

ПРАЗДНИК ЦЕЛИНЫ  
В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ!

# Аграрные ВЕСТИ

САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ГАЗЕТА

№ 13  
ИЮНЬ, 2014

# 60!



Репортаж наших специальных корреспондентов из Дергачевского района на стр. 2-3

На правах рекламы.

**syngenta**

 Амистар® Экстра

Первый фунгицид с физиологическим действием специально для защиты пивоваренного ячменя

 Каратэ® Зеон

Пиретроидный инсектицид для защиты сельскохозяйственных культур от комплекса вредителей, включая клещей, а также для дезинсекции зернохранилищ и прилегающих территорий

 Эфория®

Комбинированный инсектицид, сочетающий системное действие тиаметоксама и контактное действие лямбда-цигалотрина против комплекса сосущих и листогрызущих насекомых

Филиал ООО «Сингента» в г.Саратове  
Хохрин Сергей, руководитель. тел.: (905) 392 0943

Официальные дистрибуторы компании ООО «Сингента» в г.Саратове:

ООО «РегионАгроСервис»  
Шабаров Дмитрий, руководитель. тел.: (927) 110 0174

ООО «СНАП»  
Федотов Петр, руководитель. тел.: (927) 277 9354

Торговый Дом «Янтарный»  
Шиповский Андрей, руководитель. тел.: (903) 328 5454

ООО «Сельхозхимия»  
Аксенов Сергей, руководитель. Тел.: (927) 224 6243

## В ДЕРГАЧЕВСКОМ РАЙОНЕ ПРОШЛИ ПРАЗДНИЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ,



шел бесследно. Еще вчера в не обжитых степях, поднималась экономика, строились железные и автомобильные дороги, элеваторы, животноводческие комплексы. Мощный импульс развития получили образование, здравоохранение, культура», - отметил глава региона.

По словам главы региона, Саратовская область внесла весомый вклад в дело освоения целины. Только за первые три года в Новоузенском, Озинском, Фёдоровском, Дергачёвском, Перелюбском, Ершовском районах было распахано без малого девяносто тысяч гектаров земель, создано 13 новых совхозов. Результатом стали миллионы тонн зерновых, пополнивших закрома родины.

«Целина сформировала и мощный кадровый потенциал региона. Свыше шести с половиной тысяч прибывших в саратовское Заволжье добровольцев, стали настоящими профессионалами своего дела. Полученный опыт успешно применялся ими в дальнейшем развитии аграрного производства области. И сегодня уже внуки и правнуки, выросшие в атмосфере любви к земле и труду продолжают славное дело своих предков», - отметил Губернатор.

Глава региона принял участие в церемонии открытия памятной мемориальной доски, посвящённой созданию первого целинного совхоза «Дергачёвский» на территории района, основанного в 1954 году в пос. Советский.

«На Дергачёвской земле всегда с уважением относились к людям, совершившим трудовой подвиг на целине. Сегодня, как и 60 лет назад, перед нашей страной стоят схожие задачи – развитие сельского хозяйства, самообеспеченность продовольствием и Саратовской области, и России. И так же, как и 60 лет назад, жители Заволжья своим трудом доказывают, что поставленные цели реальны и достижимы», - подчеркнул Губернатор.

Совхоз «Дергачёвский», основанный одним из первых в ходе освоения целины, привлек молодёжь из многих городов Советского Союза. Сюда приехали первоцелинники из Саратова, Тамбова, Сибири, Дальнего Востока, других союзных республик.

После церемонии открытия памятной доски глава региона и почётные гости осмотрели в пос. Советский Дергачевский агропромышленный лицей, одно из старейших профессиональных учреждений района, который был основан в 1959 году, для обеспечения целинных совхозов квалифицированными специалистами сельскохозяйственного профиля.

Валерий Радаев ознакомился с историей Дергачёвского лицея, осмотрел аудитории и классы, ознакомился с учебной техникой. По словам директора учебного заведения Касима Игликова, 80% аграрных специалистов Дергачёвского района – выпускники лицея.

На протяжении последних трех лет в хозяйстве ведется активная работа по развитию спортивного коневодства, разводят американскую рысистую и орловскую рысистую породы лошадей. Лошади испытываются на Саратовском ипподроме. Рысаки, принадлежащие ООО «Деметра», принимали участие в розыгрышах традиционных призов на Саратовском и Воронежском ипподромах.

На ипподроме ООО «Деметра» состоялись конно-спортивные соревнования на приз в честь 60-летия начала освоения целинных и залежных земель. Валерий Радаев наградил призеров двух забегов, а также победителей показательных выступлений по конкуру.

### Пресс-служба Губернатора области

**Датой начала освоения целины принято считать 2 марта 1954 года, когда вышло постановление Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем увеличении производства зерна и освоении целинных и залежных земель». С этого времени и начинается массовое освоение новых территорий в России, в том числе – и в Саратовской области.**

За несколько весенних и летних месяцев 1954 года была проделана большая работа по землеустройству. За короткий срок были освоены большие целинные и залежные территории. В 1954 году в области вместе 330 тысяч «плановых» гектаров было поднято 503 тысячи гектаров целины и залежных территорий. Земли осваивали 44 совхоза и десятки колхозов Заволжья. За пять лет, в период до 1960 года, в области распахано более 1 миллиона гектаров целинных и залежных земель.

В своём выступлении Губернатор Валерий Радаев отметил, что освоение целины стало грандиозным проектом, аналогов которому не имеется в мировой практике. С освоения целинных и залежных земель в Поволжье, Сибири и Казахстане начался новый этап развития отечественного сельского хозяйства.

«Шесть миллионов энтузиастов со всей страны, отказавшихся от привычных условий городского комфорта, осваивали новые профессии, на практике познавая премудрости аграрной науки. Их труд не про-



## ПОСВЯЩЁННЫЕ 60-ЛЕТИЮ НАЧАЛА ОСВОЕНИЯ ЦЕЛИННЫХ ЗЕМЕЛЬ



# 60!



## ВРЕМЯ ПАХНЕТ СТЕПЬЮ

Сегодня в Дергачевском районе как никогда много гостей. Они съехались со всей области и из самых разных уголков России. В столице целинного Заволжья волжане собрались, чтобы отметить очень важный для всех хлеборобов праздник – юбилей российской целины.

Участники праздника делились с «Аграрными вестями» своими впечатлениями.

**Председатель правления Саратовской общественной организации «Лига здоровья нации Саратовской области» Александр Владимирович ЧУРУНОВ:**

– У меня самые прекрасные впечатления, которые останутся на всю жизнь. С большой радостью принял приглашение приехать на этот праздник, потому что все мы, волжане, потомки тех хлеборобов, пахарей, судьбы которых связаны с Заволжьем. Нам в наследство оставили возделанную пашню, равную по размерам иным европейским государствам. Это – великий подвиг наших дедов, отцов, матерей.

Сегодня стадион районного центра Дергачи превратился в настоящий музей под открытым небом. Это замечательная идея организаторов праздника – буквально разрезать перед нами «слоеный пирог времени». Здесь располагаются настоящие музеиные экспонаты: палатки первоцелинников, «красные уголки», подшивки газет 50-60 годов прошлого века, полевые ставни. Люди принесли дорогие сердцу вещи, семейные реликвии. Многие участники районных делегаций надели костюмы первоцелинников, тем самым они воссоздали моду тех времен, которая всем нам знакома по фильмам, книгам. Здесь мы смогли воочию увидеть связь поколений. Все это, безусловно, создает прекрасный настрой.

Особо хочу отметить: на высоком уровне организован концерт самодеятельности, в котором приняли участие и местные артисты, и приезжие коллективы. «Лига здоровья нации Саратовской области» тоже внесла свой вклад в празднование первоцелинников – специально для мероприятия из Брянска по приглашению губернатора мы привезли знаменитый ансамбль русской песни «Бабкины внуки». Их выступление очень гармонично вплелось в общую канву праздника и, будем надеяться, доставило огромное удовольствие хозяевам и гостям торжества.

Надо сказать, что первоцелинники – это не только хлеборобы и пахари, но и учителя, врачи, экономисты. И все эти профессии были представлены на празднике.

Низкий поклон всем селянам Заволжья. Отдельные слова уважения хочется выразить тем, кто так бережно хранят память. Уверен, что этот юбилей надолго запомнится всем, он войдет в золотую страницу истории района. Не сомневаюсь, что и ваш номер «Аграрных вестей», посвященный юбилею целины, тоже станет «исторической» реликвией. И когда наши потомки будут отмечать столетие целины, то все это непременно вспомнятся! В истории наша сила.

Фоторепортаж Олега ЗЛОБИНА,  
Светланы ЛЕВАДИНОЙ



ГОВОРЯТ УЧАСТНИКИ ПРАЗДНИКА

# ОРУДИЯ БОЛЬШОГО УРОЖАЯ

**Первопроходцы-целинники написали одну из самых славных страниц в истории нашего края.**

**Своими впечатлениями о праздновании юбилея целины в Дергачах поделилась с редакцией «Аграрных Вестей» Ирина Юрьевна КРАСИКОВА, генеральный директор прославленного предприятия, которое носит имя легендарных тракторов-победителей целины, – марковского ОАО «Алтаец»:**

- Весь нынешний год в России проходит под знаком 60-летнего юбилея целины. Я с благодарностью приняла приглашение организаторов празднования побывать в составе делегации губернатора на торжествах в Дергачах. Мой отец, Юрий Михайлович КРАСИКОВ, более 40 лет возглавлял предприятие «Алтаец». Он мечтал дожить до этих времен, ведь «Алтайцы» – тракторы, в честь которых названо наше предприятие, давно уже являются симво-

лом целины и человеческого трудолюбия. Примечательно, что и сами торжества открылись запуском на поле старейшего трактора – музеиного экспоната.

Во время праздника мы встретили наших давних партнеров, клиентов, которые сотрудничают с предприятием долгие годы и с теми, кто пользуется нашими услугами недавно. Это известные агриарии, руководители предприятий, многие из них хорошо знали моего отца, работали еще с ним.

Сегодня наш «Алтаец» – это предприятие с широким спектром услуг. Недавно прошло собрание акционеров предприятия, на котором мы подвели итоги работы. Могу сказать, что сегодня мы активно развиваемся, перевооружаемся. На данный момент на заводе ремонтируются многие детали современных тракто-

ров, выпускается целый ряд высокоеффективных почвообрабатывающих орудий. Недавно был начат выпуск линейки конструкций для животноводческих ферм, ангаров и помещений. Мы обсуждали это направление с зампредом правительства области, министром сельского хозяйства Александром Александровичем СОЛОВЬЕВЫМ – оно важно для всего животноводческого комплекса области.

В планах – создать на территории предприятия постоянную

действующую агротехническую выставку-продажу. Экспозиция будет состоять из технических агрегатов и механизмов, которые используются в аграрном секторе. Все это можно будет испытать и приобрести. Кроме того, планируем проводить постоянные агросеминары, сотрудничать сирующими компаниями.

В Дергачах я еще раз убедилась в том, что труд машиностроителей важен для хлеборобов. От того, насколько качественную технику мы делаем, во многом за-

висит результат их работы.

Мне кажется, самым большим подарком селянам в этот день был дождь, который пролился прямо над стадионом. И люди не прятались от него, наоборот, улыбались и радовались. Поскольку степняки знают: будет дождь – будет хлеб, будет хлеб – будет песня.

Низкий поклон всем аграриям и животноводам, больших вам успехов! Приглашаем всех в гости к нам, на марковское предприятие «Алтаец»!

В гостях у руководителя «Деметры» А. БЕСШАПОШНИКОВА



## ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ НОВЫЕ ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩИЕ ОРУДИЯ

### Универсальные плуги серии ПБС



#### ПБС-4М

Ширина захвата, м ..... 2,4  
Количество рабочих органов (глубина до 30 см), шт ..... 4  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 75-85  
Производительность за час, га ..... 1,4-2,5  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 8-14  
Агрегатируется с тракторами: МТЗ-1221, РТМ-160, ДТ-75М, ВТ-100, Т-150К, К-3180



#### ПБС-5М

Ширина захвата, м ..... 3,0  
Количество рабочих органов (глубина до 30 см), шт ..... 5  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 75-85  
Производительность за час, га ..... 1,8-2,9  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 9-17  
Агрегатируется с тракторами: ВТ-150, Т-4А, Т-150К,



#### ПБС-8М

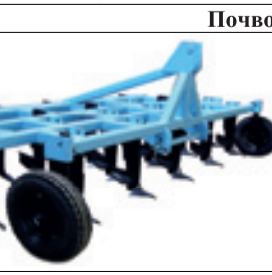
Ширина захвата, м ..... 4,6  
Количество рабочих органов (глубина до 30 см), шт ..... 8  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 75-85  
Производительность за час, га ..... 3,2-4,7  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 9-17  
Агрегатируется с тракторами: К-700А, К-701, К-744, МТЗ-2522ДВ

Агрегатируется с иностранными и отечественными тракторами мощностью 350-550 л.с.



#### Прицепной плуг ПБС-10П

Ширина захвата, м ..... 4,8-6,0  
Количество рабочих органов, шт ..... 8-10  
Глубина обработки, см ..... до 30  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Производительность в час, га ..... 4,5-5,6  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 12-14  
Габаритные размеры, мм ..... 13700x5800x2028  
Масса, кг ..... 3100



#### Прицепной плуг ПБС-12П

Ширина захвата, м ..... 6,5-7,2  
Количество рабочих органов, шт ..... 10-12  
Глубина обработки, см ..... до 30  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Производительность в час, га ..... 5,6-6,8  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 11-13  
Габаритные размеры, мм ..... 13880x7200x2028  
Масса, кг ..... 4792  
Агрегатируется с тракторами мощностью 350-550 л.с.

### Почвообрабатывающие орудия

#### ПБК-4,8 (Ч)

Ширина захвата, м ..... 4,8  
Количество рабочих органов, шт  
комбинированных (глубина до 22 см) ..... 17  
чизельных (глубина до 35 см) ..... 5  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 80-90  
Сохранность стерни, % ..... 15-25  
Производительность за час, га ..... 3,8-4,7  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 10-16  
Агрегатируется с тракторами: К-700А, К-701, К-744



#### ПБК-5,4

Ширина захвата, м ..... 5,4  
Количество рабочих органов (глубина до 22 см), шт ..... 19  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 80-90  
Сохранность стерни, % ..... 15-25  
Производительность за час, га ..... 4,3-5,5  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 6-11  
Агрегатируется с тракторами: К-700А, К-701, К-744



#### КОМБИ-6

Ширина захвата, м ..... 6,3  
Количество рабочих органов:  
бороздорежущих (глубина до 24 см), шт ..... 9  
рыхлительных (глубина до 40 см), шт ..... 9  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 10  
Крошение почвы, % ..... 82-92  
Сохранность стерни, % ..... 28-30  
Производительность за час, га ..... 3,5-5,5  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 9-15  
Агрегатируется с тракторами ..... K-701, K-744



#### ПБО-6,7; ПБО-8

Ширина захвата, м ..... 6,7-8  
Количество рабочих органов (глубина до 22 см), шт ..... 23(27)  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Крошение почвы, % ..... 75-90  
Сохранность стерни, % ..... 65-80  
Производительность за час, га ..... 4,6-7  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 6-11  
Агрегатируется с тракторами: К-700А, К-701, К-744, МТЗ-2522ДВ



#### Целерез навесной ЩНБ-5,4

Ширина захвата, м ..... 5,4  
Количество рабочих органов, шт ..... 7  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 12  
Производительность в час, га ..... 3,7-5,5  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 12-14  
Агрегатируется с тракторами: К-700А, К-701, К-744, МТЗ-2522ДВ



#### Культиватор пропашной КПБ-9

Ширина захвата, м ..... 5,95  
Количество рабочих органов, шт ..... 9  
Глубина обработки, см:  
рыхления ..... 6-10  
при окучивании ..... до 16  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 15  
Производительность в час, га ..... 4,8-6,1  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 2,4-3  
Агрегатируется с тракторами: МТЗ-80, МТЗ-82, МТЗ-1221, РТМ-160  
Комплектуется стрельчатыми лапами, окучниками и легкими зубовыми боронами



#### Сцепка широкозахватная СШБ-23

Ширина захвата, м ..... 23  
Количество борон БЗС-1,0;БЗС-1,0  
в один след ..... 24  
в два следа ..... 48  
Рабочая скорость, км/ч ..... до 15  
Производительность в час, га ..... 23-28  
Погектарный расход топлива, кг/га ..... 2,1-2,7  
Габаритные размеры в транспортном положении  
длина, м ..... 14,9  
ширина, м ..... 4,3  
Агрегатируется с тракторами тягового класса 5-8

**ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!  
УВАЖАЕМЫЕ  
ЦЕЛИННИКИ!**



От всего сердца поздравляем Вас с большой памятной датой – 60-летием начала освоения целинных и залежных земель!

Освоение целины – яркая страница в истории России. Это подвиг, который объединяет народы многих национальностей, это наша общая победа и наша общая гордость. Те годы сделали Поволжье, Сибирь и Казахстан настоящими хлебными житницами. Проект по подъему целинных земель был экономически проработанным и оправданным. В результате освоения целинных и залежных земель повысилась урожайность, снизилась себестоимость зерна.

Благодаря колоссальному труду первопроходцев был заложен прочный фундамент развития приволжских территорий, которые и сегодня, сохранив наследие целины, остаются одними из главных хлебных регионов России.

Огромный вклад в освоение целины внесла и Саратовская область. За три года в Новолузенском, Озинском, Фёдоровском, Дергачёвском и Перелюбском районах было создано 13 новых совхозов и распахано 875 тысяч гектаров целины. Упорство и стойкость наших первопроходцев целины были вознаграждены богатейшим урожаем хлеба.

На ранее пустовавших землях вырастали совхозы, строились промышленные предприятия. Мощный импульс получило социальное и культурное развитие села, огромный прорыв был сделан в животноводстве. Преобразились экономика, образование, здравоохранение, был создан сельский кадровый и научный потенциал.

Целинники – это высокое, поистине народное звание, сплав мужества, энтузиазма и терпения, проявленного в самые трудные, первые годы освоения бескрайних целинных просторов. Покоряя целину, люди проявляли колоссальную волю и упорство. С первых же дней целинники проходили испытания на стойкость. Им не хватало техники и жилья, не оставалось времени на отдых. Но, несмотря на все трудности, за короткий срок были освоены большие целинные и залежные территории. Сила и мощь тысяч людей, творивших эпопею освоения целины, целеустремленность и самоотверженность – все это навсегда осталось в памяти всего нашего народа.

Дорогие целинники, в тяжелое послевоенное время Вы начинали новую великую историю. Ваш мирный трудовой подвиг всегда будет служить примером патриотизма, твердости духа, готовности преодолеть любые трудности во имя могущества и процветания нашей страны!

Желаем Вам и вашим близким бородатого здоровья, счастья и благополучия! Спасибо Вам за добросовестный труд, за любовь и преданность родной земле!

**Сергей ФЕДЕЧКИН,  
глава администрации  
Александрово-Гайского  
района**

## АВТОРИТЕТНО

**ЛЮДИ РАСТЯТ ХЛЕБ! ХЛЕБ РАСТИТ ЛЮДЕЙ!**

# ДЕВЯТЬ ПРАВИЛ ДЕВЯТКИНА

**Сейчас Анатолий Девяткин – председатель успешно развивающегося СХПК «Колхоз Красавский». А в начале 2000-х он был главой администрации Лысогорского района и даже министром сельского хозяйства Саратовской области. В родной колхоз, который возглавлял до всех повышений, Девяткин вернулся как раз вовремя – хозяйство находилось на грани раз渲ала. Побывав в Лысогорском районе, редакция «Аграрных вестей» смогла узнать о «девяты правил успешной деятельности Девяткина».**

### УВЛЕКАЮЩИЕСЯ ЛЮДИ

**– Анатолий Ильич, расскажите, в каком состоянии вы приняли это хозяйство? Сейчас уже можно сказать, что вы спасли его от краха?**

– Это мое родное хозяйство, здесь я работал до повышения. Я пришел сюда три года назад. После министерства мне предлагали несколько хороших должностей. Но я приехал сюда на собрание и увидел, что здесь настоящий крах. И когда меня на этом же собрании выбрали председателем, я даже опешил. Когда тебя назначают – это одно, а когда избирают – совсем другое. Доверие нужно оправдывать, должен быть совсем другой подход к работе.

Трудно было вначале, и долги пришлось перекрывать, и деньги занимать. Половина скота тогда была продана. Но деревня без животноводства – это не деревня. На данный момент мы занимаемся растениеводством и животноводством, практически 50 на 50. А обрабатываем земель у нас сейчас 6200 гектаров.

Ситуация еще не выровнялась, берем кредиты, технику в лизинг. Мы много говорим о перевооружении, но... Вот купили три комбайна, и ничего не получили в плане поддержки. Хотя, например, в Мордовии предприятиям дают оборудование по какому-то конкурсу совершенно бесплатно за то, что они добились прибавки молока.

Но, несмотря ни на что, мы увлекающиеся люди. Хлеб нам везут из Саратова. Поэтому мы переоборудовали старую котельную под пекарню, и начали выпекать свой хлеб. Запустили свою мельницу небольшую, свою переработку. Вот уже пекарь из нашей муки выпекает вот такие замечательные батончики. Самое главное, что никаких примесей!

Также мы начали выпускать малярные изделия, три вида круп. Тоже небольшое производство, с малыми затратами. Произвели переборудование старого помещения. Ставим задачу – сделать максимальную переработку растениеводческой продукции, чтобы обеспечивать хлебом, крупами и малярными изделиями близлежащие села, школы, садики.

**– Какие тенденции можно отметить в развитии растениеводства в вашем хозяйстве?**

– Мы сейчас стараемся переходить на коммерческие культуры, планируем увеличивать площади под лен, горчицу. Например, лен мы продали по 14 рублей, а подсолнечник по 9. И по затратам он гораздо выгодней, к тому же прекрасно переносит жару. Раньше было 300 га льна, сейчас 600 уже посеяли. Кроме того, думаем попробовать белый люпин, он заменит нам сою, которая более капризна и любит орошение. На случай засухи я посеял в этом году меньше яровых, и больше нута. Вон сейчас всходы нута в хорошем состоянии, а яровая пшеница уже начинает привядать из-за жары.

озимые тоже начинают болеть.

В растениеводстве не обойтись без хотя бы приблизительных прогнозов погоды. Те прогнозы, которые мы слышим по телевизору и смотрим в интернете, не совпадают с реальной погодой, а мы же подстраиваемся по них. Вот я был в 90-х годах во Франции, у них там приближенный к реальности прогноз погоды. Организации платят синоптикам деньги, но они отвечают за свои цифры и показания. И я бы заплатил эти деньги, если бы знал наверняка, какая будет погода.

По техническому оснащению мы сегодня тоже очень слабы. Сколько сейчас предложений техники, и от того, как коммерсант преподнесет их, все и зависит. Должна быть серьезная инженерная служба, хотя бы в том же минсельхозе, которая владела бы достоверной информацией обо всех видах техники, и могла бы дать дальний совет. Вот, например, сейчас мы приобрели новый К-700. Мы убрали всех посредников, и пошли напрямую на федеральный лизинг. Узнали об этой возможности совершенно случайно. И сэкономили на этой сделке целых полмиллиона рублей.

Если говорить в целом, то мы идем вперед. Нам уже не хватает своей земли, поэтому берем еще тысячу гектаров в соседнем селе. А если расширяться, то и еще 2 тысячи гектаров понадобится. Мы участвуем в различных программах развития сельского хозяйства. Они дают определенный толчок, ведь там есть софинансирование.

### РАЦИОН И МОЦИОН

**– А по какому пути идет развитие животноводства? Тоже вперед?**

– На сегодня СПК «Колхоз Красавский» – племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота симментальской породы. В перспективе нам можно открыть племенное хозяйство. Молоко сдаем в «Белую долину». В прошлом году сделали полуторагодовой запас сена, соломы на случай засухи. Прошлый год был дождливый и мы все сено затрамбовали в сенаж, не дожидаясь, когда оно просохнет. Приобрели «Маниту», хоть и дорогая вещь, но оправдывает себя.

Многие сейчас говорят, что нужны большие комплексы, но на таких фермах мы уходим от настоящего молока. Это как грибы или огурцы, которые выращиваются на гленке. Поэтому наши коровы сейчас пасутся на травке и дают настоечное, полезное молоко. Знаете, что нужно для коровы? Рацион и мотив. Все это они сейчас и получают. А попробуйте в больших комплексах выгнать всех коров на пастбище. Вот там и вынуждены кормить их химией, различными витаминными добавками.

– Мы знаем, что вы сейчас строите малобюджетную ферму. Как идет это строительство?

– Мы вошли в проект строи-



тельства малых ферм с учетом того, что нам выплатят субсидии из федерального и областного бюджета. Но на данный момент мы недополучил 6 млн. рублей, хотя софинансирование было обеспечено на всех уровнях. Кроме того, мы должны были получить субсидии за молоко. Хозяйство рассчитывало на это, взяли кредиты. Сейчас еще берем деньги в кредит, чтобы успеть до зимы все достроить.

Строим сами, столько энергии и денег сюда вложили. Одной только глины почти на миллион рублей ушло, чтобы все засыпать. Я даже не знал, что глина так хорошо тепло держит. Соломки чуть-чуть подстелили, и не надо никакого бетона, никакого дерева. Это мы увидели, побывав на ферме у Николая Кубайтова.

### ДОМИК В ДЕРЕВНЕ

**– Где еще черпаете полезный опыт?**

– Мы сейчас тесно сотрудничаем с Анатолием Быковым, перенимаем его передовой опыт. Кроме того, бывал я у своих коллег и в «Ягодной поляне», и в «Россошанском». Мне было интересно посмотреть помещение фермы, которое они уже ввели. Мы почерпнули для себя немало полезного. Наши почему-то забраковали сеялки ППС-19, а в «Россошанском» они прекрасно работают. Воронежская сеялка у них тоже неплохая, а мы за импортной техникой гонимся.

Из вашей газеты мы узнали про строительство мини-элеватора в Михайловке. Это рядышком, под боком, и теперь нам не надо строить свой элеватор для хранения мелкосеменной продукции.

**– Будет кому передать накопленные знания? Как обстоит дело с молодыми кадрами?**

– Я считаю, что кадры надо готовить, и приближать студентов к реальной жизни. Практиканты надо доверить какое-нибудь дело, должны же они с чего-то начинать. Недавно мы заключили договор с аграрным университетом как базовое хозяйство. Подготовили общежитие, сделали душевые. Приедут студенты на практику. Буду присматриваться к ним. Потому что у меня зоотехники – одна на пенсии, другая тоже скоро выйдет. Агроном тоже пенсионер, поэтому надо найти ему паренька какого-нибудь, чтобы он ездил к нам каждый год и учился потихоньку. И агроном заинтересован найти себе смену. Ведь если будут специалисты, то хозяйство

будет работать и дальше. Без омоложения села никак. Мы не вечные, надо, чтобы после нас еще хоть лет десять по-рабочему хозяйствовало, а там видно будет. В свою очередь, постараемся и практикантов заинтересовать, чтобы они остались работать у нас. Надо заинтересовать людей, но и не обманывать при этом. Вот как пример: домик у меня строится по программе «Молодая семья».

### ПРОВЕРЕННО НА СЕБЕ

**– Анатолий Ильич, в завершение нашей беседы сформулируйте, пожалуйста, девять правил успешной деятельности Девяткина.**

– Ну, девяты не девяты, а некоторые правила жизни и работа действительно научили. Первое правило – это, конечно, опыт, который был накоплен и за время работы руководителем хозяйства, и главой администрации, и руководителем министерства.

Второе правило – умение находить общий язык с людьми. Важный момент этого правила – доверять специалистам и создавать команду единомышленников.

Третье правило – коллективный труд и взаимная ответственность. Можно было создать ООО или КФХ, все оформить на себя, но не хотелось. Заработать деньги можно с умом, никого при этом не обидев.

Еще правило – дисциплина и соблюдение технологий в растениеводстве и в животноводстве. Для меня как для руководителя важно создать условия для качественной работы. А когда есть условия, спрос жесткий.

Пятое правило – взаимоотношение с наукой. Мы сегодня очень хорошо сотрудничаем с аграрным университетом, с НИИ Юго-Востока. Затем следующее правило – обмен передовым опытом с коллегами по аграрному цеху, о чем я уже рассказывал.

И, наконец, седьмое, восьмое и девятое правила – сегодня крайне важно – это экономический расчет. Можно уйти в какие-то абсурдные проекты, вложить деньги и ничего не получить. Надо все просчитывать до мелочей, потому что бедные рабочие и бедный руководитель – это очень плохо.

И еще, самое главное, я всегда благодарен коллективу, людям, с которыми работаю. В нашем единстве – сила.

**Светлана ЛЕВАДИНА**

# ДИСЦИПЛИНА И ПОРЯДОК БРАТЬЕВ АКИМОВЫХ

**«Мы все делаем планомерно, как в Советском Союзе», - говорит о своем хозяйстве Александр АКИМОВ, глава КФХ «Акимов А.В.» Базарно-Карабулакского района**

**Они не гонятся за суперновыми технологиями. Не подчиняют всю работу строгой цифре, не надеются на «авось». И развивают хозяйство планомерно, прибавляя год от года и доход и продукт.**



**«НАШИ ДЕДЫ  
ПАХАЛИ,  
И Я ТОЖЕ Буду  
ПАХАТЬ».**

Вначале был совхоз. Так можно начать практически любой рассказ про современное фермерское хозяйство. И в случае с «Зенитом» – вначале был совхоз, который исчез в 90-е: разворовали и распродали за бесценок – все до последней боронки. Остались люди. Работы не было, чтобы хоть чем-то заняться, механизаторы брали метлы и подметали мастерскую. Тогда-то по просьбе районной администрации пришли начинающие фермеры Александр и Юрий Акимовы, привезли свой минимальный набор техники, и начали работать. Сегодня КФХ обрабатывает уже 10 тысяч гектаров пашни, выращивает 900 голов скота и не собирается останавливаться на достигнутом.

– Александр Васильевич, редакция «Аграрных Вестей» поздравляет вас с успешным завершением посевных работ! Чем вы сейчас заняты, готовитесь к уборке?

– Комбайны почти все готовы, надо еще два отремонтировать, но это мелочи. Главная забота на сегодня – обкатываем технологию внесения навоза. Купили в этом году две навозоразбрасывающие тележки. Навоз – это самое ценное удобрение. Вот сейчас чтобы обработать 100 гектаров земли, надо почти 6 тысяч тонн навоза. Мы еще лет пять назад начали весь навоз с фермы свозить в кучу. Представляете, внесем навоз, и урожайность у нас будет лучше всех! Она и сейчас у нас отличная. В прошлом году пшеница, даже на плохих участках, стояла как стена.

– Есть какие-то культуры, которым вы отдаете предпочтение?

– Мы сеем практически все культуры. Рыжик, озимую пшеницу, горох, чечевицу, ячмень, сорго, кукурузу на зерно, на силос. В этом году в первый раз посеяли горчицу, примерно 130 га. И где-то 100 гектаров льна. Обработали его гербицидами. Есть для этого два трактора «Беларусь» с опры-

ским опытом. И все-таки, приходится к кому-то обращаться за консультационной или практической помощью?

– У меня заключены договора с аграрным университетом. Профессора приезжают, всю скотину смотрят, лечат. Студенты на практику поступают. Ядро племенное у нас есть, скоро сделаем репродуктор.

Химзащита тоже подсказывает, как лучше выращивать, хотя мы и сами все прекрасно знаем. И вот что хочу сказать – доверять нужно и своему опыту. Что-то мне озимка в прошлом году не нравилась. Ученые говорят: «Это бактериоз, надо опрыскивать». Отложили опрыскивание на неделю, а для начала сами решили ее подкормить. И через неделю она опять зелененькая стоит без всякой обработки, после листовой подкормки.

## «НА «АВОСЬ» НЕ РАБОТАЕМ!»

Как и положено в любом уважающем себя хозяйстве, в КФХ «Зенит» постоянно идет пополнение рядов новой техники. Вот и в этом году Акимовы уже успели приобрести внушительный список сельхозагрегатов: «Акрос», «Т-150», «Бюллар» «Беларусь», два навозоразбрасывателя, бороны, импортную сеялку. Задаем закономерный вопрос:

– На какие средства покупаете новую технику?

– Чтобы покупать технику, приходится брать кредиты. Главное, чтобы деньги были выданы вовремя. Раньше мы могли планировать – часть своих денег я потратил, часть взял в банке и дальше продолжил работать беспредельно.

А сейчас так не расплачивайся. Например, у нас в Базарном Карабулаке есть Сбербанк, они нас знают, мы их знаем. Берем кредиты, вкладываем в дело, осенью отдаляем. Решалось все на месте, ну может, через Саратов. Сейчас нет, все через Москву. Просто приходит оттуда свет – зеленый, красный или черный. Сейчас три трактора хотели купить в кредит, и получили отказ. Хотя у нас безупречная кредитная линия. И даже не спросишь: «А почему отказ? Может, какие-то нюансы надо подправить, подработать?»...

Сотрудничаем со Сбербанком уже много лет, а чтобы перейти, например, на Россельхозбанк, надо опять годами нарабатывать кредитную линию. Обычно мы весной набираем, что нам надо, но что будет с нового года, я теперь не знаю. Президент вот говорит: «Инвестируйте, вкладывайте». А как?

– У вас приличное молочное поголовье. Устраивает вас «летняя» цена на молоко?

– А кто нас, селян, спрашивает, устраивает цена или нет? Была

нормальная цена – 18,50, теперь 17 рублей. С чем это связано – неизвестно. Потребление молока по статистике с каждым годом растет. А молока-то больше не становится в хозяйствах. И то хорошо, что 17 рублей, в прошлом году летом сдавали по 14. Никаких дотаций на молоко не получаем, и не ждем. Самое нормальное для сельского хозяйства – когда идут субсидии на молочную и мясную породу. Тогда и поголовье покупаешь, и развиваешься.

– Хозяйства в отдаленных районах, которые не могут в кратчайшие сроки сдать молоко на перерабатывающие молокозаводы, открывают собственные сыроварни.

– А есть ли спрос на этот сыр? Вся проблема в реализации. Каждый должен заниматься своим делом. Кто-то должен производить, кто-то перерабатывать, кто-то продавать.

Мы все делаем планомерно, как в Советском Союзе. Не то, что в голову взбрело, то и давай! Когда я готов, когда созреваю, тогда и занимаюсь каким-то вопросом. Все проезжу, все просмотрю. На «авось» я не буду ничего делать. Вот хотим сушить кукурузу

на сад. Помогают им с ремонтом, приобретением сантехники. Что заставляет их этим заниматься? Александр Васильевич уверен:

– Школа и садик – это основа деревни. Мы никому в помощи не отказываем, чем можем – помогаем. Естественно, и нам все это возвращается добром. Но почему государство этим не занимается тоже? В садиках нет нормальных крыш и окон, а им звонят и говорят – экономьте газ, экономьте свет!

Когда сами здесь выросли, сами живем и работаем, то к селу и к людям другое отношение. Мне нужна стабильность для людей. Поэтому стараемся в землю вложить, в стройку, в животноводство. Коллектив у нас отличный, мощный, пьяниц мы не держим вообще. О людях стараемся заботиться. Зарплата нормальная, премии выплачиваем. Если кому-то что-то надо, он всегда может прийти и спросить. Вот, парень приехал из Балаково. Мы ему построили дом, и теперь он сам, его жена и теща работают в нашем хозяйстве. Вы думаете, люди будут работать в одни ворота? Никто не будет.

**«GPS-навигаторы нужны только для того, чтобы знать, сколько трактористы ночью спят. Ни один GPS не спасет тебя, если сам будешь сидеть в кабинете или дома на печи лежать!», – с первых же слов нашего разговора с Александром Акимовым, главой КФХ «Зенит» Базарно-Карабулакского района, стало ясно: собеседник у нас самобытный.**

на зерно. Но сначала надо подготовить место, поставить машины. Если брать сушилку, то хорошую. Все не просто так.

Нам надо наладить до конца производство. Сейчас планируем строить свинарник. Чтобы начать стройку, надо в первую очередь подвести электричество, потом поставим насосную станцию и резервуар для воды. Потому что самое главное – это свет и вода. А на следующий год приедете – здесь уже будет стоять свинарник откормочный по новой технологии.

Еще хочу поставить здесь коровник для мясной породы. Заведующая фермой сейчас учится заочно, гора книжек у нее. Видно, что человек старается, интересуется. И у меня есть стимул вкладывать в животноводство, потому что я знаю, что у меня здесь порядок. Рогатка каждый год у нас растет. И будем увеличивать поголовье, как бы ни было тяжело.

## «МЫ НЕ ПЛАЧЕМ. МЫ ПРОСТО БЕРЕМ И ДЕЛАЕМ».

Фермеры Акимовы взяли под свое крыло местную школу и дет-

– У вас отличные показатели, вы развиваетесь, вы идете вперед. Как удалось этого добиться?

– Главное – это Дисциплина и Порядок. Все работают, все знают свое место, мужики маслосолярку не воруют. Годы, которые мы проработали на земле, не прошли для нас даром. Каждый год мы делаем какие-то выводы, исправляем какие-то недочеты и ошибки. И на следующий год этих ошибок уже не делаем.

Многие берут калькулятор, и начинают считать – это невыгодно, то невыгодно, и давай плакать! А я не хочу даже начинать эти подсчеты, потому что от них с ума сойдешь! Если начать считать, то себестоимость пшеницы при правильном выращивании будет 9 рублей, а продадим мы ее по 6 рублей. Что ж тогда, один подсолнечник сеять? Или тяп-ляп работать?

Мы не плачем – ой, как тяжело, денег не хватает, проблем куча. Мы просто берем и делаем. Пускай в том году уйдем в минус, зато на следующий год будем в плюсе. Потому что РАБОТУ МЫ СДЕЛАЛИ.

**Светлана ЛЕВАДИНА,  
Фото Сергея ПЕСТРЯКОВА**



МАРКА ГУБЕРНИИ

## ВЕРХ СОВЕРШЕНСТВА!



Мясоперерабатывающее производство находится в одном из живописных и экологически чистом уголке Саратовской области, вдалеке от больших потоков машин и заводов, в Базарно-Карабулакском районе. Район славится не только, своей разнообразной и привлекательной природой: лесами, холмистой местностью, серебряным родником, грибами и ягодой, но и конечно же людьми, которые здесь проживают и добросовестно трудятся.

Комбинат основан в этом районе коренными жителями в 1998 году и с тех пор выпускает продукцию, которая пользуется на рынках области и за ее пределами огромным спросом. За свой богатый вкус и стабильно высокие показатели качества колбасные изделия, деликатесы, полуфабрикаты представлены во многих областях и удостоены победами на региональных смотрах-конкурсах, наградой в Германии, золотыми медалями на выставках в Москве.

Большей частью основного сырья является мясо подсобных и фермерских хозяйств. При изготовлении продукции применяется только качественное сырье с высокой пищевой ценностью: мясо высших сортов, натуральные яйца, молоко и чеснок, специи ведущих мировых производителей. Используются исключительно натуральное копчение, не применяя химические добавки (жидкий дым).

Целью коллектива является возрождение традиций вкуса и качества российских колбас и деликатесов тех времен, при технологическом процессе производства которых использовалось максимум мясного сырья и минимум вспомогательных ингредиентов, особенно с индексом Е.

С каждым годом предприятие растет и развивается. На данный момент наш ассортимент насчитывает около 200 видов колбасных изделий и деликатесов и 50 видов полуфабрикатов. За последние годы введены в эксплуатацию 1000 кв. метров производственных площадей. Весь персонал и руководство индивидуально подобраны и обучены. Профессионализм и личная ответственность каждого из сотрудников, контроль сырья, производственных циклов и промежуточных фаз позитивно сказываются на качестве готового продукта.

Мы готовы идти дальше и делать только лучшее. Не смотря на тяжелое время и стремление большинства производителей внедрить инновационные технологии мы хотим вернуть и сохранить рецептуры, вкус, доверие к российским производителям колбасных изделий.

СЕМЕНА ОТ  
ООО ОВП «ПОКРОВСКОЕ»  
ПРОСО ПОСЕВНОЕ ЗОЛОТАЯ ОРДА

Оригинатор ООО ОВП «Покровское», ФГБНУ РосНИИСК «Россортсемьи»

Сорт рекомендован для зон Поволжья и прилегающих регионов

Вегетационный период 86-88 дней. Высокоурожайный засухоустойчивый сорт. Урожайность в

годы сортоиспытаний до 48 центнеров с га;

Масса тысячи семян 8,7 гр.

Растения средней высоты. Стебель прочный, слабо или средне опущенный, средней толщины. Метелка сжатая, средней длины (20,9-21 см). Листья удлиненной-ланцетной формы, средней длины, слабо опущенные. Зерно крупное, овальной формы, бело-кремовой или бело-желтой окраски. Высокоустойчив к полеганию, меланозу. Норма высева 2,0-3,5 млн. всхожих семян на 1 га в зависимости от типа почвы

## ЛЕН МАСЛИЧНЫЙ СОРТ ИТИЛЬ



Селекционный номер Л 21/2012

Вегетационный период - 77-90 дней. Высота растений - 42,0-74,0 см. Высота прикрепления нижних ветвей - 13,0-21,0 см.

Окраска семени - желтая. Дата цветения сорта Итиль - 1-я декада июля. Урожайность семян - 6,4-15,3 ц/га. Масса 1000 семян - 5,6-6,9 г. Содержание жира - 41,4-46,3%. Содержание линолевой кислоты -

22,4-28,3%. Содержание линоленовой кислоты - 40,6-41,4 %. Устойчив к полеганию и осыпанию - 5 баллов. Высокоустойчив к болезням: Фузариозное увядание, Фузариозное побурение, Ржавчина, Антракноз, Помпилороз, Бактериоз, Аскохитоз. Норма высева - 25-50 кг/га;

## РЫЖИК ОЗИМЫЙ СОРТ ПЕРЕДОВИК



Оригинатор ФГБНУ РосНИИСК «Россортсемьи» ООО ОВП «Покровское»,

Селекционное достижение 58604/8755577

Сорт ранний, высотой 75 см. Корень стержневой. Стручок длиной 8-11 мм. Семена продолговато-ovalные, красновато-коричневые. Урожайность семян до 20,0 центнеров с гектара. Масса 1000 семян 0,9-1,4 грамм. Содержание жира в

семенах - 44,0%.

Высокоустойчив к полеганию, осыпанию, засухе; к болезням: мучнистая роса, альтернариоз, крестоцветному цветоеду. Посев обычный ряжевой. Норма высева 8-10 кг. Глубина заделки семян 1-2 см. Рыжик убирают в период полной спелости при побурении нижних стручков и затвердении в них семян. Убирать переоборудованным комбайном.

## САФЛОР СОРТ ЕРШОВСКИЙ 4

Патентообладатель: 7828/7828(Коюда С.П., директор ООО ОВП «Покровское»), 11807, 1013. Включен в Госреестр в 2012 году.

Однолетнее растение. Высота 60-95 см.

Плод - семянка. Семена удлиненные, со слабо выступающими ребрами, белые глянцевые. Вершина семян тупая. Семянки все панцирные, панцирный слой лежит глубоко в тканях оболочки. Урожайность семян в среднем 16-25 ц/га. Вес 1000 семян 48-55 гр. Лузгистость 42-47%.

Продолжительность периода от всходов до созревания 95-115 дней. Устойчив к почвенной и воздушной засухе. Семена содержат 32-34% масла. За годы исследований признаков поражения болезнями не обнаружено. Особенности сортовой технологии возделывания: норма высева от 250-600 тыс. всхожих семян на гектар, глубина заделки 5-6 см. Сроки посева: одновременно с яровыми ранними, с обязательным послепосевным прикатыванием. Зоны семеноводства: Саратовская, Оренбургская, Волгоградская и Астраханская области, Нижневолжский, Уральский и Средневолжский регионы. Сорт Сафлор Ершовский 4 отличается высокой белизной. Пользуется повышенным спросом у потребителей. Востребован поставщиками с целью продажи на экспорт.

## ПОДСОЛНЕЧНИК - СОРТ ПОКРОВСКИЙ

Оригинатор ООО ОВП «Покровское». Раннеспелый сорт. Высота растения (при созревании) средняя - 160-180 см. Основная окраска семян - черная. Полоски между краями семян сильно выражены. Биологическая урожайность 4,0-5,0 т/га. Масса 1000 семян - 75,0-98,0 г. Семена используются для переработки на масло, жмы и в кондитерских целях. Содержание жира: в абсолютно-сухих семенах - 48%; в ядре - 50-55%. Устойчив к ложной мучнистой росе, ржавчине, фомопсису, склеротинозу и заразихе (7 баллов). Устойчив к полеганию и засухе. Сорт предназначен для возделывания по зональной технологии. Устойчив к гербицидам, рекомендован к применению на посевах подсолнечника. Густота стояния - 50-55 тыс. раст./га.

Общество с ограниченной ответственностью  
Опытно-Внедренческое предприятие  
«ПОКРОВСКОЕ»

413100, г. Энгельс, ул. Маяковского, дом 4-Б, оф.310  
тел. (8453) 56-61-76; 8-917-317-88-42  
E-mail: ovppokrovskoe@yandex.ru

## ОПАСНО!

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«САРАТОВСКАЯ МЕЖОБЛАСТНАЯ  
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

В КУКУРУЗЕ ОБНАРУЖЕН  
ОПАСНЫЙ ТОКСИН

Специалисты «Саратовской межобластной ветлаборатории» обнаружили микотоксин Т-2 в пробе кукурузы, доставленной из Ивантеевского района.

Микотоксины – это высокотоксичные продукты жизнедеятельности микроскопических плесневых грибов. Одним из наиболее часто встречающихся

и опасных является Т-2 токсин, продуцируемый грибом *Fusarium sporotrichioides*. Чаще всего отравления Т-2-токсином отмечают при использовании в корм животным грубых кормов или зернофуражка, полученного из перезимовавших хлебных злаков, пораженных плесенью, а также при хранении кормов в неблагоприятных условиях.

Т-2-токсин относится к первому классу опасности. Уже в дозе 2 мг/кг живой массы вызывает выраженные клинические признаки интоксикации. Т-2-токсин обладает резко выраженным дерматонекротическим действием. Аналогично действует на слизистые оболочки ротовой полости, пищевода, желудочно-кишечного тракта, а также на клетки печени и кроветворных органов. В результате этого в начале интоксикации развивается лейкоцитоз, а в последующем — лейкопения.

## Кладовая талантов малой Родины



Образовательный центр «Нейл Арт сервис»  
и редакция газеты «Аграрные Вести»  
объявляют поиск талантливой молодежи

в рамках общественно-просветительского проекта «Восторг года»

- Оказание помощи в проведении конкурсов по парикмахерскому искусству, декоративной косметике и ногтевому дизайну, а также конкурсов красоты, моды и стиля, с целью повышения эстетического воспитания молодёжи и организации досуга населения в Саратовской области.
- Оказание помощи в развитии парикмахерского салонного бизнеса в Саратовской области. Реализация бизнес-проекта «Стартап - Салон красоты».
- Оказание помощи в проведении сельских праздников и различных спортивных мероприятий.



Школа парикмахерского и маникюрного искусства  
«Нейл Арт сервис»  
продолжает набор на обучение по специальностям:

- парикмахер
- визажист
- свадебный стилист
- мастер педикюра
- мастер по наращиванию
- мастер маникюра
- художественному  
дизайну ногтей

г. Саратов, ул. Ломоносова, 13

8 (927) 223-21-05

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

[info@nailartserv.ru](mailto:info@nailartserv.ru)

Лицензия № 280681, от 11.04.2011, выдана Министерством образования Саратовской области



«Аграрные ВЕСТИ» - саратовская областная сельскохозяйственная газета. Учредитель ГБУ СО «ИКС АПК Саратовской области»

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по саратовской области. Свидетельство о регистрации

ПИ № ТУ-00018 от 13.08.2008 г. Выпускающий редактор Светлана ЛЕВАДИНА. Подписано в печать 19.06.2014. Отпечатано в ОАО «РИК «Полиграфия Поволжья». 410040, г. Саратов, ул. Вишневая, 10. Заказ № 3315. Общий тираж 5000 экз.

Главный редактор Олег ЗЛОБИН.

ТЕЛЕФОНЫ РЕКЛАМНОЙ  
СЛУЖБЫ РЕДАКЦИИ  
8 964 878 06 25,  
8 937 247 17 03  
E-mail: [volnafest@yandex.ru](mailto:volnafest@yandex.ru)