МЕНЬШЕ, ЧЕМ В ПРЕДЫДУЩЕМ СЕЗОНЕ**

трудоемкость и затратность при посеве, обработке и так далее, они способны дать высокий экономический эффект.

**О перспективных направлениях развития аграрного сектора района Казаков может рассказывать буквально в деталях. Есть понимание того, что нужно делать и как решать стоящие перед ним задачи. И это понятно. Если человек глубоко погружен в названную тему, то и мыслит он профессиональными категориями.**

– Самое первое, что нужно для эффективного развития отрасли, – глобальное техническое перевооружение. Мы уже по этому пути интенсивно движемся и нацелены на то, чтобы планомерно наращивать потенциал нашего АПК. Да, в районе ежегодно добавляется от трех до пяти многофункциональных посевных комплексов, и земледельцы уже воочию убедились в их преимуществах, но и неиспользованные до конца резервы ещё есть. Нам еще предстоит большая работа по модернизации того же сушильно-сортировального оборудования, поскольку это тоже значимый резерв в аграрной отрасли, по строительству новых складских помещений для хранения урожая. И начало есть. Так, в селе Мостовское уже построили так называемый мини-элеватор, который доказал свою незаменимость. Зерносушильный комплекс способен в сутки пропустить до 500 тонн продукции полей. В названном сельхозпредприятии очень серьезно

полимерных 50-метровых мешках, наполняемых содержимым посредством специализированной машины фирмы «Лилиани». В каждую такую упаковку реально закладывается на хранение от 200 до 220 тонн свеженамолоченного зерна. Аналогичная технология хранения уже освоена и в ООО «Пичугино». Кстати сказать, помещённое зерно,

даже повышенной влажностью – от 17-20 и более процентов, не теряет своих качеств. Перекочевавшая в Россию из Аргентины технология не требует особых вложений, позволяет решать проблему складских помещений, снижать затраты и эффективно распоряжаться собственным урожаем. Помимо хранения пшеницы рукава можно использовать для закладки в них ячменя, кукурузы, гороха, сои, подсолнечника, рапса и силоса. Вот почему к нам везут свой урожай на хранение даже из других районов.

**98 ПРОЦЕНТОВ СЕМЕННОГО МАТЕРИАЛА НАКАНУНЕ ПОСЕВНОЙ КАМПАНИИ БЫЛИ КОНДИЦИОННЫМИ. КРОМЕ ТОГО, НА КАЖДЫЙ ГЕКТАР БЫЛО ВНЕСЕНО ПО 42 КИЛОГРАММА В ДЕЙСТВУЮЩЕМ ВЕЩЕСТВЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ**

Кстати. Кажется, в небесной канцелярии наконец-то услышали чаяния зауральских аграриев и в последние дни по области таки прошли локальные дожди. А вот изменит ли это ситуацию кардинально и поможет земледельцам вырастить достойный урожай, покажет только время.

Владимир СЕДАНОВ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ  
**Нивы России**



МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРАРНАЯ ГАЗЕТА  
**АГРО** Жизнь



ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО  
**Svetich.info**  
САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ



ТЕЛЕФОН РЕДАКЦИИ:  
**8-800-505-30-73**

ООО «ТриДом» **ПРОИЗВОДИМ**

**ЛЕСТНИЦЫ**

**МЕБЕЛЬ**

**БЕСЕДКИ**

**ДВЕРИ**

**ОКНА**

**РАБОТАЕМ ПОД ЗАКАЗ**

г. Курган, ул. Орджоникидзе, 34/4  
тел.: 8 (3522) 42-86-90, 8-912-834-58-09, 8-963-864-64-68  
e-mail: zsi-kurgan@yandex.ru, сайт: tridom45.ru

Все товары сертифицированы



# Один раз в год Григорьевские сады цветут – как и положено садам



В Григорьевских садах, расположенных в Челябинской области, отцвели яблони. Это главные плодоносящие деревья в хозяйстве, а ещё здесь выращивают уникальные по своему витаминному составу ягоды – жимолость, смородину, малину, в прошлом году на нескольких гектарах высадили грушевые деревья, есть слива, вишня и крыжовник. Площадь Григорьевских садов только в Каслинском районе в 2021 году достигла 170 гектаров, на очереди – плодовые плантации в соседнем Кунашакском районе, где землю начинают готовить к высадке первых саженцев.

В Григорьевских садах побывал первый заместитель Министра сельского хозяйства Челябинской области Александр Завалишин, который оценил масштабы фруктовых и ягодных посадок.

– Потребность нашей области в яблоках и ягодах достаточно высока, поэтому мы планируем дальше развивать интенсивное садоводство. Вдумайтесь: чтобы обеспечить про-

довольственную безопасность в этом направлении, надо в год иметь 130 тысяч тонн этой продукции для потребления, – рассказывает Александр Завалишин. – А сегодня, с учётом садоводов-частников, мы набираем всего 45-47 тысяч тонн плодов и ягод. Сегодня возрождается промышленное садоводство, планы до 2025 года – иметь не менее 390 гектаров таких садов. В 2021 году здесь, в Григорьевке, их будет 212 га, в дальнейшем – 250 гектаров, ещё в Кунашакском районе будет 600 гектаров.

Я думаю, что если опыт этого предприятия будет изучен, появятся и другие игроки, которые пойдут по этому же пути. Поле деятельности достаточно велико, нужно увеличивать площадь посадки и урожайность, чтобы окупаемость этого труда была на высоком уровне, а государственная поддержка шла на увеличение площади посадок. То есть, и государственная поддержка, и собственные доходы должны решить задачу обеспечения продовольственной безопасности в

части плодово-ягодной продукции. Мы государственную поддержку обеспечиваем на самом первом этапе – при закладке участков, при начальном уходе за насаждениями, организации инфраструктуры вокруг садов. Например, в 2020 году мы выплатили субсидий 35 миллионов рублей, это около 60% от общих затрат фермерского хозяйства, в 2019 году было 45 миллионов рублей субсидий, – подытожил первый замминистра.

Общая площадь земель в фермерском хозяйстве 850 гектаров, из них пока 170 га занято посадками, остальная пашня – на этапе подготовки, как, например, 600 га в Кунашакском районе.

«Несколько лет мы готовим землю к высадке – корчуем, пашем. Самый дорогой ресурс для нас – это человеческий, поэтому мы идём в сторону механизации. Недавно приобрели фрезу, которая заменяет до 20 человек, – рассказывает управляющая плодово-ягодными садами Ольга Сегаль. – На этапе сбора продукции приходится использовать ручной труд, а с третьего-четвёртого года плодоношения можем применять комбайн, который в будущем планируем приобрести. Чтобы создать интенсивные сады, мы брали новейшие системы агротехники, питания растений и трансформировали их в соответствии с уральскими погодными условиями. К концу 2021 года планируем перешагнуть за 200 гектаров посадок.

Нам удалось сформировать очень интересную команду специалистов, мы сумели подключить сотрудников ведущих аграрных институтов Урала, научных центров, молодых людей – выпускников аграрных вузов. Сейчас мы можем высаживать до 100 гектаров садов в год. Только из этого кластера – Григорьевки – планируем получать 4-5 тысяч тонн продукции. У нас договоры почти со всеми торговыми сетями. Спрос на нашу продукцию настолько большой, что мы можем удовлетворить его пока процентов на пять. Господдержка от Минсельхоза Челябинской области позволяет нам закладывать сады с применением современных агротехнологий. Вообще, заложить сады – это простой процесс. Очень важно вырастить ка-

чественную, вкусную продукцию, не допустить размножения вредителей, и вот здесь мы возвращаемся к той самой команде, которая каждый день объезжает на конях всю территорию, проверяет, чтобы не было паразитов, контролирует каждый этап роста растений, влажность почвы. Агроном за 2-3 часа объезжает все участки, и уже к обеду он может внести корректировки в полив, в питание растений».

Фермерское хозяйство Филипповой А.А. заложило первые посадки фруктовых деревьев в 2015 году. Начинать с одного с небольшим гектара, а в 2018 году получили первую поддержку от минсельхоза Челябинской области, благодаря чему смогли ежегодно высаживать по 50 гектаров яблонь. В 2021 году общая площадь посадок в окрестностях деревни Григорьевка Каслинского района уже насчитывает 170 га.

Уникальная особенность этого проекта в том, что в создании садов принимают участие студенты высших учебных заведений Екатеринбург, Челябинска, Перми. Они проходят здесь трудовую практику, получают зарплату, а наиболее талантливые – остаются работать в качестве агрономов и других специалистов. Коллектив предприятия очень молодой, наверное, поэтому у парней и девушек всё получается. Основной штат профессиональных садоводов – примерно 30 человек, а в сезон за счёт студентов и местных жителей численность работников увеличивается в два-три раза, получается, по одному человеку на каждые два гектара.

Конечно, для эффективного и интенсивного садоводства нужны знания и технологии, и это здесь тоже есть: с момента создания Григорьевские сады находятся под неусыпным и заботливым научным присмотром Свердловской селекционной станции садоводства, которая является структурным подразделением Уральского федерального аграрного научно-исследовательского центра УрО РАН, а также других научных учреждений. Сорты плодов и ягод – уральские, выведенные на Свердловской селекционной станции садоводства. Автором практически всех сортов зимостойких яблок является известный уральский селекционер Леонид Андриянович Котов.

– Девяносто девять процентов яблок – это всё наши, свердловские сорта. Они здесь чувствуют себя

уверенно, и поэтому нам очень интересно наблюдать поведение наших сортов, – говорит руководитель Свердловской селекционной станции садоводства Татьяна Слепнёва.

– Все технологии, которые здесь присутствуют, абсолютно новые для Урала. Ведь раньше в Челябинской области сады росли на семенном подвое, то есть это были деревья, выращенные непосредственно из семян, растут они долго, плодоносят каждый год, только вот ждать такого дерева приходилось 5-7 лет. Сегодня, в связи с интенсивным развитием садоводства, используют другой метод – выращивание плодовых деревьев на клоновом подвое, который позволяет посадить больше растений на одном гектаре, а самому растению гораздо раньше вступить в плодоношение, принести гораздо больше урожая.

Но с этими новыми технологиями увеличивается стоимость затрат на уход за такими садами. Здесь необходим капельный полив, специальные обработки. Обычно сады интенсивного типа выращивают на юге нашей страны, а вот на Урале такой сад – единственный.

Адаптировать южные технологии под Урал очень сложно, и приходится придумывать какие-то тонкости, нюансы. Интенсивный сад подразумевает шпалеры, капельный полив, формировку растений, специальные удобрения, которые подаются через капельную систему. То есть это комплексная работа – кроме самого предприятия здесь принимают участие и агрономы Пермской сельхозакадемии, Свердловская селекционная станция садоводства, учёные из Южноуральского НИИ садоводства и картофелеводства и даже из института виноградарства и виноделия «Магарах».

Я считаю, что отточив на этих садах все тонкости технологии, можно идти широким фронтом по Южному Уралу на закладку садов интенсивного типа.

Пресс-центр Минсельхоза  
Челябинской области



**ОЛЬГА СЕГАЛЬ,**  
УПРАВЛЯЮЩАЯ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ  
«ГРИГОРЬЕВСКИЕ САДЫ»:  
– СПРОС НА НАШУ ПРОДУКЦИЮ НАСТОЛЬКО БОЛЬШОЙ, ЧТО МЫ  
МОЖЕМ УДОВЛЕТВОРИТЬ ЕГО ПОКА ПРОЦЕНТОВ НА ПЯТЬ. ГОСПОД-  
ДЕРЖКА ОТ МИНСЕЛЬХОЗА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОЗВОЛЯЕТ  
НАМ ЗАКЛАДЫВАТЬ САДЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ  
АГРОТЕХНОЛОГИЙ.



Александр Завалишин



# ОПЕРЕЖАЙТЕ

## В ЗАЩИТЕ ВМЕСТЕ С «АВГУСТОМ»

Компания «Август» представляет свои новые и востребованные препараты для профессиональной системы защиты зерновых культур:

- трехкомпонентный фунгицидный протравитель с ростостимулирующим эффектом **Оплот Трио**;
- новый фунгицидный протравитель семян против комплекса болезней, включая бактериозы, **Тирада**;
- новый инсектицидно-фунгицидный протравитель семян **Хет-Трик**;
- усовершенствованный гербицид-лидер\* против однолетних и многолетних двудольных сорняков **Балерина Супер**;
- новый гербицид с усиленным действием против многолетних двудольных сорняков **Балерина Форте**;
- гербициды для борьбы с максимально широким спектром двудольных сорняков **Бомба**, **НордСтрим**;
- новый двухкомпонентный фунгицид премиум-класса с озеленяющим эффектом **Балий**;
- фунгицид от листостебельных и колосовых инфекций **Колосаль Про**;
- фунгицид против фузариоза колоса **Колосаль**;
- регулятор роста растений **Рэгги**;
- инсектицид для уничтожения всех основных вредителей **Борей Нео**.

\* - по данным информационно-аналитического агентства «Агростат», в 2020 г. гербицид Балерина лидировал в РФ по площади однократной обработки зерновых культур

Система  
защиты  
зерновых  
культур

Дистрибьюторы  
компании «Август»  
в Курганской области

АО «Кургансемена»,  
тел.: (3522) 22-90-90

ООО «МегаХим»,  
тел.: (3522) 64-44-64

avgust.com



# Фермер Наталья Акулиничева:

## «Моя жизнь сейчас – это Никольская слобода»

Собственник КФХ «Акулиничева» Наталья в беседе призналась, что когда очень любишь то, чем занимаешься, трудности уходят на второй план. Наша беседа длилась недолго, хозяйку постоянно «дергали» ее сотрудники то по одному, то по другому поводу. Это вполне закономерно, ведь в крестьянско-фермерском хозяйстве за всем нужен контроль. О том, как решиться на сложный шаг в судьбе и переехать из большого мегаполиса в деревню, поднять «с нуля» до европейского уровня фермерское хозяйство и успешно двигать вперед, несмотря ни на что, а также как маркетплейс Свое Родное от Россельхозбанка поддержал фермера – в этом материале.

Когда-то Наталья Акулиничева с мужем успешно работали в Екатеринбурге. Она – учитель иностранного языка, коренная екатеринбурженка. В деревню приехала только в гости к дальней родне. Муж – тоже городской житель, с техническим образованием. Глядя на эту красивую, умную женщину, мне подумалось, вот оно – лицо современного фермерства.

**– Как и кому пришла идея бросить все и уехать жить в сельскую местность?**

– Идея изначально была мужа. У него была мечта создать ферму. Настоящую, крепкую. Причем сразу планировал купить несколько ко-

**ФЕРМЕР  
НАТАЛЬЯ АКУЛИНИЧЕВА:**

**– УВЕРЕНА, ЧТО АГРОТУРИЗМ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ – ЭТО ВОСТРЕБОВАННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ, У НАС МНОГО КРАСИВЫХ МЕСТ, ГДЕ МОЖНО СДЕЛАТЬ ИНТЕРЕСНЫЕ ПРОЕКТЫ. САМОЕ ГЛАВНОЕ, ЧТО ЛЮДИ СЕЙЧАС ХОТЯТ ПРОВОДИТЬ СВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ОСОБЕННО, ЕСЛИ ТАМ, ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТИ ОТДЫХА КАК ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ, ТАК И ДЛЯ ДЕТЕЙ**



ров, наладить не просто сбыт молока, но и его производство. Перед тем как уехать, мы долго думали, все рассчитывали. А потом приняли решение и все, сомнения как отрезало. Начинать с того, что в Кировской области купили 40 голов коров. Сейчас в нашем хозяйстве уже более 170 животных вместе с телятами и быками. Есть лошади, козы, свиньи, куры, утки, а три года назад открыли направление агротуризма и не пожалели.

**– Наталья, сложно ли было начинать вот так, городским жителям?**

– Начинать новое дело всегда сложно. А если это дело связано с сельским хозяйством, то сложнее вдвойне. Фермерское дело – это очень длинный процесс. И как говорят, что у нас на Урале – еще и рискованный. Трудиться приходится много, а вернее, с утра до позднего вечера. Выходных наши коровы (улыбается) не признают. Я занимаюсь практически всеми вопросами, начиная от контроля уборки до элементарных ветеринарных процедур, организационными вопросами, сбытом. Наверное, легче сказать, чем не занимаюсь. Даже

в нашем магазине иной раз стою за кассой. Бывает так, что людей не хватает.

**– Сильно устаете?**

– Да как сказать (устало потирает переносицу). С одной стороны, моя работа проходит на свежем воздухе, в красивом месте. Я вижу, как мы развиваемся, как рады люди, которые каждый день приезжают к нам на экскурсии, за продукцией – и очень этому радуюсь. Но за любым шагом вперед стоит титанический труд с раннего утра до позднего вечера. Я отношусь к своему делу, как к своему четвертому ребенку. Ничего нельзя делать без любви к своему труду. А особенно, если это сельское хозяйство. До того, как мы переехали сюда, часто путешествовали с мужем по Европе и побывали в гостях у разных фермеров. Тогда мы еще даже не думали о том, что будем работать на земле, но подсознательно тянуло к этой теме. Сейчас думаю, что может быть – это знак? А вообще, да, устаю, конечно. Я обычный, живой человек. Но моя жизнь – не день сурка, каждый день что-то новое, какие-то открытия, люди, гости, ответственность. Все это дает силы каждый день начи-

нать с улыбки и желанием сделать еще лучше, чем вчера.

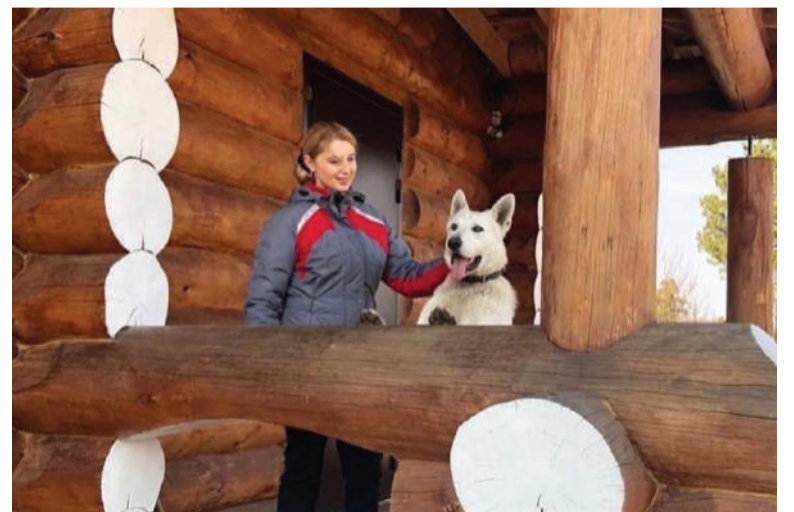
**– Не хотите все бросить и снова в город вернуться?**

– Точно нет (улыбается). Ни за что. Я люблю наши закаты, наши пейзажи, наших коров. Некоторые говорят, что меня сложно назвать настоящим бизнесменом. Я считаю себя современным фермером, который занимается своим делом. Мне

нравится заниматься животными, планированием посевных работ, встречами с партнерами, повышением своей квалификации. Я знаю, как проходят все операции, которые у нас есть на производстве, потому что без этого никак.

**– В прошлый непростой год как сложилась ситуация на вашем предприятии?**

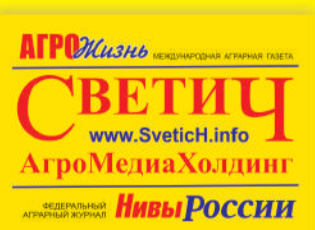
– Сначала, конечно, продажи сильно просели. Про экскурсии нечего было и говорить. К слову, экскурсии у нас круглый год. А летом все оживило. Поскольку люди не смогли выехать за рубеж, то они стали осваивать внутренний туризм. У нас есть, что показать гостям. Для каждой компании, которая заказывает у нас экскурсию, мы не просто показываем производство, а делаем целый импровизированный спектакль. Хозяйка, домохозяйка, кучер. Все это наши сотрудники и я, в том числе. Дети и взрослые в полном восторге. Они катаются на телеге, сами пробуют сварить сыр, изнутри изучают производство. Недавно, кстати, провели практическое занятие для слушателей «Школы фермера» Россельхозбанка. 20 фермеров в течение дня изучали как мы доим, как перерабатываем молоко, делаем сыры, кефир, сметану. Наши коровы дают молоко с высокими показателями белка и жира, из которого получается качественный сыр. Первый сыр из своего молока здесь сварили в 2017 году. Сейчас производим порядка 17 наименований сыров: полутвердые – гауду, губернаторский,



## Выставочная Компания «Светич»

Для организации и проведения аграрных выставок, форумов и конференций в составе АгроМедиаХолдинга «Светич» создана «Выставочная Компания «Светич».

Компания больше 12 лет проводит аграрные полевые выставки и форумы, в которых ежегодно участвуют более 400 предприятий.



8-800-505-30-73



2015-2020 гг.



2016-2019 гг.



2009-2020 гг.



2009-2019 гг.



2008-2014 гг.



ВСЕРОССИЙСКИЙ  
ДЕНЬ КАРТОФЕЛЬНОГО  
ПОЛЯ-2018





**ФЕРМЕР НАТАЛЬЯ АКУЛИНИЧЕВА:**

**– ЗДОРОВЬЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА БОЛЕЕ ЧЕМ НА 50% ЗАВИСИТ ОТ КОМФОРТА – СВЕЖЕГО ВОЗДУХА, СОЛНЦА, ПЕРЕДВИЖЕНИЯ. МЫ НЕ ГОНИМСЯ ЗА ОГРОМНЫМИ НАДОЯМИ В УЩЕРБ КАЧЕСТВУ. ХОЧЕТСЯ, ЧТОБЫ ТЕ, КТО ПОКУПАЕТ НАШУ ПРОДУКЦИЮ, ПОЛУЧАЛИ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРОСТО МОЛОКО ИЛИ СЫР, А ПОЛУЧАЛИ ВКУСОВУЮ ГАРМОНИЮ И ЗДОРОВЬЕ.**

чеддер, лейденский, качокавалло, мягкие – буррату, рикотту, филадельфию, для жарки – халлуми, для пиццы – моцареллу и другие.

**– Не задавали вопросы, почему у вас коровы находятся на пастбищах и кормите вы их натуральным кормом?**

– Задавали, да. У нас действительно коровы «выгуливаются» на пастбищах, а зимой мы их кормим сочными кормами. Все натурально. В среднем в день корова дает порядка 20 литров молока. Но зато оно – очень высокого качества. Питание отражается на стоимости содержания коров, но и зато на качество молока сказывается.

На вольном выпасе корова получает натуральный витамин Д – солнце, свежую траву, свежий воздух. Если говорить про риски, то

я уверена, что коровы сами знают, что нужно, они не ошибаются, даже и не так сильно мерзнут. У нас в хозяйстве холодоустойчивая порода – айрширская. А здоровье крупного рогатого скота более чем на 50% зависит от комфорта – свежего воздуха, солнца, передвижения. Мы не гонимся за огромными надоями в ущерб качеству. Хотелось бы, чтобы те, кто покупает нашу продукцию, получали больше, чем просто молоко или сыр, а получали вкусовую гармонию и здоровье. Кстати, корове не так страшен холод, как жара. К слову, топ-3 экспортеров молока – страны, которые используют именно пастбища.

Но и развиваться мы успеваем. У нас все процессы современные и комфортны для животных. Например, дойка. Да, она, конечно, механизирована, ведь руками до-

ить сейчас сложно. Но доильный аппарат не причиняет коровам неудобств. Перед каждой дойкой наши сотрудники проводят все необходимые гигиенические процедуры для коровы. Затем по трубам молоко поступает в специальный резервуар, оттуда берется проба. И если с качеством все нормально, по трубам оно поступает в холодильный бак. Забракованное молоко сливается в специальные ведра, им потом кормят телят.

**– К слову о сбыте: насколько ваша продукция пользуется спросом, где продаете?**

– Кроме того, что у нас в «Никольской слободе» есть свой фермерский магазин, мы еще активно продаем и в Екатеринбурге. В большие торговые сети заходить пока не стали – не совсем наши объемы, но нашли для себя вариант размещения продукции в фермерских магазинах. Для нас это даже более выгодно, поскольку клиенты приходят в такие магазины специально за нашими сырами, к примеру. В прошлом году зарегистрировались на маркетплейсе Свое Родное от Россельхозбанка. Эта платформа бесплатно предоставляет агробизнесу дополнительные каналы сбыта. Любой фермер с любым количеством продукции может создать на платформе свой интернет-магазин, загрузить каталог продукции и продавать ее через приложение. В ближайшее время планирую размещать на платформе услуги агротуризма.

**– В конце прошлого года на вашей слободе распахнула свои крылья уникальная мельница – еще один кирпичик в строительстве агротуризма в регионе. Как вы считаете, насколько на Урале это направление востребовано и будет ли развиваться?**

– Уверена, что это востребованное направление, даже несмотря на то что Свердловская область – индустриальная зона России и сельское хозяйство всегда было во втором плане. Но у нас много красивых мест, где можно сделать интересные проекты. Самое главное, что люди сейчас хотят проводить свое свободное время в сельской местности, особенно, если там, есть возможности отдыха как для взрослых, так и для детей. Агротуризм выгоден всем: жителям области, агропроизводителям, самому региону. Поэтому я надеюсь, что он будет развиваться. Кстати, в этом сможет помочь онлайн-платформа РСХБ. Ведь на ней фермеры смогут поделиться опытом сельских развлечений, предлагать клиентам экскурсии, дегустации, мастер-классы.

Вот и мы стараемся это направление развивать: построили гостиницу для тех, кто захочет на ночь остаться и мельницу. Скоро на ней установят жернова, и они начнут молоть муку. А рядом уже готова пекарня, где из этой муки будут печь хлеб. Зрелище будет невероятной красоты, надеемся, что это привлечет еще больше туристов к нам. Мы много надежд на экотуризм возлагаем. С каждым посещением растут продажи. Люди уезжают с покупками: сыры, молочная продукция. Так экотуризм поддерживает наше основное производство.

**– Кстати, одно из так называемых «развлечений» у вас в слободе – это мастер-класс по изготовлению сыров. Я правильно понимаю, что к производству сыров вы относитесь крайне серьезно?**

– Мы производим большую линейку сыров, все верно. Это непростой технологический процесс, требующий контроля на каждом этапе. Наши сыровары проходили

обучение в Италии, изучали, смотрели мировой опыт. В отличие от сыров, которые производятся в промышленных масштабах – наши зреют более двух месяцев. Для каждого сорта сыра у нас приспособлено свое место и свой подход. Знаете, как сказал один англичанин про сыр? Сыр – это повзрослевшее молоко. И это в какой-то степени так и есть. В натуральном сыре не должно быть ничего, кроме молока, сыворотки и соли. Разбуди меня ночью, я скажу химический состав сыра (улыбается). А это и полноценные белки, которые легко усваиваются организмом, минеральные вещества, витамины. Процесс производства сохранит все основные питательные вещества молока, за исключением углеводов. При сыроварении из молока удаляется значительная часть воды, в результате чего получается концентрированный пищевой продукт. Убедила я вас, что к производству сыров мы относимся серьезно? (улыбается)

*В «Никольской слободе» наступал теплый летний вечер. Вокруг зеленели поля. Было слышно, как поют петухи, в выступлениях которых вторгались крики уток, коз. Еще один день прошел для сотрудников и посетителей «Никольской слободы». Прошел, как всегда, в труде и радости. И в подтверждении этого как будто подмигнула мне хозяйская кошка, мордочка которой так уютно расположилась на логотипе фермерского предприятия.*

Марина ЧИРКОВА,  
главный специалист  
общественных связей  
Свердловского РФ  
АО «Россельхозбанк»



Акционерное общество «Приозёрное» Ялуторовского района

**ПРИГЛАШАЕТ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ**

**Вакансия - «СТАРШИЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ»** 2 чел.

Сфера деятельности - сельское хозяйство, разведение молочного КРС!

Требования: опыт работы, образование, ответственность и умение работать в команде.

Предоставляем жилье, дополнительные социальные гарантии.

Обращаться по тел. 8 (34535) 2-06-29, 45-317 или на эл. адрес Prioziorny@mail.ru

**КФХ «УСАДЬБА»**

**ПЧЕЛОПАКЕТЫ**

УРФО

**ПЧЕЛОМАТКИ**

Россия и Казахстан

товары для пчеловодства, продукты пчеловодства, мёд

**www.кфхусадьба.рф**

s-agro1@mail.ru

+7 (912) 574-84-18

+7 (908) 001-28-08

Курган, пр. Конституции 65

Производим заменители молока для сельскохозяйственных животных

**БИОЛАКТИС**  
выбор с первых дней

Престартерный корм для КРС, МРС

✓ для телят ✓ для козлят  
✓ для поросят ✓ для ягнят

biolaktis.ru info@biolaktis.ru +7 (351) 262-18-22, +7 (922) 725-43-65



# Ирбитский молочный завод останется в собственности государства



**Глава региона Евгений Куйвашев принял решение об исключении из плана приватизации на 2021 год Ирбитского молочного завода. Предприятие останется в собственности регионального правительства.**

Ирбитский молочный завод останется в собственности Свердловской области. Я принял решение – исключить предприятие из плана приватизации на 2021 год. Такие намерения у МУГИСО действительно были. Но я вижу и обеспокоенность работников, а штат у завода – около 1 700 человек, это крупнейшее предприятие на востоке региона. И понимаю тревогу местных фермеров, которые поставляют сюда сырьё. Сейчас, в период выхода из кризиса, не до подобных перемен. Нужно обеспечить стабильную работу,

а уже потом думать о дальнейших шагах. За прошлый год Ирбитский молзавод закупил 197 тысяч тонн молока. Кроме того, завод ежегодно направляет не менее 400 миллионов рублей сельхозпроизводителям на посевную. Вся эта работа будет продолжена, – написал глава региона на своей странице в социальной сети.

АО «Ирбитский молочный завод» (ИМЗ) – одно из старейших и крупнейших пищевых производств Урала.

Предприятие основано в 1925 году. На данный момент в составе завода девять филиалов, работающих под руководством генерального директора Сергея Суетина.

– Сырьё на завод поставляют 69 сельскохозяйственных предприятий Ирбитского, Байкаловского, Туринского, Режевского, Талицкого,

Слободотуринского, Каменск-Уральского районов. На выработку Ирбитского молокозавода приходится более 25% всей молочной продукции области. В ассортименте – 80 наименований товаров, в среднем в день здесь перерабатывают 550–600 тонн сырого молока, за прошлый год общая выработка составила около 200 тысяч тонн, – сообщили в пресс-службе предприятия.

Кроме молока разной жирности и срока хранения Ирбитский молочный завод выпускает творожные, кисломолочные и сухие молочные продукты, сметану, масло, сыр, сгущенные консервы, мороженое. Отличное качество продукции подтверждают многочисленные дипломы и медали областных и российских специализированных выставок. Продукцию предприятия знают и любят далеко за пределами региона – регулярные поставки идут в Челябинскую, Тюменскую области, ХМАО, ЯНАО и Уфу.

Такие результаты достигаются благодаря профессиональной работе команды завода и техническому переоснащению его площадок.

Так, семь лет в Зайковском филиале работает уникальная установка переработки молочного сырья по схеме безотходного производства. В прошлом году реализован проект – перевод групповой упаковки молока в плёнке и кисломолочной продукции с оборотной тары на гофрокороб.

В сентябре 2020 года состоялось торжественное открытие большого хозяйственно-бытового комплекса завода с раздевалками, комнатой отдыха и столовой на 100 посадочных мест.

– Решение важнейших вопросов трудовых коллективов области и конкретно нашего предприятия – это политика региональной власти,

– подчеркивает генеральный директор АО «Ирбитский молочный завод» Сергей Суетин. – Введенный в строй новейший комплекс можно назвать вложением в человеческий капитал. Безусловно, такие инвестиции в персонал, как ценнейший ресурс завода, обязательно компенсируются отличными показателями, которые принесут ему достойную и стабильную прибыль. За предыдущий год производительность труда увеличилась на 115%.

Еще одно важное направление деятельности Ирбитского молочного завода – производство сухого молока. В нем содержатся все полезные витамины и минералы – и это при длительном сроке хранения. Сухое молоко используется при изготовлении хлебобулочных и кондитерских изделий, мясной продукции, входит в состав каш, детского питания, йогуртов.

Другой вид сухой продукции, выпускаемой на ИМЗ, – деминерализованная сыворотка. По сути, это побочный продукт производства сыра и творога, который имеет высокую питательную ценность.

Ее добавляют в корма сельскохозяйственных животных.

Даже несмотря на то, что в 2020 году из-за пандемии коронавирусной инфекции темпы развития экономики были снижены, Ирбитский молочный завод продолжал обеспечивать жителей региона качественными молочными продуктами в привычном объеме и даже наращивал мощности.

За прошлый год предприятие увеличило выпуск цельномолочной продукции на 110,4%, сливочного масла – на 138,8%, сыра – на 106,9%, мороженого – на 139,9%, сухого обезжиренного молока – на 178,6%, сухой деминерализованной сыворотки – на 174,5%.

ИМЗ активно участвует в реализации государственной программы развития сельского хозяйства Уральского региона и обеспечивает его продовольственную безопасность. Предприятие ежегодно признается лучшим налогоплательщиком области.

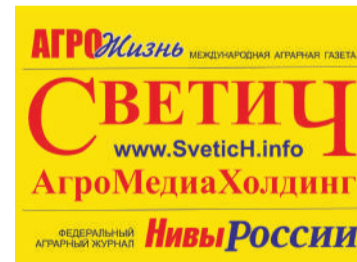
Евгения СУВОРОВА



## КУПОН-ЗАЯВКА

АГРОЖИЗНЬ №6 (121) ИЮНЬ 2021

АГРО Жизнь РОССИЯ / КАЗАХСТАН



**Если Вы не получаете газету «АгроЖизнь», но хотите стать ее читателем, заполните данный купон-заявку и пришлите любым удобным для Вас способом.**

- По факсу: 8 (3522) 466-775
- Почтой по адресу: 640000, г. Курган, ул. М.Горького, д.95, для ООО Издательский Дом «Светич»
- На электронную почту: agro-podpiska@yandex.ru
- Телефон для справок: 8-963-007-44-42

Название организации \_\_\_\_\_

Отрасль \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Индекс \_\_\_\_\_ Телефон/факс \_\_\_\_\_

Эл. почта \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

М. П.



**ИГРОВОЕ  
и СПОРТИВНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ ДЕТСКИХ  
ПЛОЩАДОК**



ООО «КСИЛ-Тюмень»,  
625000, Тюменская обл., г. Тюмень,  
ул. Дзержинского, д.15, оф. 509,  
тел.: (3452) 595-041, 595-042, 595-043,  
e-mail: ksil72@mail.ru, www.ksil72.ru

ООО «Компания «Рим»,  
640020, г. Курган, ул. Тобольная, д.62, оф. 31,  
тел.: (3522) 411-255, сот. 8-905-853-96-66,  
e-mail: ksil45@mail.ru, www.ksil45.ru

**КСИЛ**  
WWW.KSIL.COM  
ДЕТСКИЕ ПЛОЩАДКИ



**ООО «ТЗБК»**

г. Тюмень, ул. 50 лет Октября  
дом 200, офис 9  
т/ф: 8(3452) 500-668  
603-018, 611-928  
e-mail: info@tzbk.ru



ОВОЩЕХРАНИЛИЩА  
СКЛАДСКИЕ И  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ  
ЗЕРНОХРАНИЛИЩА  
КОРОВНИКИ И  
ОТКОРМОЧНЫЕ  
ПЛОЩАДКИ  
ГАРАЖИ- МТМ, СТО

[www.tzbk.ru](http://www.tzbk.ru)

**СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ**  
продажа  
сопровождение

**МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ  
ЗАВ / АНГАРЫ  
БУНКЕРА  
ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНАЯ  
ТЕХНИКА**

По всем регионам РФ и Казахстана

ООО «Семилуки АгроСтройДон 36», г. Воронеж, тел. 8-473-72-90-236,  
(Станислав Михайлович)  
8-999-721-83-35, [semiluki-acd.ucoz.ru](http://semiluki-acd.ucoz.ru), [semilyki-acd@mail.ru](mailto:semilyki-acd@mail.ru)



**ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ  
ВЕТЕРИНАРНАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ**

Государственное  
автономное учреждение  
Тюменской области



проводит **ПОЛНЫЙ СПЕКТР ЛАБОРАТОРНЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ С/Х и МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ,  
КОРМОВ и КОРМОВЫХ ДОБАВОК, ПОЧВЫ  
и ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ, ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ:**

ПЦР, ИФА, микробиологические, химические,  
радиологические, патологоанатомические, паразитологические,  
биохимические, органолептические, вирусологические,  
серологические, бактериологические и др. виды исследований

**оказывает УСЛУГИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
и ДЕКЛАРИРОВАНИЮ:**

пищевой продукции, зерна, кормовых добавок, овощей и фруктов.

**Собственный УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ОКАЗЫВАЕТ УСЛУГИ  
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ:**  
повышение квалификации, стажировка

ГАУ ТО «ТОВЛ», г. Тюмень, ул. Механизаторов, 5  
Лаборатория: +7 (3452) 43-03-93, +7 (3452) 43-00-69,  
Сертификация продукции: +7 (3452) 64-75-91,  
+7 (3452) 43-03-93, Учебный центр: +7 (3452) 43-03-93,  
e-mail: [tyumovl@mail.ru](mailto:tyumovl@mail.ru), [www.ветлаборатория72.рф](http://www.ветлаборатория72.рф)



**Тракторосервис**  
Тракторы Запчасти Сервис



ООО СП «УНИСИБМАШ»  
г. Новосибирск

**ПРЕСС-  
ПОДБОРЩИКИ  
РУЛОННЫЕ**

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР**

ТОРГОВЫЙ ДОМ  
**САРМАТ**

ПК «Орский  
прицепостроитель»

ПРИЦЕПЫ 2ПТС-4,5/5/6,5/8/10



АДРЕС: Г. ЧЕЛЯБИНСК, ТРОИЦКИЙ ТРАКТ, 39,  
ТЕЛ.: 8 (351) 200-35-81, E-MAIL: [INFO@TZS.SU](mailto:INFO@TZS.SU), [WWW.TZS.SU](http://WWW.TZS.SU)



**Строй Комплекс**  
Проектирование и строительство ангаров  
stroykompleks74.ru



Работаем во всех регионах России  
Работы на оборудовании российского производства

**СТРОИТЕЛЬСТВО  
БЕСКАРКАСНЫХ  
АНГАРОВ**

- Бескаркасный ангар • Производственные склады
- Быстровозводимые ангары • Арочные ангары
- Овощехранилища • Зернохранилища
- Картофелехранилища • Производственные помещения

г. Челябинск, ул. Кожзаводская, 108 А  
Тел.: 8-800-222-06-10 (Звонок по России бесплатно) с 8:00 до 22:00  
+7-919-123-34-24, +7-922-718-88-90, +7 (351) 22-33-424  
e-mail: maslov174@inbox.ru, сайт: www.stroykompleks74.ru

Торговая сеть «АГРОХИМ» реализует  
**ВСЕ ВИДЫ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ  
СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ**  
при покупке удобрений  
на **СЗР до 50% скидка**



г. Курган, ул. Гоголя, 11, оф. 205  
эл. адрес: shevzova@bk.ru  
Т.: (3522) 45-84-37  
Моб. 8-912-833-14-44

**ООО «Судопромцепь»**  
ПРОИЗВОДСТВО ЦЕПЕЙ СВАРНЫХ КРУГЛОЗВЕННЫХ Цепи СК 14x80 для транспортеров ТСН от производителя

- Цепи СК 12x80 для лесосплава.
- Цепи СК 22x136 для бревнотасок.



Цепи для бороны СК 28x84, СК 32x96

тел./факс (343) 269-54-40, 269-54-20  
e-mail: promtcep@bk.ru, www.promtcep.ru

**АНГАР**  
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ  
БЕСКАРКАСНЫХ АРОЧНЫХ АНГАРОВ  
по всей территории России и СНГ



- Зернохранилища, овощехранилища и складские помещения;
- Промышленные склады;
- Мастерские, станции по ремонту, гаражи;
- Станции обслуживания и хранения техники;
- Производственные помещения различного назначения;

454007, г. Челябинск, ул. Артиллерийская д.134, оф. 124/3  
тел.: +7 (351) 223-09-07, +7-912-899-49-89, +7-919-123-09-07  
e-mail: 73512230907@yuzuralangar.pf, сайт: yuzuralangar.pf

**ООО «НИВА-СЕЛЬХОЗТЕХНИКА»**  
**СЕНОКОСИЛКИ  
ОДНО- И ДВУХБРУСНЫЕ**

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



630027, г. Новосибирск, ул. Дунаевского, 25  
т./ф.: (383) 373-05-39, 373-05-29, 8-913-720-01-01  
сайт: senokosilki-nsk.ru e-mail: niva\_st@mail.ru

**ПАЛЬЦЫ, СЕГМЕНТЫ  
«ШУМАХЕР»**  
**ДИСК ЩЕТОЧНЫЙ  
120X550 (металл, полипропилен)**

**КОСИЛКИ WIRAX, LISICKI  
и запчасти к ним**

**КАРТОФЕЛЕКОПАЛКИ  
и запчасти к ним**

**НАВЕСНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**

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

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

**БАШАВТОНОМГАЗ**  
АВТОНОМНОЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ  
8 (912) 978-55-10  
г. КУРГАН

**АВТОНОМНАЯ  
ГАЗИФИКАЦИЯ  
ВАШЕГО ДОМА ВСЕГО ЗА 1 ДЕНЬ**



 <p><b>СОЮЗАГРОХИМ</b> тел. +7 (495) 287-85-36</p> <p><b>СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И СЕМЯН</b></p>	 <p><b>Элитные агросистемы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• АМИНОКИСЛОТНЫЕ препараты</li> <li>• ХЕЛАТНЫЕ микроудобрения</li> <li>• ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫЕ вещества</li> </ul>	 <p><b>ЖИДКИЕ КОМПЛЕКСНЫЕ МИКРОУДОБРЕНИЯ</b> для предпосевной обработки семян и внекорневой обработки посевов</p>	 <p><b>ЛИГНОГУМАТ</b> КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ГУМИНОВЫЙ ПРЕПАРАТ</p> <p><b>СТИМУЛЯТОРЫ РОСТА И ГУМИНОВЫЕ УДОБРЕНИЯ</b></p>
--	---	--	---

**ГРУППА КОМПАНИЙ Агропром**



Доставка и хранение **БЕСПЛАТНО**

г. Омск, ул. Мельничная, 130, оф. 1  
oootdagroprom@mail.ru

г. Курган, ул. Омская, 171 В,  
тел.: 8 (929) 225-92-75, 8 (913) 973-12-99

г. Тюмень, тел.: 8 (912) 077-95-00,  
8 (919) 939-42-82, 8 (982) 921-66-06

**33-10-56**



# ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА РОСТСЕЛЬМАШ - ТЕХНИКА, ПРОВЕРЕННАЯ ГОДАМИ

**БОРОНЫ  
ОФСЕТНЫЕ ДИСКОВЫЕ  
серия DX**



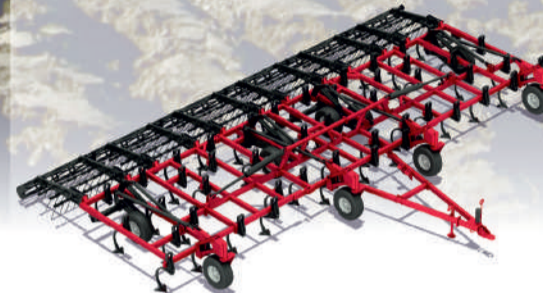
- производительность – до 10,8 га/ч
- ширина захвата – 8,8/9,7/10,8 м
- глубина обработки – от 7 до 18 см
- диаметр/толщина дисков – 660x8
- рабочая скорость – 8-11 км/ч

**БОРОНЫ  
ТАНДЕМНЫЕ ДИСКОВЫЕ  
серия DV**



- производительность – до 6,0 га/ч
- ширина захвата – 4,3/6,0 м
- глубина обработки – от 7 до 25 см
- диаметр x толщина дисков – 710x9/813x12
- рабочая скорость – 6-15 км/ч

**КУЛЬТИВАТОРЫ  
СПЛОШНОЙ ОБРАБОТКИ  
серия R**



- производительность – до 21,9 га/ч
- ширина захвата – до 18,3 м
- глубина обработки – от 5 до 15 см
- срабатывания стойки – 250 кг
- рабочая скорость до 12 км/ч

\*техника выпускается АО «Клевер» под брендом Ростсельмаш

ООО «Агроцентр» – официальный дилер  
в Челябинской области  
г. Челябинск, Троицкий тракт, 74  
тел. 8 (351) 214-90-00  
[chelyabinsk.rostselmash.com](http://chelyabinsk.rostselmash.com)

**РОСТСЕЛЬМАШ**  
Агротехника Профессионалов

## Безопасность

Производство витаминно-минеральных премиксов и БВМД (концентратов) для сельскохозяйственных животных и птиц. Профессиональное сопровождение по зоотехнии, технологии и ветеринарии международной командой венгерских и российских специалистов.

**Мы рады сообщить,  
что наша компания  
успешно прошла  
сертификацию GMP+.**

Наличие сертификата GMP + позволяет документально подтвердить тот факт, что на нашем предприятии обеспечивается безопасность кормов на каждом этапе: закупка сырья, производство, хранение, сбыт и доставка кормов.

Контакт: Корытко Евгений Валерьевич  
Менеджер по продажам  
+7 (919) 341 88 40 • [koritko-evgeni@mail.ru](mailto:koritko-evgeni@mail.ru)  
Тульская область, Ясногорский район,  
д.Тайдаково, ул.Набережная, д.1-А  
+7 (4872) 25-47-13 • [sekretar@agrofeed.ru](mailto:sekretar@agrofeed.ru)  
Пн-Пт 10:00-19:00

**Измененный вид,  
неизменное качество**  
[www.agrofeed.ru](http://www.agrofeed.ru)





AVAGRO

# ПРОИЗВОДСТВО ПРИЦЕПНЫХ И САМОХОДНЫХ ОПРЫСКИВАТЕЛЕЙ



**и ЕМКОСТЕЙ**  
ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО  
ПОЛИЭТИЛЕНА

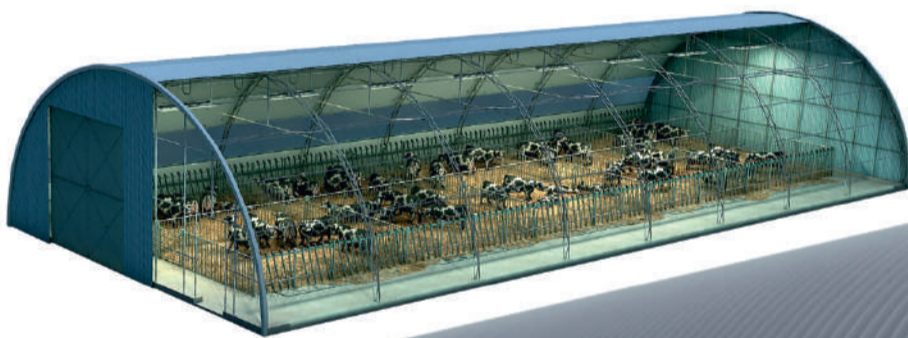
тел.: +7 (34553) 45-450,  
+7-800-200-47-35,  
e-mail: [inbox@avagro.ru](mailto:inbox@avagro.ru)  
сайт: [www.avagro.kz](http://www.avagro.kz)

ООО «АВАГРО», Тюменская обл., Казанский р-он, п. Новоселезнево, ул. Калинина 19, стр. 9

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

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

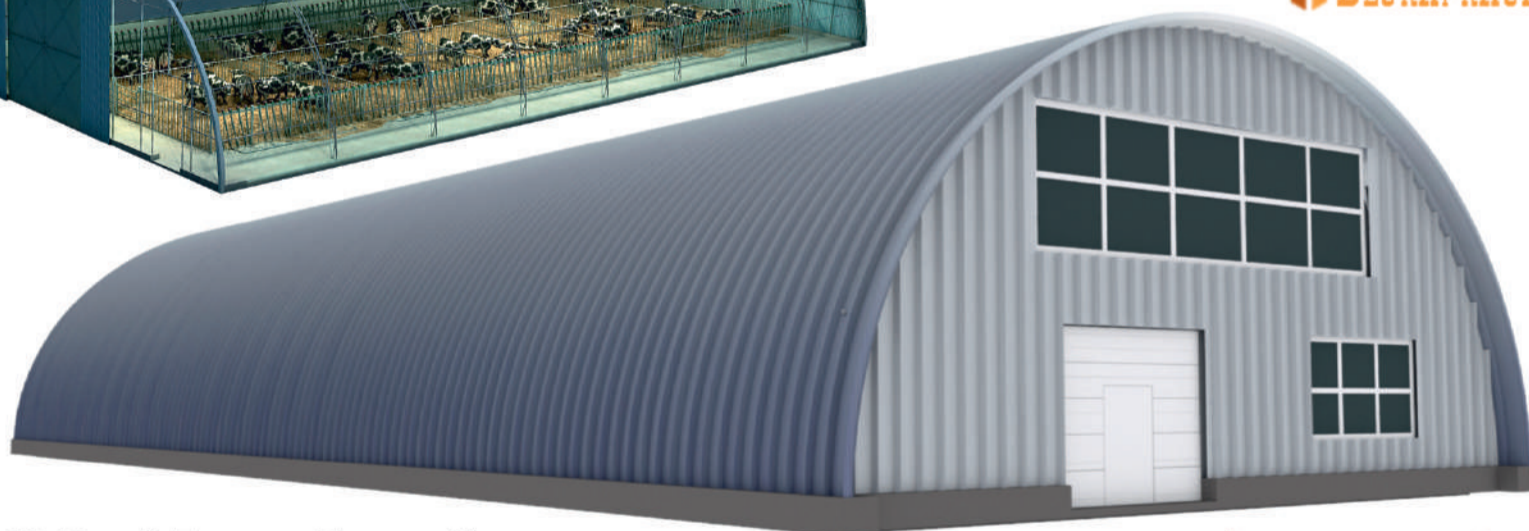
**SVETICH.INFO**



**СТРОИТЕЛЬСТВО АНГАРОВ**  
**МЕГА-СТРОЙ**  
БЕСКАРКАСНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ



[www.3458881.ru](http://www.3458881.ru)



ООО «Мега-Строй»

(теплые / холодные)

**ПРОИЗВОДСТВО  
БЕСКАРКАСНЫХ**

# АНГАРОВ

**РАБОТАЕМ** по УрФО и Казахстану

- предоплата 30%
- без посредников
- на собственном оборудовании

**РАСЧЕТ ПРОЕКТА  
ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ**

Тел.: +7 (912) 045-88-81, e-mail: [3458881@bk.ru](mailto:3458881@bk.ru), г. Екатеринбург, ул. Новоспасская, д. 1, оф. 1





# Мастерства и знаний много не бывает



Более 300 делегатов из 63 регионов России приняли участие во II Всероссийском конкурсе зоотехников-селекционеров молочного и мясного скотоводства, который прошёл в столице республики Татарстан. Испытать свои умения, проявить профессиональные знания и мастерство попробовали 77 представителей животноводческой профессии из разных краёв и областей нашей страны.

## РАССУДИЛИ ТОЛЬКО ПРОФИ

О значимости названного действия, главной задачей которого являлась популяризация селекционно-племенной работы и развитие отечественной базы, говорит тот факт, что оно не осталось без внимания и руководителей республики. Среди них заместитель премьер-министра – министр сельского хозяйства и продовольствия Марат Зяббаров. Вместе с ним приветствовали и поддерживали участников директор департамента животноводства и племенного дела Министерства сельского хозяйства РФ Дмитрий Бутусов, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия республики Татарстан Ленар Гарипов и не только они.

Ну, а мастерство участников конкурса оценивалось компетентным жюри, состоявшим из 67 профессионалов, на трёх основных

этапах. Главные из них – работа с автоматизированными базами данных, проведение оценки племенной ценности животных и проверка теоретических знаний селекционной работы.

Сразу скажем, что выполнение каждого из заданий требовало не только наличия твердых знаний, но и профессиональных навыков, умения проявить себя, что называется, на деле. Вот почему представлять регионы было доверено действительно самым достойным. Так, например, республику Чувашию представлял никто иной, как победитель республиканского конкурса, зоотехник-селекционер АО Агрофирма «Куснар» Цивильского района Ирина Филиппова, а Томскую область зоотехник СПК (колхоз) «Нелюбино» Томского района Владимир Смирнов.

## ЧЕЛЯБИНСКИЙ ФОРПОСТ

Случайных конкурсантов, – убеждают организаторы мероприятия, – быть не могло, поскольку рассчитывать на удачу таковым было просто не реально. Наверное, именно поэтому отстаивать честь региона от Челябинской области, например, было доверено зоотехнику СПК «Сарафаново» Зое Кокшаровой. И сделала она это достойно. Все три этапа, которые охватывали сложную и важную селекционную работу, цель которой – получение высокопродуктивных животных, она

прошла уверенно, ровно. Набрала в итоге 96,5 баллов из 100 возможных и заняла высокое пятое место.

Кстати сказать, Челябинская область вносит значимый вклад в развитие племенного дела. Семь племенных предприятий региона остаются основными поставщиками племенного скота мясных пород – геррефордов и симменталов. Также в области действует четыре племзавода и два племрепродуктора по разведению черно-пестрой мо-



лочной породы коров. Среди них и племзавод «Сарафаново». Благодаря качественной племенной работе хозяйство ведет племенные продажи: 102 племенных теленка отправились в другие хозяйства области в прошлом году. Молочная продуктивность в «Сарафаново» составила в 2020 году 5844 килограмма на одну корову. Сарафановское молоко очень ценится на Чебаркульском молочном заводе, его используют для приготовления закваски, кефира, ряженки, йогурта.

Не случайно, что в рамках государственного субсидирования на развитие племенного дела в Челябинской области в 2020 году было направлено более 125 миллионов рублей.

## И КУРГАНЦЫ БЫЛИ В ТРЕНДЕ

Кажется, попав на крупнейшее племенное предприятие Татарстана ГПП «Элита», где определяли племенную ценность животных, можно было и растеряться. Но только не такому опытному с богатым теоретическим и практическим стажем

специалисту, как Раиса Савина из Курганской области. Для зоотехника ООО «Луч» Лебяжьевского района все самые каверзные вопросы и все самые сложные задания были просто нипочём. Дело в том, поясняет Савина, что со всем этим я сталкивалась на протяжении многих лет. Что касается номинации «Практическая работа с автоматизированными базами данных», то впервые эту систему сама привезла в Зауралье лет двадцать назад. В Курганской сельхозакадемии преподавала курс «Информационные технологии в животноводстве».

И еще поведала, что аналогичные конкурсы проводятся и в Курганской области. Единственное, о чем сожалеет Раиса Герасимовна, что очень мало молодых кадров сегодня в животноводческой отрасли, а специалистов – особенно. Вопрос привлечения их стоит достаточно остро и менять эту тенденцию обязательно нужно. Очень точно сказал на данную тему директор департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза РФ Дмитрий Бутусов: «Когда мы говорим о высоких достижениях в агропромышленном комплексе российской федерации, в животноводстве, мы конечно имеем в виду тот кадровый потенциал, тех профессионалов, которые делают этот результат...».

ипподром, соревновательные части в ветеринарной академии и на базе крупнейшего племенного предприятия республики ГПП «Элита».

Столь же высоко ценится организационную часть и важность самого мероприятия заместитель директора департамента АПК Курганской области Павел Кошечев, представлявший делегацию Зауралья в Татарстане. Он убежден, что такие конкурсы имеют особую значимость и их проведение помогает делать более популярной одну из ключевых животноводческих профессий. Наши участники достойно представили регион, – поделился он, – показали высокий профессионализм, работали в составе жюри и не случайно, что вся делегация была отмечена грамотой Минсельхоза России.

## ИТОГИ ПОДВОДЯ

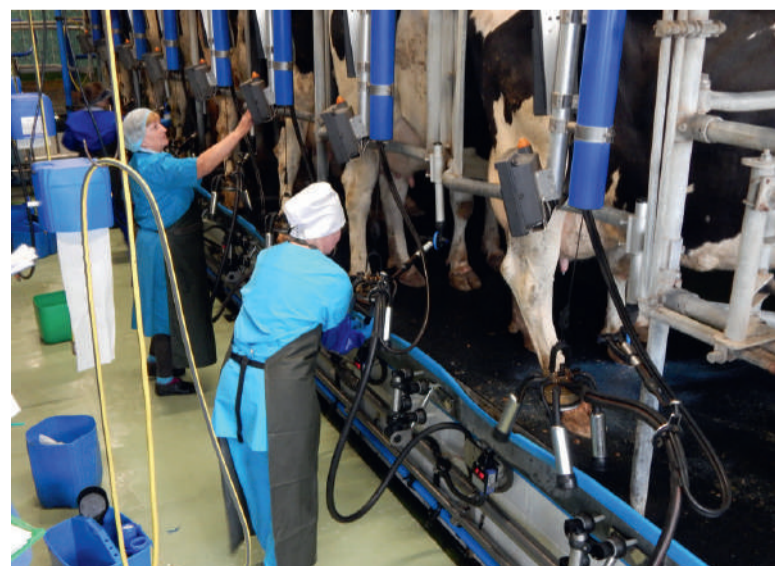
Ну и конечно, в каждом состязании должны быть свои победители. И их, естественно, назвали. Так, абсолютным чемпионом второго Всероссийского конкурса стал представитель СХПК агрофирма «Рассвет» Кукморского района Республики Татарстан Владимир Павлов. Первое место за вклад в развитие племенного дела заняла Ирина Турбина из АО «ГВЦ». Второе место у Валерии Серебрянниковой из АПК холдинг «ЭкоНива». А третий призёр – Ольга Васильева из РЦ «ПЛИНОР».

В каждой номинации строгие, но справедливые судьи определили лучших. К примеру, в номинации «Практическая работа с автоматизированными базами данных победителем стала Ольга Ефремова из Новосибирской области. В номинации «Оценка племенной ценности животных» победила Анастасия Матвеева из республики Удмуртия. А вот переходящий кубок имени Д.А. Кисловского достался ГКУ «Главное государственное сельскохозяйственное управление племенным делом в животноводстве Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан».

Владимир СЕДАНОВ  
Фото из открытых источников



Участники от Курганской области



Все товары сертифицированы



# Учхоз ГАУ Северного Зауралья: подготавливаем специалистов для аграрного сектора тюменской экономики



Учебно-опытное хозяйство отметило в 2019 году 60-летие со дня образования. За прошедшие годы сложился коллектив единомышленников: высококвалифицированных специалистов животноводства и растениеводства, который пользуется заслуженным авторитетом в агропромышленном комплексе Тюменской области.

– Учебное хозяйство ГАУ Северного Зауралья мы рассматриваем

как многоотраслевое сельскохозяйственное предприятие с законченным циклом получения конкурентоспособной продукции, как универсальную базу для осуществления образовательной, учебно-производственной и научной деятельности с целью подготовки кадров для регионального АПК, – подчеркнул начальник управления по информационной политике ГАУ Северного Зауралья Андрей Михайлов.

## СИСТЕМА СИБИРСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

В учхозе аграрного университета используется для производственной деятельности 2 973 гектара пашни, содержится 1 720 голов крупного рогатого скота, в том числе, 650 коров.

Урожайность зерновых культур в последние пять лет составляет в среднем 35 центнеров с гектара, надой на фуражную корову приближается к восьми тысячам килограммов.

АО Племенной завод «Учебно-опытное хозяйство государственного аграрного университета Северного Зауралья» ежегодно в числе первых в Тюменском районе завершает посевную и уборочные кампании.

Хозяйство делает ставку на ранние сорта культур, которые больше всего подходят для природно-климатических условий Сибири, и проводит раздельную уборку, что предотвращает потери продукции. Весенний посев планируется с учетом того, чтобы осенью процесс жатвы шел равномерно и последовательно, согласно срокам созревания культур.

На учебно-опытном поле предприятия была разработана научно обоснованная система сибирского земледелия. Среди ее достижений – использование неплодородных почв с максимальной эффективностью, создание таких известных и повсеместно используемых в регионе сортов сельскохозяйственных культур, как пшеница Тюменская-80, люцерна изменчивая Быстрая и так далее.

Николай Абрамов, доктор сельскохозяйственных наук, подчеркнул, что на полях вуза реализуется система точного земледелия, которая предполагает управление продуктивностью посевов с помощью комплекса спутниковых и компьютерных технологий. Вместо

того, чтобы пахать, сеять, вносить удобрения «на глаз», как это делалось веками в сельском хозяйстве, сегодня аграрии могут точно рассчитать количество семян, удобрений и других ресурсов для каждого участка поля.

Система точного земледелия включает в себя оцифровку границ полей с определением фактически используемой площади; отбор почвенных образцов по элементар-

### Цифры и факты:

#### Аграрный университет сегодня – это:

- 5 институтов, 23 кафедры
- 148 докторов и кандидатов наук, 59 аспирантов;
- 7 учебных корпусов и 3 общежития;
- 4 360 студентов и 199 преподавателей;
- С 1959 по 2018 год в вузе подготовлено 43 470 специалистов.



## ЮГАГРО

### 28-я Международная выставка

сельскохозяйственной техники, оборудования и материалов для производства и переработки растениеводческой сельхозпродукции

## 23-26 ноября 2021

Краснодар,  
ул. Конгрессная, 1  
ВКК «Экспоград Юг»



СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА И ЗАПЧАСТИ



АГРО-ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ И СЕМЕНА



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОЛИВА И ТЕПЛИЦ



ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Бесплатный билет  
**YUGAGRO.ORG**



ным участкам с навигационной привязкой к конкретному участку поля для дифференцированного внесения минеральных удобрений; наладка систем автоматического управления опрыскивателями.

Составляются карты плодородия, на основе которых происходит севооборот культур. Параллельное вождение агрегатов при посеве и обработке растений позволяют рационально использовать материально-технические ресурсы, тем самым существенно повышают урожайность культур и производительность труда.

В технопарке учхоза – современные посевные комплексы, комбайны импортного и отечественного производства, в том числе три агронавигатора.



**ЕЛЕНА БОЙКО,  
РЕКТОР ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ:**

**– МЫ НАЦЕЛЕНЫ НА УКРЕПЛЕНИЕ ПАРТНЕРСКИХ ОТНОШЕНИЙ И НА ПРОЦЕСС НЕОБХОДИМОЙ ИНТЕГРАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И НАУЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА С АГРОПРОМЫШЛЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**



Несколько лет назад ГАУ СЗ приобрел беспилотный летальный аппарат для контроля над состоянием посевов.

По словам директора агротехнического института аграрного университета Анатолия Иглового, студенты, обучающиеся по направлениям «Агрономия» и «Агрохимия и агропочвоведение», проходят производственную практику на учхозе, начиная с первого курса (на посевной и уборочной). Кроме того, осуществляется научное сотрудничество в области точного земледелия – от оцифровки полей до картирования урожайности.

Аграрный вуз и учебно-опытное хозяйство планируют достичь к 2025 году таких амбициозных задач: 8 500 кг удоя молока в год на фуражную корову, увеличить производство зерна, добившись устойчивой урожайности в 40 ц/га. 100 % предназначенного для продажи маточного поголовья крупного рогатого скота должно быть класса «элита рекорд».

## НАСТАВНИЧЕСТВО И СТАЖИРОВКИ

– Вся работа по обеспечению научно-технологического развития учебно-опытного хозяйства мы рассматриваем как необходимое и обязательное условие для выполнения предприятием своей центральной функции – быть учебным хозяйством университета, обеспечивать высокое качество практико-ориентированного обучения, – заметил Андрей Михайлов. – Преподавателями университета и специалистами учебного хозяйства постоянно совершенствуются формы и методы проведения всех видов практик, уделяя при этом особое внимание формированию у студентов профессиональных компетенций.

В учебном хозяйстве внедрена система наставничества, организованы стажировки профессорско-преподавательского состава университета в учхозе, повышение квалификации и переподготовки специалистов предприятия в вузе.

Стало правилом участие специалистов учхоза в работе государственных экзаменационных комиссий вуза, вовлечение студентов в проектную деятельность через выполнение курсовых и дипломных работ на материалах учебного хозяйства.

В настоящее время на примере учебного хозяйства разрабатывается методика организации практикоориентированного обучения студентов вуза, колледжей и техникумов аграрного профиля области.

– Главная цель – в симбиозе с агробизнесом работать над тем, чтобы образование студентов было ориентированным на практику: только тогда выпускники максимально вольются в жизнь и станут приносить пользу реальному сектору экономики, – считает ректор ГАУ Северного Зауралья Елена Бойко.

Добавим, за многие годы из стен аграрного университета вышло почти 44 тысячи специалистов.

Текст: *Евгения СУВОРОВА*



**АГРОРУСЬ**  
30-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ  
ВЫСТАВКА  
1-4 СЕНТЯБРЯ 2021

УФИ Approved Event

ЭКСПОФОРУМ  
РОССИЯ, 196180 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ОГНИЗНАТОР  
ЭКСПОФОРУМ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ МЕДИАПАРТНЕР  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

AGROPUS.EXPOFORUM.RU  
ТЕЛ.: +7 (812) 240 40 40  
ДОБ. 2235, 2980  
AGROPUS@EXPOFORUM.RU

0+

организатор: **expotime**

официальная поддержка:

14-16 ИЮЛЯ, 2021  
**GREEN DAY JANA DALA**  
Казахстанский День Поля

«КАЗАХСТАНСКИЙ ДЕНЬ ПОЛЯ  
«JANA DALA/GREENDAY 2021»  
специализированная  
выставка-демонстрация  
ЛУЧШИЕ АГРАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

на демонстрационных полях ТОО «Енбек»  
Аккольского района  
Акмолинской области

+7 (701) 588 54 97  
expotime.kz@gmail.com  
www.expotime.kz

Все товары сертифицированы



# Животноводство Востока на фоне пандемии

Больше года аграрно-промышленный комплекс Восточно-Казахстанской области живет в условиях новой коронавирусной реальности. Однако пандемия, как показывают цифры и факты, делу не помеха. Было бы желание работать.

Область по-прежнему входит в пятерку лидеров Казахстана по производству мясомолочной продукции, сохранив положительную динамику сельхозотрасли в целом. Ведущим в АПК остается животноводческое направление.

## ГАРАНТЫ ОТРАСЛИ

На начало 2021 года численность крупнорогатого скота, по информации областного департамента статистики, увеличилась почти на 50 тыс. голов, лошадей – примерно на 33 тыс., овец и коз – практически на 8 тыс., свиней – на 1,6 тыс. голов. Всего на 1 января во всех категориях хозяйств области содержалось 1 047 тыс. голов КРС, 1619 тыс. овец и коз, примерно 67 тыс. свиней и почти 426 тыс. лошадей.

В сравнении с 2020 годом, рост составил соответственно около 5%, более 8%, около 1% и на 2,4%. За прошедшие 4 месяца текущего года скота также прибавилось. По КРС – более 4%, по лошадям – свыше 8% и свиньям – 8%. Растет поголовье – растет производство мяса и молока.

Что помогает фермерам Востока держаться на плаву и набирать обороты, рассказал руководитель управления сельского хозяйства ВКО Владимир Гайламазян.

Вначале он отметил, что ведомством реализуется госпрограмма развития АПК РК на 2017-2021 годы. В этих рамках определены индикативные показатели, в том числе по отрасли животноводства: рост пого-



ловья сельскохозяйственных животных, повышение их продуктивности и т.д.

– По итогам 2020 года валовый выпуск продукции агросектора региона составил более 686 млрд тенге, или 108% к плану по программе. Если говорить о животноводстве, то производство мяса всех видов в живом весе превысило 299 тыс. тонн, молока – почти 989 тыс. тонн, что в обоих случаях составляет около 104% к уровню 2019 года. В минувшем году на субсидирование сельского хозяйства ВКО выделено более 30 млрд тенге, из них на развитие животноводческой отрасли – около 10 млрд тенге. Средства освоены в полном объеме, – сообщил В. Гайламазян.

Рассмотрим, какие факты стоят за констатацией цифр.

## СТАВКА НА ОТКОРМ

На 1 апреля текущего года в области, по информации отдела развития и субсидирования управления

**В 2021 ГОДУ НА ПОДДЕРЖКУ РАЗВИТИЯ АПК ВКО ВЫДЕЛЕНО ОКОЛО 23 МЛРД ТЕНГЕ СУБСИДИЙ, В Т.Ч. ЧИСЛЕ НА РАЗВИТИЕ ЖИВОТНОВОДСТВА – 8,8 МЛРД ТЕНГЕ**

животноводства, значилось 92 откормочных площадки примерно на 45 тысяч голов. Из них 14 на 26 тысяч скотомест относятся к промышленному типу.

В прошлом году на откорм было поставлено свыше 25 тыс. быч-ков. Это 59% против общереспубликанского показателя в 51%.

Были введены в эксплуатацию три откормочные площадки на 7 тыс. голов в трех районах.

В КХ «Ыкыбай» Тарбагатайского района за счет собственных средств начато строительство откормочной площадки для овец на 10 тыс. голов. На сегодня первое отделение на 4 тыс. завершено, на откорм поставлено 2 тыс. овец. Строительство площадки на 6 тыс. голов завершится нынче.

В текущем году намечено поставить на откорм 42236 бычков, а также построить еще 3 откормочные площадки на 7 тыс. голов. Одна, на 5 тыс. голов, появится в Уланском районе на базе ТОО «СХ Герасимовка», еще две по одной тысяче голов каждая в Тарбагатайском районе и в Бородулинском.



САЙТ О СЕЛЬСКОМ  
ХОЗЯЙСТВЕ

16+

**SveticH.info**



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

**29-30 ИЮЛЯ**  
Челябинская область,  
Чебаркульский район, п. Тимирязевский

Крупнейшая  
сельскохозяйственная  
выставка  
Южного Урала

**ДЕНЬ  
ПОЛЯ  
2021**

Челябинская область

12+



Крупно/мелко  
габаритная  
сельхозтехника



Инновации.  
Расходные материалы.  
Инвентарь



Растениеводство.  
Защита. Удобрения



Животноводство  
и ветеринария



Министерство  
сельского хозяйства  
Челябинской области

Генеральный партнер:

**РОСТСЕЛЬМАШ**  
Агротехника Профессионалов

www.field74.ru  
тел.: +7 (351) 755-55-10  
e-mail: pvo74@pvo74.ru



## МОЛОЧНЫЙ ЭФФЕКТ

В области в настоящий момент работает около 70 молочно-товарных ферм с общим поголовьем почти в 22 тыс. дойных коров и более 60 пунктов приема молока от населения. Многие из МТФ и МПП появились в рамках областной программы по развитию молочной отрасли, реализация которой продолжается.

– В прошлом году планировалось построить пять молочно-товарных ферм на 1150 голов, провести реконструкцию трех на 450 голов и открыть 5 молокоприемных пунктов. В итоге построено 4 фермы, 5 МПП и реконструированы все намеченные объекты. Строительство еще одной фермы перенесено на текущий год, – сообщил руководитель сельхозуправления.

По итогам 2020 года молочно-товарными фермами реализовано, по его словам, более 100 тыс. тонн молока (100,3%). У населения через МПП закуплено свыше 57 тыс. тонн (100%). На сегодня загрузка перерабатывающих предприятий составила 87%. Это очень хороший результат, если учесть, что на момент принятия программы, это цифра едва ли достигала 30%.

На текущий год запланировано строительство трех МТФ на 1350 голов, реконструкция еще двух на 680 голов и открытие пяти МПП.

## ХОРОШЕЕ СЕМЯ – ХОРОШЕЕ ПЛЕМЯ

Эффективность мясного сектора, а также молочного зависит от продуктивности поголовья. Это хорошо понимают предприниматели и главы крестьянских хозяйств, занимающиеся откормом и производством молока.

В области принят и реализуется ряд госпрограмм по породному преобразованию. Однако не каждое среднее или мелкое хозяйство, тем более личное подсобное, найдет средства или может взять кредит на закуп племенного скота. Поэтому в регионе среди заинтересованных сторон практикуется сдача породистых производителей, так сказать, в аренду.

К примеру, на таких условиях передавались племенные быки мясного направления для воспроизводства товарного и общественного стада с откормплощадок КХ «Ыкыбай» и «Маулит» из Тарбагатайского райо-



на, ТОО «Бордакы мал» из Кокпектинского, «Бектас» из Аягозского, «Алгас» Урджарского и «Улан» Курчумского. Свои обязанности честно выполняли около четырех тысяч породистых производителей. Это позволило, как отметили в управлении, охватить селекционно-племенной работой более 98 тысяч голов маточного поголовья КРС.

В прошлом же году в рамках программ «Сыбага» и «Экономика простых вещей» сельхозтоваропроизводителями области закуплено почти 2000 голов импортного маточного поголовья КРС мясного направления. Фермеры также приобрели 17159 голов отечественного племенного КРС мясных пород.

Всего в 2020 году породным преобразованием маточного поголовья КРС, зарегистрированного в системе ИАС, было охвачено 35% от его общей численности. Это составило почти 197 тыс. коров или примерно 110% от плана. На текущий год запланировано, что в породном преобразовании будет участвовать около 220 тыс. голов КРС.

## ПОЧТИ КЛАСТЕР

Одна из крупных откормплощадок на 5 тыс. голов скота открылась в области в октябре 2020 года. Проект реализован КХ «Елим-ай» из Кокпектинского района. На эти цели хозяйством были затрачены собственные средства – около 3 млрд тенге.

На откорм ставится КРС казахской белоголовой породы и ангусы. Производство комбикорма налажено в собственном цехе, оснащенном



немецким оборудованием. Необходимые зернобобовые и прочие злаки в хозяйстве также выращивают сами. Для дальнейшего развития полеводства будет задействована система орошения, сейчас строится накопительный канал для воды. У «Елим-ай» далеко идущие планы. Курс взят на получение международного сертификата. Он поможет выйти на мировой рынок.

В мае крестьянское хозяйство во время рабочей поездки по району посетил аким ВКО Даниал Ахметов. Глава региона побывал на откормочной площадке, комбикормовом про-

изводстве, осмотрел новую сельскохозяйственную технику. Увиденное вызвало у первого руководителя одобрение.

– Вот как нужно и можно эффективно развивать мясное животноводство! – поделился впечатлением Д. Ахметов. Он назвал КХ одним из самых эффективных как в области, так и в стране.

Аким ВКО отметил, что это крестьянское хозяйство дает шанс на развитие мелким фермерам, действуя по схеме мясного кластера. В настоящий момент вокруг откормочника объединились около 150 небольших предпринимателей из 8 районов области. Для них упростились вопросы сбыта и транспортировки скота, получение ветеринарного, селекционного и зоотехнического сопро-

вождения, появилась возможность экспорта.

Самому «Елим-ай» со стороны главы региона была обещана поддержка в решении некоторых технических проблем.

## «РУЛИХА» РУЛИТ ВЕРНО

Современный животноводческий комплекс строится в селе Рулиха Шемонаихинского района. Он появится на месте полуразвалившейся некогда колхозной МТФ. На сегодня сдана первая очередь на 600 голов. В планах ТОО «Рулиха» – разведение молочных коров черно-пестрой породы.

Первую партию племенных животных завезли из Нидерландов под занавес 2020 года. Вторую – в мае текущего. Прибытие последних новоселов ожидается по осени.

Сейчас поголовье черно-пестрых буренок на комплексе приблизилось к 500. В дальнейшем молочное стадо здесь планируют довести до тысячи голов.

Стоимость проекта, как сообщили в отделе экономики акимата Шемонаихинского района, составила около 2,5 млрд тенге, более 400 млн – собственные средства ТОО «Рулиха».

Надежда МИХЕЕВА,  
Восточно-Казахстанская область



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА-ДЕМОНСТРАЦИЯ

agro-32.ru

16–17 июля 2021

Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино

**ДЕНЬ БРЯНСКОГО ПОЛЯ**

ОРГАНИЗАТОРЫ  
Департамент сельского хозяйства Брянской области  
Выставочная фирма «Центр»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР: РОСТСЕЛЬМАШ

ПАРТНЕРЫ ВЫСТАВКИ: TECHNODOM, avgust crop protection, БРЯНСКсельМАШ, ЦЕНТР

ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР: АгроНова, ФОСАГРО РЕГИОН, ФМС, ARMADA, Агро Эксперт Групп

Т./ф. (473) 233-09-60  
agro@vfcenter.ru

Курганская область, Кетовский район, с. Садовое

VII Специализированная сельскохозяйственная выставка

**День Уральского поля**

В рамках мероприятия:

- Полевая выставка-демонстрация техники, сортов, СЗР;
- Участие регионов Уральского федерального округа;
- Соревнования по силовому экстриму «Сельский богатырь»;
- Призы и подарки посетителям.

fieldday.ru  
8-800-500-30-73

ООО Издательский Дом «Светич» – правообладатель товарного знака

Все товары сертифицированы



# От традиционного земледелия – к современным технологиям

Руководитель ТОО «Трояна» Юрий Малышко – один из главных на сегодня, а может, и самый главный последователь, и пропагандист современной системы земледелия – нулевой обработки почвы, в Костанайской области. Такая обработка почвы, а по факту практически ее полное отсутствие, отлично сохраняет влагу, что при аномальной жаре этого года очень актуально.

Юрий Михайлович утверждает – на почве должен быть слой мульчи, иначе черная вспаханная земля помимо быстрой потери влаги, будет сильно нагреваться.

– В жаркую солнечную погоду температура неприкрытой почвы будет за 50 градусов, – говорит аграрий. – Человек босиком стоять на такой земле не может, топчется, а растения топтаться не могут, они погибают. За два месяца теплой погоды выпало всего лишь 13 мм осадков, а в норме должно было выпасть 100 мм. Агроном ездил измерять влагу, на некоторых полях, говорит – щуп уходит полностью, значит влага все-таки сохранилась, а вышло только сверху см 10-15. Из всего сева максимум 10% у нас не взойшло. В высокой стерне, где почва прикрыта мульчей, больше влаги и растения лучше себя чувствуют. Хотя молодые всходы даже не видно из-под старой стерни.

ТОО «Трояна» находится в селе Пешковка Федоровского района. Район славится рекордными урожаями, что обусловлено хорошим качеством земли. Несмотря на это, местный аграрий искал новый путь развития. С 2013 года применял плодосменный севооборот, и посредством него перешел на нулевую технологию, также известную как no-till.

– С годами мы поняли, что это не ошибка, мы движемся в правильном направлении, – вспоминает Юрий



Малышко. – Для перехода на no-till есть обязательные условия: наличие плодосмена культур по своим видам, с разной корневой системой: стержневая, мочковатая. У нас культура возвращается на «свое» поле на третий-четвертый год. В общем, не все так легко, и простому рядовому крестьянину достаточно проблема-

тично совершить быстрый переход на нулевые технологии. Мы давно к этому идем и каждый год что-то меняем, делаем выводы, исправляем ошибки.

В начале перехода на no-till – 2-3 года используется больше химии чем обычно, после химического периода, ее количество снижают до

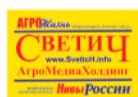
низких значений. Количество удобрений тоже снижается. В ТОО «Трояна» все поля возделываются по нулевой технологии.

– Мы вошли в эту колею, и обратно с нее выхода для нас нет, – утверждает Юрий Михайлович. – Вся наша техника настроена под no-till. Мои коллеги пугали, говорили – будет

много болезней, насекомых, что землю надо обязательно пахать. Насекомые, которые появились у нас приносят пользу – съедают вьюнок. Оставление растительных остатков на поле образует соломенный покров, который мешает росту сорняка. А сорняк меняется, традиционные: осот, молочай – пропадают, появляются другие.

Не смотря, на то, что у нас нет парового клина, мы не делаем осеннюю вспашку, зябь, абсолютно не работаем механикой на поле, тем не менее, почва на наших полях свои свойства не теряет, она улучшается. Мы создаем структуру почвы такую, какую ее, когда-то создала сама природа. В земле появляются дождевые черви, микроорганизмы, на наших полях есть животные – кроты землю роют. Эта земля оживила! Божьи коровки больше стало, она тоже пользу приносит – поедает тлю. Года три назад на поле тля расплодилось и дожди шли, химией не накроешь. После дождей приехали травить, а тли нет, зато божьей коровки море. Это естественная регуляция биосферы. Применяя химию, аграрии помимо вредителей убивают и полезные насекомые. Нулевая технология может привести к органическому земледелию, в том виде, в каком оно должно быть, а не к такому, как у некоторых крестьян, когда поля зарастают сорняком, и урожая нет. Это не органическое земледелие, они просто, совсем отказались от химии.

В этом году ТОО «Трояна» посеяли 10 основных культур на 8000 га. Из бобовых: чечевица, вика, соя – 2000 га, из масличных: подсолнечник и лен – 1700 га, пшеница около 4000 га. Небольшое количество гектар засеяли вика-овсяной смесью, гречихой и просом. Есть экспериментальные поля по 1-2 га, с бинарными посевами, грядки с растениями. Если из них что-то не растет, осо-



## СОРЕВНОВАНИЕ ПО СИЛОВОМУ ЭКСТРИМУ

в рамках специализированной сельскохозяйственной выставки «День Уральского поля-2021» состоится:

# сельский Богатырь

Приглашаются все желающие

Состязания:

становая тяга трактора, кантовка покрышки от К 700 весом почти 300 кг, перенос снарядов весом 200 кг на максимальное расстояние.

Победитель получит титул «Богатырь уральского поля-2021»







бо не расстраиваются, пробуют еще раз или заменяют на другие культуры. Кукурузу на зерно сеют третий год, 10-20 га. Подбирают гибрид, технологии. Зато подсолнечник уже 400 га, а на следующий год планируют посеять больше 1000 га, потому что крупная корневая система нужна при no-till.

Посевную начали 6 мая с бобовых, так рано вышли из-за обновления техники и состава коллектива, решили проверить, обкатать. Через неделю сделали двухдневный перерыв, потому что придерживаются плана – традиционного срока посева. В итоге 28 мая закончили основную посевную, еще пару дней досевали однолетние травы: суданку, овес.

– У нас прямой посев 18-метровыми дисковыми сеялками Horsch Avatar, на тракторах Buhler и «кировцах», – говорит Юрий Михайлович. Влагу не закрываем, боронование и прикатывание не делаем. Ранее пользовались анкерными сеялками Bourgault и Amazone, но так как по нашей технологии уборка предусматривается очесывающими жатками, мы сменили технику. Сейчас для уборки используем жатки английской фирмы Shelbourne, 10-12 метровые. Они обеспечивают скорость работы, оставляют высокую стерню.

В прошлом году попробовали посеять несколько гектар озимых, по очесанному фону. Рожь посеяли по просу, а пшеницу по льну, на эти поля внесли удобрения. Сейчас они колосятся, числа 20 июля можно при-

ступать к уборке. В перспективе, возможно, больше перейдем на озимые культуры. Это поможет меньшим количеством рабочих и техники убирать те же площади, что и сейчас. Та же кукуруза и подсолнечник позволит нам вести уборку в октябре.

В 2020 году урожай пшеницы в хозяйстве был 16,5 ц/га, льна 9 ц/га, сои 11 ц/га, чечевицы 6 ц/га, вики и овса по 10-12 ц/га. Это низкий показатель для пешковских аграриев, с 2014 по 2018 годы урожай по зерновым составлял 25-26 ц/га. Отчасти

такие показатели из-за высокого балл-бонитета почвы. В среднем по хозяйству – 52 балла. Вариативность от 30 до 59 балла.

Параллельно с развитием нулевых технологий в ТОО «Трояна» идет цифровизация. Установили высокую антенну – ретранслятор для спутника, чтобы сигнал на технику шел точнее. Без антенны спутниковый сигнал был слабый. Есть автопилот, карта полей, производят дифференцированное внесение удобрений и семян. Вопросами цифрови-

зации занимается сын руководителя – Андрей вместе с агрономом.

Хозяйство не работает с элеваторами более десяти лет, есть собственные хранилища, мехтока, сушилки, фото-сепараторы. Продукцию продают покупателю, который предлагает лучшую цену, иногда экспортируют.

– Мы знаем, что такое экспорт: упаковка биг-бэг, погрузка фур, таможенное оформление документов, – говорит Юрий Малышко. – Экспортируем, когда нам это выгодно, и есть

время. Отправляли товар в Турцию, Польшу, Германию, Россию. В Россию сейчас продаем паклю, построили цех по переработке льняной соломы, там ее изготавливаем, обычно в зимнее время. Цех этот не для заработка, а скорее, как социальный проект, обеспечить людей работой.

На насущный вопрос о дефиците кадров, Юрий Малышко отвечает, что эта проблема актуальна не только для него.

– Нехватка кадров есть, и не только у нас, а в целом по всему миру, – отмечает аграрий. – Механизаторов не хватает в Канаде, в Германии и в других странах. В Федоровском районе сейчас нет того качественного советского образования для механизаторов, которое было. В Пешковке в СПТУ №27 ежегодно обучалось 600 парней на сварщиков, водителей, механизаторов, поваров. В современных колледжах тоже обучают на эти специальности, только где эти выпускники? Я их не вижу. Агрономы, получившие образование в сельхозинститутах идут работать менеджерами, продают химию, запчасти. Дефицит кадров – это проблема всего сельского хозяйства, проблема государства! Я постоянно подымал этот вопрос на форумах, еще будучи депутатом областного маслихата. Государственные субсидии – хорошее подспорье для аграриев, но не решение всех проблем. У меня еще есть механизаторы, молодой состав до 40 лет. В этом отчасти заслуга месторасположения села – рядом Костанай, международная трасса, железная дорога. Мы, в свою очередь, тоже создаем хорошие условия для того, чтобы люди оставались – занимаемся благоустройством, платим нормальную зарплату, обеспечиваем кормами. Если честно, решить проблему дефицита кадров нам помог именно переход на no-till. Меньшим количеством работников сделать больший объем работы, увеличение производительности за счет модернизации техники и новых технологий. 15 лет назад, при площади 5,5 тыс. га было 30 механизаторов, сейчас при площади более 8 тыс. га – 13 механизаторов. И это не наша прихоть, мы просто подстраиваемся под современные реалии.



Руководитель ТОО «Трояна» Юрий Малышко

Александр ТОМИЛИН

16+

**Свежие аграрные новости России и Казахстана – на сайте о сельском хозяйстве**

**SveticH.info**

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

22-23 июля 2021 г.

Александр-Невский район, с. Нижний Якимец, 000 «Ока-Молоко»

2021

Организаторы выставки

- Министерство сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области
- Выставочная фирма «Центр»

**ДЕНЬ ПОЛЯ**  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР: РОСТСЕЛЬМАШ  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ СПОНСОР: КУЗНИЦА  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК УДОБРЕНИЙ: ФОСАГРО РЕГИОН  
ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ: СТРОИГ ТЕХНИК, ТСК

(473) 233-09-60 • doc@vfcenter.ru • pole62.ru

ЦЕНТР

Все товары сертифицированы



# Несмотря на капризы погоды



Карабалыкская СХОС в прошедшую посевную оказалась в таких же условиях, что и все костанайские аграрии. Тем не менее, здесь умудряются получать стабильно высокие урожаи. Понятно, что на научной станции по другому быть и не может. И все же небольшие секреты успеха мы вывели у заместителя руководителя СХОС по научной работе Владимира Чуудинова.

– Если говорить о прошедшей посевной, то замечу, что климатические условия этого года были довольно-таки неоднозначными, – говорит Владимир Анатолевич. – Сама по себе весна была, в общем-то, поздняя, потом снег быстро сошел и скажем так, что плавного перехода от весны к лету у нас не было. То есть – сразу лето.

В принципе, влага была, поэтому мы традиционно не стали ускорять этот процесс. Опытная станция никогда не была сторонницей раннего сева, мы всегда придерживались оптимальных сроков. Начало посевной у нас приходилось на 15-16 мая, и заканчивалась она к 1 июня.

В этом году мы в эти сроки и начали, но так как парк техники у нас хорошо обновился, то позволяет доводить суточную выработку до 800 гектар. А у нас зерновой клин составляет чуть более семи тысяч га, поэтому мы числа 18 немножко притормозили на 2-3 дня посев.

Так и получилось, что закончили посевную к 27-28 мая. Состояние посевов сейчас достаточно неплохое, особенно по паровым полям, мы их засеяли в последнюю очередь, влага там была. Оценка в общем хорошая. Несмотря на жаркие

условия, именно жаркие, а не засушливые.

Потому что на момент посева запас влаги был близок к средне-многолетнему.

**– Ваши ожидания – сейчас вам нужен дождь, вы его ждете?**

– Дождя мы все ждем. На данный момент 7 миллиметров выпали в начале июня после посевной. Этого, конечно, недостаточно, но стресс после жары с растений сняли немного. И на данный момент где-то около 70% посевов у нас находится в фазе начала кущения и дождь нам нужен числа после 15 июня. Это на начало кущения. И числа с 27 июня по 1 июля.

**– Прогнозы погоды обнадеживают?**

– Сводку смотрим постоянно. В принципе, надежды есть. Но заметно, что климат меняется, и года с засушливой весной это доказывают. В любом случае годовой уровень осадков практически сейчас не меняется – больше 350-420 мм в год в первой зоне Костанайская область не имеет. Сместился сам маленько максимум. Если раньше мы наблюдали июньский максимум, июльский, то в последние годы остается только июльский максимум. И как правило, дожди начинаются с 1 июля и продолжаются по 10-15 число, имею в виду эффективные осадки.

**– Климат сильно изменился?**

– У нас на станции метеонаблюдения ведутся с 1931 года. За этот период потепление составило более 4 градусов. Это значительный показатель. И причем это потепление не за счет лета, но и за счет зимних месяцев тоже. Морозы в 30-40 градусов, конечно, есть, но их продолжительность сократилась. И уровень осадков в зимние месяцы стал выше, в летние – меньше. Максимум, поторюсь, остался июльский. А по биологическим особенностям растений, скажем так, максимальное водопотребление той же самой пшеницы идет в фазу «конец трубкования – начало колошения». Ко-

гда идет цветение, налив зерна – вот тогда и воды нужно много. Сейчас, к примеру, в начале кущения, ей нужно где-то 30% от общей влаги, потом на трубкование и колошение еще процентов 50, и 20% – уже на созревание.

**– Объяснение есть такой переменчивости климата? Это цикличность или экология?**

– Наверно есть, но на этот вопрос ответ должны давать метеорологи.

**– Я знаю, что ваши семена влетают...**

– Да мы практически все распродали. Осталось немного Омской-36. А новые сорта все ушли. Основной объем той же Айны ушел еще до Нового года. Отзывов хорошие по сравнению со стародавними сортами. Политика станции сейчас идет на ускоренную сортомену.

**– На какие сорта вы сейчас делаете упор?**

– Из новых сортов это Айна, Фантазия. На производственный, промышленный объем выходим по новому сорту – «Ламис», им засеяли 100 га. В этом году большой реализации его не будет. Но в будущем, когда им будем засеивать 500 га тогда реализация будет побольше. Это новый засухоустойчивый сорт. Есть еще пара перспективных линий по

засухоустойчивости. То есть сейчас мы работаем в двух направлениях. По мягкой пшенице – это засухоустойчивость, традиционная наша селекция. Мы всегда над ней работали, взять ту же Карабалыкскую-90, Казахстанскую раннеспелую – они все созданы как засухоустойчивые сорта. Сейчас у нас по засухоустойчивости – Ламис, Фантазия. В дальнейшем, сейчас на госсортоиспытаниях находится Карабалыкская ранняя, которая придет на смену Карабалыкской раннеспелой.

Из интенсивных сортов, которые, скажем так, более отзывчивые на увлажнение, удобрения – это Айна и на испытаниях находится еще один сорт устойчивый к ржавчине, крестовой и стеблевой.

Если говорить о конъюнктуре урожая, то в любом хозяйстве должно быть не меньше трех сортов. Тогда, имея три-четыре сорта, всегда есть возможность получить средний урожай. То есть, если в сухой год дадут урожай такие сорта как Фантазия и Ламис, если увлажненный – выстрелит Айна. Средний урожай будет всегда. Рентабельность повысится.

**– При этом хозяйство должно быть какой площадью – огромной?**

– Любой. Можно и на тысячах гектар посеять три сорта. Особенно это касается товарных хозяйств где



Курганская область,  
Кетовский район, с. Садовое

VII Специализированная сельскохозяйственная выставка

День Уральского поля

В рамках мероприятия:

- Полевая выставка-демонстрация техники, сортов, СЗР;
- Участие регионов Уральского федерального округа;
- Соревнования по силовому экстриму «Сельский богатырь»;
- Призы и подарки посетителям.

fieldday.ru  
8-800-500-30-73

ООО Издательский Дом «Светич» – правообладатель товарного знака

8-9 ИЮЛЯ 2021

Тамбовский район, с. Татаново,  
ООО «Белая Дача Фарминг»

День Тамбовского поля  
2021

Организатор:  
Выставочная фирма «Центр»  
тел.: (473) 233-09-60  
e-mail: pole@vfcenter.ru

pole68.ru

ЦЕНТР

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР: РОСТСЕЛЬМАШ

ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ: ARMADA

ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ: ЭПО

ПАРТНЕР ВЫСТАВКИ: TECHNODOM

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПОСТАВЩИК УДОБРЕНИЙ: ФОСАГРО РЕГИОН



не занимаются семеноводством, но они могут эти семена купить у хозяйств-репродукторов, и посеять на товарные цели.

**– Урожайность по станции какая?**

– Урожайность станции выше средней по району на 4-5 центнеров. То есть, если мы получаем 15,7 ц, то район получает 10. Потому что мы не ломали ни севооборот, ни систему земледелия. Чуть-чуть она конечно изменилась с советских времен. Некоторые культуры ушли. Такие, как кукуруза. Но в основном присутствуют и масличные, и зерновые, и зернобобовые, то есть севооборот сохранился. Есть, конечно, нюансы по сохранению сортовой чистоты.

**– Этой весной ваша СХОС помогла своим коллегам из Костанайского района. Почему вы справляетесь, а они нет?**

– Мы помогли «Казак тулпары»... Мы же все находимся в одной системе НАНОЦ. «Казак тулпары» уже многие годы было убыточное, руководством было принято решение передать это хозяйство под наше крыло, то есть, можно сказать, они стали нашими подшефными. В прошлом году мы посмотрели, что там творится. Честно говоря, хозяйство в плачевном состоянии. Из всей площади там было обработано только 111 гектар, все остальное находилось в упадке. Поэтому в этом году ушла туда наша техника, мы благодаря ей подготовили и посеяли больше 600 гектар льна. Вся остальная площадь будет пароваться. Наша задача на этот год – привести эти земли в порядок, чтобы в следующем году была возможность там посеять и пшеницу, и ячмень, ввести севооборот. На самом деле потенциал тех земель высокий. Вторая зона, те же самые южные черноземы, что и в ОПХ Заречном. Главное – с ними работать. Почему они довели землю до такого

состояния? Честно говоря я считал что таких заброшенных земель в области уже нет.

**– Но у них же наверно была техника, кадры...**

– Из своей техники там было два убитых кировца, которым требовался ремонт, поэтому нам проще было отправить туда высокопроизводительный трактор с набором орудий и посевной комплекс. Они пока справляются.

**– А как у вас самих обстоят дела с кадрами, с научной работой. Есть проблемы?**

– Проблемы есть и там, и там. Хотя, мы создаем условия. Если говорить о кадрах, то тут нам в первую очередь, помогает расположение поселка, близость к райцентру, отремонтированная дорога, в планах ремонт домов, инфраструктуры, потом уже будем приглашать специалистов. С наукой посложнее. В планах есть у троих наших специалистов поступить в Курскую академию и защитить кандидатские диссертации.

**– Почему не в Казахстане?**

– В Казахстане система другая. Тут надо, чтобы стать доктором PhD закончить очную докторантуру, но учиться очно, находясь каждый день в поле невозможно. Да и уровень зарплаты научного сотрудника невелик, чтобы он за свой счет защищался. Но даже при этом станция старается выделять какие-то средства тем, у кого есть желание повышать уровень своих знаний, квалификацию...

В этом вся Карабалыкская СХОС – выполняя государственную задачу по семеноводству, здесь не забывают о социалке. Станция помогает не только своим сотрудникам, но и школам, культуре, ветеранам и, как видим, даже своим коллегам.

Тимур ТУРКЕСТАНОВ

# Будет хлеб, будет и песня!



**В лихие девяностые жительнице села Пешковка пришлось осваивать новую сферу деятельности. Татьяна Пфунт начала постигать азы сельхозпроизводства с нуля. Сейчас она опытный руководитель, агроном и бухгалтер своего хозяйства, успевает везде и справляется хорошо.**

– На пахоте было много влаги, но из-за жары она молниеносно ушла, – рассказывает о прошедшей посевной кампании Татьяна Пфунт. – Начинать сеять на глубину 5-7 см, а заканчивали уже на глубину 8 см. Обычно весной идут дожди, а в этом году один слабенький дождик, а в период посевной не было вовсе, поэтому сеяли без перерывов с 14 по 24 мая. Посевная прошла удачно и быстро. Думаю, главным образом, из-за новых посевных комплексов Feat. Хорошие комплексы! По захвату, производительности, по подработке, меня полностью устраивают. Приобрели две единицы, большую часть ими сеяли в «лапу». Всегда используем такой метод.

Общая площадь посевных полей ТОО «Пфунт И. Ф.» в этом году 2600 га. Из них ячмень 500 га, лен 500 га, чуть-чуть овса на корма для подсобного хозяйства рабочих, остальное – пшеница. Пшеницы четыре сорта: Экада, Любава, Шортландинская, Айна.

– Семена постоянно обновляем, берем элиту, сею семена первой репродукции, – говорит Татьяна Яновна. – Сейчас нужен дождь, чтоб «по листу» удобрениями поработать. Осенью на пары будем вносить аммофос.

В том году лен трипс подъял, в этом году мы сразу провели предпосевную обработку, начали химичить первые поля по двудольным. Каждый год у нас особенный, по-своему, особенно в уборочную страду. Прошлый урожай пшеницы был больше 20 ц с га, лен – 5,7 ц с га, зато на него цена за 200 тыс тенге. Семена храним в своих складах, основную массу урожая сдаем на Пешковский элеватор. На нём лучшая «приемка» – выгрузка пять минут, отгрузка тоже, достойный элеватор! Продукцию реализуем через трейдеров. Цена и спрос в этом году отличные. Пшеница – 90 тыс. тенге за тонну.

Цифровизация в ТОО «Пфунт И. Ф.» осуществляется. Сделана оцифровка полей, установлены GPS-датчики на новой технике. Механизаторы видят свои и координаты коллег по цеху, что облегчает передвижение по полям.

В коллективе трудится 20 человек, в основном молодежь. Нехватки кадров нет, механизаторов достаточно. Сама хозяйка – агроном и бухгалтер в одном лице, как и ее муж.

– Все крестьяне работают на конечный результат, вкладываем и хотим получить отдачу, – делится своим мнением Татьяна Яновна. – Когда есть отдача – и нам, и работникам – песня, и всем! Все понимают, что село ориентировано на крестьян, и мы должны поддерживать социальную сферу. А будет хлеб, будет песня! Мы чистим и подсыпаем дороги, помогаем детсаду, малоимущим. Помогли с ремонтом школы, этой весной, вместе с другими пешковскими крестьянами.

Мы помогаем людям, государство помогает нам – оказывает шикарную поддержку аграриям, и год от года она становится лучше. На удобрения – субсидии, на гербициды – субсидии, на инвестирование – тоже. Никого не обделяют, лишь бы с документами все в порядке было. В этом плане грех жаловаться! Средств хватает, и на вложения, и на обновление техники.

Механизаторы Андрей Готовой и Вадим Мищенко в посевную кампанию работали на новых комплексах Feat, за свои труды получили по 900 тыс. тенге каждый.

– Посевные комплексы в работе показали себя хорошо, – рассказывают механизаторы. – Удобные, ничего не ломалось, проблем не было ни с проводкой, ни с гидравликой, бункера хватает на долго. Лапы только быстро стираются на культиваторе, но агрегат сеет красиво.

Александр ТОМИЛИН



## ДЕНЬ ПОЛЯ «Волгоградский овощевод»

ДЛЯ УЧАСТИЯ В ДНЕ ПОЛЯ ПРИГЛАШАЮТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛИ И ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ

- сельскохозяйственной техники, запчастей, РТИ • оборудования для теплиц
- оборудования для полива и орошения • агрохимической продукции, семян
- оборудования для хранения и переработки овощной сельхозпродукции

**В ПРОГРАММЕ МЕРОПРИЯТИЯ\*:**

- Экспериментальные поля овощных культур (томаты, перец болгарский, лук, морковь)
- Презентация новейших разработок в области агротехнологий
- Круглый стол по актуальным вопросам овощеводческой отрасли Волгоградской области
- Межрегиональная агропромышленная выставка

2021

**9-10  
СЕНТЯБРЯ**

Волгоградская область,  
Среднеахтубинский р-н,  
КФХ Чердынцева П.В.

Организатор



(8442) **93-43-02**

[www.volgogradexpo.ru](http://www.volgogradexpo.ru)  
[info@volgogradexpo.ru](mailto:info@volgogradexpo.ru)

\*Организатор оставляет за собой право вносить изменения в программу выставки

ПРИГЛАШАЕМ НА

## ДЕНЬ ПОЛЯ «ВолгоградАГРО»

12 Демонстрационный показ сельскохозяйственной техники в полевых условиях  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА • ОБОРУДОВАНИЕ • СЕМЕНА  
УДОБРЕНИЯ • СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ • GPS-НАВИГАЦИЯ

**В ПРОГРАММЕ ДНЯ ПОЛЯ:**

- Демонстрационный показ работы с/х техники в полевых условиях
- Демонстрационные посевы семян подсолнечника и кукурузы
- Презентация новейших разработок в области минеральных удобрений и средств защиты растений
- Круглые столы по самым актуальным темам

**5-6 АВГУСТА 2021**

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
Новоаннинский район  
000 «Гришиных»

Организатор  
Волгоград АГРО  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР

(8442) **93-43-02**  
[www.volgogradexpo.ru](http://www.volgogradexpo.ru)  
[info@volgogradexpo.ru](mailto:info@volgogradexpo.ru)

Организатор оставляет за собой право вносить изменения в программу работы выставки

Все товары сертифицированы



# Картофельные бунты – почему казахстанцам становится недоступным «второй хлеб»?

В начале июня в Казахстане резко подорожал картофель – один из стратегических продуктов. В частности, в северном Казахстане цена за килограмм овоща на рынках достигла 500 тенге. На рынках Алматы ценник за килограмм овоща превышает, в отдельных случаях, 550 тенге. Цена картофеля в основном регионе – производителе – Павлодарской области – 300 тенге. На западе Казахстана картофель покупают по 280 тенге.

В стабилизационных фондах продукт, к качеству которого есть претензии, отпускается в разы дешевле – по 100 тенге. Однако ажиотажный спрос быстро опустошает стратегические запасы.

Официальная позиция, озвученная потребителям – спрос рождает цену, которую поднимают посредники. В пресс-службе Министерства сельского хозяйства отмечают, что в Казахстане объемы картофеля превышают 70 тыс. тонн.

– В соответствии с установленными нормами потребления, запасов картофеля в стране достаточно более, чем на полмесяца (при норме 95 кг в год на душу населения общее потребление для всего населения страны составляет 4,9 тысячи тонн в день). И это при том, что регионами при подсчете не учтен основной объем запасов картофеля (около 80%), который хранится у мелких фермеров и в личных подсобных хозяйствах населения, – подчеркивают в ведомстве и добавляют:

– По данным Бюро национальной статистики стоимость картофеля с начала года выросла на 48,6%. Данный рост носит сезонный характер. Например, в 2020 году на аналогичную дату органы статистики зафиксировали рост почти на 46%. Анализ ситуации показывает, что на сезонное удорожание повлияла боль-

шая наценка посредников и торговых объектов, – резюмируют представители МСХ.

В этом контексте интересно мнение непосредственно самих фермеров. Один из ведущих производителей казахстанского картофеля – Андрей Стрелец, комментируя ситуа-

цию на странице в Фейсбуке, подчеркнул, что высокая цена в июне – «характерна для межсезонья». Это объясняется тем, что урожай прошлого года уже закончился, а новый еще не вырос:



– Однако такого резкого скачка, например, в прошлом году, сразу до 500 тенге, не было. Южные соседи

завозили овощную продукцию в достаточном количестве. Ситуация из-за пандемии сильно изменилась. Тот же Узбекистан или Киргизия, в первую очередь, думают о своем рынке.

Пандемия, по мнению Стрельца, обнажила главную проблему отечест-

марта от урожая прошлого года, по всей стране, оставался практически мизер.

Кроме того, не самую последнюю роль в удорожании сыграло введение утильсбора на сельскохозяйственную технику. Цены на запчасти «автоматом» поднялись на 25-30%.

– Никакие распределительные центры с современным оборудованием хранения не спасут урожай, если хранить будет нечего. Нужны и необходимы рыночные механизмы и стимуляторы для фермеров. А именно: увеличение субсидирования на полив и закуп качественного семенного материала, закуп сельхозтехники, снижение утилизационного сбора и первичной регистрации на сельскохозяйственную технику до разумных мировых размеров. Увеличение платы за проезд по дорогам так же повлияет на повышение цены на продукты питания.

Помимо этого, считает производитель, местным чиновникам необходимо «набраться смелости и признать реальную статистическую картину урожайности продуктов питания». По мнению Стрельца, это – залог выздоровления АПК.

– Эти меры нужны были еще вчера, а мы начали говорить о них только сегодня. И не факт, что мы начнем решать их завтра, – заключает фермер.

Практически идентичное мнение причин роста цены картофеля у председателя правления в ОЮЛИП «Союз картофелеводов и овощеводов Казахстана» Кайрата Бисетаева. Специалист добавляет, что дефицит образовался на фоне природно-климатического фактора. Холодный март привел к задержке созревания картошки. Поэтому, на сегодняшний день на рынке, «в основном, свежий картофель из-под пленки». С открытого грунта картофель пойдет ближе к концу июня. Вместе с тем эксперт задается риторическим вопросом: «куда девается картофель, которые крестьяне ежегодно сдают в стабфонд?».

Вернется ли рынок к прежним ценам, потребители узнают в ближайшее время. Однако надежд на это – немного.

ИА «Светич»

## Пшеница-2021. Осадки уже не помогут?



В конце июня казахстанские фермеры завершили посевную кампанию. По официальной информации, общая посевная площадь составила 22,8 млн га, что на 186,6 тыс. га или 0,8% больше, чем в 2020 году. Из которых – зерновые и зернобобовые – 15,8 млн га, масличных – 3 млн га, что больше уровня прошлого года на 63 тыс. га. Площадь овощебахчевых культур на 16 тыс. га больше предыдущего года и составит 280 тыс. га.

В целом сев проходил в достаточно жестких климатических условиях. Температура воздуха в отдельных ре-

гионах, например, в Костанайской области поднималась до 43 градусов. Кроме того, ожидаемые осадки в начале июня не прошли. Поэтому к 20-м числам месяца ситуация на полях региона – сложная.

Глава КХ Аскар-1 из Аркалыка рассказывает, что количество осадков, выпавших по региону – разное:

– Весной осадков было много. Проверяли шупом, только на стерне до 60 см проваливался, на остальных полях – уходил полностью.

В целом, пока посевы терпят. 30% всходов – в хорошем состоянии, 30% – в удовлетворительном. Остальные – пока еще в ожидании осадков. Некоторые всходы уже пошли на куще-

ние, наблюдается второй листочек, и на первых посевах появляется вторичная корневая система.

Его коллега из Денисовского района с сожалением отмечает, что «почвенной влаги» на кущение не хватит:

– Влага в почве мало, ситуация критичная, на кущение влаги не хватит. Всходы подвядают, начиналось все бодренько, а сейчас уже не так. Надеемся, что осадки все, таки пройдут, хватит еще на пару недель влаги, и все на этом.

Несколько лучше обстоят дела в Северо-Казахстанской области:

– Всходы получили хорошие, дружные. Единственное, сейчас дожди нужны. Растения не угнетенные,

пока держатся, потому что эти дни стоит прохладная погода. Мы применяем традиционную технологию. Сею по парам, по зяби. Провели предпосевную, посев, прикатывание, удобрения, производим все мероприятия. Гербицид взяли, теперь ждем, чтобы растения силу набрали, – говорит производитель из Есильского района.

Чуть хуже ситуация в Уалихановском районе:

– Всходы пшеницы появились хорошие, но дождей нет. На кущение почвенной влаги не будет. Еще пару дней без дождей, и всходы засохнут. Осенней влаги не было. Снега у нас тоже в этом году практически не было. Мы и снегозадержание делали, пытались хоть как-то влагу сохранить, но, тем не менее, ее нет. Плюс еще – сильные ветра. Суховети все выдува-

ют. В прошлом году с влагой лучше дело обстояло, хоть и лето сухое было, но после посева прошли дожди.

В целом, по прогнозу Министерства сельского хозяйства, озвученным главой ведомства Сапарханом Омаровым, урожай зерна в Казахстане прогнозируется на уровне прошлого сезона. Напомним, в прошлом году в РК намолочено 20,1 млн. тонн зерна, в том числе пшеницы в зачетном весе – 14,3 млн. тонн.

Также экспертами МСХ дана предварительная оценка сегменту экспорта. По словам министра, в 2021-2022 МГ поставки казахстанской пшеницы и муки в зерновом эквиваленте сохранятся на уровне завершающегося сельхозгода и составят 8 млн тонн.

ИА «Светич»





# Аграрий: Отечественные мельницы нуждаются в помощи



Фермеры Костанайской области третий сезон подряд переживают почвенную засуху. В комментарии газете «АгроЖизнь» Аман Ильясович Аянов, глава КХ Аянов и из Карасуского района, Костанайской области рассказал о ситуации, сложившейся на полях хозяйства, а также назвал отрасль АПК, которая нуждается в помощи государства.

– Аман Ильясович, состояние всходов пшеницы вызывает опасения?

– Ситуация на полях тревожная. Всходы пестрые, где-то есть, а где-то уже нет. Так с весны сложилось, что на одном поле было достаточно влаги, на другом отмечался дефицит. Поэтому всходы получились проплешинами. Осадков до текущего момента – не было. Растения нуждаются в дождях.

– Помимо недостатка осадков, с какими проблемами сталкиваются в этом сезоне отечественные производители?

– Присутствуют вредители. Лен страдает от блошки, на всходах – пятнышки. Сейчас проводим химическую обработку по масличным.

– Судя по всему, у аграриев очередной непростой сезон. Чувствует ли казахстанский производитель поддержку со стороны государства?

– В целом, себестоимость производства не возросла. Государство помогает, в этом отношении нельзя обижаться. Несмотря на все проблемы: засуха и невысокий урожай, за три года мы обновили технику на 95%.

Однако некоторые фермеры любят жаловаться. Например, аграрии плачутся, когда получают 10 ц/га, но в других регионах получают по

4-5 ц/га, в то время как себестоимость производства оправдывается при урожайности 7-8 ц/га.

Поэтому фермерам нужно понимать, что поддержкой, которую мы получаем от государства, нужно правильно пользоваться. Необходимо соблюдать технологию.

– Пшеница остается востребованным на рынке товаром?

– К сожалению, на сегодняшний день, качественное зерно никому не нужно. Все стараются закупить 4-5 класс, в который добавляют улучшители и производят муку. В итоге получаемый хлеб, только сутки имеет товарный вид, потом начинает портиться.

– А в целом, достаточно высокие цены зерновых в уходящем сезоне сохранятся в новом?

– Безусловно, хлеб всем нужен! Однако нужно осознать, что мы свой зерновой рынок потеряли. Экспортеры не могут продавать муку в Афганистан. Тот же Таджикистан поставил свои мельницы, закупает зерно и свободно работает. Но здесь конкуренцию может составить Россия, и тогда этот рынок тоже будет потерян.

То есть нам необходимо поддерживать отечественное мукомолье, открыть экспорт муки, снять ограничения. Если в прошлом году мы продавали мельницам пшеницу высокого качества по 105-107 тыс. тенге за тонну без НДС, то в этом году по 95 тыс. тенге за тонну без НДС.

– Какую основную проблему казахстанских фермеров вы можете выделить?

– Трудовые ресурсы, катастрофический дефицит кадров. Работники получают зарплату, не довозят ее домой. Или после получения – не выходят на работу. У нас в среднем за посевную зарабатывают по 650 тыс. тенге.

Причем вся техника импортная и новая! Если все разделить по нормативам, то вряд ли можно получить такую сумму в другом месте.

Кроме этого, хорошее отношение к технике, добросовестный труд – нами всегда оценивается.

– Помимо зерновых, какие культуры выращиваете в хозяйстве?

– Стали работать с рапсом. К нам даже приезжали из Ирана, пытались наладить закуп напрямую. Импортёры забрали весь объем. В Иране построен завод по переработке рапса, и, соответственно, не хватает сырья для переработки. В новом сезоне предложили засеять больше. Мы согласились, только при условии – тыщи посевных площадей и 50% оплаты. Но у них проблема с логистикой, а покрывать 50% расходов на транспортировку – мы не можем. Поэтому реализуем масличную на внутреннем рынке.

ИА «Светич», фото: pixabay.com



12-я СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ВЫСТАВКА

**САРАТОВ АГРО. ДЕНЬ ПОЛЯ**

**12 - 13 августа**

САРАТОВ, СКАД  
съезд в районе заправки ЛУКОЙЛ n218

Официальная поддержка:  
 • ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 • МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 АККОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 ООО «АГРАРИЙ»

Генеральный партнер: Bayer  
 Организатор: ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР СОФИТ-ЭКСПО

Подробности: (8452) 227-247, 227-248, <http://expo.sofit.ru>

Акмолинская область, г.Кокшетау,  
ул.Алатау(Горветка) 2, каб.12,  
тел.: 8 (716 2) 76 08 46, 76 26 58,  
+7 702 357 68 69

**Компания «Сайтагро» - предлагает сельскохозяйственную технику**

БДТ "Богатырь" ш.з. 4-7,2 м.	Плуг навесной ПЛН-3-6 м.	Бороны дисковые 2,3-4х рядные, 1,8-8 м.	Культиватор ПРЕСТИЖ
Сепаратор очистки семян АЛМАЗ	Зерноочистительный самоходный комплекс ЗСК-70	Зернометатель ПЗМ-110,170	Универсальный сепаратор УС-40С

Все товары сертифицированы

agrosnab71@mail.ru зерноочистка.kz saitagro



## ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ

индивидуальный подход к каждому клиенту








**АВА GROUP**

- Работа с физ. и юр. лицами - По всей России
- Страхование - Опыт более 10 лет

ООО «АВА-Групп», 620072, г. Екатеринбург, ул. 40-летия Комсомола, д. 38, оф. 417  
 Тел.: 8-905-809-70-40, 8-912-220-35-23, 8-912-220-35-40, 8-919-375-70-40,  
 e-mail: avagroup2020@yandex.ru

ИП Казаков Анатолий Юрьевич



## ПЕРЕВОЗКА КОМБАЙНОВ И ДРУГОЙ С/Х ТЕХНИКИ

Опыт 10 лет!

по России, в Казахстан, Киргизию, и в др. страны

г. Екатеринбург, тел: 8-904-165-59-82 - Анатолий  
 e-mail: avtotransbisnes@mail.ru, olgas0707@bk.ru

**ТОО "Бейо Тукым"**

представляет на Казахском рынке всемирно известную голландскую семеноводческую компанию

## BEJO ZADEN B.V.








Казахстан, 050056, г. Алматы, ул. Шемякина, 195  
 Тел.: +7 (727) 390 40 72, 3904073, Тел./факс: +7 (727) 380 11 21  
 Email: info@bejo.kz, www.bejo.kz

- ИМУЩЕСТВЕННЫЕ, ЗЕМЕЛЬНЫЕ, НАЛОГОВЫЕ СПОРЫ
- БАНКРОТСТВО
- УГОЛОВНАЯ ЗАЩИТА

**24/7**



**ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПО СЛОЖНЫМ ВОПРОСАМ**

**8 963 008-09-68, 8 912 973-69-03**

ООО «Колос»

закупает:

- ПШЕНИЦУ 3,4,5 класса
- ЯЧМЕНЬ фуражный
- КУКУРУЗУ

продает:

## КОМБИКОРМ

620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург  
 ул. Розы Люксембург, 63, оф. 405  
 Контактный тел.: 8-922-123-73-19,8 (343) 251-68-48

## ВЕСЫ

Для всех отраслей сельского хозяйства

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

Смонтировано более 200 авто и ж/д весов с гарантией от 3 до 10 лет

Индивидуальный подход, точность и сервис.

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

ООО «Приборсервис»  
 625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, стр.1  
 Т/ф: +7 (3452) 500-551, +7 (905) 820-5511  
 www.vesopribor.ru, E-mail: scale@mail.ru, vk.com/avangardpribor

**СТРОИТЕЛЬСТВО и МОНТАЖ:** элеваторов, комбикормовых заводов, сушилок, зерноочистительных и приемных комплексов, складских помещений, ангаров



САМОТЕЧНЫЕ ПРОДУКТОПРОВОДЫ

ЭЛЕМЕНТЫ ВЕНТИЛЯЦИИ и АСПИРАЦИИ

ЕМКОСТИ БЫСТРОГО ХРАНЕНИЯ

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ любой сложности

ООО ЧЕЛЯБИНСКОЕ МОНТАЖНО-НАЛАДОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**«СПЕЦЭЛЕВАТОРМЕЛЬМОНТАЖ»**

454008, г. Челябинск, ул. Производственная, 2А  
 тел./факс: (351) 741-04-73, 741-96-44,  
 тел. 741-07-18, 741-87-81  
 e-mail: smm-pto@mail.ru,  
 www.semm74.ru



МУЗА Агрохолдинг «МУЗА»

г. Курган, ул. Куйбышева, 35, оф. 206, 210  
 Телефон: 7 (3522) 46-05-12,  
 7 (3522) 41-31-09

**АГРОПОЛЕ**  
 agropole45@mail.ru, agropole45.ru

**СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ**

- АГРОХИМИКАТЫ  
Микроудобрения, стимуляторы роста
- СЕТКА ОВОЩНАЯ
- РЕШЕТА  
и запасные части для зерноочистительного оборудования (Петкус, ЗАВ, ЗВС, БСЦ, СМ и др.)
- КОМПЛЕКТЫ  
переоборудования для опрыскивателей ОП-2000, ОПШ-15 (мелкокапельные, щелевые «Заря», «Италия») и др.
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ  
к опрыскивателям (насосы, форсунки, распылители, фильтры и др.)
- УСЛУГИ  
по протравливанию семян, хранению, доставке препаратов
- ВЛАГОМЕРЫ  
зерна WILE-55, термостанги, шупы и другое лабораторное оборудование
- ОПРЫСКИВАТЕЛИ  
навесные, прицепные

**ССК**  
 Спец.СельхозСтроительство  
 Строительное предприятие Вашего края

**БЫСТРО, НАДЕЖНО, ДОСТУПНО!**

## ТЕНТОВЫЕ АНГАРЫ

Работаем по СНГ

Зернохранилища  
 Молочные фермы  
 Коровники  
 Склады

**Гарантия 36 месяцев!**

ТОО «ССК» www.ssk-kz.com, www.ssk-angar.ru  
 тел. КЗ / (WhatsApp): 8 (705) 603-98-83  
 e-mail: ssk-kz@mail.ru / ssk-angar@mail.ru

**ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ:**  
**8 800 505 30 73**

СВЕТИЧ  
 www.Svetich.info  
 АгроМедиаХолдинг

## Аграрный МедиаХолдинг «Светич»

**Нивы России**  
 ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ ЖУРНАЛ

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

САЙТ О СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ  
**Svetich.info**  
 ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО АГРАРНЫХ НОВОСТЕЙ



# АгриТек-2021: Ковидная перезагрузка



23-25 июня в столице Казахстана – Нур-Султане состоялась 16 международная специализированная выставка Агритек.

Условия карантина, обусловленные пандемией коронавируса, несколько изменили традиционный формат мероприятия. Не было приветственного слова и перерезания красной ленты. Однако некоторые



участники мероприятия, делаясь в кулуарах мнением о выставке, заметили: «опасались, что народу будет меньше».

Как обычно в течение трех дней зарубежные и отечественные агробизнесмены делились друг с другом технологиями производства, новинками техники, инновационными процессами в сфере обработки почвы, подготовки и протравки семян, производства животноводческой продукции, ветеринарных препаратов.

В этом году в выставке приняли участие более 100 компаний из восьми стран: Германия, Россия, США, Турция, Украина, Чехия. Многие из присутствующих участвовали в выставке в седьмой и даже 10 раз. Завсегда же отмечают, что «выставка организована максимально профессионально».

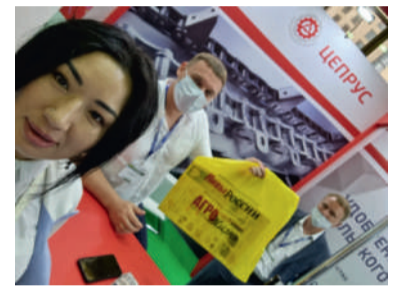
Участники делятся, что Агритек – прекрасная площадка поиска клиентов. В свою очередь покупатели под-



черкивают, что интерактивная форма, позволяет сразу познакомиться с предлагаемым товаром.

Аграрный МедиаХолдинг «Светич» принял участие в выставке в статусе «Информационный партнер». На стенде нашей редакции можно было получить свежий номер газеты «Агро-Жизнь. Россия-Казахстан» и федерального журнала «Нивы России».

Информационное агентство «Светич»  
Фото: agriastana.kz



## В Казахстане форвардный закуп позволяет сдерживать цены

Практика форвардного закупа оказалась очень востребованной среди аграриев Казахстана и позволяет эффективно сдерживать цены на ряд социально значимых продовольственных товаров.

Форвард – это когда покупатель отдает часть денег за еще не поставленный товар продавцу, но с условием обязательной доставки в определенное время. Как показали итоги 2020 года, этот механизм оказался весьма востребованным у сельхозпроизводителей и зарекомендовал себя как доступный инструмент финансирования в условиях дефицита кредитования субъектов сельского хозяйства. В прошлом году по ней было профинансировано свыше 300 сельхозпроизводителей, закуплено более 480 тыс. тонн зерна.

За счет закупленных объемов в рамках исполнения основной функции по стабилизации внутреннего рынка АО «НК «Продкорпорация» с начала текущего года реализовала свыше 410 тыс. тонн зерна.

Из них 325 тыс. тонн проданы мукомольным компаниям, благодаря

чему в 2021 году не наблюдается резкого колебания цен на хлеб, нет ажиотажа с мукой, не стоял вопрос о закрытии либо ограничении экспорта зерна.

Кроме того, Продкорпорацией из зерна, приобретенного по программе форвардного закупа, сформирован фуражный фонд. Из него для нужд животноводческих и птицеводческих предприятий реализовано 17 тыс. тонн пшеницы 4 класса и 24 тыс. тонн ячменя.

Независимо от сезонного роста цен на рынке, по заявкам акиматов 20 животноводческим предприятиям поставлено более 23 тысяч тонн ячменя и пшеницы 4 класса по фиксированной стоимости.

В частности, в связи с нехваткой кормов в Мангистауской области Продкорпорацией приняты оперативные меры по поддержке фермерских хозяйств фуражным зерном по цене на 17% ниже рыночной. Для удобства в приемке и дальнейшем распределении, ячмень был расфасован в мешкотару по 50 кг. В на-



стоящий момент также организует-ся отправка ячменя животноводческим предприятиям Кызылординской области.

В адрес 15 птицефабрик, обратившихся в Продкорпорацию, реализовано более 66 тыс. тонн зерна. Среди

покупателей зерна 9 птицефабрик яичного направления и 6 – мясного.

К примеру, ТОО «Макинская птицефабрика» – крупнейшая в Центральной Азии птицефабрика – выбрала Продкорпорацию в качестве основного поставщика сырья. Данно-

му предприятию бесперебойно отправляется зерно по фиксированным ценам, что позволяет планировать стоимость конечной продукции в течение всего сезона.

Кроме традиционных культур Продкорпорация закупила 5,3 тыс. тонн подсолнечника и 300 тонн гречихи. Эти объемы планируется реализовать перерабатывающим предприятиям для последующего снабжения внутреннего рынка подсолнечным маслом и гречневой крупой.

Учитывая ситуацию на рынке сахара в летний период, Продкорпорация сформировала запасы сахара в объеме 10 тыс. тонн, которые также будут направлены на внутренний рынок.

Информация об имеющихся запасах регулярно доводится до акиматов областей и городов республиканского значения, СПК и оптово-розничных торговых сетей Казахстана.

Информационное агентство «Светич»

официальный дилер предлагает

**ERKAZ**  
сила комбикорма

РОССИЙСКИЕ КОМБИКОРМА,  
ПРЕМИКСЫ, БВМК

От ведущих производителей:

**IKM** **ОКОРМ**

«ОКОРМ» - ООО «Объединенная комбикормовая компания»  
ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»

Склад: г. Костанай, ул. Складская д. 12  
☎ +7 (922) 230-36-00 / +7 (705) 621-23-57  
www.erkaz.kz

корми и зарабатывай с надежным партнером!

Стань дилером **ГРЗ** комбикормов от российского производителя

WhatsApp, Viber  
**+7 (912) 028-71-70**  
**+7 (912) 460-06-61**  
adaevana@kombi-korm.ru  
**kombi-korm.ru**

С нас:

- Дилерские скидки
- Рекламная поддержка
- Контакты розничных клиентов
- Сопровождение зоотехниками на ферме

С вас:

- Складские помещения
- Минимальная партия закупки - 20 тонн комбикормов в ассортименте
- Розничная точка продаж

Все товары сертифицированы



# АГРОЖИЗНЬ

Казахстан № 6 (121) ИЮНЬ 2021 16+



Пшеница-2021: осадки уже не помогут?  
стр. 4

Анализ и прогноз полевого сезона – от ученых агрономов  
стр. 6

Опыт ТОО «Трояна»: переход к современным технологиям  
стр. 8

Животноводство Востока республики на фоне пандемии  
стр. 10



## ТОО «Ата-Су Спецтехника»

Продажа сельскохозяйственной и коммунальной техники



ТОО «Ата-Су Спецтехника», г. Астана, ул. С331, здание 10  
моб.: 8-701-250-57-75, 8-777-699-99-88, 8-707-505-10-37

тел./факс: 8 (7172) 49-96-61, 49-60-15, 49-97-43  
www.ata-su.kz, e-mail: ata-sust@mail.ru



МАРАЛ  
ИНВЕСТ

Ассоциация  
независимых  
предпринимателей

Адаптеры комбайнов  
MARAL-125, E-281

Измельчающий агрегат E-281,  
Измельчающий агрегат Maral-125



SH-042 Жатка для уборки  
кормовых культур (4,2 м)  
привод ножа Pro-Drive SCHUMACHER, планетарный  
редуктор  
система среза SCHUMACHER, сегменты на болтах  
усиленный шнековый транспортер  
усиленное 4-х лестничное мотовило

E-296 Жатка для уборки  
кормовых культур (4,2 м)  
регулируемый прижим ножа  
двойные высокопрочные пальцы

E-294 Подборщик валков (2 м)

Адаптеры комбайнов  
CLAAS Jaguar



SHC-023 Жатка для уборки кормовых  
культур (4,2 м)  
SHC-025 Жатка для уборки кормовых  
культур (5,1 м)

привод ножа Pro-Drive SCHUMACHER, планетарный редуктор  
система среза SCHUMACHER, сегменты на болтах  
дополнительно использована приставка для навески  
на комбайн  
понижающий редуктор  
дополнительный вильчатый транспортер



www.MassMetall.kz



САМОХОДНАЯ КОСИЛКА-ПЛЮЩИЛКА

МЕЩЕРА E-403

050004 Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Маметова 76 офис 210  
тел.: +7 (727) 279 55 92, тел./факс: +7 (727) 279 64 96,  
моб.: +7 701 313 47 20, +7 701 323 56 35, +7 777 433 50 01  
e-mail: IRS88@mail.ru