

АПК и пищепром

САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

12+

АгропромСамара.рф

СОВМЕСТНО: ВОЛГА-НЬЮС

№1 (9) АПРЕЛЬ 2016

ВЫХОДИТ ЕЖЕКВАРТАЛЬНО

РАЗВИТИЕ

АКТУАЛЬНО

INDEX



А.П. ПОПОВ,
МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Знакомство с министром

В феврале министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области возглавил Алексей Попов. О том, какие задачи поставлены перед новым управленцем и как перемены восприняли неравнодушные к АПК персоны, читайте на 4-5 стр.

В НОМЕРЕ

ГЛАВНАЯ ТЕМА.....	2
РАЗВИТИЕ.....	3
МУНИЦИПАЛИТЕТЫ.....	9
РАСТЕНИЕВОДСТВО.....	13
ЖИВОТНОВОДСТВО.....	21
ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.....	31

Сельские финансы не стали петь романсы

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОИЗВЕДЕННОЙ В 2015 ГОДУ, СОСТАВИЛА 83,2 МЛРД РУБЛЕЙ. ИЗ 480 СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЙ 94% СРАБОТАЛИ С ПРИБЫЛЬЮ



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Агропромышленный комплекс является важным и приоритетным сектором экономики региона. «АПК и пищепром» проанализировал не только производственные показатели отраслевых рынков сельского хозяйства, но и изучил их финансовые показатели.

С введением продовольственного эмбарго потребности населения в отечественной продукции выросли в разы. Сельхозпроизводители подстроились под новые экономические реалии и научились зарабатывать в условиях кризиса: подстраиваются под требования торговых сетей, стремятся к мировым стандартам качества и угадывают время, чтобы наиболее выгодно реализовать выращенное. Производственные показатели в животноводстве растут, но не стремительно. А растениеводы из года в год впадают в зависимость от погоды.

ИНДЕКС «ВОЛГА-НЬЮС» ЯНВАРЬ-МАРТ 2016

АПК И ПИЩЕПРОМ. ПОПУЛЯРНОСТЬ. ПЕРСОНЫ. ТОП-10		
1 Меркушкин Н.И.	2 530	488
2 Мошкович В.Н.	1 553	1413
3 Альтергот В.В.	1 098	-255
4 Лебедев С.Б.	768	572
5 Самсонова Н.В.	573	480
6 Петин Ю.А.	556	556
7 Скапов А.А.	556	554
8 Пудиков А.В.	553	553
9 Попов А.П.	540	540
10 Котельников А.В.	399	399

ИСТОЧНИК: ТОП-100 НА АГРОПРОМСАМАРА.РФ

АПК И ПИЩЕПРОМ. ПОПУЛЯРНОСТЬ. ОРГАНИЗАЦИИ. ТОП-10		
1 Министерство сельского хозяйства СО...	4 528	-1 576
2 Родник	2 670	-379
3 Русагро	1 617	1 319
4 Росагкооперативное	1 552	-1 455
5 Роспотребнадзор	1 249	1 186
6 Правительство СО	1 210	-131
7 Аполло	1 193	1 193
8 ВостокПромТорг (ООО)	1 187	1 187
9 Самармасло (ООО)	1 172	1 172
10 Молочная индустрия (ООО)	1 166	1 166

ИСТОЧНИК: ТОП-100 НА АГРОПРОМСАМАРА.РФ

ДИНАМИКА СРЕДНИХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ ЯНВАРЬ-МАРТ 2016

ПРОДУКТ	РУБЛЕЙ ЗА КИЛОГРАММ		
	Январь	Февраль	Март
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки высшего сорта	57,97	59,23	59,83
Сахар-песок	51,99	53,56	54,06
Масло подсолнечное	107,95	108,95	111,38
Яйца куриные	69,31	68,00	66,79
Говядина (кроме бескостного мяса)	309,42	301,03	308,36
Свинина (кроме бескостного мяса)	264,10	246,29	239,41
Молоко пастеризованное, 2,5-3,2% жирности	48,76	48,78	48,58
Картофель	19,77	19,64	19,36
Морковь	29,30	29,41	29,63
Калупа белокочанная	22,39	22,56	22,48

ИСТОЧНИК: САМАРАСТАТ

Муниципальные районы: Большеглушицкий



9 стр.

В Большеглушицком районе аграрные предприятия повышают урожайность, применяя удобрения и делая ставку на элитные семена

2 стр.



Посевной комплекс John Deere 730 для традиционной и минимальной технологии возделывания

комбинированное орудие: обработка почвы, посев, внесение удобрений - за один проход

ширина захвата 11 м, междурядье 15 см, датчики забивания семяпроводов

бункер John Deere 1910 объемом 9531 л;

*Работа по минимальной технологии – до 40% пожнивных остатков.



» Фиксированная цена в рублях
» Лизинг от производителя



ООО «Агротрейд Техником». Официальный дилер John Deere по поставке сельскохозяйственной техники и запасных частей. Сервисное обслуживание. г. Кинель, ул. Промышленная, 13 тел. 8(846) 205 08 18, 8 917 016 87 08

Реклама

Самыми выгодными по итогам 2015 года стали такие культуры, как подсолнечник - рентабельность 90-100%, картофель - 40%, зерновые и зернобобовые - 32%



КОММЕНТАРИИ

«Мы полностью обеспечиваем себя продукцией растениеводства»

ПО МНЕНИЮ ЭКСПЕРТОВ, ИЗМЕНЕНИЯ НА ВАЛЮТНОМ РЫНКЕ ОКАЗАЛИ ПРЯМОЕ ВЛИЯНИЕ НА АГРАРНЫЙ СЕКТОР. ВОЗРОСШАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В ОВОЩАХ И ХОРОШИЕ ЦЕНЫ, ПО КОТОРЫМ САМАРСКОЕ ЗЕРНО И ПОДСОЛНЕЧНИК ОТПРАВЛЯЛИ ЗА ПРЕДЕЛЫ РЕГИОНА, ПОЗВОЛИЛИ НЕ ТОЛЬКО УКРЕПИТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, НО И НЕПЛОХО ЗАРАБОТАТЬ



АЛЕКСЕЙ ПОПОВ,

МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Мы практически полностью обеспечиваем себя продукцией растениеводства. И несмотря на весомые потери урожая прошлого года, более 405 тысяч тонн зерна было экспортировано за пределы Самарской области. В этом году наша работа направлена на получение валового сбора зерна в объеме не менее 1,8 млн тонн. В рамках исполнения задачи по импортозамещению сельскохозяйственной продукции агропромышленному комплексу региона предстоит большая работа и в отрасли животноводства. В настоящее время производство молочной и мясной продукции не покрывает полностью потребность региона. Решением данной задачи станет строительство новых современных комплексов и реализация крупных инфраструктурных проектов, требующих значительных инвестиций в отрасль. И в данном направлении у регионального сельскохозяйственного сектора большие перспективы.



ВАРТАН МНАЦАКАНЯН

ДИРЕКТОР ООО «СИНКО ТРЕЙД»:

- Минувший 2015 год был для компании неоднозначным. Летняя засуха привела к снижению объемов продаж в натуральных показателях, но оборот наших торговых операций по сравнению с 2014 годом вырос более чем на 40%. Объясняется это, прежде всего, ростом цен на подсолнечник и так называемые «нишевые» культуры - лен и нут. Причем цены на последние сильно выросли не только в рублях. А вот динамика цен на зерно - пшеницу и ячмень - с прошлого года почти не наблюдается: колебания ощущаются в пределах 5%, не более. Экспорт в «чистом виде» сейчас практически отсутствует, поскольку почти все ведущие мировые трейдеры имеют в России своих резидентов, то есть представительство, с которыми и заключают контракты отечественные сельхозпроизводители или коммерсанты. Таким образом, крупные трейдеры самостоятельно формируют коммерческие партии продукции и отправляют их за рубеж. Что касается наших продаж за пределы региона, оцениваем их в три четверти от всего проданного объема. Полностью «ушли» подсолнечник, ячмень, лен, нут и горох. За пределы Самарской области отправлено более половины урожая кукурузы и четверть выращенной пшеницы. Все остальное использовано в пределах губернии: пшеница отправилась на наши мукомольные производства в Кинель-Черкасках и Тольятти, а плющенная кукуруза является неотъемлемым компонентом рациона для коров и бычков, содержащихся на фермах агрохолдинга «Зерно жизни».



СЕРГЕЙ КАЛМЫКОВ,

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «СКОРПИОН»:

- Стратегия развития нашего предприятия - больше производить, снижая себестоимость продукта, и инвестировать в производство, чтобы быть конкурентоспособным и востребованным. Сельскому хозяйству нужны специалисты с современным мышлением, генераторы новых идей и люди науки. А потребность в овощах есть. Например, в прошлом году собрали 5 тыс. тонн капусты, а сейчас в овощехранилище ничего не осталось. Все разлетелось по торговым сетям. Логистика тоже из года в год меняется, и мы следим за движением рынка. К нам много везут из Краснодарского края, а мы снабжаем овощами север России.



НИКОЛАЙ АБАШИН,

ГЛАВА КИНЕЛЬСКОГО РАЙОНА:

- Сельхозтоваропроизводители Кинельского района получают серьезную господдержку. В 2015 году она составила 205,2 млн рублей - это на уровне доходной части годового бюджета района. Кроме того, район около 99% стимулирующих субсидий также направляет на поддержку хозяйств. Этой весной нам предстоит засеять более 73 тыс. га площадей. Мы работаем в тесной связке с муниципалитетами, с хозяйствами, хорошо понимаем, какие задачи перед нами стоят, и видим пути для их решения.

АНАЛИТИКА

Экономическое положение АПК: подъем или регресс?



ПО ИТОГАМ 2015 ГОДА В АПК СФОРМИРОВАЛИСЬ ТЕНДЕНЦИИ УКРЕПЛЕНИЯ ФИНАНСОВОГО ПОЛОЖЕНИЯ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЗА СЧЕТ ВАЛЮТНОЙ ВСТРЯСКИ

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

ПРОГНОЗЫ НЕ ОПРАВДАЛИСЬ

САМЫЕ РЕНТАБЕЛЬНЫЕ

Губернатор Самарской области **Николай Меркушкин** в своем Послании 2015 года отметил, что за три года в развитии АПК было направлено 30 млрд бюджетных рублей.

«Более чем в два раза за последние три года вырос уровень рентабельности в сельском хозяйстве, и по этому показателю Самарская область лидирует в стране, - рассказал глава региона. - Конечно, это с учетом господдержки, как это считается во всем мире. А поскольку у нас господдержка очень серьезная, сказывается и эта составляющая. Тем не менее рентабельность достаточно высокая. По молоку рентабельность составила почти 25%».

По данным Самарстата, оборот сельхозпродукции по итогам 2015 года в Самарской области составил 83,2 млрд рублей. В этой «копилке» учтена продукция крупных агрохолдингов, крестьянских фермерских хозяйств, индивидуальных предпринимателей и личных подсобных хозяйств. Статистика показывает, что оборот по сравнению с 2014 годом снизился, но незначительно - всего на 6,8%.

По информации управления растениеводства и земледелия областного Минсельхоза, продукция растениеводства в общем обороте занимает 58% - в цифрах это 48,2 млрд рублей.

Общая рентабельность по отрасли составила 65,7%. Для сравнения: в 2014 году этот показатель был на уровне 45%.

Самыми выгодными по итогам прошлого года стали такие культуры, как подсолнечник - рентабельность 94,2%, картофель - 42%, зерновые и зернобобовые - 50,3%.

В 2016 году ситуация выглядит еще более оптимистично: за январь - февраль оборот сельхозпродукции составил 6,8 млрд рублей, и это на 9,8% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

По итогам 2015 года выручка от реализации продукции составила 27,6 млрд рублей (без вычета налога на добавленную стоимость и других обязательных платежей), что на 19% больше, чем в 2014 году.

Несмотря на позитивные показатели, в сентябре прошлого года областной Минсельхоз прогнозировал, что выручка от реализации продукции составит 26,7 млрд рублей. Но в 2015 году были внушительные потери: практически половина от прогнозируемого урожая была списана, и по итогам уборочной собрали 1,3 млн тонн зерна в чистом весе. Если быть точнее, валовой сбор озимых культур снизился на 43,9% и составил 532,1 тыс. тонн. А валовой сбор яровых зерновых и зернобобовых культур - на 28,6%: 800,7 тыс. тонн.

По предварительным подсчетам Самарстата, за 11 месяцев прошлого года сельхозпроизводители заработали около 3 млрд рублей.

По словам руководителя ООО «Зерно жизни», входящего в состав ГК «СИНКО», **Андрея Зорина**, при той же посевной площади, что и в 2014 году, в прошлом сезоне из-за засухи собрали на треть меньше, но зерно при этом получили самого высокого качества. И благодаря хорошим ценам на зерновом рынке прибыль не снизилась. Раскрывать доходы за 2015 год компания не

По информации управления растениеводства и земледелия областного Минсельхоза, продукция растениеводства в общем обороте занимает 60% - в цифрах это 48,5 млрд рублей

стала, но по данным системы «СПАРК - Интерфакс», чистая прибыль за 2014 год ООО «Зерно жизни» составила 33,6 млн рублей.

Помимо государственной поддержки, для развития сельского хозяйства необходимы кредитные ресурсы. По данным региональной службы статистики, кредиторская задолженность агропромышленного комплекса составляет 8,1 млрд рублей.

Исполнительный директор ООО «Скорпион» **Сергей Калмыков** считает, что развитие крупного предприятия без финансовых займов невозможно.

«В этом году взяли 120 млн рублей краткосрочных займов и «длинный» инвестиционный кредит - 100 млн рублей - на покупку холодильного оборудования, - сообщил он. - В этом году планируем построить еще два хранилища на 8 тыс. тонн».

Эксперт отметил, что в условиях импортозамещения потребность в продукции овощеводства возросла в разы. Но динамичному росту производства препятствует ряд факторов.

«У торговых сетей есть определенные требования, и они - наш ориентир, так как именно ритейлеры знают, что нужно потребителю, - поясняет Калмыков. - Мы приобрели дорогостоящую европейскую технику - весовую станцию, укомплектованную автоматической упаковочной машиной, стоимостью 100 млн рублей. В России ей аналогов нет, а хочется, чтобы наши машиностроители развивались. Пока же для овощеводства закупается около 70% импортной техники».

ТРЕТЬ УРОЖАЯ НА ЭКСПОРТ

По словам заместителя министра сельского хозяйства - руководителя управления растениеводства и земледелия



Аграрии ценами на зерновом рынке довольны. За тонну нового урожая самарской пшеницы 3-го класса в декабре-январе предлагали в среднем 11 тыс. рублей, за 4-й класс - около 8 тысяч



КОНТРОЛЬ



Россельхознадзор уничтожил 379 тонн «санкционки»

Управление Россельхознадзора по Самарской области подвело итоги своей работы за 2015 г., сообщила пресс-служба ведомства. По ее информации, с момента введения санкций (с августа 2014 г.) по февраль самарским Россельхознадзором уничтожено более 379 тонн продукции животноводства и растениеводства, как попадающей в санкционный список, так и неизвестного происхождения. В частности, выявлено и уничтожено более 4 тонн запрещенных к ввозу фруктов, овощей и орехов, проконтролировано более 3,5 тыс. саженцев плодовых, ягодных и декоративных культур, более 2 тыс. упаковок пакетированных семян. Выросла, по сравнению с предыдущим годом, площадь вовлеченных в оборот земель сельхозназначения: в 2014 г. - 800 га, в 2015 году - более 1 тыс. га. Всего в прошлом году специалисты Россельхознадзора провели 1826 проверок: 862 плановые и 456 внеплановых. В их рамках выявлено 1,5 тыс. нарушений и наложено штрафов на сумму более 17,5 млн рублей.

” В 2015 году были внушительные потери: практически половина от прогнозируемого урожая была списана, и по итогам уборочной собрали 1,3 млн тонн зерна в чистом весе

Самарской области **Сергей Ершова**, основные продажи зерна в регионе прошли в октябре, ноябре и декабре 2015 года. Всего было экспортировано около 250 тыс. тонн урожая 2015 года и остатков 2014 года. К марту объемы экспорта возросли до 405 тыс. тонн - зерно отправляли как за рубеж, так и в другие регионы России.

В январе темпы экспорта снизились. «В новых экономических условиях сельхозпроизводители сдержанно экспортируют продукцию растениеводства», - отмечает Ершов. - В 2015 году многим не удалось получить кредитные займы на проведение весенней посевной. Своевременно закупить все необходимое и успешно провести работы помогла именно реализация прошлогоднего урожая. В этом году стратегия такая же».

Как отмечают сами аграрии, ценами на зерновом рынке они довольны. За тонну нового урожая самарской пшеницы 3-го класса в декабре - январе предлагали в среднем 11 тыс. рублей, за 4-й класс - около 8 тыс. рублей. Пшеницы 1-го и 2-го класса в области практически нет. В то время как, по данным информагентства «Зерно онлайн», средняя цена по России на пшеницу третьего класса в период октябрь-декабрь 2015 года составляла 10,1 тыс. рублей за тонну. На начало весны цена несколько снизилась - до 10 тысяч рублей за 3-й класс.

«Цены на зерно позволили компенсировать затраты на осеннюю посевную», - отме-

тил заместитель генерального директора по экономике и финансам ООО «БИО-ТОН» **Сергей Макаренко**. - В среднем сорта мягкой пшеницы реализовывали по цене 8,3 тыс. рублей за тонну».

Высокая цена на рынке у подсолнечника. «Несмотря на непростые погодные условия, в этом году урожайность в хозяйстве превысила 21 ц/га», - рассказывает руководитель ООО «АгроЭлит» **Владимир Косов**. - Семена подсолнечника фурами отправляем не только на предприятия Самарской области, но и в Татарстан. Первые партии нового урожая реализовали по 22 тыс. рублей за тонну».

При этом стоимость самарского подсолнечника продолжает расти. По данным агентства «Агробиржа», в губернии средняя цена за тонну на 1 марта составила 26-28 тыс. рублей.

А вот стоимость зерна для интервенционного фонда, установленная государством на урожай 2015 года, была ниже, чем в 2014 году. За пшеницу третьего класса давали 9,7 тыс. рублей, за 4-й класс - 8,9 тыс. рублей, против 10,1 и 9,3 тыс. рублей за тонну в 2014 году.

В этом году ситуация изменится. Минсельхоз России установил 30 марта интервенционные цены под будущий урожай. На мягкую пшеницу 3-го класса для всех регионов страны она составит 10,9 тыс. рублей за тонну, за 4-й класс - 10,4 тыс. рублей за тонну, ячмень - 8 тыс. рублей за тонну, а

тонна ржи будет стоить 9 тыс. рублей.

Изменились не только цены, но и покупатели. Самарский урожай на баржах по воде в прошлом году активнее всего экспортировали в Италию и Грецию. В 2014 году отправляли в основном в Германию, Швецию, Иран и Болгарию. Кстати, Иран, который являлся одним из крупных покупателей российского зерна, с 20 марта 2016 года запретил его импорт.

«Иностранцы в основном предпочитают закупать пшеницу третьего класса, так как она используется для хлебопечения, не требуя улучшения качества муки», - отметил Сергей Ершов.

Замминистра также рассказал, как отразится возросшая цена на зерно на стоимости хлебобулочных изделий.

«В себестоимость хлеба входят затраты не только на муку, но и на электроэнергию, логистику и упаковку», - поясняет он. - Примерно 25% от цены - затраты на сырье для производства. Остальное - текущие затраты производителя. Мы ежегодно встречаемся с производителями и обсуждаем варианты сдерживания цен на хлебобулочную продукцию. Весомых изменений для потребителей не будет, и волнений пока на этом рынке не возникло».

О том, как себя чувствует отрасль животноводства, читайте на странице 21.

Средняя цена по России на пшеницу третьего класса составляла 10,1 тысячи рублей

ИНИЦИАТИВА



Госзакупки только у России и Евразии

31 марта Минсельхоз России внес проект постановления в Правительство РФ, предусматривающий ограничение госзакупок импортного продовольствия.

Предлагается ограничить закупку определенного перечня импортных продуктов питания. В него входят 23 наименования - это рыбная, мясная (говядина, свинина, мясо птицы, телятина, субпродукты), молочная продукция (молоко, масло сливочное, сыры), рис, соль и сахар.

«Принятие данного постановления позволит существенно увеличить рынок сбыта отечественной продукции, а также позволит государству в условиях дефицита бюджета сократить затраты по поддержке инвестиций», - отметил министр сельского хозяйства Российской Федерации **Александр Ткачев**.

Ограничивать закупки планируется по правилу «третьего лишнего»: если на тендер подано еще как минимум две заявки от России или стран Евразийского экономического союза (Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия), то заявка с импортными продуктами отклоняется.

Продукты питания, включенные в перечень, производятся в России и государствах - членах Евразийского экономического союза в достаточных объемах и не уступают по качеству зарубежным.

На данный момент в России сохраняется высокий уровень продовольственной независимости по сахару, свинине и мясу птицы (92-96%). Самообеспеченность в текущем году по молоку - 81%, говядине - 75%.

«Здесь можно использовать производственные мощности наших соседей, например, Белоруссии. А значит, их дефицита на внутреннем рынке не будет. Это позволит установить на территории Евразийского экономического союза гарантированный рынок сбыта и обеспечит сохранение внутренней конкуренции среди сельхозпроизводителей наших стран», - подчеркнул Александр Ткачев.

Цены на сельхозпродукцию в 2016 году

ПШЕНИЦА 3 КЛАССА	ПОДСОЛНЕЧНИК	СОЯ	РОЖЬ
11 000 РУБ./Т	26 000 РУБ./Т	29 000 РУБ./Т	9 000 РУБ./Т

ИСТОЧНИК: АГРОБИРЖА. ЦЕНЫ С 21.03.16 ПО 25.03.16 ГОДА

В феврале губернатор Самарской области Николай Меркушкин подписал распоряжение о назначении нового министра сельского хозяйства



АРХИВ «ВК»

РАЗВИТИЕ

Знакомство с новым министром



ВЛАДИМИР ПОТМИШЕВ, АРХИВ «ВК»

ФОТОФАКТ

Четыре года до перемен



ИРИНА НАМАКАРЕНСКАЯ, АРХИВ «ВК»

Февраль 2012 года. Визит министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Виктора Альтергота в Кинель-Черкасский район. Глава аграрного ведомства беседует с депутатом Собрания представителей муниципалитета Алексеем Поповым. Через месяц Алексей Попов будет избран на пост главы Кинель-Черкасского района.

«Кузница» министров

20 февраля губернатор Самарской области **Николай Иванович Меркушкин** подписал распоряжение о назначении на пост министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области **Алексея Попова**, ранее занимающего должность главы Кинель-Черкасского района.

Новый руководитель областного Минсельхозпрода, сменил на посту **Виктора Альтергота**, который ушел с занимаемой должности по семейным обстоятельствам.

Виктор Вильгельмович начал карьеру в 1986 году с работы на ферме в Кинель-Черкасском районе. Затем несколько лет работал директором школы, а в 2000 году был избран главой муниципалитета.

С 2006 года занимал должность замминистра и руководил департаментами производства сельскохозяйственной

продукции и продуктов питания и экономики АПК. Областной Минсельхоз возглавил в декабре 2010 года. Экс-глава аграрного ведомства продолжит работать в статусе советника губернатора по вопросам развития сельского хозяйства.

«Виктор Вильгельмович по семейным обстоятельствам вынужден будет много времени проводить в разъездах, поэтому он попросил об отставке с поста министра, - рассказал глава региона. - Известно, что мы удовлетворили его просьбу и назначили советником на общественных началах. Это более свободный режим, но он будет подключаться к определенным вопросам».

Николай Меркушкин отметил, что на пост министра - заместителя председателя правительства была предложена кандидатура Алексея Петровича Попова. Нельзя не отметить

тот факт, что Алексей Попов занимал должность заместителя руководителя управления сельского хозяйства Кинель-Черкасского района (с 2001-го по 2006 годы), как раз в то время когда муниципалитетом руководил Виктор Альтергот.

После будущей министр Попов продолжил работу в Россельхозбанке, дослужившись до должности заместителя управляющего самарского филиала.

Политическая карьера началась чуть позже: в 2010 году он был избран депутатом собрания представителей Кинель-Черкасского района, а в марте 2012 года возглавил муниципалитет.

«Есть уверенность, что с поставленными задачами он справится», - считает Виктор Альтергот, знакомый со способностями Алексея Попова не понаслышке.

Научит сельчан считать

Глава Самарской области **Николай Иванович Меркушкин** во время встречи с **Алексеем Поповым** обозначил перед новым руководителем регионального Минсельхоза первоочередные задачи.

«Мы надеемся, что вы не только продолжите курс министерства, но и привнесете что-то новое с учетом опыта работы, в том числе в банковских структурах, - отметил глава региона. - Нашим аграриям необходимо научиться очень хорошо считать, получать выручку, покрывающую затраты, точно расплачиваться за свои заимствования. Все это будет позволять нашим партнерам быть абсолютно уверенными в том, что деньги будут работать и давать результат».

Он также подчеркнул, что новоиспеченному министру придется много работать с главами районов: «Виктор Вильгельмович эту работу вел корректно, настойчиво и результативно. Кроме того, у нас много новых проектов, они должны

быть на особом контроле. Должны появиться и новые проекты, которые позволят региону двигаться вперед, наращивать пошатнувшийся аграрный потенциал. Нам предстоит очень много построить, внедрить нового. Я знаю, вы настроены на такую работу, готовы реализовать себя на этом посту».

Алексей Попов поблагодарил губернатора за доверие.

«Я понимаю объем задач, которые стоят перед нами, в том числе те, которые были поставлены в вашем Послании, в Послании Президента. Я постараюсь сделать все, чтобы оправдать оказанное мне доверие, чтобы отрасль сельского хозяйства и социальное развитие села были на том уровне, которого требует современное общество и государство».

В своей работе Алексей Попов будет поддерживать постоянный контакт с Виктором Альтерготом.



По мнению экспертов, назначение такого высокого уровня было очень быстрым



СПРАВКА Пост пророчили

По информации источников, знакомых с ситуацией, на пост министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области рассматривались еще три кандидатуры. Среди них глава Волжского района **Александр Баландин**, замминистра сельского хозяйства и продовольствия - руководителя департамента экономики и финансов регионального Минсельхоза **Роман Некрасов**, который до назначения Алексея Попова руководил ведомством с приставкой врио. Также в качестве претендента назывался замминистра - руководитель департамента животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции **Юрий Григорьевский**.

Доверие и разочарование

По мнению экспертов, **Алексей Попов** не только опытный управленец, но и очень энергичный и смелый человек. Экс-коллега по «цеху», глава Большеглушицкого района **Александр Грибеник** рассказал, что за время совместной работы Алексей Попов зарекомендовал себя как знаток в аграрной и финансовой отраслях.

«Эти знания уже направлены в конкретные дела, и есть результаты, - делится Грибеник. - За два месяца на столь высоком посту, конечно, «горы не свернешь», но сделано многое. В частности, в отрасли растениеводства. Главы районов со своей стороны готовы включиться в работу и ввести в курс дела по каждому району. Алексей Петрович может рассчитывать на нашу поддержку».

Для депутата Самарской губернской думы - зампреда комитета по сельскому хозяйству и продовольствию **Гумара Валитова** назначение не стало неожиданным.

«Человек родом из села, проработал долго главой района и знаком как с житейскими проблемами сельчан, так и с проблемами в отраслях сельского хозяйства, - поделился впечатлениями парламентарий. - Кроме того, он хорошо знаком с составом областного правительства и Самарской губернской думы. Благодаря чему быстро включится в процесс. Наши встречи с ним показывают, что он полон же-

лания трудиться. Губернатор неспроста доверил ему такой сложный объект управления, как АПК. И я совсем не удивился этому решению. В последнее время мы наблюдаем такую картину: высокие посты занимают именно управленцы из Самарской области. Думаю, сельчане рады назначению земляка на этот пост. Я считаю, что Алексей Попов очень смелый человек, раз согласился возглавить Минсельхоз несмотря на непростую экономическую ситуацию в стране и сокращение финансирования.

А вот учредитель ГК «РОСБИ», депутат Самарской губернской думы **Николай Сомов** выразил долю разочарования в связи с переходом Алексея Попова на должность министра сельского хозяйства.

«Я даже с сожалением сначала воспринял эту новость, ведь Кинель-Черкасский район, который входит в мой избирательный округ, покидает прекрасный руководитель, - говорит Сомов. - Но я всегда понимал, что у Алексея Петровича более высокий потенциал - не районного уровня. Назначение для такого уровня управленца было очень быстрым, но логичное. Он хорошо справлялся с руководством в районе, Попов энергичен и по-хорошему амбициозен. Кинель-Черкасский район растит отличных управленцев. Такое впечатление оставила работа **Виктора Вильгельмовича Альтергота**, который, надеюсь, продолжит ее - пусть и в другом качестве».



Биография

Алексей Петрович Попов родился 5 ноября 1974 года в селе Кабановка Кинель-Черкасского района Куйбышевской области. После окончания Кинель-Черкасской средней школы №2 получил высшее образование. В 1997 году окончил Самарскую сельскохозяйственную академию.

С 1996 г. по 1999 г. работал в администрации Кинель-Черкасского района системным администратором ГАС «Выборы». С 1999 г. по 2001 г. - ведущий специалист в ГУЮ «СОРП».

С 2001 г. по 2006 г. работал в Управлении сельского хозяйства и продовольствия администрации Кинель-Черкасского района.

С 2006 г. по 2011 г. возглавлял Кинель-Черкасский дополнительный офис ОАО Самарского регионального филиала Россельхозбанка, был заместителем управляющего Самарского филиала Россельхозбанка.

В 2010 году избран депутатом Собрания представителей Кинель-Черкасского района.

В марте 2012 года избран главой Кинель-Черкасского района.



НАГРАДЫ

1. Почетная грамота председателя правления ОАО «Россельхозбанк» (2007 г.).
2. Благодарственное письмо Самарской губернской думы (19.12.2012 г.).
3. Благодарность Министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области - за поддержку предпринимательства (2012 г.).
4. Почетная грамота министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области за активную позицию в развитии сельского хозяйства (2014 г.).
5. Памятный знак «В память военного парада в Куйбышеве 7 ноября 1941 г.» (2014 г.).
6. Почетная грамота Самарской губернской думы (2015 г.).
7. Благодарственное письмо министерства образования и науки Самарской области за активную помощь при подготовке мероприятий, посвященных 70-летию Победы в ВОВ (2015 г.).
8. Благодарственное письмо губернатора Самарской области за активное личное участие в формировании эффективной системы местного самоуправления в Самарской области (2015 г.).
9. Благодарственные письма, благодарности и почетные грамоты общественных организаций района и области.

В этом году на развитие агропромышленного комплекса региона планируется направить более 4 млрд рублей



АРХИВ «ФК»

ПОДДЕРЖКА

ФОРУМ



АНДРЕЙ САВЬЕЛОВ, АРХИВ «ФК»

На АПК из федерального бюджета выделено 1,1 млрд рублей

АННА СИТНИКОВА

На недавнем заседании Самарской губернской думы под председательством В.Ф. Сазонова в двух чтениях приняты поправки в закон об областном бюджете на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов.

Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Р.В. Некрасов рассказал, что из федерального бюджета региону направлены средства в размере 1,1 млрд рублей. Параметры областного бюджета с их учетом составят: доходы - 130,5 млрд рублей, расходы - 136,1 млрд рублей и дефицит - 5,6 млрд рублей.

Выделенные средства предусмотрены для поддержки агропромышленного комплекса губернии. Основной объем денег пойдет на возмещение части расходов по уплате процентов по кредитам и затрат на строительство и реконструкцию производства.

Так, 208,9 млн рублей предоставят на компенсацию части затрат предприятий при создании и модернизации животноводческих комплексов молочного направления, 183,9 млн рублей - на возмещение расходов по инвестиционным займам в сфере растениеводства. 116,4 млн получают растениеводы в качестве компенсации средств, уплаченных с учетом процентной ставки по краткосрочным кредитам на развитие, переработку и реализацию продукции.

89,3 млн рублей выделяют местным бюджетам для социальных выплат молодым семьям и специалистам, которые живут и работают в сельской местности, на строительство или покупку жилья. Муниципалитеты также получают 66,6 млн рублей на развитие комплексной компактной застройки и благоустройство сельских поселений, 17,8 млн рублей предусмотрены для решения вопросов,

связанных с водоснабжением и газификацией.

Для КФХ предусмотрены гранты, для начинающих фермеров - единовременная помощь на бытовое обустройство. Выделяют средства и на развитие семейных животноводческих ферм.

«Дополнительные поступления пойдут в основном на развитие АПК региона, а часть денег - на социальные нужды региона. Я считаю, это заслуга правительства и губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина, которые пробили на федеральном уровне такую большую сумму для поддержки самарских сельхозпроизводителей», - подчеркнул председатель комитета по бюджету, финансам, налогам, экономической и инвестиционной политике губдумы А.К. Ушамирский.

Изменения в закон об областном бюджете-2016 предусматривают также перераспределение средств еще по двум региональным ведомствам. Так, Минтруда Самарской области перенаправит 3,6 млн рублей, которые заложены на возмещение затрат работодателям при организации наставничества, дополнительного профобразования и обучения молодых специалистов, на участие представителей Самарской области в полуфинале и финале национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), которые состоятся в Саранске и Красногорске.

По линии областного Минэкономразвития 30 млн рублей перенесут с субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства для покрытия части расходов по уплате платежей в рамках договоров лизинга на предоставление взноса в уставный капитал АО «Гарантийный фонд Самарской области». Эти деньги предусмотрены для поддержки малого и среднего бизнеса, которому предоставляется поручительства и льготные микрозаймы. Кроме того, они позволят привлечь из федерального бюджета дополнительные средства на развитие предпринимательства.

«Поволжский Агросезон-2016» собрал участников со всей России

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

24 марта на базе Самарской сельскохозяйственной академии прошел VII сельскохозяйственный форум «Поволжский Агросезон-2016», организованный министерством сельского хозяйства и продовольствия Самарской области.

Форум собрал более 300 участников со всей России - руководителей сельхозпредприятий и крестьянско-фермерских хозяйств, производителей сельхозтехники, представителей кредитных, научных и общественных организаций.

Работа профплощадки началась с демонстрации сельхозтехники, произведенной в Самарской области и других регионах. Более 30 производителей сельхозмашин и комплектующих представили свои модели. А на выставке в здании ДК Самарской ГСХА свои возможности показали сельскохозяйственные предприятия, научные и банковские структуры.

Целовую программу начали пленарным заседанием под руководством министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области А.П. Попова (на фото). Он в том числе сообщил, что за невыполнение показателей результативности расходования субсидий федеральным законодательством установлена ответственность регионов в виде штрафных санкций.

«В текущем году министерство усилит контроль за эффективностью предоставляемой господдержки, - заявил глава аграрного ведомства. - Продолжая оказывать финансовую помощь, мы будем требовать от получателей повышения результативности ее использования, реализации мероприятий по повышению плодородия почвы и возврата в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения».

Еще одной темой заседания стало развитие животноводства. «Несмотря на позитивную динамику в животноводстве на протяжении последних нескольких лет, в области все еще ощущается недостаток местного молока и мяса, - констатировал А.П. Попов. - Здесь необходимо придать новый импульс реализации масштабных инвестиционных проектов и определить механизмы, которые подвигнут как сельхозтоваропроизводителей, так и банковские структуры к конкретным шагам по их осуществлению».

Кроме того, в 2016 году в регионе продолжится реализация мероприятий по поддержке фермерских хозяйств. Специалисты Минсельхоза отметили, что желающим принять участие в конкурсном отборе на



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

Министр отметил, что растениеводы начинают новый сезон при непростых погодных условиях

получение гранта необходимо внимательно изучить условия его реализации.

По мнению министра, для ускорения импортозамещения предстоит активизировать взаимодействие с Минсельхозом России, обеспечить участие региона во всех федеральных программах и конкурсах, а также привлечь как можно больше средств и не допустить снижения объемов господдержки. В этом году на развитие агропромышленного комплекса региона планируется направить более 4 млрд рублей. Объем привлеченных средств из федерального бюджета составляет около 1,8 млрд рублей. Ожидается, что по итогам этого года федеральное финансирование превысит уровень прошлого (в 2015 году региону выделили более 2,4 млрд рублей).

Проводить сельскохозяйственный форум в преддверии начала весенне-полевых работ стало традицией. Министр отметил, что растениеводы начинают новый сезон при непростых погодных условиях, но качественная подготовка к выходу в поле позволит провести яровой сев в срок.

«Наша задача - достигнуть высоких результатов, минимизировать все риски, связанные с погодой или экономическими колебаниями», - заявил он.

Руководитель ООО «Степные просторы», председатель Самарского зернового союза Н.А. Золотов поддерживает мнение руководителя областного Минсельхоза. «Задан правильный вектор для развития агропромышленного комплекса, - считает он. - Необходимо более жестко контролировать расходование бюджетных средств, и каждый должен получать дотации по заслугам. Что касается посевной, то прогнозы погоды позволяют полагать, что в поля выйдем не раньше 20 апреля: снег к этому времени должен окончательно сойти». По мне-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

нию главы Большеглушицкого района А.В. Грибеника, полученная на форуме информация поможет выстроить муниципальным властям работу на весь 2016 год. «До нас довели информацию по всем изменениям в получении и распределении субсидий, - уточнил он. - Теперь мы знаем, к чему готовиться и где усилить работу. Алексей Петрович рассказал, что коэффициенты погектарной поддержки изменятся: в частности, те хозяйства, которые будут вносить наибольшее количество минудобрений, получат больше субсидий. Ранее этот критерий учитывался по минимальной шкале. Считаю, что это серьезное новшество, которое будет мотивировать аграриев на результат». Кроме того, в деловую программу вошли 5 тематических круглых столов, посвященных самым актуальным вопросам развития сельскохозяйственного сектора, в частности осуществлению политики импортозамещения в АПК Самарского региона, реализации государственной программы устойчивого развития сельских территорий, технической и технологической модернизации агропромышленного производства, а также развитию и повышению эффективности растениеводческой и животноводческой отраслей сельского хозяйства.

Весенняя посевная не за горами

В ЭТОМ ГОДУ НЕЗНАЧИТЕЛЬНО ИЗМЕНИТСЯ СТРУКТУРА - УВЕЛИЧАТСЯ ПОСЕВЫ ВЫСОКОДОХОДНЫХ И ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ СПРОСОМ КУЛЬТУР: ЛЬНА, МАСЛИЧНОГО НУТА И СОИ



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

До старта посевной кампании осталось чуть больше двух недель. По данным областного Минсельхоза, аграрии соблюдают сроки подготовки, и если погода не подведет, то яровой сев проведут быстро и качественно.

На сегодняшний день на поддержку регионального АПК из федерального бюджета уже привлечено около 1,8 млрд рублей. Существенная часть средств приходится на отрасль растениеводства. А из областного бюджета на развитие сельского хозяйства планируется направить 2,3 млрд рублей. На оказание несвязанной (погектарной) поддержки из регионального и федерального бюджетов будут направлены средства в размере 783 млн рублей.

Более 380 млн рублей составят расходы на субсиди-

рование процентных ставок по кредитам до одного года, 92 млн рублей – на элитные семена. Кроме того, сельхозтоваропроизводителям будут перечислены средства в размере 89,7 млн рублей на возмещение части затрат на уплату страховых взносов.

Кстати, в этом году для растениеводов изменятся правила игры. Базовая ставка погектарной поддержки составит 199 рублей на 1 га за счет средств федерального бюджета, и 86 рублей на 1 га выделят из областной казны. В сумме аграрии будут получать от 285 рублей с одного гектара. При этом будут применяться стимулирующие коэффициенты - в зависимости от урожайности зерновых культур и объемов внесения минеральных удобрений. Хозяйства, которые преуспеют, смогут претендовать на больший объем господдержки.

Сейчас в муниципальных районах области завершается подготовка к весенним полевым работам. Губернатор Самарской области **Николай Иванович Меркушкин**

в своем Послании 2015 года раскритиковал темпы проведения посевных работ.

«Надо сократить продолжительность агротехнических работ, - поручил он. - Мы от этого много теряем. Мы долго сеем и долго убираем. Когда область получила рекордный урожай, в 1976 году, у Орлова (первый секретарь Куйбышевского обкома КПСС. - Прим. ред.) был принцип - не более 10 дней на посевные работы. Сейчас в ведущих хозяйствах Татарстана, Белгородской области срок сева не более недели. Мы никогда не сможем с ними конкурировать, если будем сеять месяц».

По мнению экспертов, погодные условия и финансовое состояние хозяйств позволяют провести сев в положенные сроки. В целях оперативного выполнения этой задачи разработан план мероприятий, действует областной штаб по подготовке и проведению полевых работ. Есть у аграриев и свои планы на урожай, но, вспоминая засушливый 2015 год, растениеводы аккуратно относятся к прогнозам.

«Министерство усилит контроль за эффективностью реализации предоставляемой господдержки»



АЛЕКСЕЙ ПОПОВ,
МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Сформирована структура посевных площадей, которая предполагает прирост зерновой и зернобобовой групп, в том числе высокорентабельных культур: нута, гороха, сои, льна и твердых сортов пшеницы. В настоящее время министерство ведет активную работу по доведению средств господдержки до сельхозтоваропроизводителей, общий объем которой сохранится на уровне прошлогоднего. За невыполнение показателей результативности расходования субсидий федеральным законодательством установлена ответственность регионов в виде штрафных санкций. В текущем году министерство усилит контроль за эффективностью реализации предоставляемой господдержки. Продолжая оказывать финансовую помощь, мы будем требовать от получателей повышения результативности ее использования, реализации мероприятий по повышению плодородия почвы и возврата в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения.

«В этом году изменятся коэффициенты получения погектарной поддержки»



АЛЕКСАНДР ГРИБЕНИК,
ГЛАВА БОЛЬШЕГЛУШИЦКОГО РАЙОНА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Район оказался в числе пострадавших от засухи 2015 года и получил поддержку от федерального центра в размере 47 млн рублей. Распределены и другие дотации для проведения посевной. В этом году яровыми засею 57,9 тыс. га полей. На эти цели аграрии направят 380 млн рублей, из них 200 млн рублей - собственные средства, а остальное - заемные. До нас довели информацию по всем изменениям для получения и распределения субсидий. Теперь мы знаем, к чему готовиться и где усилить работу. Коэффициенты получения погектарной поддержки изменятся: в частности, те хозяйства, которые будут вносить наибольшее количество удобрений, получат больше субсидий. Ранее этот критерий учитывался по минимальной шкале. Считаю, что это серьезное новшество, которое будет мотивировать аграриев на результат.

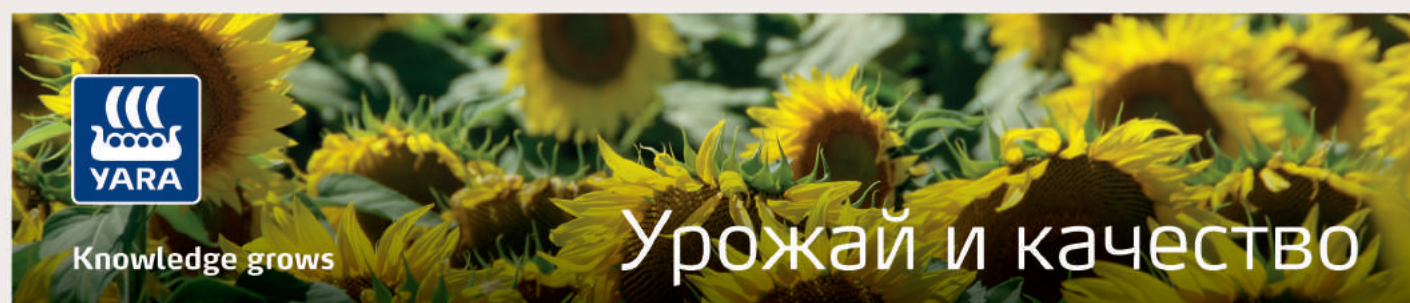

«Индивидуальный подход необходим каждому полю»




НИКОЛАЙ ЗОЛотов,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ САМАРСКОГО
ЗЕРНОВОГО СОЮЗА:


- Задан правильный вектор для развития агропромышленного комплекса. Необходимо более жестко контролировать расходование бюджетных средств, и каждый должен получать господдержку по заслугам. Что касается посевной, то прогнозы погоды позволяют полагать, что в поля выйдем не раньше 20 апреля: снег к этому времени должен окончательно сойти. Тут индивидуальный подход необходим каждому полю.

Фото: А. Попов - Владимир Котмишев; А. Грибенник, Н. Золотов - Юлия Рубцова.




Урожай и качество



Решения и удобрения Yara для минерального питания различных сельскохозяйственных культур способствуют прибыльному увеличению урожая и его качества.

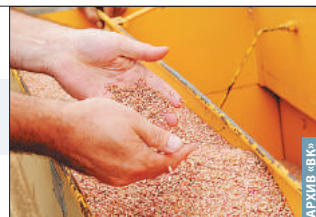
Ознакомьтесь подробнее с программами и технологиями питания от Yara на www.yara.ru.



ЗАО «Яра» 140053, Московская область, г. Котельники, Яничкин проезд, 2
Тел.: +7 (495) 728-41-62, 728-41-63, Факс: +7 (495) 550-67-27, E-mail: russia@yara.com
Региональные представители: ПФО: +7 (962) 568-83-30, ЦЧО: +7 (903) 652-62-61, ЮФО: +7 (964) 917-68-98

Реклама

По предварительным данным областного Минсельхоза, в 2016 году только с яровых площадей рассчитывают собрать почти 1,8 млн тонн зерновых



РАЗВИТИЕ

Аграрии региона потратят на весеннюю посевную 8,9 млрд рублей

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Растениеводы полным ходом готовятся к горячей поре - весенним полевым работам. Посевная традиционно стартует в апреле, и у сельхозпроизводителей осталось немного времени, чтобы приступить к севу во всеоружии.

«ПОЛЕВАЯ» ГОТОВНОСТЬ

Подготовка к посевной стартовала в конце января. Посевную в этом году планируется провести за 7-10 дней. Общая площадь полей, отведенных под урожай 2016 года, составляет 2,03 млн га, из них 1,45 млн - яровой сев, а озимые культуры были посеяны на площади 400 тыс. га.

По словам замминистра - руководителя управления растениеводства и земледелия областного министерства сельского хозяйства и продовольствия **Сергея Ершова**, правительством созданы все необходимые условия для того, чтобы весенние полевые работы в регионе были проведены качественно и в срок.

«В целях оперативного выполнения этой задачи разработан план мероприятий и действует областной штаб по подготовке и проведению полевых работ, - отметил он. - Всего на проведение посевной потребуется 8,9 млрд рублей, из них 1,1 млрд рублей - господдержка из федерального и областного бюджетов».

Уже в апреле в поля выйдут 1800 посевных агрегатов. Сев ярового зерна планируется провести за неделю, а технических культур - в течение 10 дней

Под урожай 2016 года было засеяно 400 тыс. га озимыми культурами. А весенний сев планируется провести на площади 1,45 млн га. Зерновыми и зернобобовыми засеют 741 тыс. га, под подсолнечник отвели 547 тыс. га, а овощи и картофель посадят на 43 тыс. га.

Структура сева изменилась, но не значительно - увеличились посевы высокоходных и пользующихся спросом культур: льна, масличного нута и сои, которые займут 119 тыс. га. Под кормовыми культурами площади так же увеличатся.

Аграрии - люди суеверные, и прогнозы на урожай делать не любят. Однако, по предварительным данным областного Минсельхоза, в 2016 году рассчитывают собрать почти 1,8 млн тонн зерновых.

Семена яровых зерновых культур закупили в полном объеме еще месяц назад - в наличии имеется более 110 тыс. тонн, из них 10% - элитные сорта. Технические и кормовые культуры закупили в полном объеме. В Большеглушицком, Кинельском, Пестравском районах 20% от общего количества семян - элитные. Но при этом есть территории, где решили сэкономить на будущем урожае и массово закупили не сортовые семена.

«Прошу глав лично вмешаться в сложившуюся ситуацию и донести до сельхозпроизводителей последствия таких заготовок», - поручил министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области **Алексей Попов** во время совещания с главами районов.

Семенами картофеля специализированные сельхозпроизводители обеспечены на 100%. На начало весенних полевых работ хозяйствами завезено более 57 тысяч тонн минеральных удобрений. «С компанией «КуйбышевАзот» достигнута договоренность о снижении цен на сульфат аммония и аммиачную селитру

для самарских аграриев, - отметил **Сергей Ершов**. - Так же в полном объеме приобретены средства защиты растений. Начаты работы по протравливанию семян».

Губернатор Самарской области **Николай Иванович Меркушкин** в своем декабрьском обращении отметил, что в прошлом году на закупку семян иностранной селекции было потрачено 10 млн долларов.

«Надо срочно создавать семеноводческие хозяйства не только по зерну, но и по картофелю, кукурузе и другим культурам», - поручил глава региона.

В областном Минсельхозе пояснили, что в регионе используют импортные семена подсолнечника и кукурузы на зерно.

«Здесь у нас дефицит, - признает руководитель управления растениеводства и земледелия областного Минсельхоза **Сергей Ершов**. - Но местные семеноводческие хозяйства практически полностью покрывают потребности области по картофелю, льну и сое. Все сорта районированы: адаптированы к природным условиям и почвенным особенностям конкретных территорий области и выведены в наших научных институтах».

По словам главы аграрного ведомства **Алексея Попова**, сегодня есть угроза вымокания и вымерзания части посевов из-за перепадов температуры, и под потери закладывают около 20% от общего урожая.

ОБНОВЛЯЮТ АВТОПАРК

Семена, техника и топливо - основа посевной кампании. По данным Минсельхоза области, техническая готовность по тракторам составляет и грузовым автомобилям - 95%, по почвообрабатывающим и посевным машинам 93-95%.

«За два прошедших года складывается определенная



СЕРГЕЙ ЕРШОВ,
заместитель министра -
руководитель управления
растениеводства и земледелия
регионального Минсельхоза:

- Сельхозпредприятия, которые получают меньше 10 центнеров с гектара, не смогут претендовать на погектарные субсидии второго транша. Осенью проанализируем первые результаты по сбору урожая в 2016 году. Надеемся, что такая мера подвигнет аграриев к достижению лучших результатов. Решение было принято в связи с тем, что на территории каждого района есть предприятия, которые получают 30-40 ц/га, а фермер-«сосед» - всего 3 ц/га. Разница в получении господдержки между хозяйствами минимальна.



АЛЕКСАНДР ПЕТРОВ,
ректор Самарской государственной
сельхозакадемии:

- Чтобы обойтись без потерь и получить на выходе хороший урожай, необходимо уловить благоприятный период для сева - когда влаги в почве достаточно для проведения работ в короткий срок. Об этом говорил губернатор в своем Послании. К сожалению, в последние годы ситуация становится все более критической - сразу после зимы наступает лето, и почва не успевает запастись достаточным количеством влаги. В остальном власти оказывают максимальную поддержку в подготовке к посевной, а темпы работ зависят от аграриев.



АПК. РАСТЕНИЕВОДСТВО

Всего к посевной отремонтировано 2 тыс. тракторов, 3 тыс. почвообрабатывающих и посевных агрегатов, из них - 1 365 сеялок и посевных комплексов



тенденция по неудовлетворительному планированию использования агрегатов в ряде районов, - говорит руководитель управления технической политики областного Минсельхоза **Геннадий Чугунов**. - Увеличение площадей приведет к повышению нагрузки на посевные комплексы. Поэтому мы убеждаем аграриев изучать и применять новые ресурсосберегающие технологии и приобретать новую сельхозтехнику. Машинно-тракторный парк в целом за год обновляют на 5-6%, при этом ежегодно списывается 3-3,5% агрегатов от общего количества техники».

Только в 2015 году автопарк пополнили 405 новых тракторов, 175 зерноуборочных и 20 кормоуборочных комбайнов, а также другая техника общей стоимостью 3 млрд рублей.

Новую сельхозтехнику аграрии могут приобрести с

господдержкой: предоставляются субсидии в размере до 20% от стоимости техники для растениеводства и 30% для животноводства. Кроме этого, бюджет покрывает 80% от первоначального авансового платежа по договору лизинга или сублизинга. На эти цели в прошлом году направили 409 млн рублей.

Всего к посевной отремонтировано 2 тыс. тракторов, 3 тыс. почвообрабатывающих и посевных агрегатов, из них - 1 365 сеялок и посевных комплексов. И сельхозпроизводители уже подписали договоры на поставку новой техники общей стоимостью 1,16 млрд рублей.

Еще один вопрос, требующий особого внимания, - закупка горюче-смазочных материалов (ГСМ). На проведение весенних полевых работ необходимо 32,6 тыс. тонн ГСМ, в том числе 28 тыс. тонн дизельного топлива. В наличии 28 тыс. тонн - 75% от потребности.

ООО «АГРОПОЛИВ»

Капельное орошение, дождевальные машины и оросительные комплексы.

Проект, продажа, агропроектирование.

Адрес: 443063, г. Самара, ул. XXII Партсъезда, 41
Рудаев Кирилл Владимирович,
тел. сот.: 8-937-203-34-07, 8-902-375-00-91
e-mail: agropoliv_samara@mail.ru
www.agropoliv63.ru

ООО «Самараагрохимия»

предлагает:

- средства защиты растений,
- удобрения,
- стимуляторы роста,
- дезинфекционные препараты.

Реклама

e-mail: himia@samtel.ru,
тел. сот. 8 902 291 39 18, 8 902 291 39 11,
тел. : 8 (846) 340 02 78, 8 (846) 340 09 31

Структура ярового сева и перспективы на урожай

1,48 млн га
ПЛОЩАДЬ ЯРОВЫХ КУЛЬТУР



1,8 млн тонн зерна
ПЛАНИРУЕТСЯ СОБРАТЬ, С УЧЕТОМ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР



56%
ЗЕРНОВЫЕ И ЗЕРНОБОБОВЫЕ



ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ООО «Азот-Трейд» Дилер ОАО «КуйбышевАзот»

Осуществляем поставку:

- минеральных удобрений
- средств защиты растений

445020, г. Тольятти, ул. Родины, 40
Тел.: (8482) 48-74-91, 48-22-70, 63-82-91
E-mail: azot-trade@yandex.ru
Сайт: www.azot-trade.ru

Приглашаем к взаимовыгодному сотрудничеству сельскохозяйственные предприятия и личные подсобные хозяйства.



ПРОБЛЕМА

Обманутые пайщики продолжают биться за землю



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Более шестисот пайщиков из Большечерниговского и Красноармейского районов доказывают свое право собственности на землю через суд. Земельные наделы были получены сельчанами во время аграрной реформы в далеком 1993 году для того, чтобы земли остались в надежных руках и были задействованы в сельхозобороте.

ЗЕМЛЯ УШЛА ИЗ-ПОД НОГ

Ни для кого не секрет, что 20 лет назад на выкупленных за гроши землях сельхозназначения выросли как грибы придорожные кафе, автомойки и прочие объекты сервиса. Тогда многие пайщики перепродали свои участки на сторону, но большинство держались за каждый клочок земли, так как именно в ней видели свое главное богатство. Кто-то обрабатывал землю самостоятельно и жил на прибыль от реализованного урожая. А некоторые пайщики, обеспеченные другой работой, предпочитали отдавать земли в аренду местным сельхозпредприятиям, получая взамен часть урожая или зафиксированную арендную плату.

Но в 2007 году к жителям районов обратились представители ГУП «Областная МТС» с предложением передать земельные пай в аренду государству. «А что может быть надежней государства?» - подумали тогда пайщики.

Так, 384 дольщика Большечерниговского района подписали доверенности на форми-

рование участка площадью 7,8 тыс. га. До осени 2013 года они получали арендную плату - солому и зерно. Но после товарные платежи прекратились, и дольщики обратились с жалобой в местную прокуратуру.

Из ответа узнали, что земельный участок, расположенный в границах бывшего совхоза «Украинский», был якобы передан ими в уставный капитал ОАО «Украинская МТС», которая была создана еще в 2007 году. Однако дольщики, в лице лидера инициативной группы **Владимира Крятова**, уверяют, что не подписывали никаких договоров о создании МТС и о существовании договора с включением их в число учредителей и создании ОАО не знали. В общем, все как в известной поговорке: без меня меня женили.

СЛОВО ЗАЩИТЫ

По словам адвоката обманутых пайщиков **Елены Чехуновой**, без согласия собственников земельных паев через образованное ОАО «Украинская МТС» заключались договоры аренды с третьими лицами, по которым им передавались земли во временное владение или пользование на длительный срок. Затем эти земельные участки передавались в субаренду и в залог по ипотечным договорам.

Пайщики не были уведомлены, что их земельные пай меняли собственника, так как своего согласия на какие-либо сделки они не давали. Выяснив судьбу земельных участков, они инициировали судебные процессы по возврату незаконно изъятой земли.

Так же пострадали 263 дольщика ОАО «Кировская МТС» Красноармейского района, ко-

торые потеряли 5,5 тыс. га в августе 2014 года.

«Тогда в процессе ликвидации ОАО «Кировская МТС» конкурсный управляющий при отсутствии правовых оснований приобретения права собственности на участок заключил договор о предоставлении участка ООО «Финтраст» за 4,7 млн рублей, тогда как его рыночная стоимость, согласно результатам кадастровой оценки, составляет 109 млн рублей», - пояснила Елена Чехунова.

Кроме того, с 2009 по 2015 год земельный участок был оформлен в виде залога, аренды и субаренды в пользу ООО «Интер-импекс», ООО «Доминант», ООО Компания «БИО-ТОН», ОАО «Российский сельскохозяйственный банк».

По этим вопросам прошло более 20 судебных заседаний, но пока доказать свое право на землю пайщикам не удалось. Впрочем, сдаваться они не намерены. Елена Чехунова сообщила, что в ближайшее время будет направлена

384 дольщика Большечерниговского района подписали доверенности на формирование участка площадью 7,8 тыс. га. До осени 2013 года они получали арендную плату - солому и зерно. Но после товарные платежи прекратились, и дольщики обратились с жалобой в местную прокуратуру

кассационная жалоба. Пайщик из Большечерниговского района **Хоснулла Шугаипов** рассказал, что для многих пострадавших эти земельные пай являлись единственным источником дохода.

«Когда нам эти земли в собственность передали, первая мысль была - будет что детям и внукам оставить», - говорит Хоснулла. - У меня небольшая ферма. И теперь, лишившись своей земли, корм для скота я покупаю на стороне за большие деньги. Ради личной выгоды нескольких лиц пострадали сотни людей, которые посвятили свою жизнь сельскому хозяйству».

ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ

По мнению депутатов и областных властей, пайщики стали жертвами собственной юридической безграмотности, а руководители образованных МТС воспользовались «пробелами» в заключенных с сельчанами сделках.

«Эти процессы могут длиться еще четыре-пять лет», - считает первый заместитель председателя Самарской губернской думы депутат **Валерий Гроян**. - В 2012 году было обращение к губернатору, потому что это социально-политическая тема, и люди, прежде всего, видят виновным правительство. Чиновники их вовлекли в эту беду, они и рассчитывают, что правительство эту проблему разрешит. Нужна политическая воля правительства Самарской области. Где можно, в судебном порядке решать эти вопросы, либо возможна земельная компенсация из фонда муниципалитета, тогда нужно с глав районов спрашивать, как они это решают».

ГУП «Областная МТС», учредителем которого являлось министерство имущественных

отношений Самарской области, было признано банкротом еще в 2010 году. Но нынешнее руководство ведомства не отрешивается от проблем и встало на защиту обманутых пайщиков.

И.о. министра имущественных отношений **Антон Бекин** рассказал, что, проанализировав всю ситуацию, связанную с судами по Украинской МТС и Кировской МТС, специалисты пришли к выводу, что были нарушены не только права граждан, но и законные интересы Самарской области.

«Федеральным законом «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» четко прописано, что за субъектом страны закреплено преимущественное право приобретения земель сельскохозяйственного назначения при их продаже», - поясняет Бекин. - При внесении в уставный капитал акционерных обществ паев граждане должны были в обязательном порядке предложить правительству Самарской области приобрести данные земли сельскохозяйственного назначения. Следовательно, нарушен порядок реализации права на приобретение. Мы заявили в судебный процесс на стороне истцов - граждан - и будем доказывать, что сделки по внесению этих паев в уставный капитал этих обществ ничтожны».

Стоит отметить, что есть проблемы у земельных пайщиков Шигонского, Челно-Вершинского, Хворостянского, Сергиевского и Пестравского районов. Всего на территории губернии, по данным регионального министерства сельского хозяйства и продовольствия, «спорными» оказались более 30 тысяч га земель сельскохозяйственного назначения.



В НИИСХ разработали современные высокоурожайные сорта твердой пшеницы, готовой к нашим климатическим условиям

ПЕРСПЕКТИВЫ

Как получить высокий урожай?

КАК ПОВЫСИТЬ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЕВОДСТВА, КАКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДАЮТ НАИБОЛЬШУЮ ОТДАЧУ? ЭТИ И МНОГИЕ ДРУГИЕ ВОПРОСЫ СТАЛИ ПРЕДМЕТОМ ОБСУЖДЕНИЯ ОБЛАСТНОГО СЕМИНАРА-СОВЕЩАНИЯ, КОТОРЫЙ ПРОШЕЛ В РАМКАХ ФОРУМА «ПОВОЛЖСКИЙ АГРОСЕЗОН 2016»

ТАТЬЯНА БОРИСОВА

КУРС - НА ВЫСОКОДОХОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

В структуре валовой сельхозпродукции региона растениеводство составляет 62%. Именно поэтому проблемам отрасли было уделено повышенное внимание: сельхозпроизводители делились опытом, ученые - новыми методами выращивания культур.

Открывая работу пленарного заседания, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области **С.Ю. Ершов** рассказал о готовности нашего региона к проведению весенних полевых работ и их особенностях. В этом году планируется пересмотреть структуру посевных площадей в сторону увеличения посевов высокодоходных и пользующихся спросом культур (лен масличный, нут, соя, подсолнечник и др.).

НАУКУ - В ПРАКТИКУ

Форум познакомил товаропроизводителей агропромышленного комплекса с современными технологиями в растениеводстве и сельхозмашиностроении. Засушливый июнь 2015 года заставил по-новому взглянуть на качественный состав семян.

Ученые давно выявили закономерность влияния погодных условий на урожайность сельхозкультур. «Если в начале прошлого века на урожайность влияло количество осадков, то в последние годы основным фактором для яровых зерновых является температура воздуха в мае - июне», - описал ситуацию на заседании одного из круглых столов «Поволжского Агрофорума» **О.И. Горянин**, ведущий научный сотрудник Самарского НИИСХ, заведующий отделом земледелия и новых технологий. - Чем выше температура, тем ниже урожайность».

Теперь агрономы советуют выбирать сорта и гибриды для сева не только засухоустойчивые, но и жаростойкие. Кстати, в НИИСХ недавно разработали современные высокоурожайные сорта твердой пшеницы, готовой к нашим климатическим условиям. Один из путей решения возникшей проблемы - увеличение в структуре посевов доли кукурузы, гречихи, нута и сои.

Об особенностях ведения растениеводства в современных экономических условиях рассказал директор ФГБНУ «Самарский НИИСХ», доктор сельскохозяйственных наук, профессор **С.Н. Шевченко**. О возделывании зерновых культур в условиях изменяющегося климата региона и погодных



условий 2016 года - заведующий кафедрой «Растениеводство и земледелие» ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, заслуженный деятель науки РФ, доктор сельскохозяйственных наук, профессор **В.Г. Васин**.

ВЫБИРАЕМ ИНТЕНСИВНЫЙ ПУТЬ

Вопрос повышения почвенного плодородия в условиях интенсивного земледелия - это вопрос выживания всей отрасли. В рамках нынешней посевной кампании в области прошла активная работа по закупке минеральных удобрений. Минсельхоз довел до каждого муниципального района прогноз фитосанитарного состояния на текущий год. Были заключены договоры на по-ставку химических средств защиты растений, на яровой сев завезены протравители семян. Как отметил заместитель министра сель-

ского хозяйства и продовольствия Самарской области **С.Ю. Ершов**, в зерновом хозяйстве нашего региона за последние годы интенсивность применения удобрений выросла с 5 кг/га в действующем веществе до 26-28 кг/га. Соответственно, и урожайность зерновых в целом по области превышает 20 ц/га, а в отдельных передовых хозяйствах - 30-50 ц/га.

ОБЕСПЕЧИТЬ ПОДДЕРЖКОЙ

Развивать растениеводство сегодня - это значит ставить на инновации и привлекать инвестиции. Региону удалось получить субсидию из федерального бюджета на создание и модернизацию селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве, приобретение необходимой для этого техники и оборудования. Курс на господдержку предприятий АПК не меняется, основные программы субсидирования

в регионе сохранены, многие продолжают расширяться.

У производителей есть шанс получить денежные гранты и на производство сельхозтехники в том числе. Предыдущий год показал, что машины российского производства могут занять достойное место в технологической цепочке агрокомплекса. Их основной плюс - доступность, как в ценовой политике, так и в вопросах техподдержки. В этой сфере на территории области уже работают ООО «Пегас-Агро» и АО «Евротехника».

Для стимулирования развития новых предприятий на территории Самарской области создан ряд технопарков. Это особые экономические зоны с полным комплексом социально-бытовых услуг, на территории которых представители малого и среднего бизнеса на льготных условиях могут разместить свое производство.

ООО «ПЕКУЛИЙ»

Строим бескаркасные арочные ангары под ключ

Самонесущая конструкция. Водонепроницаемые герметичные соединения.

Назначение

Для сельхозтоваропроизводителей - зернохранилища, овощехранилища, холодильники.

Для промышленности - склады, производственные корпуса, мастерские.

Почему выгодно купить ангар у нас?

Можно выбрать стандартный ангар.

Можно сделать индивидуальный заказ.

Можно неплохо сэкономить на металле, опорах и фундаменте.

Можно возвести в любое время года.

Можно смонтировать в труднодоступных местах

И получить

Абсолютно водонепроницаемый выдерживающий сильные ветра и снегопады нержавеющий и негорючий ангар с большой полезной площадью

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материал - рулонная оцинкованная сталь 1,0 - 1,4 мм

Возводится на винтовых или буронабивных сваях

Ширина - от 10 до 20 м

Высота - от 5 до 10 м

Длина - от 20 до 150 м

Снеговая нагрузка - до 240 кг/м²

Ветровая нагрузка - до 38 кг/м²

АНГАРЫ от компании «ПЕКУЛИЙ» - это:
• качество
• надежность
• долговечность

Сроки - от 15 до 45 дней, в зависимости от размера, времени года и назначения. Гарантия качества



Адрес: Россия, 443035, Самара, ул. Кромская, 4, Тел. (846) 331-58-28 (39), 8 937 075 1540. E-mail: Mas-Grup@yandex.ru

Во время весенних полевых работ, когда дорог буквально каждый час, сэкономить время на подготовке полей поможет надежная техника



АРХИВ ФСК

РЕКЛАМА

ООО ГК «ПроектГеоЭкология»

предлагает:

- выполнение межевого плана (постановка на кадастровый учет земельных участков);
- выполнение технических планов зданий, сооружений;
- инженерно-геодезические изыскания для проектных работ;
- геодезические работы в строительстве;
- консультации по юридическим вопросам при оформлении земельных участков и объектов недвижимости.

Адрес: 443105, г. Самара, ул. Нагорная, д. 195, оф. 15.
Тел.: 89379891270, 8 (846) 989-12-70, 989-16-02.
e-mail: cpge@mail.ru

Реклама

Государственное бюджетное учреждение Самарской области
«Самарская областная лаборатория по диагностике и контролю качества картофеля»
(ГБУ СО «СОЛДИКК»)

Предлагает следующий спектр услуг:

- Тестирование семенного картофеля на наличие наиболее распространенных вирусов
- Проверка клубневых и почвенных образцов на наличие нематод
- Послеуборочное тестирование клубневого материала на поражение грибными и бактериальными патогенами
- Диагностика на различные виды гнилей
- Консультирование производителей картофеля, зерновых, овощных, плодовых, технических, декоративных и кормовых культур (в т.ч. частных и фермеров) по вопросам выращивания и хранения, защиты от вредителей и болезней
- Внедрение в практику работы новых методов тестирования

446442, Самарская область, пгт Усть-Кинельский, ул. Спортивная, 9
Телефон/факс 8 (84663) 46723
E-mail: potatolab@mail.ru

Реклама

ФГБУ САС «Самарская»
Проведение агрохимического обследования земель с/х назначения:

- Отбор почвенных образцов
- Химический анализ отобранных проб на: содержание питательных элементов; безопасность. Анализируемые объекты: почва, с/х продукция и продовольственное сырье, снеговая вода, корма, пищевая продукция
- Определение токсичных элементов

Составление агрохимических картограмм и паспортов полей.
Составление планов применения удобрений на основании результатов агрохимического обследования почв.
Проведение анализов агрохимикатов (в том числе минеральных и органических удобрений, торфа, химических мелиорантов)

Проведение анализов растительной продукции:

- определение качества кормов в период заготовки;
- полный зоотехнический анализ - травяная мука, сено, солома, силос, сенаж, корнеплоды,

Станция агрохимической службы «Самарская»
Адрес: 443081, г. Самара, ул. Ново-Вокзальная, 112б.
Тел.: (846) 951-92-54, 951-93-63.
Факс: (846) 951-92-54.
Email: agrohimp63@mail.ru
www.agrohimp63.ru

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории в системе аккредитации аналитических лабораторий №РОСС RU.0001.510565 от 28.10.2011 г. Рязань

Высокопрочная рама побеждает самые сложные полевые условия

АННА СНЕЖИНА

Во время весенних полевых работ, когда дорог буквально каждый час, сэкономить время на подготовке полей поможет культиватор. Одно из лучших предложений на рынке сельхозмашин - полевой культиватор 2210 от John Deere с плавающей сцепкой. Он отличается высокой прочностью конструкции и надежностью.

Функциональные особенности конструкции делают полевой культиватор 2210 с плавающей сцепкой наиболее рациональным выбором для использования технологий минимальной обработки почвы и проведения работ на высоких скоростях.

Конструкция рамы и расположение рабочих органов в четыре или более рядов позволяют культиватору очень качественно и равномерно обработать и выровнять верхний слой почвы на рекомендованную глубину до 127 мм. Ровное посевоное ложе по всей рабочей ширине культиватора достигается тем, что поперечное расстояние между рабочими органами (культиваторные стойки) составляет всего 152 мм. При выборе культиваторных лап размером 178 мм обеспечивается перекрытие рабочей зоны. Удобный электрогид-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «АГРОТРЕЙД ТЕХНИКОМ»

равлический контроль глубины обработки, который расположен в кабине трактора (устанавливается опционно), позволяет управлять рабочей глубиной каждой секции в отдельности.

Расстановка стоек в шахматном порядке обеспечивает свободное прохождение большого потока растительных остатков без забивания. Это улучшает процесс перемешивания почвы для более равномерного распределения вносимых в почву удобрений и средств защиты и создает более однородную структуру обработанного слоя почвы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рама	5-брусная система «труба сквозь трубу» поперечные трубы 102*102 мм трубы прицепа центральной рамы 76*152 мм продольные концевые трубы 51*127 мм сварная конструкция
Прицепное устройство	152*254 мм «Т»-образный прицеп на 3-секционных моделях 152*305 мм «Т»-образный прицеп на 5-секционных моделях
Просвет	Продольный прицепные модели 5-брусные, 3,4 мм под рамой 610 мм
Стойки	стандартная комплектация 16*45*610 мм TruPosition усилие срабатывания предохранителя 68 кг высота хода при срабатывании 254 мм
Рабочие органы	широкий ассортимент стрельчатых, рыхлительных лап и наконечников
Регулировка глубины обработки	система AccuDepth-регулировка глубины в одной точке
Складывание	над центральной рамой
Ширина захвата	3,8 -13,6 м
Клиренс под рамой	61 см
Расстояние между стойками	11 см, 15 см, 23 см
Ширина стрельчатых лап	6-31 см
Рабочая скорость	8-13 км/час
Требуемая мощность трактора	13-26 л.с./метр

Для приобретения сельскохозяйственного оборудования John Deere в России можно воспользоваться финансовым лизингом от компании John Deere Financial.

Лизинговая компания John Deere Financial финансирует приобретение сельскохозяйственного оборудования и машин, а также приобретаемого к ним навесного и прицепного оборудования.

Основные параметры лизинга

Срок договора лизинга	до 60 месяцев
Размер первого (авансового) платежа	от 15% до 45% от стоимости контракта
Валюта лизингового контракта	рубли, РФ
Страхование	обязательно, может быть включено в лизинговые платежи
Учет предмета лизинга	баланс лизингополучателя

С 2015 года одним из преимуществ John Deere Financial стала программа лизинга бывшего в эксплуатации оборудования John Deere. При его приобретении в лизинг от John Deere Financial покупателю доступны такие же преимущества, как и при покупке новой техники John Deere: долгосрочное финансирование тех-

ники со сроком лизинга до 5 лет, краткосрочный лизинг от 13 месяцев, гибкий график платежей, установление лимитов финансирования, позволяющих получить технику в лизинг на сумму лимита в течение года. Размер первого (авансового) платежа для б/у техники: от 25% от стоимости контракта в зависимости от вида техники.

Полевой культиватор 2210 от John Deere.

Отлично работает при большом количестве растительных остатков. Обеспечивает постоянную рабочую глубину культивации на неровной почве. Регулируется одной рукояткой.

Подробности можно узнать у менеджеров отдела продаж техники официального дилера John Deere в Самарской области: ООО «Агротрейд Техником», г. Кинель, ул. Промышленная, 13, тел.: 8-917-016-87-08, (846) 205 08 18.

На правах рекламы

Биокомпозит-коррект защищает растения от болезней корневой системы и листового аппарата, предотвращая потери урожая

АКТУАЛЬНО

РЕКЛАМА

Биокомпозит-коррект работает на увеличение урожая

А.С. ПЕТРОВСКИЙ,
руководитель
департамента развития
АО «Щелково Агрохим».

В начале 2016 года в линейке АО «Щелково Агрохим» появилась новинка - Биокомпозит-коррект. Это микробиологический препарат последнего поколения, предназначенный для решения многих проблем аграриев.

Разработчик препарата - крупнейший российский производитель химических средств защиты растений и микроудобрений - «Щелково Агрохим», предлагающий сельхозпроизводителям более ста наименований эффективной продукции для защиты и подкормки основных сельскохозяйственных культур. Компания идет в ногу со временем, оперативно реагируя на запросы современных аграриев. Сегодня особенно остро стоит вопрос рационального, оправданного использования средств химии, снижения нагрузки на окружающую среду, увеличения продуктивности сельского хозяйства и доходов сельхозпроизводителей. Решение этих проблем объективно может помочь интегрирование биологических препаратов с

минеральными удобрениями и химическими средствами защиты. Создание микробиологического препарата Биокомпозит-коррект стало весьма важным и необходимым звеном в практической реализации такого агроэкологического подхода.

Препарат представляет собой консорциум в культуральной жидкости хозяйственно ценных штаммов нескольких видов полезных бактерий с общим титром не менее 1·10⁹ КОЕ/мл. Отбор штаммов проведен целенаправленно. Все штаммы препарата Биокомпозит-коррект отобраны, паспортизированы и депонированы в ведущих коллекциях России и Республики Беларусь.

Биокомпозит-коррект технологичен, его можно применять различными способами:

- обрабатывать почву и растительные, пожнивные остатки летом-осенью после уборки;
- обрабатывать почву весной перед севом и во время сева;
- проводить предпосевную обработку семян и посадочного материала;
- опрыскивать посевы в период вегетации.

Высокая биологическая эффективность Биокомпозит-коррект подтверждена регистрационными, демонстрационными и производственными испытаниями. Препарат является незаменимым инструментом для устранения негативных последствий

интенсификации севооборотов, особенно при избыточном насыщении зерновыми и пропашными культурами (подсолнечником, сахарной свеклой, кукурузой).

Биокомпозит-коррект - новинка. Этот микробиологический препарат восстанавливает полезную микрофлору почвы, ускоряет разложение соломы и пожнивных остатков, подавляет рост и развитие фитопатогенов, переводит нерастворимые соединения фосфора в усвояемые растениями формы, фиксирует атмосферный азот, а также стимулирует рост и развитие растений.

Весна - наиболее подходящее время для применения Биокомпозит-коррект. Его фунгицидные свойства дают хороший результат как при обработке почвы во время сева, так и при предпосевной обработке семян. Биокомпозит-коррект защищает растения от болезней корневой системы и листового аппарата, предотвращая потери урожая. Бактерии из состава препарата, попадая в почву или прикорневую зону растений, активно ассимилируют атмосферный азот, делают усвояемыми недоступные для растений соединения фосфора, цинка, кальция. Биокомпозит-коррект также является эффективным ускорителем биодеструкции пожнивных остатков.

Для пропашных, технических, яровых зерновых культур в насыщенных и интенсивных севооборотах следует рекомендовать обработку почвы перед севом или непосредственно при севе в норме 1,0-2,0 л/га с немедленной заделкой препарата в почву. Этот прием, кроме разложения растительных остатков, позволяет повысить азотно-фосфорное питание, основательно продезинфицировать почву на вегетационный сезон, значительно снизить уровень повообитающих фитопатогенов.

Для предпосевной обработки семян яровых культур рекомендуется Биокомпозит-коррект в норме 1,0 л/т для обработки семян, в том числе в комбинации с фунгицидными и инсектицидными протравителями. Прием достаточно низкочастотный, однако весьма действенный, к тому же существенно повышает урожайность.

Независимо от способа применения Биокомпозит-коррект экономически выгоден. Благодаря полифункциональному действию отпадает необходимость использовать несколько различных типов биопрепаратов, поскольку Биокомпозит-коррект одновременно является биофунгицидом, ускорителем биодеструкции, стимулятором роста и микробиологическим удобрением. В этом легко может убедиться каждый, кто будет использовать этот препарат на своих полях.

**Полная версия статьи на сайте
www.АгропромСамара.РФ**

Реклама



предлагает:
Официальный дистрибьютор:
Syngenta, BASF, Bayer CropScience, Du Pont Group Protection, Российские производители.

- Средства защиты растений
- Семена полевых культур
- Микроудобрения в хелатной форме
- Стимуляторы роста растений
- Услуги по обработке предпосевного материала
- Сельскохозяйственная техника отечественного и зарубежного производства
- Шины, ремни, фильтры, масла от ведущих мировых производителей
- Запасные части для техники New Holland, Case, John Deere, Lemken, Kverneland, Vogel & Noot, Quivogne, JF-Stool.
- Консультационные услуги.



Высокий урожай с «Чистым полем»

443047, г. Самара, Новокуйбышевское шоссе, 104.
Тел./факс: (846) 205-00-78, 205-00-55, 330-12-29.
e-mail: info@na-pole.ru; office@na-pole.ru

Реклама

ООО «ЛАД»

официальный представитель
АО «Гидросила ГРУПП»

ПРОДАЖА:

запасных частей к кормоуборочным комбайнам, тракторам, сельскохозяйственным машинам.

РЕМОНТ:

гидроприводов комбайнов, ГУР тракторов, топливных насосов всех марок, гидрораспределителей, КПП.

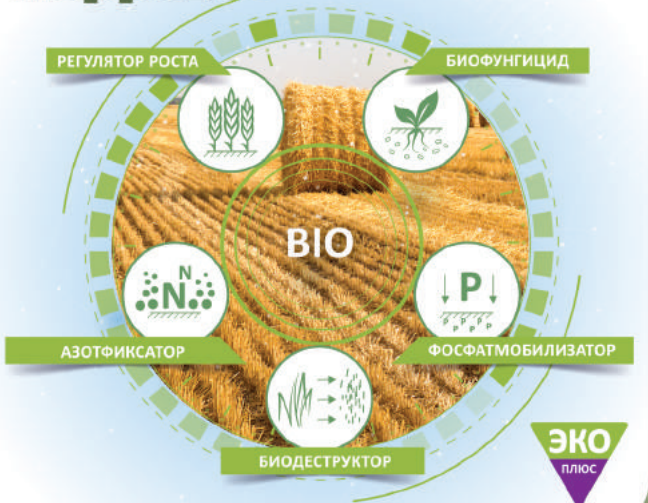
На все виды выполненных работ гарантия 6 месяцев. Сертифицировано.



446433, Самарская область, г. Кинель, ул. Ильмень, 9
Тел./факс: 8(84663) 2-18-92, 2-10-74
8-927-265-50-72
E-mail: Kinlad@yandex.ru

Реклама

Биокомпозит-коррект



ВДОХНИ ЖИЗНЬ В ПОЛЕ

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ для любых систем земледелия и всех звеньев севооборота

- Способствует ускоренному разложению соломы и минерализации пожнивных остатков
- Стимулирует рост и развитие растений
- Подавляет возбудителей болезней, сохраняющихся на растительных остатках в почве
- Эффективно защищает сельскохозяйственные культуры от болезней корневой системы и листьев
- Мобилизует связанный в почве фосфор, переводя его в легкоусвояемую форму
- Ассимилирует атмосферный азот, добавляя в почву до 150 кг/га за сезон

ЩЕЛКОВО АГРОХИМ
российский аргумент защиты
www.betaren.ru

Реклама



НОВОСТИ

«ЖИТО» СТАЛО ПОСТАВЩИКОМ РЖАНОЙ МУКИ НА КРЫМСКИЙ ПОЛУОСТРОВ. Самарская область. Когда налаженные экономические связи с Украиной были разорваны, жители Крыма начали испытывать дефицит хлеба. После чего правительство РФ выделило 4 тыс. т ржи Крыму из государственного интервенционного фонда. Победителем тендера на осуществление размола зерна стал тольяттинский элеваторно-мельничный комплекс «Жито». Сегодня ржаная мука поступает на хлебозаводы, входящие в ГУП РК «Крымхлеб» в Симферополе, Ялте, Джанкое, Евпатории, Феодосии и Керчи. Общий объем поставки на данный момент превышает 1,3 тыс. т и покрывает более 80% потребности жителей Крымского полуострова в ржаной муке.

КРАСНОЯРСКИЙ ХЛЕБОЗАВОД ВЫСТАВЛЕН НА ПРОДАЖУ. Самарская область. ООО «Красноярский хлебозавод», расположенное в с. Красный Яр по адресу ул. Сельхозтехника, 8, выставлено на продажу за 15 млн руб., объявление было размещено на одной из электронных площадок. В объявлении отмечается, что предприятие прибыльное и продажа осуществляется в связи с переездом владельца в другую страну. Компания имеет четыре собственника, среди которых - директор пекарни Анатолий Глозов, который является собственником АО «Красноярское РАЙПО», ООО «Красноярский универмаг», ООО «Общепит-сервис».

СТРОИТЕЛЬСТВО МОЛОКОЗАВОДА В ОТРАДНОМ ОТКЛАДЫВАЕТСЯ. Самарская область. Об этом стало известно в марте на заседании Совета по улучшению инвестиционного климата в регионе. Три проекта исключают из списка и приостанавливают из-за отсутствия финансирования. Завод по переработке молока, мощностью 500 т в сутки, который планировалось построить в Отрадном. Куратором проекта являлось ОАО «Корпорация развития Самарской области». Компания занималась поиском инвестора. В 2013 году ООО «Радна», входящее в ГК «Росби», проявило интерес к проекту и было готово при поддержке областных властей и с помощью привлечения кредитных ресурсов построить молокозавод. Но из-за непростых экономических условий ОАО «Корпорация развития Самарской области» решило приостановить проект. «На сегодняшний день мы ведем предпроектные работы - планируем будущую мощность производства, изучаем площадки под строительство, - рассказал руководитель МК «Радна» Николай Сомов. - Все дело в том, что основной партнер корпорации развития - Внешэкономбанк - не готов сегодня предоставить средства на этот проект, и поэтому мы самостоятельно, своими силами будем искать кредитные ресурсы».



Молоко и корма проверяют на качество

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

ГУП СО «Велес» планирует открыть в регионе лабораторию по определению качества кормов и молочной продукции.

Активную работу по улучшению продуктивных качеств местного скота проводит ГУП СО «Велес». За последние три года предприятию удалось создать региональный информационно-селекционный центр и организовать работу по хране-

нию и реализации семени быков производителей.

Но, по мнению представителей «Велеса», для достижения более высоких результатов в губернии необходимо создать не только дополнительные сервисные центры по искусственному осеменению, но и лабораторию по определению качества кормов и молочной продукции, а также предприятие по производству биоматериалов.

Инициативу поддержали депутаты Самарской губернской думы. Возможность оказать содействие «Велесу» рассматривается в областном Минсельхозе.

ИЗМЕНЕНИЯ

Пчеловоды будут работать по закону



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

В феврале, на заседании Самарской губернской думы, депутаты приняли новый закон «О пчеловодстве». Ранее деятельность отрасли в регионе не регулировалась.

Ежегодно пчеловоды региона производят более тонны отборного меда, и вот в конце 2015 года специалисты областного Минсельхозпрода разработали

законопроект, регулирующий деятельность пчеловодов. Они считают, что закон позволит обеспечить сохранность пчел и избежать конфликтов среди сельхозпроизводителей.

Теперь ульи на пасеках в обязательном порядке будут устанавливаться на расстоянии не менее 10 метров от соседнего земельного участка. А для повышения продуктивности пчел пасеки установят на расстоянии минимум 500 метров от шоссе и железных дорог, пиlóрам, высоковольтных линий электропередачи. Кроме того, они должны располагаться менее чем в

километре от животноводческих ферм и в пяти километрах от предприятий кондитерской и химической промышленности, аэродромов, военных полигонов, радио- и телевещательных станций.

Если же меньше чем в 7 км от пасеки будет вестись обработка садов, полей, лугов, лесов пестицидами и агрохимикатами, пчеловоды имеют право «перекочевать». При этом лица, которые будут производить работы, обязаны предупредить об этом собственника пасеки за три дня до начала обработки.

В Самарской области построили три новых предприятия по убою скота



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

В 2014 году областным Минсельхозом была утверждена целевая ведомственная программа «Развитие первичной переработки скота в Самарской области», рассчитанная на три года.

Итоги ее реализации обсудили в марте на комитете по сельскому хозяйству и продовольствию Самарской губернской думы.

Значительное увеличение поголовья скота мясного направления и ужесточение ветеринарного законодательства подтолкнули животноводов к решению важной задачи - отказать от подворного забоя животных и построить современные убойные цеха.

«Мясо, не соответствующее госстандартам качества, не имеет спроса у торговых сетей и мясокомбинатов, а убой

животного во дворе зачастую производится в условиях антисанитарии и без соблюдения технологии», - поясняет заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Роман Некрасов.

Программа «Развитие первичной переработки скота в Самарской области» предусматривает субсидирование из областного бюджета до 50% затрат на строительство и реконструкцию таких предприятий.

По словам Р.В. Некрасова, за 2015 год убойные предприятия построили в Елховском, Красноармейском и Большеглушицком районах. Кроме того, был реконструирован действующий убойный цех в Волжском районе. В 2016 году программа продолжает работать, и есть планы по строительству цехов в Большечерниговском и Хворостяном районах.

Замминистра также отметил, что объекты промышленного забоя скота позволят повысить рентабельность отрасли и качество мясной продукции местных сельхозпроизводителей.

В России появился новый производитель сельхозтехники из Самарской области

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

ПРАВОПОРЯДОК



Второе плавание «Фрегата»

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Резидент технопарка «Жигулевская долина» ООО «БилдингСтрой Групп» (БСГ) сертифицировал модернизированную версию советского поливального агрегата «Фрегат». А это значит, что в России появился новый производитель сельхозтехники из Самарской области.

Дождевальная «Фрегат» была разработана в 60-е годы, а массовое производство машин началось в 70-е годы в СССР. Но в 1990-е годы российские заводы прекратили свою работу.

ООО «БилдингСтрой Групп» приступило к усовершенствованию советского «Фрегата» в апреле 2015 года. За это время аппарат сделали более современным и удобным в эксплуатации. Например, рама стала разборной, что позволяет без труда транспортировать агрегат с поля на поле. Появился новый разделитель распыле-

ния и дополнительные клапаны защиты.

Сначала команда разработчиков поэтапно получала патенты на созданные ими элементы машины и реализовывала комплектующие местным аграриям. Пакет документов на дождевальную машину готовило ФГБНУ ВНИИ «Радуга» при Минсельхозе РФ, а государственные испытания проводило ФГБУ «Владимирская МИС». Агрегат прошел «проверку на прочность» и в течение 600 часов проработал в поле.

В министерстве сельского хозяйства и продовольствия Самарской области сообщили, что в конце декабря 2015 года «Фрегат» был сертифицирован в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза с присвоением знака Евразийского соответствия. Теперь сельхозтоваропроизводители смогут приобрести дождевальную технику самарского производства.

В сельском хозяйстве дождевальные машины применяют для полива зерновых, кормовых, технических и овощных культур, орошения лугов и пастбищ, а также садов и виноградников. По словам ди-

ректора ООО «БСГ» Николая Лысова, советский гидроприводный самоходный «Фрегат» работал от давления воды в девять атмосфер, а современный приходит в движение от трех, и это увеличивает его скорость. Планируется создать еще одну комплектацию - перевести машину на электроход. Базовая комплектация «Фрегата» обойдется в 2,8 млн рублей. При этом стоимость импортных аналогов - 5-9 млн рублей.

«Мы ориентируемся на заполнение российского рынка, но уже сегодня есть заявки от компаний из арабских стран и ближнего Востока, также в сотрудничестве с нами заинтересована кубинская компания, специализирующаяся на продаже сельхозтехники», - рассказал Лысов.

Заводы по изготовлению комплектующих и сборке «Фрегатов» базируются в Тольятти и Республике Крым. Плановые производственные показатели - 300 машин в год. Предусматривается создание дилерской сети, состоящей из 60 региональных представительств. Кроме того, в компании сообщили, что покупатели техники смогут получить государственные субсидии.

Закрыли девять подпольных цехов по производству алкоголя



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

По итогам 2015 года сотрудники ОВД пресекли 4661 административное правонарушение в сфере торговли алкоголем, что на 66,3% больше, чем за аналогичный период прошлого года - тогда было выявлено 2803 случая.

Из оборота изъяли 103 тыс. литров нелегальной алкогольной продукции на сумму 16 млн рублей. В прошлом году удалось предотвратить продажу 80 тыс. литров на сумму 9 млн рублей.

Помогают в этом правоохранительным органам активные граждане. В регионе действует проект «Народный контроль», объединивший студентов шести вузов, трех колледжей, а также инициативных жителей девяти муниципалитетов.

Ведется работа по пресечению торговли алкоголем с незаконно установленных ларьков и павильонов. С марта по декабрь в регионе демонтировали 166 самовольных киосков.

Областное ГУ МВД России ежегодно проводит спецоперацию «Алкоголь». В 2015 году в губернии зарегистрировали 40 эпизодов, связанных с незаконным производством, оборотом алкогольной и спиртосодержа-

щей продукции. По всем ним возбуждены уголовные дела.

Кроме того, правоохранители «накрыли» деятельность 9 подпольных цехов по розливу алкогольного фальсификата. Уничтожено 12 линий, производительностью до 160 тысяч бутылок в сутки. По словам С.С. Курьянова, доход от работы одной линии может достигать нескольких миллионов рублей в сутки.

Прекращена деятельность трех оптовых складов, с которых алкоголь развозился по торговым точкам. Благодаря этому до потребителя не дошли 33,1 тыс. декалитров некачественного спиртного. Отметим, что в прошлом году было обнаружено в три раза меньше нелегальных производств.

«Ежедневно из средств массовой информации мы слышим об отравлениях фальсифицированным алкоголем, - отметил первый вице-губернатор - председатель правительства Самарской области Александр Нефедов. - И у нас в регионе такие случаи участились. Пресечение распространения фальсификата и деятельности «ларьков», где неизвестно чем торгуют, - это борьба за здоровье наших граждан, обеспечение законности и правопорядка на улицах наших городов и населенных пунктов. Поэтому так важно проводить эту работу системно с привлечением общественности».

Компания ООО «Агролидер»

Является прямым дистрибутором фирм-производителей BAYER, Syngenta, DU PONT, MAISADOUR «Пioneer Хай Бред Сантцлерленд С.А.»

Широкая линейка продуктов позволяет поставлять высококачественные семена кукурузы, подсолнечника, а также СЗР, минеральных удобрений, биостимуляторов, микроудобрений.

- Средства защиты растений.
- Минеральные удобрения.
- Семена.
- Консультации специалистов.



Агролидер - гарант вашего успеха!

г. Самара, ул. Карбышева, д. 61В, оф. 506-507
Тел./факс: (846) 229-92-12, 229-92-23
E-mail: agrolider.samara@mail.ru

7 причин работать с нами:

1. Комплексность поставляемых товаров и услуг.
2. Стабильное качество поставляемых товаров и услуг.
3. Гарантия соблюдения сроков поставки.
4. Агросопровождение и взаимодействие на всех этапах производства сельскохозяйственной продукции.
5. Гибкая ценовая и кредитная политика.
6. Возможность адресной поставки клиенту в любую точку России.

7. С нами можно договориться!!!



АРХИВ - ФК

РЕКЛАМА

НАУКА



реклама



ВОЛГА
НЬЮС
информационный портал
ВолгаНьюс.рф



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
МЕДИАЛОГИЯ

Лидер 2013-2015 гг.
по цитируемости
среди СМИ
Самарской области

* Усредненное количество публикаций в день.
Точное значение может меняться в зависимости
от числа информационных поводов в день.

Эффективность производства: ставка на физику

МАРИЯ СТРЕЛЬНИКОВА

Ученые давно доказали: любая сельскохозяйственная культура имеет тесную связь с разнообразными проявлениями природы, в том числе с энергетикой космоса. Собранное зерно считается полностью вызревшим только после его хранения в течение года. Это значит, что, пройдя годовой цикл, оно получает полный спектр энергии, посылаемый всеми секторами космоса. В итоге максимально реализуются потенциальные возможности семенного материала.

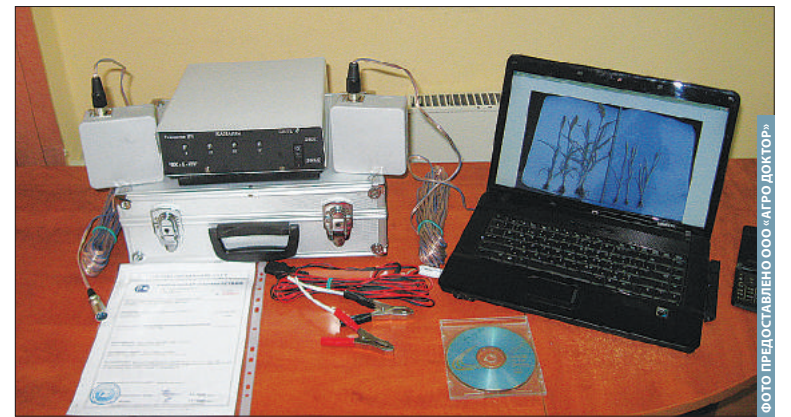
Реально хранить и поддерживать в надлежащем состоянии семена в течение 18 месяцев не может себе позволить даже очень богатое государство. А для некоторых культур (например, семенной картофель) такое длительное хранение просто невозможно. Поэтому семена сельскохозяйственных культур сеют и сажают, как правило, через 6-7 месяцев после сбора предыдущего урожая.

Возникает вопрос, как будут развиваться растения, если до размещения в земле семена не дополучат из внешней среды половины необходимой энергии и управляющих команд? И цена этого вопроса высокая, она выражена в потере сортности, урожайности и стойкости к болезням и внешним неблагоприятным условиям среды. А главное - в передаваемой наследственности.

Растения в отличие от человека воспринимают не только световые и звуковые волны, но и сверхнизкие электромагнитные волны (поля), и более того, часть этих полей являются для них управляющими.

Именно эту их способность воспринимать информационные сигналы и поставили во главу угла создатели инновационной технологии ПОСЭП (Предпосевная обработка семян электромагнитным полем), чтобы решить задачу полноценного использования биологического потенциала семян. Ее применение приводит к ускорению процессов дозревания семян и клубней в периоде покоя, добавляет спектры энергий электромагнитных импульсов энергоинформационного поля в годовом цикле от ближнего и дальнего космоса.

Высокая чувствительность биологических систем к воздействию низкочастотного электромагнитного поля была установлена нашими учеными еще в конце прошлого века. На базе этих разработок специалисты создали уникальный прибор - портативный электромагнитный модулятор-ретранслятор «Рост-Актив». Обработка семенного материала осуществляется с использованием компьютерных графиков магнит-



Модулятор-ретранслятор «Рост-Актив»

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «АГРО ДОКТОР»

ного поля Земли в данное время, на конкретной территории. Она позволяет повысить всхожесть и энергию прорастания семян. Многочисленные испытания подтверждают увеличение качества и прибавку урожая - в среднем на 40%.

Практическим доказательством, подтвержденным НИИ и хозяйствами Белоруссии, Казахстана, России и Узбекистана, является увеличение урожайности сельскохозяйственных культур, повышение качества получаемой продукции, сокращение сроков вегетации, улучшение репродуктивных свойств семян. Суммарный эффект достигает от 20 до 100%. Экономический - от 6,7 руб. до 14,5 руб. на каждый вложенный рубль.

Технология прошла государственные испытания, обеспечивает стабильность получаемых результатов за счет привязки к конкретному месту обработки и программного математического обеспечения данных, учету параметров реального времени и длительности воздействия электромагнитного поля. Технология не имеет мировых аналогов.

Внедрение технологии ПОСЭП в Самарской области продемонстрировало низкую стоимость обработки семенного материала на 1 га, отсутствие необходимости перевалки семенного материала, высокую эффективность и экологическую чистоту всего процесса обработки.

В 2014-2015 годах обработка семян зерновых культур и картофеля электромагнитным полем с использованием приборов «Рост-Актив» по технологии ПОСЭП производилась в Ставропольском, Безенчукском, Приволжском, Алексеевском и Волжском районах. Прирост урожая по зерновым составил от 6,7 до 10,3 ц/га, по картофелю - от 34 до 84

ц/га. Специалистами НИИСС им. Константинова совместно с Россельхозцентром по Самарской области были проведены исследования семян зерновых культур на всхожесть и энергию прорастания. Средние показатели превышения опыта над контролем составили соответственно 3,3 и 11,5%.

Технология ПОСЭП осуществляется самарской компанией ООО «Агро Доктор» в сотрудничестве с ООО «Разносервис», научно-исследовательскими организациями Москвы и Тюмени. В Самарской области работа ведется в соответствии с соглашением между министерством сельского хозяйства и продовольствия Самарской области и Научно-производственным холдингом «Центр нанотехнологий».

Самарская область имеет богатую историю производства картофеля и в свое время оказала влияние на развитие отрасли в целом, став пионером в освоении новых технологий. Сегодня наш регион - в пятерке лучших в стране по урожайности «второго хлеба». Он должен стать таковым и в производстве зерна.

В своем Послании Губернатор Самарской области отметил рост уровня рентабельности в сельском хозяйстве региона более чем в два раза и поставил четкую задачу - получать с самарской земли 3 млн тонн зерна. Сегодня с использованием технологии ПОСЭП есть все возможности решить поставленную задачу.

Публикация подготовлена с использованием материалов, предоставленных представителем авторского надзора ООО «Разносервис» и ООО «Агро Доктор» -

т. (846) 2029618,
сот. 9371850159, 9272650841,
e-mail:
agrodoctor@gmail.com

Реклама



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «АГРО ДОКТОР»

Самарская область. Вид поля яровой пшеницы, обработанной по технологии ПОСЭП. 2015 г.

Публикуется с сокращениями. Полный текст - на www.АгропромСамара.РФ

В районе нет неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения, в обработке находится 230 тысяч гектаров угодий

РАЗВИТИЕ

ФЕРМЕР

Главное - продовольственная безопасность

ЮЛИЯ ЭВЕРТ

Большеглушицкий район - один из наиболее активно развивающихся муниципальных образований Самарской области. Здесь расширяют свою деятельность аграрные предприятия, создавая новые рабочие места для сельчан, развивается социальная инфраструктура, строятся новые спортивные и культурные объекты.

РАЗВИТИЕ АГРАРНОГО СЕКТОРА

Приоритетной отраслью производства в Большеглушицком районе было и остается сельское хозяйство. В настоящее время в районе нет неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения, в обработке находится 230 тысяч гектаров угодий. В прошлом году в связи с аномальными погодными условиями достичь высокого результата по сбору урожая не удалось. Средняя урожайность зерновых и зернобобовых культур составила 11,8 ц/га.

В 2015 году сельхозпроизводители района получили существенную государственную поддержку - более 205 млн рублей - за счет субсидий из бюджетов всех уровней.

«По результатам финансово-хозяйственной деятельности за прошлый год сельхозпредприятиями района от реализации продукции и услуг получено более 351 млн рублей прибыли при уровне рентабельности в 42%», - констатирует глава муниципального района Большеглушицкий **А.В. Грибеник**. - В соответствии с посланием губернатора Самарской области **Н.И. Меркушкина** сегодня на новый сезон перед аграриями района мы ставим такие задачи, как обязательное применение минеральных удобрений; расширение работы с высококачественными семенами - доля элитных должна составлять 25% от общей посевной площади; создание условий для хранения зерна».

Передовыми сельхозпредприятиями района в настоящее время являются ООО «СПП Правда», ООО «КХ Волгарь», ООО «Эльмир» и ПСК имени Крупской. Ежегодно их коллективы показывают хорошие результаты и желание работать.

«В современных условиях залогом успеха нового производства являются использование передового опыта отечественных и зарубежных сельхозпредприятий и готовность к сотрудничеству», - считает **А.В. Грибеник**. - С этой целью в прошлом году делегация Большеглушицкого райо-



А.В. ГРИБЕНИК, глава муниципального района Большеглушицкий:

- Безусловно, сельхозпроизводство за последние годы выросло. Но перед нами очень остро стоит вопрос продовольственной безопасности. Текущая экономическая ситуация представляет собой не только проблему, но и новые возможности для поиска путей выхода из нее и перехода к более устойчивой модели развития. Поэтому мы должны ставить задачи иного порядка. Одна из них - развивать переработку сельхозпродукции. Это приоритетное направление развития малого и среднего бизнеса в районе позволит максимально потреблять продукцию наших производителей, а также создаст дополнительные рабочие места в сельских поселениях.

на, в состав которой вошли руководители предприятий и крестьянских фермерских хозяйств, посетили Ивьевский район Республики Беларусь. В результате мы подписали соглашение о сотрудничестве для осуществления общих проектов в области сельского хозяйства, предпринимательства и торговли аграрной продукцией».

В прошлом же году уже сам Большеглушицкий район посетила делегация из Швейцарии, которая заинтересована в производстве высококачественных сыров на территории Самарской области. В ходе визита обсуждались пути и условия дальнейшего сотрудничества. Гости отметили высокий уровень качества большеглушицкого молока, что свидетельствует о грамотном подходе к его производству.

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

На территории Большеглушицкого района активно идут процессы строительства и реконструкции. В последние годы усиленно проводилась модернизация объектов спорта, образования и культуры.

За последние два года, при поддержке областного правительства, в районе возведены три универсальные спортивные площадки - две в Большой Глушице и одна в Александровке.

Завершено грандиозное строительство современного футбольного поля с искусственным покрытием на базе стадиона Большеглушицкой школы №2. На реализацию этого проекта



Ракитин стабильно развивает аграрный бизнес

НАТАЛЬЯ КОЛОКОЛЬЦЕВА

В 2000 году в Большой Глушице появилось крестьянское фермерское хозяйство Ракитиных. Семейный бизнес начинался под руководством отца Владимира Федоровича. С момента основания трудятся здесь и оба его сына - Алексей и Федор, и брат Иван. Пять лет назад, с тех пор как **В.Ф. Ракитин** возглавил администрацию поселения, руководство КФХ он передал старшему сыну.



Начинали 16 лет назад с самого малого - с обработки 165 гектаров земли. Нарастивали производство постепенно. И сегодня традиционные культуры - озимую и яровую пшеницу, ячмень, подсолнечник и кукурузу - выращивают уже на 7700 гектарах. Со временем всерьез стали задумываться и над разведением скота. Пайщиков, у которых Ракитины арендуют землю, всегда снабжали кормами, соломой и зерном. При этом оставались и излишки. В связи с этим решение закупить крупный и мелкий рогатый скот стало логическим продолжением развития хозяйства. Четыре года назад закупили 20 голов КРС. Сегодня же в хозяйстве насчитывается 80 голов КРС и 120 - баранов.

Постепенно обновляется в хозяйстве и техника. Комбайны и тракторы приобретали по программе Россельхозбанка «Техника в кредит». Сетовать в этом вопросе фермеру приходится только на то, что субсидии на покупку техники, которые составляют серьезные 20%, поступают с большим опозданием. «Не зря говорят: «Дорога ложка к обеду», - рассуждает **А.В. Ракитин** (на фото). - Новый комбайн в 2014 году приобрели, но до сих пор субсидий не получили. На эти средства за прошедшие два года мы могли бы закрыть ряд важных хозяйственных вопросов, на решение которых приходится выискивать финансы из других источников». Отмечает фермер и тот факт, что к новому аграрному сезону не удалось, как планировали, приобрести новый трактор «Кировец». «Оказалось, что у поставщика очередь на эти агрегаты на полгода вперед,

- констатирует руководитель хозяйства. - Экономическая ситуация, вызванная международными санкциями, привела к значительному росту спроса на отечественную технику. Мы же отдавали ей предпочтение, так как в случае необходимости запасные части для нее всегда в наличии, и в течение суток после поломки технику снова можно выводить в поле».

Сегодня в хозяйстве на постоянной основе работают 40 человек. Летом привлекают еще и сезонных рабочих. Причем среди них немало студентов Большеглушицкого государственного техникума. Ребята ежегодно проходят практику в хозяйстве **А.В. Ракитина**. Таким образом, фермер имеет возможность пригласить на работу самых талантливых и трудолюбивых студентов после окончания образовательного учреждения. Сегодня по государственной целевой программе поддержки молодых специалистов в этом хозяйстве работают два механизатора. Да и в целом проблем с кадрами в КФХ **А.В. Ракитина** вот уже не первый год не испытывают. Текучки на стабильно развивающемся сельхозпредприятии нет.

Постепенное развитие и в дальнейшем входит в планы хозяйства. В этом году еще немного увеличили поголовье скота, впереди - возведение вместительного складского помещения. «Основной план - жить и работать», - не без оптимизма говорит **А.В. Ракитин**. - Хочется, конечно, спокойно работать и быть уверенным в завтрашнем дне. Но для фермеров это, наверное, несбыточная мечта».





АРХИВ - ФК

ДОСТИЖЕНИЯ

«Эльмир» развивает мясное животноводство по европейским стандартам



ЕКАТЕРИНА КЛИМОВА



ЕКАТЕРИНА КЛИМОВА

Два года назад в ООО «Эльмир» открыли современный крупнейший в Поволжье убойный цех

Помимо крупного и мелкого рогатого скота ООО «Эльмир» содержит небольшой табун лошадей

Ровшан Княз Оглы Гусейнов - один из самых успешных аграриев Большеглушицкого района

На предприятии выращивают высокопродуктивных животных белой и симментальской мясных пород, которые отлично приспособлены к нашим климатическим условиям



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ЭЛЬМИР»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ЭЛЬМИР»

НАТАЛЬЯ КОЛОКОЛЬЦЕВА

Одно из наиболее успешно развивающихся сельскохозяйственных предприятий на территории Большеглушицкого района находится в поселке Малороссийский. Более 15 лет назад потомственный аграрий Ровшан Княз Оглы Гусейнов основал здесь ООО «Эльмир», которое сегодня занимается разведением КРС мясных пород, овцеводством и даже рыбоводством.

На хлопковых полях Азербайджана бок о бок со своим отцом и братьями Р. Гусейнов работал с самого раннего детства. Так что тяжелый сельскохозяйственный труд нынешний успешный большеглушицкий аграрий знает не понаслышке. Хотя и выбрал он в начале своего жизненного пути профессию военнослужащего, судьба вернула на землю. «Я прекрасно знал, что

сельское хозяйство - это работа 365 дней в году с утра и до ночи, - рассказывает аграрий. - И сегодня я горжусь, что им занимаюсь, и у меня все получается».

Как и большинство аграриев, Р. Гусейнов теперь уже в далеком 2000 году начал с малого - с обработки 150 гектаров земли. Но постепенно в оборот заброшенные земли, предприниматель убедился, что растениеводство без выращивания животных оказывается нерентабельным.

Площадь обрабатываемой земли и поголовье скота в хозяйстве увеличиваются ежегодно. Только за последние два года сельскохозяйственные угодья выросли более чем на две тысячи гектаров и составляют сегодня более 9000 га. В настоящее время стадо ООО «Эльмир» насчитывает 1957 голов крупного рогатого скота и 1900 овец. «Мы выращиваем КРС пород казахская белоголовая и симментальская, - уточняет Р. Гусейнов. - Эти высокопродуктивные животные отлично приспособлены для наших климатических условий. Их рацион состоит исключительно из экологически чистых кормов

собственного производства. Для этих целей мы сеем нут, кукурузу, ячмень, пшеницу. Делать правильный расчет процентного соотношения этих культур в комбикорме нам помогают специалисты ГБУ «Самара-Арис».

Производство постоянно развивается. В 2014 году на территории предприятия построили и открыли современный, оборудованный по европейским стандартам один из крупнейших в Приволжье убойный цех. На днях туда завезли и оборудование для переработки субпродуктов, что обеспечит безотходность производства. Услуги по убою скота оказываются всем животноводческим хозяйствам района, включая личные подсобные. Чтобы цех работал на полную мощность производства, необходимо в год отправлять на убой шесть тысяч голов скота. Около 30% этого объема предприятие обеспечивает за счет своего поголовья, остальное закупает у фермеров и в ЛПХ.

Мясо поставляется в детские сады и школы Большеглушицкого района, а также реализуется в розницу через собственную мясную лавку в районном центре. Оптом

по 6-7 тонн еженедельно отправляется через посредника в Самару и Тольятти. Еще проще реализовывают баранину, которую раскупают кафе и рестораны губернии. Есть в среднесрочных планах и открытие собственного магазина в Самаре. «Такие планы есть, - подтверждает Р. Гусейнов. - Но в сложившейся экономической ситуации мы наблюдаем снижение покупательской способности населения. Поэтому арендовать помещение в настоящее время будет невыгодно. Отличным решением этого вопроса станет рассматриваемое в правительстве области возможное открытие специальных павильонов для сельхозпроизводителей. В этом случае себестоимость мяса будет ниже и, следовательно, продукция станет более доступной населению».

Также в прошлом году в «Эльмире» открыли цех для взвешивания грузовых автомобилей, где установили весовое оборудование грузоподъемностью 82 тонны. Кроме того, за последние три года на предприятии полностью обновлен парк сельскохозяйственной техники. В текущем межсезонье он пополнился но-

выми трактором К-744 и почвообрабатывающей техникой.

Сетует Р. Гусейнов только на сокращение субсидирования на выращивание мясного скота. Если год назад за одного рожденного теленка предприятие получало 7 тысяч рублей, то уже в конце 2015-го - лишь 900 рублей. Это существенно повлияло на дальнейшие планы по развитию предприятия. Их по-прежнему немало, но вот темпы их реализации, скорее всего, снизятся. «Ранее существовавшую поддержку необходимо вернуть, - считает предприниматель. - Без нее для более мелких хозяйств, которым приходится приобретать корма, содержится скот мясных пород оказывается просто нерентабельно».

В этом году планируют получить хороший урожай озимых, которые после схода снега сохранились на 100%. На фоне того, что в прошлом году 45% яровых сгорели, в этом году аграрии надеются восполнить потери зерновых за счет озимых. По словам Р. Гусейнова, в этом году пока ситуация для растениеводства складывается благоприятная, и к посевной предприятие готово как никогда ранее.

Оснащенность предприятия позволяет выполнять самый сложный ремонт техники - от шлифовки коленчатых валов до капитального ремонта двигателей

ТЕХНИКА

СЕМЕНОВОДСТВО



«Ремтехсервис» качественный ремонт гарантирует

ЮЛИЯ КОРНИЛОВА

При нынешнем богатом выборе современной сельскохозяйственной техники многие аграрии остаются верными традициям и делают ставку на проверенные годами отечественные машины, которые надо вовремя ремонтировать.

ВОЗВРАЩАЮТ В СТРОЙ

Так, старые добрые трудяги тракторы Кировец К-700 до сих пор считаются незаменимыми помощниками и кормильцами сельчан. Они на вооружении во многих хозяйствах. И при грамотном обслуживании не уступают современным моделям.

ОАО «Большеглушицкремтехсервис» специализируется на ремонте отечественной сельскохозяйственной техники: тракторов Кировец К-700 и узлов к ним. Предприятие имеет давнюю историю. За годы работы оно меняло формы собственности, но неизменным оставалось основное направление его деятельности. Сегодня в Большеглушицкое ремонтное предприятие привозят на ремонт тракторы и узлы не только сельхозпроизводители Самарской области, но и Оренбургские и Саратовские аграрии. Оснащенность предприятия позволяет выполнять самый сложный ремонт техники: от шлифовки коленчатых валов и восстановления отдельных деталей до капитального ремонта двигателей ЯМЗ и тракторов К-700. Благодаря грамотному и бережному отношению станки, произведенные еще в 1974 году, до сих пор служат верой и правдой наравне с современным оборудованием.

СПЕШИТЕ ДЕЛАТЬ ДОБРО

Вот уже 24 года руководит предприятием **Е.Н. Сорокин**. Грамотный и опытный руководитель, он сплотил вокруг себя коллектив настоящих профессионалов своего дела. Здесь работают как молодые специалисты, так и ветераны, преданные своей профессии люди.

«Коллектив у нас хороший, - рассказывает Евгений Николаевич. Каждый болеет за об-



Вот уже 24 года руководит предприятием **Е.Н. Сорокин**, грамотный и опытный руководитель

щее дело. Какие бы сложные времена мы не переживали, всегда спасала вера в лучшее. Это предприятие нам передали отцы и деды, чтобы мы могли работать во благо родного села. И наша задача - сохранить его». Свою жизненную позицию Е.Н. Сорокин формулирует просто: надо ответственно относиться к любимому делу, любить землю, уважать людей и верить в то, что все трудности можно преодолеть, если не сидеть сложа руки. Нужно стараться сделать как можно больше добра. Пример подает сам, подкрепляя тезис конкретными делами. Своим сотрудникам он помогает с решением самых разных житейских проблем. Например, оказывает материальную поддержку при приобретении жилья или обучении детей. Тем, кто держит личное подсобное хозяйство, по льготной цене выделяются корма для животных. Чтобы коллектив был по-настоящему сплоченным, здесь проводятся праздники, на которые приглашаются и пенсионеры из числа бывших работников. Оказывает шефская помощь детским садам, школам и творческим коллективам района.

Неудивительно, что на предприятии нет проблем с кадрами. Многие специалисты всю трудовую жизнь работают здесь. Так, шлифовщик **Г.И. Бабенко** проработал здесь уже 49 лет, за свои профессиональные заслуги дважды награжден орденом Трудовой Славы. Он освоил профессию и слесаря, и шлифовщика, занимаясь наставничеством, подготовил много квалифицированных кадров. «В моей трудовой книжке всего одна запись, - признается Геннадий Иванович. - Я пришел на предприятие еще до армии и работаю до сих пор. Мне интересно работать на разных станках, изготавливать сложные детали. К тому же у нас коллектив очень хороший».



«Степные просторы» выращивают зерновые и элитные семена

АННА СНЕЖИНА

По итогам года общая рентабельность по сельскохозяйственной отрасли в Самарской области составила 35%, что значительно превышает общероссийский показатель. За примерами далеко ходить не надо.

Хозяйство «Степные просторы» было организовано в 2005 году, а успехом добилось лишь начиная с 2011 года, когда его генеральным директором стал **Н.А. Золотов**. Сейчас предприятие занимается растениеводством в Большеглушицком (более 5 тыс. га) и Волжском (почти 3 тыс. га) районах. Среди выращиваемых культур - озимая и яровая пшеница, ячмень, кукуруза и подсолнечник. С прошлого года хозяйство стало выращивать и столь востребованную сейчас твердую яровую пшеницу, которая используется при изготовлении макарон.

На предприятии работают 30 человек. Все они с крестьянскими корнями и отдали сельскому хозяйству десятки лет. Каждое поле знают наизусть, оттого всегда с урожаем. У них самая высокая урожайность зерновых и зернобобовых культур в Большеглушицком районе - 28 ц/га.

ООО «Степные просторы» вдумчиво подходит к земле. Хлеборобы давно перешли на безотвальную обработку почвы и рыхление глубиной до 50 сантиметров. При такой технологии повышается биологическая активность микроорганизмов, улучшается структура и плодородие почвы и, как следствие, повышается урожайность. С агротехникой здесь на «ты»: и

минеральные удобрения своевременно вносят, и посевы гербицидами обрабатывают. Отсюда и урожай хороший, и посевной материал отличного качества.

К покупке новой техники специалисты предприятия подходят с таким расчетом, чтобы она могла потянуть весь комплекс полевых работ. Приобретенные хозяйством комбайны «Полесье» позволяют работать на зерновых, подсолнечнике и кукурузе. Последняя культура требует специальных жаток, и они тоже в хозяйстве есть, как и современные посевные комплексы, и тракторы.

Предприятие имеет статус семеноводческого хозяйства и хорошо владеет современными аграрными технологиями. «Мы выращиваем элитные семена и реализуем их в КФХ, - рассказывает Н.А. Золотов - Приобретаем «суперэлиту» в НИИ им. Н.М. Тулайкова в Безенчуке и НИИ им. П.Н. Константинова в Кинеле. В Безенчуке берем озимую пшеницу «Светоч», а в Кинеле - озимую пшеницу «Поволжская 86». Хозяйства покупают наши элитные семена и получают за это субсидии, так что им такие покупки очень выгодны». На введенном в 2013 году зерноочистительно-сушильном комплексе (ЗСК-100), который тоже построили при участии бюджетных субсидий, подготавливают семенной материал элитных сортов как для своих нужд, так и для реализации по уже имеющимся заявкам других предприятий.

Хозяйская хватка Н.А. Золотова, подкрепленная знанием и соблюдением технологий, наверняка проявится в его работе на посту председателя Самарского зернового союза, перед которым стоят серьезные задачи по увеличению производства зерна в регионе в два раза.



ОАО «Большеглушицкремтехсервис» специализируется на ремонте отечественной сельскохозяйственной техники: тракторов Кировец К-700 и узлов к ним. Предприятие имеет давнюю историю



ЗЕМЛЯ ВСЕГДА ПРОКОРМИТ

За время работы предприятие осваивало разные сферы деятельности: принимало участие в газификации района, занималось производством строительных материалов. А с 2000 года организация приступила к производству сельскохозяйственной продукции. Сегодня предприятие обрабатывает 5,5 тыс. гектаров земли. Сеет наиболее востребованные культуры: яровую и озимую пшеницу, подсолнечник и лен. В планах этого года посеять на пробу кукурузу. «Еще от своего отца я усвоил истину о том, что нужно любить свою родную землю, и она прокормит, - говорит Е.Н. Сорокин. - Занявшись земледелием, мы не прогадали. Сегодня это направление успешно развивается».

Заниматься растениеводством в нашей широте не просто - зона рискованного земледелия. Преодолеть риски помогает агротехника, надежные кадры и любовь к делу, без которой урожай не вырастить.

Благодаря грамотному подходу к ведению хозяйства ОАО «Большеглушицкремтехсервис» сегодня одно из ведущих предприятий Большеглушицкого района. Результаты его работы только подтверждают, что если за дело берутся люди, всей душой радеющие за его процветание, то они обязательно добьются хороших результатов.



АРХИВ «ВКС»

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

ПАВОДОК



ЕКАТЕРИНА КУМИНОВА

«Новопавловское» намерено внедрять передовые технологии

НАТАЛЬЯ КОЛОКОЛЬЦЕВА

Одним из признаков развития

Большеглушицкого района является появление новых сельскохозяйственных предприятий на его территории. Так, в 2014 году в селе Новопавловка на базе бывшего колхоза ХХ Партсъезда открыли ООО «Новопавловское», которое сразу стало добиваться серьезных экономических результатов.

В наследство от предыдущих владельцев колхозного имущества «Новопавловскому» досталось далеко не самое благополучное хозяйство со всеми его финансовыми проблемами. Потому новым учредителям пришлось вместе с техникой и скотиной и часть задолженности выкупать. «Мы решили приложить максимум усилий для того, чтобы сохранить хозяйство», - рассказывает директор ООО «Новопавловское» А.М. Мокшин. - Чтобы сельчане не остались без работы, и не была потеряна имеющаяся производственная база». И уже за прошлый год - первый в своей деятельности - руководству удалось вывести предприятие на получение неплохой прибыли от аграрного производства.

Основным направлением своей деятельности новое предприятие определило молочное животноводство. Сегодня в коровниках хозяйства находятся 1163 головы чернопестрой голштензированной породы, около 500 из них - дойные коровы. И предприятие совместно с ГУП «Велес» намерено в текущем году обеспечить значительное улучшение генетики стада путем осеменения биоматериалом от лучших быков-производителей. Это позволит уже в ближайшие год-два существенно повысить продуктивность животных и качество молока.

Животных предприятие полностью обеспечивает фуражом и силосом собственного производства. Большая часть растениеводческой деятельности направлена именно на укрепление кормовой базы. В прошлом году обработали около 6000 гектаров земли. В этом посевные площади решили увеличить до 8,5 тысячи га. 35% из них будет отведено на выращивание кормовых культур.

тур. Кроме того, на фураж планируют заложить еще и около 20% от урожая зерновых. Кукурузы в этом году посеют около 1000 гектаров, и 60% ее урожая пойдет на корма. За счет этого «Новопавловское» намерено обеспечить силосом не только себя, но и соседей-фермеров. Для реализации и получения дополнительной прибыли около 17% площадей засеют подсолнечником.

Что касается экономических показателей, то уже в прошлом году хозяйство получило 56 млн валовой выручки. Собрали около 2000 тонн зерна, 1600 тонн - подсолнечника. Это позволило и собственную кормовую базу на зиму заложить, и в полном объеме обеспечить выплату по паям, и реализовать часть урожая населению, поддерживая таким образом личные подсобные хозяйства новопавловцев. И это несмотря на то, что определенные проблемы были и с техникой, и с погодой. Хорошему результату способствовала самоотверженная работа всего коллектива.

По словам А.М. Мокшина, коллектив предприятия с уверенностью смотрит и на ближайший аграрный сезон. Зимой приобрели американскую сеялку для кукурузы и два новых трактора К-744, которые позволят работать в поле с широкозахватной техникой. Новые средства механизации должны позволить более высокоорганизованно провести весенне-полевые работы и уборочную кампанию. В текущем году на предприятии планируют приступить и к реконструкции коровника. «Хотя бы одно животноводческое помещение уже пора привести к современному технологическому уровню», - считает А.М. Мокшин. - Инновационные подходы обязательно будем применять и в возделывании сельскохозяйственных культур, и в разведении животных. Работая по старинке, хороших результатов сегодня не добьешься. А хочется и урожайность высокую получать, и молоко качественное производить». И именно с целью улучшения производственных показателей А.М. Мокшин перенимает опыт лучших сельскохозяйственных предприятий Самарской области, Дагестана и Белоруссии, лично посещая эти хозяйства и обучаясь передовым технологиям и в животноводстве, и в растениеводстве.

К большой воде ГОТОВЫ

ТАТЬЯНА БОРИСОВА

Весна в 2016 году ранняя. Осеннее увлажнение почвы в 2015 году было выше нормы и составило 132-208%. При быстром таянии снега это может принести немало проблем, поэтому в муниципальных образованиях держат ситуацию под контролем.

Учитывая сложившиеся гидрометеорологические условия и ожидаемое развитие весенних процессов, специалисты прогнозируют, что максимальные уровни воды на большинстве рек области будут выше нормы на 10-95 см, на реке Самаре - на 175 см.

Все мероприятия по обеспечению пропуска паводковых вод находятся под контролем правительства региона. «Мы должны сделать все необходимое, чтобы обеспечить безопасность населения, чтобы спокойно и без последствий пройти период половодья, а при возникновении угроз оперативно и весторонне прийти на помощь. Алгоритм действий отработан. Сейчас начинается самый ответственный период. И хотя особая ответственность в этот период ложится на глав органов местного самоуправления, подчеркиваю, подготовка к прохождению паводка - это совместная работа», - считает первый вице-губернатор - председатель правительства Самарской области, председатель областной межведомственной противопаводковой комиссии А.П. Нефёдов.

В Главном управлении МЧС России по Самарской области и в муниципалитетах созданы противопаводковые комиссии, оперативные группы



ИЗ АРХИВА «ВОЛГА НЬС»

В Большеглушицком районе ежедневно контролируется уровень воды в водоемах

мониторинга и реагирования. На случай возникновения ЧС уточняются маршруты эвакуации, транспорт и количество пунктов временного размещения людей.

В населенных пунктах, которые из-за подъема воды могут быть отрезаны от инфраструктуры, создается двухнедельный запас продовольствия, медикаментов и топлива для котельных.

На период прохождения паводка главам городских округов и муниципальных районов поручено поддерживать на гидротехнических сооружениях уровень воды, обеспечивающий безопасный пропуск паводка, также своевременно информировать население об обстановке и поведении при возникновении угрозы паводка.

В администрации Большеглушицкого района работает круглосуточный штаб, проведено осмотры спецтехники и

спасательного оборудования. Глава района А.В. Грибеник обязал глав сельских поселений ежедневно докладывать об обстановке по паводку на подведомственных им территориях. Главный специалист штаба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций района П.В. Матвеев получает сводку о состоянии водоемов каждые шесть часов. По его словам, ситуация пока стабильная, прибавка уровня воды идет медленно. Угроза подтопления территорий и населенных пунктов на данный момент отсутствует.

В период паводка специалисты советуют жителям района обратить внимание на качество питьевой воды. Несмотря на усиление лабораторного контроля на насосно-фильтровальных станциях, для страховки жителям советуют отстаивать и кипятить воду, а также своевременно менять фильтры для очистки воды.

Большая Глушица ждет плотину

ТАТЬЯНА БОРИСОВА

ООО «ЕвроГеоПроект» спроектировало переливную плотину на реке Большой Иргиз, известной своей своенравностью в весеннее половодье.

В Большой Глушице нет плотины. Вместо нее воды реки сдерживает временная земляная перемычка. Она поддерживает баланс в Большом Иргизе и уровень грунтовых вод в прибрежных селах. Эта же перемычка обеспечивает хозяйственно-бытовые нужды 10 тыс. жителей сел Большая Глушица и Тамбовка и сельскохозяйственных организаций. Во время весеннего половодья это сооружение ежегодно разрушается. В результате происходит подтопление сельскохозяйственных предприятий, жилых домов и объектов

коммунальной и транспортной инфраструктуры.

В октябре 2015 года был объявлен тендер на проектирование строительства переливной плотины. На средства бюджета Большеглушицкого района. В конкурсе по определению компании участвовали четыре организации. Первоначальная сумма контракта составляла 4 млн рублей. По итогам конкурса победителем стало ООО «ЕвроГеоПроект». Стоимость работ составила 3,9 млн рублей. Контракт между администрацией района и победителем аукциона был подписан в течение двух недель. И исполнитель приступил к работе. Проектировочные работы закончились в конце марта. После устранения нескольких замечаний проект переливочной плотины прошел процедуру экспертизы.

«Подобные сооружения уже существуют на территории Са-

марской области, в селе Пестравка и Августовка, - рассказывает П.А. Косенко, начальник геологического отдела ООО «ЕвроГеоПроект». - Основной материал строительства по нашему проекту - бетон».

Компания «ЕвроГеоПроект» известна на рынке проектно-изыскательских услуг с 2008 года. На ее счету работы по берегоукреплению, водоснабжению как в Самарской области, так и за ее пределами.

«Плотина нужна району, - говорит Р.К. Гусейнов, директор ООО «Эльмир». - Раз в три года население страдает от паводка. Строительство поможет сохранить подворья и имущество жителей окрестных сел».

Стоимость строительных работ пока не известна, как и исполнитель строительства. С большой долей вероятности тендер на определение подрядчика пройдет уже в этом году.

Животноводство. ГЛАВНОЕ

АНАЛИТИКА

КОММЕНТАРИИ

На волне докризисных лет

В РЕГИОНЕ ПОДВЕЛИ ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ ЖИВОТНОВОДОВ В 2015 ГОДУ И УЖЕ ПОДСЧИТАЛИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ НАСТУПИВШЕГО ГОДА



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Ситуация в отрасли, несмотря на непростые экономические условия, внушает оптимизм. Многие успели подстроиться под новые реалии: сельхозпроизводители не только не снижают показателей прошлых лет, но и постепенно увеличивают объемы производства.

Основные инвесторы, работающие в отрасли животноводства, - небольшие компании и фермеры, которые и делают основной объем валового продукта. Судите сами: по данным Самарастата, на 1 февраля текущего года на личные подсобные хозяйства приходится 37,9% от общего количества поголовья крупного рогатого скота, 44,9% свиней и 56,3% овец и коз.

Участники рынка признают, что региональные власти стараются создать благоприятные условия для ведения социально

Показатели отрасли животноводства в 2015 году



ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ориентированного бизнеса. Но по-прежнему есть проблемы с доступом к долгосрочным кредитам, без которых крупные инвестиционные проекты не способны развиваться.

Тем временем статистика демонстрирует, что показатели в животноводстве в 2016 году продолжают расти. В январе 2016 года в крупных, средних и малых сельскохозяйственных организациях с одной коровы в среднем получали по 416 кг, что на 5,9% больше, чем в январе 2015 года. Валовой показатель вырос на 1,5% - 30,4 тыс. тонн. Производство мяса скота и птицы в живом весе увеличилось на 12,5% и составило 14,7 тыс.

тонн. На рост качественных показателей повлияло ежегодное увеличение сельскохозяйственных животных с высоким генетическим потенциалом. Всего за 2015 год сельхозтоваропроизводители Самарской области приобрели 1928 голов племенного молодняка КРС, 640 племенных овец и 614 племенных свиней.

По мнению экспертов, сегодня главное - не только строить планы по строительству новых животноводческих комплексов, но и не допустить того, чтобы стратегически важные для продовольственной безопасности региона проекты перешли в категорию «долгостроев».

«В последние три года особое внимание в регионе уделяется развитию животноводства»



ЮРИЙ ГРИГОРЕВСКИЙ,
ЗАММИНИСТРА - РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ЖИВОТНОВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ОБЛАСТНОГО МИНСЕЛЬХОЗА:

- Сельское хозяйство - капиталоемкая и затратная отрасль. Экономика строительства ферм такова: на организацию одного скотоместа требуется около 700 тыс. рублей, а значит, небольшая ферма на 350 коров обойдется сельхозпроизводителю в 245 млн рублей, а на 1000 животных - в 700 млн рублей. Именно поэтому в последние три года особое внимание в регионе уделяется развитию животноводства. И, как показывает практика, сельчане стали гораздо активнее участвовать в государственных программах по поддержке «начинающих фермеров» и «семейных ферм».

«С учетом увеличения себестоимости продукта, полученная прибыль только покрывает затраты»



НИКОЛАЙ СОМОВ,
РУКОВОДИТЕЛЬ МОЛОЧНОГО КОМПЛЕКСА ООО «РАДНА»:

- Отрасль в короткий срок примкнула к динамично развивающимся. Но проблемы не обходят молочную отрасль стороной. Инвестпроекты в животноводстве могут реализовываться только за счет долгосрочных и недорогих кредитов, но пока мы существуем только благодаря господдержке. Закупочные цены на молоко устанавливают переработчики, исходя из своей потребности. Сейчас литр молока стоит в среднем 22-23 рубля. Это немало, но с учетом увеличения себестоимости продукта полученная прибыль только покрывает затраты. Несмотря на трудности, поголовье дойных коров в ООО «Радна» планируется увеличить с 1,6 до 2,4 тыс. Благодаря поддержке властей сохранилось желание работать и наращивать объемы производства, ведь есть понимание, что незаинтересованных в производстве важного социального продукта нет, но многое зависит от экономической ситуации.

«Сельское хозяйство - это не только бизнес, это основа благополучия населения»



МИХАИЛ ФАЕРМАН,
ДИРЕКТОР ООО «СХП «ЭКОПРОДУКТ»:

- Для развития капиталоемкой и социально ориентированной молочной отрасли исключительно важна государственная поддержка. Правительство России и региональные власти, предоставляя субсидии, дают фермерам возможность увеличивать объемы производства. Сейчас у нас содержится около 1350 голов скота голштинской породы, но благодаря господдержке мы рассматриваем возможность приобрести в этом году еще 250 высокопродуктивных нетелей. Также планируем приступить к проектированию дополнительного коровника. Ферма строилась на частные инвестиции, но к реализации мы приступили, заручившись поддержкой властей. Сельское хозяйство - это не только бизнес, это основа благополучия населения региона и будущих поколений.

Фото: Ю. Григоревский - Юлия Рубцова; Н. Сомов, М. Фаерман - Андрей Савельев.

ООО «ВЕТЗООСЕРВИС»

Официальный дилер ФГБУ «ВНИИЗЖ», ООО «ТД Биопром-Центр», ООО ТД «Простор». Региональный представитель: ООО «Фармбиомедсервис», ООО «Бентли Плементекс», ООО «Ареал Био», ООО НПК «Асконт+».



Предлагаем:

- **ВАКЦИНА ПРОТИВ МАСТИТА**
- широкий выбор ветеринарных, биологических и лекарственных препаратов отечественных и зарубежных производителей;
- витаминно-минеральные комплексы;
- пробиотики, пребиотики, фитобиотики;
- антиоксиданты;
- подкислители для воды и кормов;
- противодиазотические, противомаститные, противопаразитарные средства;
- широкий выбор инструментов, оборудования и средств дезинфекции в присутствии животных.
- **ТАНКИ-ОХЛАДИТЕЛИ МОЛОКА ЗАКРЫТОГО ТИПА**

443070, г. Самара, ул. Авроры, 72
Тел.: 8 (846) 268-95-40, 246-01-46, 269-51-32
e-mail: 72vzs@mail.ru

Индивидуальный подход к каждому клиенту,
доставка, консультация ветеринарного врача



Реклама

Регион обеспечен мясом собственного производства на 56%, а молоком - на 55% (для сравнения, в 2014 году показатели были на уровне 52% и 53% соответственно)



РАЗВИТИЕ

Животноводы придерживаются высокой планки

СПЕЦИАЛИСТЫ ОТМЕЧАЮТ, ЧТО ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА ВО МНОГОМ СВЯЗАНА С УВЕЛИЧЕНИЕМ ГОСПОДДЕРЖКИ И СМЕНОЙ ПОДХОДА ФЕРМЕРОВ К РАБОТЕ

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Последние три года количество скота и объемы производства молока в регионе уверенно и стабильно увеличиваются. «АПК и Пищепром» выяснило, с каким результатом закончили минувший год животноводы, благодаря чему добились успеха и какие факторы могут сдерживать развитие отрасли в 2016 году.

РОГАТЫХ ВСЕ БОЛЬШЕ

Одним из ключевых направлений развития сельского хозяйства в Самарской области является ускоренное развитие животноводческой отрасли и обеспечение продовольственной безопасности населения региона. Контрсанкционный указ о запрете поставок из стран Евросоюза, США, Канады, Австралии и Норвегии Президент России **Владимир Путин** подписал в августе 2014 года. С того времени прошло полтора года - и регион обеспечен мясом собственного производства на 56%, а молоком - на 55% (для сравнения, в 2014 году показатели были на уровне 52% и 53% соответственно). «Наша основная задача на ближайшие годы - достичь по этим позициям планки 80-85%, - отмечает замминистра областного Минсельхозпрода **Юрий Григорьевский**. - И думаю, что она достижима».

Пока в животноводстве отмечается небольшой, но стабильный рост по всем отраслевым показателям.

Ежедневно в губернии производят в среднем по 538 тонн молока, а в прошлом году этот показатель составлял 500 тонн

Так, по итогам 2015 года в регионе увеличилось поголовье крупного рогатого скота (КРС) составило 236,9 тыс. животных, из них коров - 112,1 тыс. голов.

Поголовье свиней в хозяйствах всех категорий по сравнению с 2014 годом выросло на 9,6 тыс. голов, или на 5,7%, и составило 176,3 тыс. голов. Поголовье овец и коз осталось на уровне прошлого года - 154,3 тыс. голов.

Руководитель управления животноводства и племенного дела Минсельхоза Самарской области **Сергей Лебедев** рассказал, что в последние годы сельхозтоваропроизводители области стали закупать больше скота. С 2011 по 2015 год они приобрели 13 тыс. голов племенного молодняка КРС, в том числе 8 тыс. - молочного направления и 5 тыс. - мясного направления. В прошлом году закупили почти 1,9 тысяч животных. При этом ни одного животного-«иностраница» в регион не завезли.

«Санкции не распространяются на ввоз сельскохозяйственных животных, - уточнил он. - Но из-за роста курса иностранной валюты эти покупки стали для фермеров невыгодными. Кроме того, все понимают, что если мы нацелены на импортзамещение, то и эту нишу постепенно нужно занять».

ФЕРМЕРСКИЕ РЕАЛИИ

Вместе с количеством скота выросли и производственные показатели. Валовой надой молока в хозяйствах всех категорий вырос на 5,7 тыс. тонн, или на 1,3% и составил 440,6 тыс. тонн. В среднем от каждой коровы получено почти 5,1 тыс. кг за год, а в некоторых сельхозпредприятиях годовая продуктивность варьировалась от 6 до 8 тыс. кг. Для сравнения: в 2012 году всего произвели 418,7 тыс. тонн, а надой молока в расчете на корову был на уровне 4,1 тыс. кг.

Заместитель главы областного Минсельхоза - руководитель департамента животноводства и переработки сельскохозяйственной продук-

ции **Юрий Григорьевский** связывает положительную динамику с переменами в ведении фермерского хозяйства.

«Производители прислушались к рекомендациям и стали более тщательно подбирать рацион кормления скота, изменили условия содержания и ухода за животными, - отмечает он. - Свою лепту внесли и племенные хозяйства, количество которых за три года увеличилось с 10 до 25».

По словам Григорьевского, темпы сохраняются и в 2016 году. Ежедневно в губернии производят в среднем по 538 тонн молока, а в прошлом году этот показатель составлял 500 тонн.

Каждый день на молочные комбинаты отправляется 479 тонн молока для производства продукции в промышленных масштабах. Остаток реализуется в свободной продаже на рынках.

Большинство фермеров предпочитают отправлять сырье на крупные комбинаты, а некоторые идут другим путем - налаживают собственное производство - «от коровы до потребителя». Фермер из Безенчукского района **Рустам Мусоян** в молочном бизнесе с января 2014 года. Ранее он долгое время работал в транспортной компании в Бельгии.

Началось все с покупки земли и строительства фермы. Чуть позже, получив грант от государства в размере 1,5 млн рублей, построил небольшой молокозавод.

На ферме содержат 100 коров черно-пестрой породы. В нескольких километрах от нее построили молокозавод. Для запуска небольшого производства фермер приобрел сепаратор-молокоочиститель, танк охлаждения молока, ванну длительной пастеризации, молокоразливочный автомат и холодильник мощностью хранения до тонны готовой продукции. Оборудование купили в Рязани, и на эти цели Рустам Мусоян инвестировал 12 млн рублей.

На заводе ежедневно очищают, пастеризуют и упаковывают около тонны молока. Работа



Н.И. МЕРКУШКИН,
губернатор Самарской области:

«Положительные результаты достигнуты в производстве молока. Увеличивают объем производства молока «Экопродукт», «Радна», «Нива» и другие хозяйства. Предстоит построить два комплекса на 2400 голов дойного стада в Борском и Богатовском районах. «Данон» увеличил мощности приема молока почти в три раза, до 600 тонн в сутки. Минсельхозу, ГУП «Велес» надо увеличивать продуктивность скота, дополнительно создавать центры искусственного осеменения, а в перспективе - центр трансплантации эмбрионов. У нас впереди большая программа по молоку, не только в Самарской области, но и по стране, и надо закупать скот у населения для будущих комплексов. В этом году 600 голов «Велес» закупил, но этого совсем мало. Если мы эту работу сейчас грамотно не поставим, то нам придется снова из-за рубежа покупать скот в 5-10 раз дороже. К концу 2017 года мы должны полностью обеспечивать себя собственным мясом».

молокозавода ориентирована в основном на Безенчукский район.

«Необходимых объемов для поставок в крупные торговые сети мы не производим, но в нашем молоке есть потребность у жителей района, - отметил Мусоян. - Молоко отправляем в местные детские сады, школы и другие бюджетные социальные учреждения». Что же касается закупочной цены, то, по словам Мусояна, за последний год она выросла на 2 рубля и сегодня составляет 30 рублей за литр.

Как известно, в Самарской области нет промышленного производства яиц, но статистика по небольшим фермерским хозяйствам есть: в прошлом году в регионе произвели 130,6 млн шт., что на 2,8 млн шт. - на 2,2% больше уровня прошлого года.

А вот динамичного роста показателей в мясной отрасли пока достичь не получается. Объем производства мяса во всех категориях хозяйств в 2015 году составил 158,3 тыс. тонн - это всего на 0,7% к уровню 2014 года.

ПОДДЕРЖАТ РУБЛЕМ

В этом году на областном уровне перестали действовать три ведомственные программы: по развитию молочного скотоводства, свиноводства. Поддержку по этим направлениям

областной Минсельхоз рассчитывает получить из федеральной казны. Минсельхоз России может предоставить гранты на реализацию инвестпроектов, субсидии в размере до 20% затрат, понесенных сельхозпроизводителем при строительстве ферм и теплиц, при условии, что областной бюджет обеспечит софинансирование в размере 5%.

На федеральном уровне уже подведены итоги первого конкурсного отбора инвестиционных проектов. Государственное финансирование получил проект АДС «Электроцит» по созданию животноводческого комплекса, специализирующегося на производстве молока - ООО «СХП «ЭкоПродукт» в Кинельском районе. На развитие фермы в федеральной казне предусмотрели 209 млн рублей.

Кроме того, правительством Российской Федерации распределены субсидии, предоставляемые региональным бюджетам на софинансирование расходных обязательств, связанных с реализацией мероприятий по поддержке начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм.

Согласно нормативно-правовым документам, на поддержку начинающих фермеров регионам выделено свыше 3,9 млрд рублей, в том числе и Самарской области - более 34,3 млн рублей.



Сегодня перед «Велесом» стоит задача - не снижать набранного темпа по росту численности скота на территории Самарской области

ОПЫТ



Задача «Велеса» - удержать темпы роста поголовья КРС

На поддержку начинающих фермеров Самарской области выделено более 34,3 млн рублей.
На поддержку развития семейных ферм регион получит свыше 30 млн рублей

На поддержку развития семейных животноводческих ферм в 2016 году будут направлены средства в размере более 3,4 млрд рублей. Из них регион получит свыше 30 млн рублей.

НАДЕЖДА НА РЕАЛИЗАЦИЮ

Птицеводство по-прежнему удерживает лидерские позиции и является в регионе одной из самых динамично развивающихся отраслей. По итогам 2015 года в регионе насчитали 3,9 млн птиц - это почти на 20% больше, чем в 2014 году.

Напомним, что в 2013 году на птицеводство сделали ставку и областные власти, запустив в реализацию проект Сергиевской птицефабрики. А в сентябре 2014 года глава региона и председатель ВЭБ подписали инвестиционное соглашение о софинансировании проекта по ее строительству. Из областного бюджета на реализацию проекта выделили более 2 млрд руб. Степень готовности фабрики по отдельным объектам составляет от 30 до 100%. Планировалось, что в 2016 году она начнет работать и производить 50 тыс. тонн мяса птицы в год.

В областном Минсельхозе отмечают, что строительство

современного птицеводческого комплекса является одним из самых приоритетных проектов, реализуемых на территории Самарской области. Объемы производства новой птицефабрики позволят обеспечить куринным мясом не только всех жителей губернии, но и экспортировать продукцию в другие регионы.

1 декабря Президент России Владимир Путин провел рабочую встречу с губернатором Самарской области **Николаем Меркушкиным**. В ходе встречи глава государства поддержал просьбу губернатора ускорить темпы строительства Сергиевской птицефабрики. Председателю правительства РФ **Дмитрию Медведеву** поручено вынести данный вопрос на решение наблюдательного совета Внешэкономбанка.

Руководитель молочного комплекса «Радна», председатель совета директоров ГК «РОСБИ» **Николай Сомов** считает, что в сегодняшних экономических реалиях реализовать проект возможно только с помощью привлечения кредитных ресурсов.

«Это очень важный и самый крупный проект АПК Самарской области», - отмечает он. - Личное участие губернатора в его реализации и переговоры с Президентом по этому вопросу дали надежду достроить Сергиевскую птицефабрику. Реализовать проект можно только с помощью сотрудничества с финансовым институтом - таким, как Внешэкономбанк. Надеюсь, нас поддержат».

НАТАЛЬЯ КОЛОКОЛЬЦЕВА

Лишь одного сельхозпредприятия не коснется оптимизация, вследствие которой ликвидируется или приватизируется целый ряд областных госучреждений в этой отрасли (читайте об этом на страницах 28-29). Эффективность и социальная значимость деятельности ГУП «Велес» у руководства области сомнения не вызывает.

ГУП СО «Велес» создавалось в 2010 году, когда потребность населения области в молоке, мясе и продуктах их переработки более чем наполовину удовлетворялась за счет продукции, ввозимой из-за пределов губернии. Задача, которая ставилась перед предприятием, заключалась в создании условий для развития животноводства и роста объемов местного производства мяса и молока. Так, по итогам 2015 года в сравнении с уровнем 2010 года производство мяса увеличилось на 18%, молока - на 11%, а поголовье КРС выросло на 17%, овец и коз - на 47%. По росту поголовья КРС Самарская область занимает первое место в ПФО. И вот уже третий год предприятие от своей деятельности получает чистую прибыль, которая в 2015 году составила более трех миллионов рублей.

Сегодня перед «Велесом» стоит задача - не снижать набранного темпа по росту численности скота на территории Самарской области. Но при этом несколько сменились ориентиры в приобретении животных. Если раньше упор делался на поставки из других регионов, то в своем последнем послании губернатор рекомендовал сосредоточиться на закупке крупного рогатого скота в личных подсобных хозяйствах (ЛПХ) граждан Самарской области. Это позволит



Н.А. АНКУДА,
генеральный директор
ГУП СО «Велес»:

- Бюджетные субсидии, получаемые сегодня «Велесом», направляются исключительно на приобретение животных. Все остальные расходы, в том числе на расширение сети сервисных центров, оказывающих услуги по искусственному осеменению КРС и их содержанию, на покупку биоматериалов для осеменения, на лабораторное оборудование, производятся за счет собственных средств предприятия. Более того, через 2-3 года мы рассчитываем выйти на уровень прибыльности, который позволит нам часть животных приобретать на заработанные средства.

продолжить выполнять задачу обеспечения сельхозпредприятий, крестьянских фермерских хозяйств и индивидуальных предпринимателей необходимым поголовьем КРС на условиях товарного кредита и в то же время оказать серьезную финансовую поддержку ЛПХ, которые получают стимул для дальнейшего развития, создания фермерских хозяйств и расширения производства. И если в прошлом году у населения закуплено более 600 голов, то на 2016-й поставлена задача по приобретению в ЛПХ губернии уже 4000 голов. При этом покупают у населения молодняк, а поставлять в хозяйства намерены уже нетелей, искусственно оплодотворенных семенем лучших быков-производителей, что позволит повысить генетический потенциал потомства.

Кроме того, министерством сельского хозяйства и продовольствия Самарской области поставлена задача по увеличению надоев и улучшению качества молока. Этому способствует селекционно-племенная работа «Велеса» в сотрудничестве с Центром репродуктивных технологий, а также совсем новое



Н.Н. ГОРБАЧЕВА,
заместитель генерального
директора по племенной
работе ГУП СО «Велес»:

- Основная задача сегодня - сохранить рост поголовья КРС и увеличение надоев, которое зависит от трех составляющих: содержания животных, их кормления и генетики. И если содержание животных зависит от самих фермеров, то по кормлению и генетике мы должны им дать консультации на высоком профессиональном уровне. В этом случае правильное кормление может дать резкую прибавку в надоях, а улучшенная генетика - увеличение продуктивного долголетия животного и поддержание стабильно высокого уровня надоев.

направление в деятельности ГУПа - профессиональное консультирование по составлению кормового рациона животных.

В настоящее время на территории области функционируют пять межмуниципальных сервисных центров по селекционно-племенной работе и искусственному осеменению крупного рогатого скота. И в прошлом году силами их специалистов искусственно осеменовано 3000 коров. В текущем году планируется удвоить процент осеменения за счет открытия дополнительных 15 районных сервисных центров.

Отметим, что для постоянного повышения эффективности своей деятельности ГУП «Велес» привлекает к работе лучших специалистов страны в своей области. Так, только за последние полгода число опытных профессионалов предприятия пополнили ранее возглавлявшая ОАО «Мордовиягосплем» **Н.Н. Горбачева** и экс-руководитель института кормления животных Оренбургской сельхозакадемии **А.Г. Мещеряков**. Их опыт станет бесценным для достижения поставленных перед «Велесом» задач.

Показатели молочной отрасли



ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



НОВОСТИ

УПРАВЛЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КИНЕЛЬСКОГО РАЙОНА СОВМЕСТНО С ГБУ ДПО «САМАРА-АРИС» ПРОВЕЛИ ОБУЧАЮЩИЙ СЕМИНАР ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ МАШИННОГО ДОЕНИЯ. Село Красноармейское. В мероприятии участвовали 43 специалиста семи сельхозпредприятий и крестьянских фермерских хозяйств района. Сейчас практически ни в одном хозяйстве нет дипломированных операторов машинного доения. Между тем они играют серьезную роль в рентабельности молочного производства: количество и качество молока зависит от знаний и опыта доярок в том числе. Им нужно знать и анатомию животных, и физиологию, и систему кормления, разбираться в аппаратах. Преподаватели «Самара-АРИС» подробно рассказали о том, как оператор машинного доения может повысить рентабельность молочной фермы. Участники отметили важность семинара с точки зрения полученных знаний и повышения престижа профессии.

В СТЕНАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УЧИЛИЩА НАЧАЛА РАБОТАТЬ «ШКОЛА САДОВОДА». Село Богатое. Планируется, что в рамках работы школы будет проведен ряд встреч слушателей и ведущих экспертов региона по садоводству, посвященных защите плодовых и ягодных культур от вредителей и болезней, выращиванию цветочных культур, применению удобрений. Первое занятие провел кандидат сельскохозяйственных наук, преподаватель кафедры «Садоводство, ботаника и физиология растений» Самарской государственной сельскохозяйственной академии **А.Н. Минин**.

В ТЕПЛИЦАХ ОАО «ОВОЩЕВОД» НАЧАЛСЯ СБОР ТОМАТОВ. Тольятти. Урожай огурцов начиная с конца января составил уже 600 тонн (на 15 тонн больше прошлогоднего периода). С ростом объемов производства продукции снижается его отпускная цена: если перед мартовскими праздниками огурцы отгружали по 180 рублей за килограмм, то сегодня по 105. Помидоры «Овощевод» пока отпускает по цене 250 рублей за килограмм. Появились на прилавках и первые в этом году баклажаны. Помимо продукции ОАО «Овощевод», скоро в продаже появятся огурцы, томаты и зелень, выращенные в теплицах ягодинских фермеров **Сергея Черемисина** и **Михаила Горина**. Первые огурцы ожидаются через 2-3 недели.

В САМАРЕ ПОСТРОЯТ ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДЛЯ АГРОПРОДУКЦИИ. Самара. Поставлять фрукты в центр будут местные сельхозтоваропроизводители. Компании, занимающиеся выращиванием фруктов, настаивают на присутствии в проекте холодильной установки объемом 10 тысяч тонн. По подсчетам специалистов, такие объемы помогут обеспечить свежими фруктами население Самарской области круглый год. Часть продукции будет храниться в этом холодильнике, часть - на холодильных установках самих предприятий. Загружать будет чем - уже сейчас площади посадок фруктовых деревьев и кустарников в регионе увеличились в несколько раз. Площадь самарских садов и ягодинок ежегодно прирастает на 250-300 га. Сорта яблок в основном местной селекции - Жигулевское, Северный синап, Куйбышевское, Кутузовец, Спартак. На новых посадках применяется капельное орошение.

ПЕРСПЕКТИВЫ



Молочные фермы строят для внуков

ТАТЬЯНА БОРИСОВА

Самарская область стала лидером в ПФО по росту поголовья коров и производству молока в прошлом году. Однако к 2018 году у отрасли могут начаться серьезные проблемы, считает Н.Л. Сомов, директор Союза производителей молока Самарской области, заместитель председателя комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Самарской губернской думы.

НЕ ВРЕМЯ РАССЛАБЛЯТЬСЯ

Впечатляющий результат последних двух лет стал возможным во многом благодаря поддержке молочной отрасли региональным правительством и активной работе Самарского Союза производителей молока. В регионе начали работать десятки новых крестьянских фермерских хозяйств, организованных на гранты правительства. Теперь их в области 2700. Созданы новые семейные молочные фермы, и рост производства молока в этих хозяйствах рекордный. Так, общеобластной показатель по итогам прошлого года впервые превысил 5000 кг молока на голову. «В том, что молочное животноводство может быть рентабельнее производства зерновых и масличных культур, мы уже убедились на своем опыте», - говорит Н.Л. Сомов, директор Союза производителей молока Самарской области, заместитель председателя комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Самарской губернской думы. - Этой отрасли принадлежит исключительная роль в социальном развитии сельских территорий. Место в десятке российских лидеров при всеобщем сокращении поголовья и производства молока в стране - весомый аргумент. Однако на лицо тревожные тенденции: недостаток финан-

сирования и кадров, снижение производства молока в личных подсобных хозяйствах. Если не начать усиленно работать прямо сейчас, мы можем не то, что уйти с достигнутых позиций, а развалить отрасль в целом. Чтобы удержаться на нынешних показателях, самарскому животноводству нужны инвестиции и региональная программа развития».

ОБЪЕДИНИТЬ УСИЛИЯ

Самарский Союз производителей молока был создан «для решения задач, стоящих перед сельхозпроизводителями в сфере молочного животноводства» в 2009 году. Объединиться молочников заставил кризис. Национальный «Союзмолоко» кинул клич, и регионы поддержали идею. Сегодня членами Союза являются девятнадцать предприятий. Все крупные производители молока, большинство из которых имеет племенной статус. «Все вместе мы производим более половины самарского молока», - говорит Николай Леонидович. Полгода назад перед организацией встали серьезнейшие задачи по обеспечению продовольственной безопасности области, импортозамещению. Стали падать закупочные цены, подорожали кредиты для сельхозпроизводителей. Производство молока оказалось одной из наиболее сложных задач в обеспечении продовольственной безопасности. Многие агрохолдинги и фермеры перестали верить в молочное животноводство и выбрали более простой путь зарабатывания денег - стали сеять подсолнечник и получать гарантированную прибыль.

ИСКАТЬ РЕАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Большая капиталоемкость, долгосрочный план инвестирования, пенсионный возраст большинства работников отрасли и нехватка молодых кадров - вот, по мнению Н.Л. Сомова, основные проблемы, с которыми сталкиваются на этом пути молокопроизводители. «Для решения этих

вопросов в прошлом году мы организовали встречу молочников с руководителем самарского филиала РСХБ по вопросам кредитования, в течение всего года вели переписку и встречались с руководителями молокоперерабатывающих предприятий с целью не допустить необоснованного снижения цены закупки молока, - рассказывает о предпринятых шагах директор союза. - Могу отметить, что нам удалось добиться понимания с переработчиками и сдерживать закупочные цены, их волатильность на более благоприятном уровне».

Еще одно из направлений, которое активно развивает в данный момент Самарский союз, - поддержка фермерства и семейных молочных ферм. Именно об этом говорил в своих посланиях и глава региона **Н.И. Меркушкин**, и это стало темой одного из последних совещаний в министерстве сельского хозяйства Самарской области.

Самарский союз производителей молока нацелен на активную работу. Его задача - объединять усилия и молочников, и профильного министерства, и Самарской губернской думы, и отраслевых ассоциаций на региональном и федеральном уровнях, чтобы создать благоприятные условия для развития губернского животноводства.

«Есть хорошая европейская поговорка: «Молочная ферма строится для внуков», - говорит Н.Л. Сомов. - Стоит задуматься над ее смыслом. Ведь инвестиции в молочную отрасль начинают давать отдачу через 3-4 года, это подтвержденный факт. Сегодня Самарская область еще на подъеме, лидер в стране по росту поголовья и производству молока, но ситуация тревожная, дальнейшего роста может и не быть. Чтобы компенсировать потерю ЛПХ, сохранить динамику развития отрасли, нельзя топтаться на месте, нужно строить новые и модернизировать действующие фермы, тем самым закладывать фундамент будущего роста».

ТехноМилк
Авторизованный центр продаж и сервиса
ГЕА Фарм Технолджиз по Самарской и Ульяновской областям

- Доильные залы
- Молокопроводы
- Танки-охладители
- Кормораздатчики
- Электропастухи
- Весовое оборудование
- Оборудование для коровников

Монтаж, пусконаладка и сервисное обслуживание оборудования

443081, Россия, Самара, ул. Стара Загора, 29а
Тел.: +7 (937) 189 09 50 Факс: +7 (846) 993 80 19
E-mail: tehnomilk@yandex.ru
Web: tekhnomilk.ru



Продуктивность животных регулярно отслеживается: пополнение стада идет телочками от высокоудойных коров

ДОСТИЖЕНИЯ

Хозяину в селе работы хватает



ТАТЬЯНА БОРИСОВА

В 2010 году ПСК им. Кирова получило статус племенного хозяйства. Теперь чистопородных животных в дойном стаде все сто процентов, а значит, и само производство молока вышло на более высокий уровень.

НАСТОЯЩИЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Производственно-сельскохозяйственный кооператив (ПСК) имени Кирова в Кошкинском районе на хорошем счету: тут и молоком, и мясом богаты, и дома для сотрудников строят, и планы на будущее.

Вот уже 25 лет руководит хозяйством **И.Ю. Кувшинов** (на фото). Теперь о нем иначе как «настоящий председатель» никто не отзывается. Но звание это нужно было заработать и подтверждать год за годом четверть века. «Я слишком молодой был тогда, - вспоминает Иван Юрьевич. - Тяжело меня принимали, не доверяли сначала. Авторитет завоевал, смешно сказать, с помощью газа». Именно в то время до Четырочки наконец-то провели газопровод, а дальше - до деревни Гранная - не стали. Большинство жителей деревни тоже работники колхоза. Ивану Юрьевичу удалось тогда использовать свой председательский авторитет и поставить ультиматум: или газ проводят до Гранной, или в Четырочке его не будет. Пришлось властям уступить, а в селе после этого Кувшинова зауважали.

СЕКРЕТ УСПЕХА

Под его руководством в то время работали 100 человек. И общее число сотрудников за 25 лет не изменилось, сменился лишь кадровый состав. Многие уходили на пенсию, но всегда приходила молодежь, в основном местные жители. Большого дефицита кадров



колхоз не испытывал никогда: люди оставались в селе - знали, что и работа будет, и зарплата. «Обеспечить достойные условия не только для работы, но и для жизни, - считает председатель, - вот главная задача руководства. Это сложнее, чем производство наладить. Там технологию отработал - и живи спокойно. А здесь живые люди и их проблемы, во все приходится вникать. У одних пожар случится, другим избу подправить надо - помогает колхоз». Именно ПСК в Четырочке и Гранной проводит инженерные коммуникации в дома сельчан, обеспечивает жителей водой по символической цене, чистит снег. Только недавно удалось вылезти из «долговой ямы» - расплатиться с большими кредитами на строительство.

За последние 4 года ПСК построил в селе 16 новых домов. «Спасибо правительству области, часть денег на постройку нам выделили», - говорит Иван Юрьевич. Правление выделяет жилплощадь по справедливости - тем, кто уже зарекомендовал себя в колхозе и снимает квартиру или живет с родителями. Теперь у многих работников есть свой дом и участок. «Труд в сельском хозяйстве тяжел, - говорит Иван Юрьевич. - Важно, чтобы каждый работник почувствовал, что он нужен и важен. У нас же нет красных дней календаря, доярки и 1 января выходят в 4 утра на смену, и 8 Марта тоже».

ДЕРЖАТ ЛИДЕРСТВО

На сегодняшний день стадо крупного рогатого скота в ПСК им. Кирова - 1500 голов черно-пестрой породы, из них 600 дойных коров. Среднесуточный надой молока составляет 8 тонн, а это 2920 тонн в год. ПСК имени Кирова и область молоком снабжает, и в Москву продает. Продуктивность буренок растет благодаря уходу и отлаженной кормовой базе.

Перед каждой зимовкой здесь собирают полуторагодовалый запас кормов. В рационе животных сено, сенаж из смеси кормовых трав, силос, кукурузное зерно, чтобы повысить в фураже содержание белка. Контролировать качество кормов И.Ю. Кувшинову помогает его супруга **Екатерина Юрьевна** - главный зоотехник, один из лучших специалистов района. Она и его правая рука, и опытный консультант.

В хозяйстве хорошо отлажена племенная работа. За звание заводчика здесь боролись пять лет и теперь держат планку. Продуктивность животных регулярно отслеживается: пополнение стада идет телочками от высокоудойных коров.

Иван Юрьевич недавно приступил к разработке проекта молокоперерабатывающего мини-завода. Переработка - вот очевидная перспектива развития хозяйства. «До пенсии мне полномочий и работы хватит, - смеется Иван Юрьевич. - А там еще что-нибудь придумаем. В селе всегда работы хватает».

АгропромСамара.РФ
Отраслевой интернет-портал



Все самое главное о губернском АПК

- Растениеводство
- Животноводство
- Пищевая промышленность
- Продуктовый ритейл

Каждый день. 24 часа в сутки.

Мы пишем о том, как Вырастить, Сохранить, Переработать и Продать.

- Оперативные новости
- Экспертная аналитика
- Актуальные комментарии

А также Справочник, Статистика, Индексы, Видео и многое другое.



Для профессионалов АПК и тех, кто только готовится.

За 2,5 года гранты на общую сумму 738,6 млн рублей получили 250 фермеров



КОНТРОЛЬ

Фермеры «надоили» из госбюджета 46 миллионов

АУДИТОРЫ СЧЕТНОЙ ПАЛАТЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОВЕРИЛИ, НАСКОЛЬКО ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ БЮДЖЕТНЫЕ СРЕДСТВА, ВЫДЕЛЕННЫЕ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 2,5 ГОДА НА РАЗВИТИЕ ФЕРМЕРСТВА В РЕГИОНЕ. И ИЗ 250 ПОЛУЧАТЕЛЕЙ ГОСПОДДЕРЖКИ ВЫЯВИЛИ 19 ФЕРМЕРОВ, КОТОРЫЕ НЕПРАВОМЕРНО ИЗРАСХОДОВАЛИ ИЗ ПОЛУЧЕННЫХ ГРАНТОВ В ОБЩЕЙ СЛОЖНОСТИ 46 МЛН РУБЛЕЙ. ТЕПЕРЬ ИМ ПРИДЕТСЯ ВЕРНУТЬ НЕЗАКОННО ПОТРАЧЕННОЕ

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Денежные гранты на основе конкурса крестьянские хозяйства губернии начали получать в 2013 году - этот вид поддержки включили в госпрограмму развития сельского хозяйства. Однако не все фермеры оказались «одинаково полезны» региональному АПК - некоторые из грантополучателей потратили деньги не на закупку скота или техники, а, например, открыли счет в банке и стали жить на проценты, забыв про возложенную на них ответственную фермерскую миссию.

С 2013 года в рамках господдержки для закупки скота и обустройства фермы начинающие животноводы могут претендовать на сумму до 1,5 млн рублей, а более крупным хозяйствам со стажем на развитие дела из бюджета выделяют до 10 млн рублей. За государственными деньгами в областной Минсельхоз выстраивается очередь - заявки от желающих накормить жителей региона натуральными продуктами поступают со всех уголков губернии. Конку-

На каждый грант было по 20 претендентов, и конкурсная комиссия старалась выбрать самые перспективные проекты. За три года гранты на общую сумму 738,6 млн рублей получили 250 фермеров

ренция серьезная: на каждый грант претендует в среднем 20 хозяйств. Конкурсная комиссия старается выбрать самые перспективные проекты, и за 2,5 года гранты на общую сумму 738,6 млн рублей получили 250 фермеров.

И вот в августе прошлого года Счетная палата Самарской области решила выяснить, на что 250 животноводов-грантополучателей потратили бюджетные средства. Аудиторы заехали «в гости» к каждому фермеру, перед этим ознакомившись с отчетностью областного Минсельхоза. Итоги проверки ревизоры утверждали до конца декабря и озвучили результаты на заседании комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Самарской области в конце февраля.

Свой доклад аудитор Счетной палаты **Наталья Самсонова** начала с общих цифр: размер неправомерно полученных грантов составляет 46 млн рублей, из них начинающие фермеры получили 16,7 млн рублей, а семейные фермы - 29,3 млн рублей.

«Нормативные правовые акты, регулирующие порядок отбора грантополучателей, содержат коррупциогенные факторы, устанавливающие для правоприменителя необоснованно широкие пределы усмотрения или возможность необоснованного применения исключений из общих правил», - сформулировала Самсонова.

Под выражением «коррупциогенный фактор», видимо, подразумевается ситуация, когда у чиновника появляются очень широкие полномочия при принятии решения о выделении бюджетных средств. А возможно, имелись в виду выявленные аудиторами лазейки в законодательстве, которыми и воспользовались 19 недобросовестных фермеров. Но о них - чуть позже. В ответ представители Минсельхоза

напомнили представителям Счетной палаты, что порядок предоставления грантов прошел антикоррупционную экспертизу и был разработан на основе федерального постановления. Руководитель правового управления областного министерства сельского хозяйства и продовольствия **Андрей Скапцов** добавил, что проверка Счетной палаты выявила, в том числе, и факты настоящего подлога: фермеры представили заведомо ложную информацию и о себе, и о проделанной работе и ввели Минсельхоз в заблуждение.

ПРОБЛЕМЫ С ОЛЕНЯМИ

Начать «фермерские истории» хочется словами главного героя из романа «Золотой теленок»: «Вот все, что осталось от десяти тысяч - 34 рубля. А я думал, что у нас еще тыщ семь на текущем счету. Как это получилось? Все было так весело, мы заготавливали рога и копыта, жизнь была упоительна, и Земля крутилась специально для нас, и вдруг...»

Согласно отчету аудиторов, в 2014 году фермер **О.В. Овчинников** из Кинель-Черкасского района получил на реконструкцию животноводческой фермы и покупку оборудования грант в размере 10 млн рублей. Но, как выяснилось, 6 млн рублей предпринимчивый животновод разместил на депозитах в банках. И получил незаконный доход в виде процентов, которых «накапало» 245 тыс. рублей. А потом Овчинников решил помочь своим коллегам-животноводам и одолжил им еще несколько миллионов. Кстати, без процентов. Теперь подробности благотворительной деятельности фермера изучают следственные органы.

А известный на всю область оленевод **О.О. Караульщик** получил грант на 9,3 млн



СЕРГЕЙ ЛЕБЕДЕВ,
руководитель управления животноводства и племенного дела Минсельхоза Самарской области:

- Счетная палата указала на несовершенство нормативно-правовой базы. Для фермеров был разработан единый порядок на получение гранта. Все были в равных условиях, но нарушения выявили в деятельности 19 фермеров из 250, получивших грант. Положительных показателей много: за январь фермерскими хозяйствами произведено на 7% больше мяса, чем на аналогичную дату прошлого года, а молока - больше на 17%. Недобросовестных фермеров накажут, а средства будут возвращены в бюджет через суд.

рублей в 2014 году. Но при его расходовании, по мнению аудиторов, допустил ряд нарушений. Караульщику не удалось подтвердить договорные отношения с ООО «Сафари-Парк» на поставку оленей. Получается, волвер и олени есть, а документов - нет.

Кроме того, фермер не выполнил условия софинансирования, по которым грантополучатель должен был вложить в ферму 7 собственных миллионов. А банковская выписка о наличии у него этих средств, отправленная в Минсельхоз, содержала недостоверные сведения. Потому как на его счете в банке было... 200 рублей.

Счетная палата в своем отчете отразила и тот факт, что грант получен неправомерно, так как областной программой не предусмотрена поддержка оленеводов.

«В федеральном постановлении перечень по отраслям, на развитие которых можно



ЮРИЙ ПЕТИН,
фермер,
Кинель-Черкасский район:

- Решил заняться производством молока, так как этот продукт сегодня очень востребован. Но без грантовой поддержки областного Минсельхоза и возможности приобрести скот на выгодных условиях через «Велес» реализация проекта не была бы столь стремительной. Выбор пал на необычную породу, которую в регионе не разводит ни одно хозяйство, кроме нашего, - бурая швицакая. Коровники построены из качественных железобетонных огнестойких сэндвич-панелей, а доильный зал укомплектован израильским оборудованием.

получить грант, открыт, - объяснил ситуацию А.А. Скапцов. - В рамках областного постановления указыны приоритетные отрасли, и на тот момент не учли, что появится фермер, желающий заняться оленеводством. В будущем при составлении документов все нюансы будут доработаны».

УВЕЛИ МИЛЛИОНЫ

Желанный грант в размере 9,4 млн рублей на приобретение скота и оборудования для фермы в 2013 году получила и **Е.В. Иванова**. Животных благополучно купили, а вот оборудование заказали в ООО «БелАгро-Сервис» и даже перевели на счет компании деньги. Отчет о проделанных сельхозпокупках Иванова представила в Минсельхоз. Но через некоторое время эти средства вернулись на счет фермера - с пометкой «ошибочно перечис-



Сотни людей оправдали доверие государства и действительно потратили народные деньги на нужное дело и с умом

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Контроль за освоением грантов будет жестче



ВЛАСТИ НЕ ОТРИЦАЮТ - ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ГРАНТОПОЛУЧАТЕЛЯМИ ВЕСТИ НЕ УДАВАЛОСЬ, НО И АУДИТОРЫ ПРИ ПРОВЕРКЕ НЕ УЧЛИ НЕСКОЛЬКО НЮАНСОВ

АНДРЕЙ СКАПЦОВ,
руководитель правового управления областного Минсельхоза:

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

- Счетная палата в своем отчете указывает на некие коррупционные факторы в документах по отбору фермеров. Согласны ли вы с такими выводами?

- С ними нельзя согласиться. Прежде чем вступили в силу порядок предоставления грантов, а также порядок отбора грантополучателей, они прошли не одну антикоррупционную экспертизу, в том числе независимую. Документы на отсутствие в них коррупционных факторов проверили в прокуратуре Самарской области, Главном правовом управлении администрации губернатора Самарской области.

- Минсельхоз следит за деятельностью грантополучателей?

- Фермеры обязаны освоить грант за 18 месяцев, и министерство может делать выводы об эффективности использования средств только по истечении этого срока. Еще один важный момент: все неосвоенные остатки гранта сельхозпроизводители возвращают в бюджет. Кроме того, в течение пяти лет после получения гранта фермер обязан вести сельскохозяйственную деятельность, иначе придется вернуть всю сумму господдержки. Также он не имеет права на протяжении десяти лет производить сделки по отчуждению имущества, которое приобрел на средства гранта. Что касается прямого контроля, то во время выездов на фермы мы имеем право посчитать коров и технику, проверить платежные документы, но вот их достоверность и финансовые потоки на банковских счетах мы контролировать не имеем права. Это полномочия надзорных ве-

- Особенно изобретательные фермеры, которые положили бюджетные средства в банк, отдадут государству не только грант, но и незаконно заработанные проценты

домств. Если фермер предоставил в Минсельхоз отчет за своей подписью, то он несет ответственность за предоставленные документы.

- Будут ли усилены меры контроля за получением и реализацией грантов?

- Выявленные Счетной палатой нарушения в отдельных случаях действительно имеют место быть. В основном фермеры неправильно расходовали грант или представляли недостоверные документы. Министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области уже приступило к устранению замечаний, указанных Счетной палатой, и предъявило требования о возврате грантов. Особенно изобретательные фермеры, которые положили бюджетные средства в банк, отдадут государству не только грант, но и незаконно заработанные проценты. Но обвинять всех фермеров в нецелевом использовании преждевременно. Необходимо дожидаться завершения следственных мероприятий, а также рассмотрения дел в Арбитражном суде Самарской области, в ходе которых могут раскрыться новые обстоятельства. Меры господдержки по предоставлению грантов в 2016 году будут определены в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации, которое будет принято в I полугодии 2016 года. Одним из условий получения гранта является предоставление рекомендательных писем от администраций муниципальных районов. Муниципалитеты должны нести ответственность за фермеров, которых рекомендуют на участие в конкурсе для получения гранта. В настоящее время разрабатывается механизм привлечения муниципалитетов к осуществлению контроля за получением и расходованием грантов.

Проблема в масштабах страны

Минсельхоз России рекомендует фермерам, принимающим участие в реализации региональных программ, неукоснительно соблюдать нормы законодательства РФ. На какие цели фермеры тратят полученные средства грантовой поддержки, знают и контролируют региональные органы управления АПК, правоохранительные и надзорные ведомства. По данным федерального министерства, в 2014 году они выявили ряд фактов нецелевого использования грантов и предоставления недостоверной информации на этапе отбора.

Так, в Белгородской области глава фермерского хозяйства, зная о том, что денежные средства являются целевыми и могут быть использованы только в соответствии с планом расходов, потратил их на личные нужды. Приговором районного суда фермера приговорили к одному году тюрьмы.

В Тамбовской области за нецелевое использование гранта фермер получил 2 года условно с испытательным сроком 5 лет. А в Воронежской области были установлены факты предоставления фермерами трудовых книжек с фиктивными записями о наличии стажа в сельском хозяйстве. Незаконно полученные средства обязали вернуть в областной бюджет.

Аграрное ведомство Пензенской области и региональное УФСБ выявили факт нецелевого использования бюджетных средств. Фермера признали виновным и приговорили к четырем годам лишения свободы условно, а также возмещению имущественного вреда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ре 2,1 млн рублей», - говорится в официальном сообщении на сайте Счетной палаты. По закону максимальное наказание за содеянное - до двух лет тюрьмы...

Впрочем, эксперты отмечают, что делать поспешные выводы не стоит, и дальнейшая судьба фермеров будет решаться компетентными органами.

ИСТОРИИ УСПЕХА

Аудиторы Счетной палаты отмечают, что за 2013-2014 годы показатель эффективности программы составил 588% и 731% соответственно. Выручка от реализации сельхозпродукции, произведенной грантополучателями, составила 78,6 млн рублей, создано 234 новых рабочих места. Всего за период 2013-2015 годов на развитие фермерства было направлено 866,4 млн рублей.

Сотни людей оправдали доверие государства и действительно потратили народные деньги на нужное дело и с умом. Среди них фермер **Юрий Петин** из Кинель-Черкасского района. До получения гранта он не один год разводил свиней, а в 2014 году задумал построить и молочную ферму.

«Решил заняться производством молока, так как этот продукт сегодня очень востребован, - говорит фермер. - Выбор пал на необычную породу, которую в регионе не разводит ни одно хозяйство, кроме наше-

го, - бурая швицкая. Завезли 120 племенных животных. В перспективе после полного завершения строительства фермы привезем еще примерно столько же. Продуктивность их родителей составляет от 9 до 13 тонн молока в год. А мы уже получили собственных первых телят».

По словам Петина, коровники построены из качественных железобетонных огнестойких сэндвич-панелей, а доильный зал укомплектован израильским оборудованием.

«Без грантовой поддержки областного Минсельхоза и возможности приобрести скот на выгодных условиях через «Велес» реализация проекта не была бы столь стремительной», - отметил Петин.

А в Волжском успешно работает и развивается индюшиная ферма. Ее основатель и руководитель **Алексей Пудиков** рассказал, что четыре года назад решил заняться выращиванием индейки. В 2014 году семья получила грант в размере 1,5 млн рублей, на который приобрела пероципальную машину и автомобиль с холодильным оборудованием. И теперь диетическое мясо на торговые прилавки хозяйство доставляет круглый год.

«Начал со ста голов птицы и поставок мяса в ближайшие магазины, - рассказывает фермер свою историю успеха. - Сейчас стабильное поголовье составляет около тысячи птиц. Работаем под собственной маркой. Конечно, увеличение поголовья позволило поставлять индейку не только в местные торговые точки, но и в соседние районы. Но для качественной транспортировки мяса нужна соответствующая техника. И здесь нам помогло государство, ведь для нас, начинающих фермеров, такая поддержка очень важна. Мы благодарны министерству сельского хозяйства за своевременную помощь».



ДМИТРИЙ БУРЛАКОВ, АРХИВ «ВК»

Фермер Овчинников в 2014 году получил грант в размере 10 млн рублей на реконструкцию животноводческой фермы и покупку оборудования. Но вместо этого разместил 6 млн рублей на депозитных счетах в банках

ленные». По мнению аудиторов, таким образом Иванова пыталась присвоить из грантовых денег 2,2 млн рублей.

А некоторые грантополучатели бюджетных миллионов - например, фермеры **Н.Е. Шагурова** и **Е.К. Сарсенгалиев** - даже и животных не стали покупать. Просто представили в Минсельхоз фиктивные документы, подтверждающие целевое расходование средств.

На одного из 19 нарушителей 11 февраля возбуждено уголовное дело: фермера **Ш.С. Гасояна** обвиняют в предоставлении заведомо ложных и недостоверных сведений о затратах, понесенных на строительство фермы в селе Студенцы Хворостянского района.

«...Тем самым причинил государству, в лице министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, материальный ущерб в разме-

Итоги грантовой поддержки



ИСТОЧНИК: СЧЕТНАЯ ПАЛАТА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



АНАЛИТИКА

Областные ГУПы поделили на группы

В СВЯЗИ С НЕПРОСТОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИЕЙ ОБЛАСТНЫЕ ВЛАСТИ РЕШИЛИ ПОПРОЩАТЬСЯ С БАЛЛАСТОМ: В ЦЕЛЯХ ОПТИМИЗАЦИИ БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ ПЛАНИРУЕТСЯ ЛИКВИДИРОВАТЬ ИЛИ ПРИВАТИЗИРОВАТЬ РЯД ГОСУЧРЕЖДЕНИЙ. ЗАВЕРШИТЬ ПРОЦЕСС ХОТЯТ ДО КОНЦА 2017 ГОДА

ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

К деятельности ГУПов с каждым годом возникает все больше вопросов. Государство, учреждая эти предприятия и вкладывая в их развитие средства, рассчитывает, что госкомпании принесут прибыль и пользу стране. Однако далеко не многие ГУПы могут похвастаться положительными результатами работы. Среди них есть немало предприятий, которые должны были поспособствовать развитию сельского хозяйства в Самарской области, но нанесли своей деятельностью лишь удар по региональной казне.

ЛИКВИДИРУЮТ БАНКРОТОВ

Губернатор **Николай Иванович Меркушкин** напомнил о необходимости сокращения ГУПов в Самарской области в своем послании депутатам и жителям области 2015 года.

Он сообщил, что за три года управленческие расходы были сокращены на 24%. «Но этого недостаточно, - подчеркнул глава региона. - Нам придется еще как минимум на 15-20% их уменьшить. Нужно сократить все вспомогательные ГУПы и МУПы. Министерства и ведомства должны выполнять всю работу своим ресурсом, а не плодить вокруг себя дополнительные структуры».

Областные власти изучили деятельность каждого ГУПа. Неэффективные госпредприятия ждет ликвидация, а тех, кто приносит прибыль и имеет социальную значимость для Самарской области, сохраняют. Есть варианты реорганизации некоторых предприятий в акционерные общества.

Теперь обо всем по порядку. К примеру, ГУП «Аграрный проект» планируется окончательно ликвидировать в первом полугодии 2016 года. Предприятие было создано в 2007 году для реструктуризации долга двух других компаний - Фонда содействия развитию АПК и Центра управления проектами АПК. Долги на тот момент достигали 2 млрд рублей. Но в полной мере свою миссию «Аграрный проект» не исполнил.

Во втором квартале 2016 года полностью ликвидируют ГУП «Областная МТС», которое создали в 2003 году для развития отрасли растениеводства. Но и здесь предприятие не оправдало надежд правительства и стало убыточным. Выручка по итогам 2009 года составила 603,8 млн, а убыток - 950 млн, обязательства, включая банковские кредиты - 1,2 млрд рублей. С 2010 года в отношении предприятия ведется процедура банкротства.

Такая же ситуация сложилась с ГУП по выращиванию и откорму молодняка крупного рогатого скота, признанное несостоятельным еще в апреле 2009 года. Согласно финансовой отчетности, опубликованной в системе «СПАРК-Маркетинг», выручка от деятельности предприятия в 2010 году составила 5,2 млн руб., а убыток - 45,1 млн руб.



Среди них и госпредприятие плодопитомник «Богдановский», которое планируется ликвидировать во втором квартале 2016 года после завершения конкурсного производства, инициированного в 2007 году в связи с отсутствием финансирования. Предприятие с 1992 года специализировалось на декоративном садоводстве и производстве продукции питомников - сеянцев, саженцев. Как итог: более 300 гектаров земли в Кинельском районе не обрабатываются.

САХАР НЕ НУЖЕН

А ГУП «Самарский сахар» признали банкротом еще в 2009 году, но, тем не менее, по бумагам предприятие все еще находится на балансе областного правительства. Деятельность компании неоднократно планировали возродить с помощью сторонних инвесторов. Но потребность в этом отпала.

В 2014 году региональный Минсельхоз приступил к рассмотрению вариантов возобновления сахарного производства в Самарской области. «Самарская область была традиционно в числе регионов, которые выращивали сахарную свеклу и перерабатывали ее. Но в последние 10-12 лет область этим не занимается ввиду большой конкуренции на рынке», - отмечал тогда бывший руководитель областного Минсельхоза **В.В. Альтерготт**.

По информации регионального правительства, в НКО «Союз сахаропроизводителей России» на запрос министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской

области ответили, что в современных макроэкономических условиях строительство новых сахарных заводов в России является нецелесообразным.

Действующие сахарные заводы полностью обеспечивают переработку всей выращенной сахарной свеклы в оптимальные сроки и внутренние потребности страны в сахаре.

«Увеличение перерабатывающих мощностей сахарных заводов за счет реконструкции и модернизации создает условия для остановки и закрытия неэффективно работающих предприятий. Привлечь инвесторов для строительства нового сахарного завода в Самарской области в настоящее время не представляется возможным», - говорится в ответе НКО «Союз сахаропроизводителей России».

ОТДАДУТ В НАДЕЖНЫЕ РУКИ

Некоторые сельскохозяйственные ГУПы планируется приватизировать путем преобразования в акционерные общества.

Среди них ГУП «Агро Сервис», которое было создано в 2010 году в качестве альтернативы обанкротившейся «Областной МТС». Последняя во время работы испытывала серьезные проблемы финансового и юридического характера. Сейчас ГУП «Агро Сервис» занимается обработкой земель сельхозназначения, которые при банкротстве ГУП «Областная МТС» вышли из севооборота. Практически вся техника находится в залоге по договору до 2020 года с Россельхозбанком.

ГУП «Агро Сервис» стало одним из немногих госпред-

приятий, приносящих прибыль. Но, тем не менее, областные власти запланировали его приватизацию и продажу акций на 2016 год. По итогам 2014 года компания заработала 12,4 млн рублей.

Еще одно предприятие, акции которого планируется выставить на продажу в этом году - ГУП «Усинское» Сызранского района. В 2013 году Счетная палата проверила деятельность предприятия и выявила факты неэффективного расходования бюджетных средств и управления госимуществом.

Специализация у ГУПа востребованная - разведение крупного рогатого скота молочных пород, то есть и производство, и переработка, и сбыт продукции. И областной бюджет был щедр: за 10 лет на реализацию этого проекта из казны губернии выделили более 700 млн рублей. А вот должного контроля не было. Иного объяснения нынешнего положения дел ГУПа найти не получается. Чистая прибыль ГУП СО «Усинское» за 2014 год составила... 668 тысяч рублей.

Изначально, еще в 2003 году, планировалось, что будет реконструирован и достроен животноводческий комплекс, состоящий из 9 зданий и сооружений: кормоцех, санитарно-дезинфекционный блок, служебные помещения, карантинный телятник, коровник, автовесы, изолятор, траншея для хранения силоса и молочная ферма на 800 голов дойного стада и 1200 голов молодняка.

Стоит отметить, что за 10 лет существования руководство ГУП СО «Усинское» менялось



На более поздний срок отодвинули приватизацию ГУП СО «Купинское» Безенчукского района - на четвертый квартал 2017 года

КОММЕНТАРИИ



СИТУАЦИЯ

Подсчитали общую эффективность

По информации областного министерства имущественных отношений, за период 2006-2014 годов из областного бюджета в виде субсидий и бюджетных инвестиций в государственные унитарные предприятия Самарской области перечислено 3,7 млрд рублей. В результате их деятельности в доход областного бюджета перечислено 179 млн рублей в виде отчислений от чистой прибыли.

По итогам работы за 2014 год из 20 действующих ГУПов 13 сработали с общей суммой прибыли 68,6 млн рублей. ГУПами в 2015 году перечислена часть прибыли в размере 50%, остающаяся в распоряжении предприятий после уплаты налогов и иных обязательных платежей, в сумме 34,3 млн рублей.

По итогам деятельности за рассматриваемый период в областной и федеральный бюджеты, а также внебюджетные фонды перечислено 4,4 млрд рублей в виде налогов и сборов. Сумма обязательных платежей с 2006 года увеличилась более чем в три раза - с 204 млн рублей в 2006 году до 724 млн рублей в 2014 году.

В рамках проводимых министерством мероприятий по оптимизации количества ГУПов сформирован перечень предприятий, подлежащих сохранению, реорганизации, приватизации и ликвидации.

До конца 2017 года из 34 существующих будет реорганизовано посредством слияния в одно 4 предприятия, приватизировано посредством акционирования 9 предприятий, ликвидировано и исключено из ЕГРЮЛ 16 предприятий. При этом сохранению в форме государственных унитарных предприятий подлежат 6 предпри-

ра так и не была утверждена. С сентября 2014 года ГУПом руководит **Сергей Яковлев**. Новый управленец долгие годы являлся директором ЗАО «Нива» - молочной фермы в Ставропольском районе. А негласно управленцами «Усинского» являются учредители ООО «СХП «Нота». По сведениям источников, знакомых с ситуацией, они и рассматриваются в качестве основного претендента на покупку активов ГУПа.

Как пояснили в областном Минсельхозе, стоимость фермы оценить на данном этапе не представляется возможным, так как предстоит достроить еще несколько объектов для полного завершения проекта.

«КУПИНСКОЕ» ОТЛОЖИЛИ НА ПОТОМ

На более поздний срок отодвинули приватизацию ГУП СО «Купинское» Безенчукского района - на четвертый квартал 2017 года. Образовано оно было в 2008 году на базе советского совхоза, от которого на тот момент оставались только «рожки да ножки». Специализацией для новоиспеченного ГУПа было выбрано молочное

животноводство. Учредителем «Купинского» является областное министерство имущественных отношений, а отраслевым регулятором и координатором работы - региональный Минсельхоз. Предприятие реализует два инвестпроекта - строительство молочной фермы на 1 тыс. голов и строительство оросительной системы на участке площадью 2,5 тыс. га. По данным Счетной палаты, на реализацию задуманного было направлено 464,5 млн государственных рублей. Теперь о прибыли: в 2010 году - 4,6 млн рублей, 2011 год - 17,9 млн рублей, 2012 год - 28,9 млн рублей, 2013 год - 1,3 млн рублей, 2014 год - 1,7 млн рублей. Благодаря деятельности ГУПа за два года в областной бюджет поступило чуть больше 10 млн рублей налоговых отчислений.

По словам главы Безенчукского района **Евгения Сараева**, ГУП «Купинское» - самое успешное сельхозпредприятие в районе. «Поголовье и надои увеличиваются», - говорит Сараев. - Стараются всегда первыми засеять и убрать кормовые культуры. За период моей работы в районе руководитель этого предприятия себя зарекомендовал как хороший управленец, да и хозяйство успешное».

Никаких изменений не ожидается в работе лишь одного сельскохозяйственного госпредприятия - ГУП «Велес», специализирующегося на поставках скота в хозяйства губернии на условиях товарного кредита. Областные власти пришли к выводу, что «Велес» выполняет социально значимые задачи, и его деятельность нареканий не вызывает.

«Такая низкая отдача не может не беспокоить»



АЛЕКСЕЙ УШАМИРСКИЙ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО БЮДЖЕТУ, ФИНАНСАМ, НАЛОГАМ, ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПОЛИТИКЕ САМАРСКОЙ ГУБДУМЫ:

- Тема эффективности деятельности ГУПов депутатами Самарской губернской думы поднимается постоянно. На заседании комитета по бюджету в октябре прошлого года мы приняли решение направить запрос в министерство имущественных отношений Самарской области о деятельности государственных унитарных и казенных предприятий. За последние 8 лет в ГУПы из бюджета было перечислено 3,7 млрд рублей, а в бюджет в виде отчислений из прибыли вернулось 179 млн рублей. Такая низкая отдача не может не беспокоить. Министерство предоставило план оптимизации численности ГУПов, и надеюсь, что в обозначенный ими срок, до конца 2017 года, этот план будет реализован.

«Принцип «не эффективен - значит, не нужен» иногда не применим»



ВЛАДИСЛАВ ЗОТОВ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО ИК «ВОСТОК-ИНВЕСТ»:

- Некоторые ГУПы выполняют социально значимую роль для региона, и перед ними не стоит задача приносить прибыль, в этом случае принцип «не эффективен - значит, не нужен» не применим. В идеале они, конечно, должны приносить прибыль, и какое-то количество из них ее делают. Периодически необходимо проводить какую-то ротацию среди унитарных предприятий, выявлять самые неэффективные. Что касается ГУПов, которые не ведут финансово-хозяйственную часть, и это подтверждают проверки, то здесь может случиться так: задачи, поставленные перед предприятием, утратили свою значимость, но оно не было ликвидировано. Тогда хождение денег через данную структуру становится непонятным.

«Цель работы ГУПов - не только большая прибыль, но и социально значимая нагрузка»



ТАТЬЯНА КИСЕЛЕВА, РУКОВОДИТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНЫХ ОТНОШЕНИЙ ПРОФИЛЬНОГО ДЕПАРТАМЕНТА ОБЛАСТНОГО МИНИМУЩЕСТВА:

- В силу разных причин одни предприятия оказались результативными, а другие прекратили существование. За восемь лет от ГУПов областной бюджет в виде отчислений от чистой прибыли перечислено 179 млн рублей. На первый квартал 2016 года намечено акционирование строительных ГУПов: «ТеррНИИГражданпроект», «Стройконтроль», «Центральная строительная лаборатория Тольятти». Приватизация же ряда сельхозпредприятий отложена на более поздний срок, когда завершится строительство объектов. У нескольких предприятий, таких как «Экология», ЕИРРЦ, «Агро Сервис», «Велес», «Стройконтроль», «ТеррНИИГражданпроект», «Центр утилизации медотходов», чистая прибыль с 2012 по 2014 год выросла более чем в три раза. Но цель работы ГУПов - не только большая прибыль, но и социально значимая нагрузка.

«Главное, чтобы новый собственник продолжил дело, и хозяйство развивалось»



ЕВГЕНИЙ САРАЕВ, ГЛАВА БЕЗЕНЧУКСКОГО РАЙОНА:

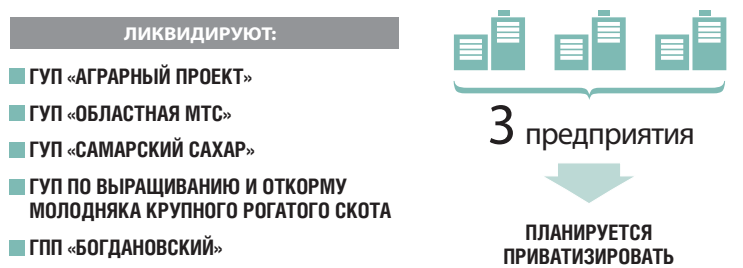
- ГУП «Купинское» - самое успешное сельхозпредприятие в районе. Поголовье и надои ежегодно увеличиваются. Стараются всегда первыми засеять и убрать кормовые культуры. Руководитель этого предприятия себя зарекомендовал как хороший управленец, нареканий к его работе нет, он профессионал. Что касается планов по приватизации, то мне как руководителю района не так важно, кто будет учредителем по бумагам. Главное, чтобы новый собственник продолжил дело, и хозяйство развивалось. Учитывая, что сельское хозяйство сегодня актуально и интересно для бизнеса, думаю «Купинское» реализуют за хорошие деньги и передадут в надежные руки.

Фото: А. Ушамирский - Владимир Котмишев; В. Золотов, Т. Киселева - Юлия Рубцова, Е. Сараев - Игорь Казановский.

Во втором квартале 2016 года полностью ликвидируют ГУП «Областная МТС», которое создали в 2003 году для развития отрасли растениеводства. Но и здесь предприятие не оправдало надежд правительства и стало убыточным. Выручка по итогам 2009 года составила 603,8 млн, а убыток - 950 млн

шесть раз. Так, до 1 января 2009 года предприятием управлял **Олег Савицкий**, его сменил на три месяца **Сергей Долгов**, после был назначен **Виктор Пяткин**, покинувший этот пост в июне 2011 года. С августа 2011 по 2014 год руководителем предприятия являлся **Олег Бахаев**. После временным управляющим был назначен учредитель Сызранского молочного завода **Дмитрий Шигин**, но его кандидатура на пост директо-

Судьба государственных сельхозпредприятий



ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРОГРЕСС

Зачем фермерам племенное «клеймо»?

ЗА ТРИ ГОДА ЧИСЛО ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ УВЕЛИЧИЛОСЬ С 10 ДО 28

Тольяттинская птицефабрика стала племенным репродуктором второго порядка по разведению кур



ВАЛЕРИЯ АСТАПКОВИЧ

Только в прошлом году статус племенного репродуктора получили шесть сельхозпредприятий - ОАО «Тольяттинская птицефабрика», филиал «Племерезерв» ООО им. Антонова, ООО «Радна», ЗАО «Колос» и ЗАО «Берег-Агро».

ПЕРВАЯ ПТИЦА

Губернатор **Николай Иванович Меркушкин** в своем Послании 2015 года отметил, что в регионе за несколько лет в два раза увеличилось количество племенных хозяйств.

«Это хороший показатель: 25 племенных хозяйств сейчас специализируются не только на молочном, но и на мясном животноводстве», - сказал руководитель области и призвал сельхозпредприятия продолжать активную работу в этом направлении.

А 29 декабря Минсельхоз России присвоил статус племенной организации еще трем животноводческим предприятиям губернии.

ОАО «Тольяттинская птицефабрика» стало племенным репродуктором второго порядка по разведению кур кросса «РОСС-308» (кросс - гибрид видов кур, наделенных лучшими качествами. - Прим. ред.). Это означает, что предприятие закупает племенных цыплят, а далее выводит собственное поголовье.

«Ранее нами был получен статус племрепродуктора по

Самарский герефорд обойдется фермеру в 90-100 тыс. рублей, в то время как цена на импортный скот тех же продуктивных качеств - 2-3 тыс. евро за голову без учета затрат на доставку, что в пересчете на рубли в два раза дороже

другому кроссу, - рассказывает исполнительный директор птицефабрики **Николай Синдяев**. - Но мы решили заняться разведением более продуктивной породы. Первый шаг на пути к развитию - получение статуса племенного репродуктора второго порядка».

По словам Синдяева, бройлеры кур мясной породы «РОСС-308» быстро растут и при этом обладают неплохой яйценоскостью.

«При содержании в идеальных условиях и использовании хороших кормов можно вырастить птицу весом 2,5 кг за 35 дней, - говорит эксперт. - Чтобы вырастить обычную курицу, требуется не меньше 150 дней».

ОАО «Тольяттинская птицефабрика» является единственным племрепродуктором, специализирующимся на разведении птицы.

ЭЛИТНЫЕ РОГАТЫЕ

Прибыло и в полку племенных репродукторов в мясном животноводстве - теперь их десять. Филиал «Племерезерв» ООО им. Антонова получил статус племрепродуктора по разведению крупного рогатого скота герефордской породы.

Руководитель предприятия **Сергей Дмитриев** рассказал, что занимается племенным делом на ферме начали три года назад. «Постепенно увеличивали поголовье племенных животных, ежегодно проводили бонитирование (индивидуальное исследование животного. - Прим. ред.), наращивали привесы, - рассказывает Дмитриев. - Получив

Специализация племорганизаций региона

-  **13** МОЛОЧНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО
-  **10** МЯСНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО
-  **1** ПТИЦЕВОДСТВО
-  **1** СВИНОВОДСТВО
-  **1** ОВЦЕВОДСТВО
-  **1** ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ЭМБРИОНОВ
-  **1** ИНФОРМАЦИОННЫЙ СЕЛЕКЦИОННЫЙ ЦЕНТР

ИСТОЧНИК: МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

статус племрепродуктора, мы сможем реализовывать племенных животных в другие хозяйства региона, будем консультировать и помогать фермерам улучшать продуктивные качества поголовья».

Отметим, что самарский герефорд из «Племерезерва» обойдется фермеру в 90-100 тыс. рублей, в то время как цена на импортный скот тех же продуктивных качеств - 2-3 тыс. евро за голову без учета затрат на доставку, что в пересчете на рубли в два раза дороже.

Продолжает развивать племенное дело и ООО «Радна». Сначала молочный комплекс обрел статус племрепродуктора по айрширской породе, а в декабре 2015 года получил разрешение на племенную деятельность по разведению голштинской. «Молочных» коров завозили в Самарскую область из Финляндии и Германии.

По словам руководителя ООО «Радна» **Николая Сомова**, реализовывать скот в дру-



ЮРИЙ ГРИГОРЕВСКИЙ, замминистра - руководитель департамента животноводства и переработки сельхозпродукции областного Минсельхоза:

- На территории региона племенные организации осуществляют 32 вида деятельности, в том числе специализируются на разведении крупного рогатого скота молочных и мясных пород, овец, свиней, хранении и реализации семени животных-производителей, трансплантации эмбрионов, исследованиях иммуногенетики. Работает информационно-селекционный центр. Теперь есть племрепродуктор в сфере птицеводства.



НИКОЛАЙ АНКУДА, генеральный директор ГУП СО «Велес»:

- Среди задач на ближайшие два года - не снижать уровень поставок животных в фермерские хозяйства, контролировать сохранность и продуктивность завезенного поголовья и его потомства. Планируется в 2-2,5 раза увеличить объем услуг по искусственному осеменению и подсадке эмбрионов, в том числе поработав над генетикой местного скота. Будут открыты новые селекционные центры по «кустовой» системе: в районах, приближенных к действующим головным сервисным центрам, организуют дополнительные пункты сервисного обслуживания.

гие хозяйства региона в планы «Радны» не входит. «Наша задача - увеличить поголовье с 1700 до 2400 коров к концу 2016 года», - сообщил Сомов.

А чуть ранее, в сентябре, статус племенного репродуктора по специализации «Разведение мясной породы казахская белоголовая» получили две сельскохозяйственные организации Шигонского района: ЗАО «Колос» и ЗАО «Берег-Агро».

ПЛЕМНАУКА

По мнению руководителя управления животноводства и племенного дела Минсельхоза Самарской области **Сергея Лебедева**, именно благодаря развитию в регионе племенного дела средний годовой надой с одной коровы за пять лет увеличился с 3,7 до 5 тонн. При этом средний надой с племенной коровы по итогам прошлого года составил 6,3 тонны, а в некоторых племорганизациях достигал 7-9,2 тонны.

Активную работу по улучшению продуктивных качеств местного скота проводит ГУП СО «Велес». За последние три года предприятию удалось создать региональный информационно-селекционный центр и организовать работу по хранению и реализации семени быков-производителей.

Но, по мнению представителей «Велеса», для достижения более высоких результатов в губернии необходимо создать не только дополнительные сервисные центры по искусственному осеменению, но и лабораторию по определению качества кормов и молочной продукции, а также предприятие по производству биоматериалов.

Стоит отметить, что в советское время племенные службы и селекционные центры базировались практически в каждом районе. Сейчас на территории региона функционирует всего пять сервисных центров - в Сергиевском, Хворостянском, Кошкинском, Большеглушицком и Кинельском районах.



Жесткий государственный контроль не дает батону и буханке подорожать выше инфляции. Этот факт подтверждает и Росстат

АНАЛИТИКА

КОММЕНТАРИИ

Прогнозы роста цен на хлеб в 2016 году пока не оправдались

РОСТ ЦЕН СДЕРЖИВАЕТ КОНКУРЕНЦИЯ. К ТОМУ ЖЕ ЭТОМУ ПРОДУКТУ ИЗ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ КОРЗИНЫ ВЛАСТИ УДЕЛЯЮТ НАИБОЛЕЕ ПРИСТАЛЬНОЕ ВНИМАНИЕ



ТАТЬЯНА БОРИСОВА

Очень уж велика роль хлеба на нашем столе не только в продовольственном, но и в социальном смысле.

СВЕРИМ ЦЕНЫ

По данным министерства сельского хозяйства Самарской области, с декабря 2015-го по февраль 2016 года отпускные цены на хлеб выросли в среднем на 5-10%. Основной причиной повышения цен на хлеб послужил рост цен на сырье и материалы, цена которых зависит от курса валют - прокомментировали в ведомстве. По данным Минсельхоза РФ, с начала 2016 года рожь выросла в цене в среднем на 8,5%, а кукуруза - на 8%. На сегодняшний день стоимость сырья стабилизировалась, и в ближайшее время цена на хлеб меняться не будет, утверждают специалисты. Более того, ситуация на мировом рынке, от которой зависят и цены внутри страны, этой весной складывается благоприятно. Например, стоимость пшеницы в долларах сейчас на 25-30 процентов ниже, чем год назад. К сожалению, за счет падения курса рубля российские покупатели снижения цен не чувствуют. «Хотя хлеб и сегодня у нас - один из самых дешевых продуктов в стране,

Как дорожал хлеб в Самаре

Год	Среднегодовые отпускные оптовые цены на хлеб (с НДС), руб./кг	
	Цена на хлеб из муки в/с	Цена на хлеб рж.-пшен.
2009	24,47	20,97
2010	27,97	22,84
2011	30,01	25,12
2012	30,83	26,66
2013	33,55	29,40
2014	35,97	31,69
2015	39,67	35,71

Источник: Минсельхоз Самарской области

- подтверждает директор ООО «Красноярский хлебокомбинат» **А.К. Глотов**. - Это касается, конечно, традиционных сортов хлеба - белый пшеничный, ржаной и батон, а не штучной продукции частных пекарен.

ВЫБИРАЕМ ОРИГИНАЛЬНОЕ

Как раз ей - штучной продукции - в последнее время отдает предпочтение потребитель. Наблюдается тенденция увеличения потребления хлебов с зерновыми добавками, тостовых хлебов, хлебобулочных изделий лучших европейских сортов. Растет спрос на упакованную и нарезанную продукцию и на хлебобулочные изделия с меньшим весом. Конечно, это связано с изменением рациона и структуры питания, популярностью идеи здорового образа жизни.

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРОДУКТ

Хотя русский человек есть хлеб не перестанет: в нашей стране при всех обстоятельствах он был и остается стратегическим, «политическим» продуктом. Жесткий государственный контроль не дает батону и буханке подорожать выше инфляции. Этот факт подтверждает и Росстат. Росту закупочных цен на хлеб всячески противостоят и торговые сети. Однако у этой тенденции есть и обратная сторона - зачастую хлебопеки держат цены за счет собственной рентабельности и в ущерб необходимости повышения заработной платы рабочим. Так что если цены на пшеницу и рожь в этом году станут расти опережающими темпами, многие производители хлеба будут вынуждены или повышать цены, или уйти с рынка.



А.П. ПОПОВ,

заместитель председателя правительства Самарской области - министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области:

- Качество потребляемых продуктов питания служит одним из основных условий сохранения здоровья населения. Этот вопрос был и остается самым насущным для нашего ведомства и предприятий губернии. Все крупные промышленные производители хлеба на территории нашей области используют систему технологического контроля на основе международных принципов HASSP, применение которых в работе технологических служб и лабораторий не позволяет нарушать рецептуру и выпускать некачественную продукцию. Строгий контроль входящего сырья и производимой продукции действует и на всех мукомольных предприятиях нашего региона. Для производства муки закупается только продовольственное зерно 3 и 4 классов. Так что использовать фуражную пшеницу у наших производителей нет ни нужды, ни возможности. ОАО «Мукомол», ООО «Сызранский мельничный комбинат», ООО «ВолгаХлебПродукт», ООО «Радон», ООО «Доверие», ООО «Жито», ООО «Самарские мельницы», ООО «Иргиз» и ряд других предприятий обладают достаточной мощностью, чтобы переработать все зерно, произведенное в нашей губернии, и полностью обеспечить потребности местных хлебопекарных организаций.



А.К. ГЛОТОВ,

директор ООО «Красноярский хлебокомбинат»:

- Сегодня наблюдается тенденция снижения качества хлеба. Причина не в использовании фуражного зерна или плохой муки, а в несоблюдении технологии производства. Как ни смешно это звучит, но при Советском Союзе над вопросом качества работали целые институты с научными лабораториями. В последнее время открывается много частных пекарен. Традиционная технология изготовления хлеба опарным способом, при которой брожение теста происходит от 12 до 20 часов, почти не используется. Это трудоемкий и долгий процесс, требующий больших затрат. Предприниматели хотят сэкономить. Как результат - хлеб крошится, черствеет на вторые сутки. В сетевых магазинах для производства хлеба используют замороженное тесто. При таких манипуляциях исчезают полезные свойства продукта. Этого нельзя допускать. Выход для потребителя один - покупать хлеб проверенных производителей, интересоваться технологией изготовления и составом.



А.В. АКСЮТИН,

директор по производству ООО «Самарский хлеб»:

- Купить в нашем регионе муку с нормальными хлебопекарными свойствами очень непросто. Из плохой муки тоже можно изготовить хлеб, но для этого необходимо добавление различных синтетических присадок, отчего появляется посторонний запах, хлеб высыхает и разваливается на следующий день. Огромное значение имеет и качество воды, на которой замешивается тесто. В связи с этим уважающие себя производители достаточно жестко выбирают поставщиков сырья, порой не обращая внимание на цены. При высокой конкуренции и снижающейся покупательской способности населения эти производители сдерживают отпускные цены за счет снижения рентабельности своих предприятий. Это порождает ряд проблем. Растут тарифы на энергоносители, в перспективе вырастут и налоги. Работники предприятий надеются на повышение заработной платы. Денег на модернизацию производства не хватает. Если модернизация все же удастся, требуются высокотратные согласования с надзорными органами. Для того чтобы сегодня выжить, нужен серьезный «запас прочности».



П.П. КОВАЛЕВ,

директор ООО «Агропродукт»:

- Все разговоры о сдерживании цен на хлеб должны вызывать опасение с экономической точки зрения. Ведь любое производство в стране развивается с учетом условий рыночной экономики. Как хлебное производство может развиваться иначе? За счет чего? Если нет дотаций, то это возможно только за счет снижения оплаты труда работников и ухудшения качества производимой продукции. При использовании в хлебопечении консервантов, усилителей и прочих добавок снижается себестоимость. Назвать такую пищу натуральной уже нельзя. То же можно сказать и о другом виде дрожжей. Нельзя допустить, чтобы наши дети и внуки ели неправильную пищу. У нас в Самаре еще остался настоящий хлеб. Есть производства, которые держат марку и соблюдают технологию. Владальцы таких заводов и мини-заводов ориентированы на качество, а не на зарабатывание огромных денег. На самом деле никто в цепочке хлебопроизводства не получает сверхприбылей. И если сейчас не будет господдержки или адекватного пересчета рыночной стоимости хлеба, то отрасль начнет давать сбой в работе.

Фото: А.П. Попов - Дарья Попова, П.П. Ковалев - Владимир Говохин, Архив «ВК».

Индекс «Волга Ньюс». Пищевая промышленность. Популярность. ТОП

ОРГАНИЗАЦИИ	ИНДЕКС	ДИНАМИКА	КОММЕНТАРИИ	ОРГАНИЗАЦИИ	ИНДЕКС	ДИНАМИКА	КОММЕНТАРИИ
1 «Родник»	2339	-705	▼	20 «Зерно жизни»	92	92	▲
2 Росалкогольрегулирование	1220	-1784	▲	21 Общаровская птицефабрика	79	-204	▼
3 «Аполло»	1193	1193	▲	22 «У Пальча»	78	-70	▼
4 Правительство Самарской области	516	-131	▼	23 Жигулевский водочный завод	73	-212	▼
5 «Мико-Алко»	513	513	▲	24 «Цыпочка» (ТД)	73	-245	▼
6 Мин. сельского хозяйства СО	299	-135	▼	25 «Добрые вести»	64	-75	▼
7 НаДО	290	290	▲	26 «Орикс»	64	35	▲
8 «Балтика-Самара»	264	224	▲	27 «Тольяттимолоко»	63	-20	▼
9 Мясокомбинат Автозаводской	232	153	▲	28 «Золотой хмель» (ООО)	62	32	▲
10 «Самаралакто»	221	25	▲	29 Мясокомбинат Деликат	58	-9	▼
11 Россельхознадзор	154	41	▲	30 «Орикс групп»	58	58	▲
12 «Гипократ»	141	141	▲	31 Маслозавод Пестровский	57	-57	▼
13 «Юледокс»	129	41	▲	32 Фабрика «Смирнов»	57	9	▲
14 ДАПОЛЕ	118	95	▲	33 «Новокуйбышевскоемолоко»	56	7	▲
15 «СИНКО»	116	-53	▼	34 Самарский хлебозавод №5	54	-87	▼
16 «Экомилк» (ООО)	101	55	▲	35 «Алев»	52	-1	▼
17 «Красноярское молоко»	100	43	▲	36 «РОСБИ»	49	-20	▼
18 «Молоко Поволжья»	94	94	▲	37 «Радна»	47	-8	▼
19 Роспотребнадзор	93	64	▲				

ИСТОЧНИК: ТОП-100 АГРОПРОМСАМАРА.РФ

Официальный печатный орган Правительства Самарской области

«ВОЛЖСКАЯ КОММУНА»
СЕГОДНЯ – ЭТО:

Трудный путь Полины Горшковой

СПОРТ

Гандболистка тольяттинской «Ладья» в составе сборной России выиграла олимпийскую квалификацию в Астрахани



СТР. 14

ВОЛЖСКАЯ КОММУНА



WWW.KONLINE.RU

СРЕДА, 6 АПРЕЛЯ 2016

№82 (29628)

ОСНОВАНА В МАРТЕ 1907 ГОДА
САМАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА



Общественность сплотилась вокруг команды губернатора

В команду поддержки курса Президента России и губернатора Самарской области могут войти не только активисты общественных организаций, но и рядовые жители региона

АЛЕКСЕЙ ДМИТРИЧЕНО

В понедельник, 4 апреля, руководители крупнейших региональных общественных организаций подписали обращение, призывая земляков сплотиться и сформировать большую и сильную команду поддержки курса Президента России В.В. Путина и губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина.

«В жизни каждого человека и каждой страны бывают такие моменты, когда от правильности принятого решения зависит будущее, - написано в обращении. - Сейчас мы находимся на таком историческом этапе, когда только единство и сплоченность народа способны обеспечить успешное развитие России».

Речь идет о дне, когда россиянам предстоит избрать своих законных представителей - депутатов федерального и областного парламентов. И, по мнению общественников, от мудрости и взвешенности народно-

го выбора во многом будет зависеть дальнейшая судьба страны.

«Мы, представители крупнейших общественных организаций региона, которые объединяют в своих рядах сотни тысяч жителей Самарской области, хорошо ощущаем, насколько у простых людей сейчас велик запрос на консолидацию и конструктивное сотрудничество всех политических, хозяйственно-экономических, гражданских сил во имя решения важнейших вопросов, от которых зависит судьба России, Самарской области, благососто-

яние каждого ее жителя, - говорит автор заявления.

Практика предыдущих избирательных кампаний показала, что самарцы, поддерживающие курс нашего Президента В.В. Путина и объединившиеся в команду губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина, способны успешно решать самые серьезные задачи по обновлению общества и государства. Только вместе мы можем ответить на агрессивные вызовы, которые угрожают целостности нашей Родины!»



АРМИЯ
В ГУБЕРНИИ СТАРТОВАЛ
ВЕСЕННИЙ ПРИЗЫВ
ОБЩЕСТВО, СТР. 9

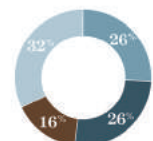


ОТДЫХ
ОПРЕДЕЛЕН ДАТЫ
БРОНИРОВАНИЯ ПУТЕВОК
В ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ
ОБЩЕСТВО, СТР. 8

Вопрос дня

Экспресс-опрос проводится с 13:00 до 18:00 5 апреля на информационном портале «ВОЛЖСКАЯ КОММУНА»

А вы отправите ребенка в оздоровительный лагерь?



2 стр.



«Волжская коммуна»



«ВК-Неделя»



«Вестник правительства»

СТАРЕЙШАЯ ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА*
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТОЧКА ЗРЕНИЯ

170 000 экземпляров в неделю
680 000 экземпляров в месяц
8 160 000 экземпляров в год

Читайте
в Интернете
vkonline.ru

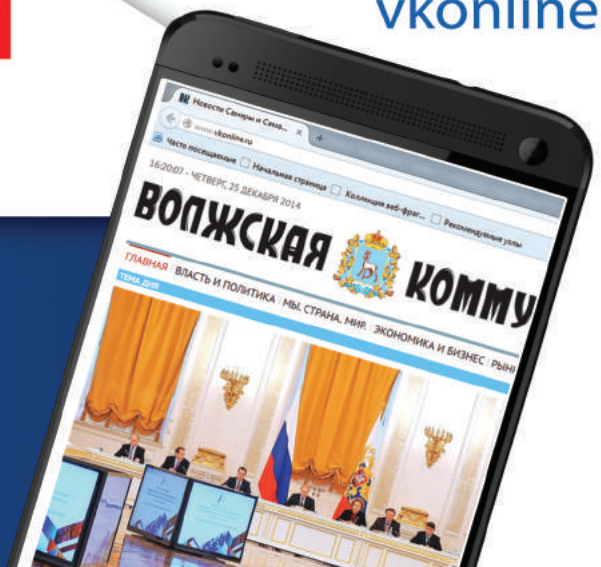
ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Подписные индексы:

Ежедневная (вт-чт) Обычная - 83213, Льготная - 52380,
Для организаций - 52697.

Пятничный выпуск: Обычная и для организаций - 52387.

*Самарской области



12+

Реклама

АПК и пищепром
САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

СОВМЕСТНО: ВОЛГА-НЬЮС

Наименование (название) издания: «АПК и пищепром Самарской области». Главный редактор: А.Н. Сидоров. Шеф-редактор выпуска: Н.Н. Сергеевкова. Спецкорр: В.Ю. Астапович. Служба рекламы: Ольга Меркулова. Телефон отдела рекламы: 8 (846) 30-30-241. Учредитель: ООО «МедиаСервис». Адрес учредителя: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д.1. Адрес издателя: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д.1; Адрес редакции: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д.1. На фото «Архив «ВК» означает архив Самарской областной общественно-политической газеты «Волжская коммуна». Интернет-сайт: агропромсамара.рф. Отпечатано в ООО «Типография «Ньюс-принт ротация». Адрес типографии: 443035, Самарская область, г. Самара, ул. Ставропольская, д.204; Заказ № 1020 Тираж: 40 000 экз. Номер подписан в печать (установленное по графику) - 11.04.2016 г. 14.00. Номер подписан в печать (фактическое) - 11.04.2016 г. 18.00. Дата выхода в свет выпуска №1 (9) - 12.04.2016 г. Зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Самарской области. Регистрационный номер ПИ №ТУ63-00648 от 09 декабря 2013 года. Цена свободная. 12+