

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ ДВОР

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

№ 48

13 декабря 2018 г. (№ 791)

Лауреат областного и всероссийских конкурсов СМИ



Я больше практик

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 8-9

На некогда ухоженном кормовом севообороте НИИСХ Юго-Востока, там, где сейчас по милости властей вовсю растет сорняк, будет стоять онкологический центр. Хорошо хоть так, ведь до этого что только ни планировалось там разместить! Парк, индивидуальное жилье и даже развлекательный комплекс.

И мало кого интересует, что с этой землей связана жизнь и судьба нескольких поколений саратовских ученых. Например, Владимира Васильевича Гусева и его лаборатории селекции и семеноводства кормовых культур. Участок с многолетними травами у них забрали совсем, остался лишь селекционный питомник у метеостанции. Чтобы высевать питомник отбора, в последние три года приходится по гектару земли арендовать у лаборато-

рии селекции и семеноводства яровой твердой пшеницы. И все равно они работают.

Кажется, еще Аристотель говорил: кто двигается вперед в науках, но отстает в нравственности, тот больше идет назад, чем вперед. Прошедший 70-летний юбилей Владимира Васильевича Гусева, ведущего научного сотрудника лаборатории селекции и семеноводства кормовых культур НИИ сельского хозяйства Юго-Востока, дает нам возможность лишний раз задуматься над тем, кто вообще двигает научный процесс и что является мерилом нравственности в науке.

Дополнительный повод – в 2018 году у институтской лаборатории селекции кормовых культур тоже был юбилей, а ровно 80 лет назад официально основана лаборатория селекции и семеноводства трав.

В связи с этими тремя датами самое время вспомнить легендарных отцов-основателей вроде лауреата Сталинской премии Федора Ивановича Филатова, автора труда «Возделывание многолетних трав в полевых и кормовых севооборотах Юго-Востока СССР», или Владимира Федоровича Унгенфухта, член-корреспондента РАСХН, орденоносца. К месту и ко времени назвать также их ученика-последователя, который в 1991 году, когда Унгенфухт стал директором института, возглавил его лабораторию, но предпочел навсегда остаться кандидатом сельскохозяйственных наук, отчетливо понимая, что до уровня великих он не дотягивает. Хотите – называйте это излишней щепетильностью, хотите – обыкновенным чистоплюйством, хотите – порядочностью, но в этом весь Владимир Васильевич Гусев.

JOHN DEERE

Приобретайте John Deere в лизинг ООО «ТВС-Агротехника»

ЛИЗИНГ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
410530, Саратовская область, Саратовский р-он, п. Дубки, а/я 37
Тел.: 8(8452) 75-44-88, 32-20-92
www.tvsagrotechnika.ru

ТВС-АГРОТЕХНИКА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

АРХИВ ГАЗЕТЫ www.KresDvor.ru

ЗАКУПАЕМ МАСЛИЧНЫЕ И ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

ПО МАКСИМАЛЬНЫМ РЫНОЧНЫМ ЦЕНАМ

САМОВЫВОЗ, ПРЕДОПЛАТА (с НДС и без НДС)

ООО «Родные просторы»

8(452) 794-304, 794-305, 794-306, +7-999-184-63-32

СЗР МАРКЕТ

szr-market@bk.ru
8-927-223-64-10
8-927-052-15-18

Очесывающая жатка ОЗОН

ПРЕИМУЩЕСТВА:
Скорость сбора урожая – до 12 км/час
Экономия ГСМ до 20-35%
Уборка урожая при влажности до 36%
Уборка полеглых хлебов
Скоростная уборка льна

ВНИМАНИЕ! Спешите заказать жатки по низкой цене!

Цены до 31 декабря 2018 года:
ОЗОН-5 м - 1 400 000 рублей
ОЗОН-6 м - 1 597 000 рублей
ОЗОН-7 м - 1 747 000 рублей

Цены с января 2019 года:
ОЗОН-5 м - 1 430 000 рублей
ОЗОН-6 м - 1 852 000 рублей
ОЗОН-7 м - 1 999 000 рублей

Реализует ресурсосберегающие технологии Mini-till и No-till
Агрегируется с любым комбайном

13 декабря 2018 г.

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

Наши зерновозы и зерносушилки лучше импортных

Награждены лауреаты премии «Приоритет»

Недавно в Общественной палате России торжественно наградили лауреатов и номинантов «Приоритета» – главной отечественной премии в сфере импортозамещения и экспорта. Конкурс этой премии проводился уже в четвертый раз. Особенно много, восемь лауреатов было в номинации «Приоритет-Агро».

Отмечена продукция компаний «Дальпромрыба», «Мустанг Технологии Кормления», «Жуковское молоко», Раменского кондитерского комбината, «Фитонайс», ООО «Кубань-Вино». А в категории «Сельскохозяйственное машиностроение» победили алюминиевый зерновоз «Тонар», созданный на заводе «Тонар», и зерносушилки «МИГ» от ООО «Агромиг». Обе эти компании имеют филиалы в Саратовской области, и потому об их товарах, выигравших премию, расскажем подробнее.

Ужесточение весового контроля на дорогах России создает проблемы для зерновозов. Перевозчики вынуждены либо увеличивать автопарк, либо менять на более облегченный, либо возить груз с нарушениями закона. А потому стремительно растет спрос на автопоезда с минимальной снаряженной массой.

Учитывая это, «Тонар» расширил линейку облегченных моделей полуприцепов, в том числе и для перевозки легконасыпных сельскохозяйственных грузов. На рынке сейчас наиболее востребованы модели зерновозов с кузовом из алюминия, а

компания – единственный их изготовитель в России. Первая алюминиевая модель самосвального полуприцепа объемом 42 кубометра универсальна: имеет комбинированный задний борт, что обеспечивает перевозку как насыпного материала, так и паллетированного груза.

Аналог зерносушилки «МИГ» – продукция английской фирмы «Alvan Blanch». Но отечественное изделие на 30% дешевле, у него усилена механическая часть, гарантируется быстрая доставка и сервисное обслуживание и всегда в наличии запчасти. Капитальные затраты и операционные расходы ниже, чем у других зерносушилок, а качество сушки выше, отмечают в компании «Агромиг».

По ее сообщению, товар доставляется в собранном виде, одним тралом. Монтаж уже включен в стоимость и занимает всего три-пять дней, ведь не требуется специальный капитальный фундамент, достаточно ровной бетонной поверхности. Зерносушилка – мобильное сооружение. Топливо экономится за счет рекуперации тепла: 0,7 л на 1т%. Транспорт движется со скоростью 1м/мин., благодаря чему отсутствуют механические повреждения.

Также уникальная система привода и жалюзийные лопасти из жаропрочной нержавеющей стали, что позволяет увеличить ресурс оборудования в разы. На горизонтальном конвейере не может возникнуть заторов, а потому нет и возгораний.

Гаражи, миражи

Роспотребнадзор выявил в области многочисленные проблемы с молоком

Знаете ли вы, что месторасположение «Расковского молзавода», получившего всероссийскую известность из-за некачественной продукции, – гаражи, заброшенные гаражи в районе Сокурского тракта?

Судя по информации Управления Роспотребнадзора по области, этот снабженческо-сбытовой потребительский кооператив (до недавнего времени он назывался «Агропродуктом») настолько часто привлекался к административной ответственности, что теперь в адрес Саратовского районного суда направлены заявления о его ликвидации. Таким же «призраком», приговоренным к ликвидации, было мифическое ООО «Волгомолко».

На недавнем совещании в региональном минсельхозе Елена Николаева, начальник отдела гигиены питания местного Роспотребнадзора, вновь говорила о качестве и безопасности продукции саратовских молокоперерабатывающих предприятий. Надзор за производством и оборотом таких товаров осуществляется как в плановом, так и во внеплановом порядке, в том числе на основании жалоб и обращений граждан, а также информации о неудовлетворительных результатах исследования нашей молочной продукции, поступившей из управлений Роспотребнадзора по другим регионам.

В этом году специалисты ведомства провели в нашей губернии 16 проверок в отношении предприятий, производящих такие товары. Нарушения санитарно-эпидемиологических требований выявлены, к примеру, в ОАО «Гормолзавод Вольский». Здесь несвоевременно провели текущий ремонт в творожном цехе и в складском

помещении «создали условия для грызунопроницаемости».

ЗАО «Маслодельный завод «Хвалынский» уличен в неудовлетворительном санитарном содержании производственных помещений, наличии на складах продукции с «авансовой» датой производства и товаров вообще без даты выпуска. Пробы сметаны м.д.ж. 20% по микробиологическим показателям не соответствовали Техническому регламенту «Таможенного союза» «О безопасности молока и молочной продукции».

ООО «Саратовский молочный комбинат» также несвоевременно сделало ремонт, нарушало температурный режим хранения сухого молока, выпускало продукцию с «авансовой» датой. Его питьевое пастеризованное молоко и творог не соответствовали обязательным требованиям по жирнокислотному составу жира.

На екатериновском молочном заводе, если говорить точнее у ИП Ермолаева В.С., Роспотребнадзор обнаружил неудовлетворительное санитарно-техническое состояние производственных участков.

По результатам проверок составлено 15 протоколов об административных нарушениях, а назначенные штрафы превышают 590 тыс. рублей.

На предприятиях торговли выявлены случаи, когда продавалась молочная продукция с истекшим сроком годности, нарушались температурные условия хранения такого товара, а его маркировка не соответствовала требованиям. По этим фактам наложено 76 штрафов на сумму более миллиона рублей. Забраковано и изъято из оборота 48 партий продукции – свыше 4 тонн.

При лабораторном контроле качества и безопасности молочной продукции по санитарно-химическим

показателям исследовано 238 проб, неудовлетворительных не выявлено. По физико-химическим проверено 447 образцов, из них 31 (6,9%) нарушали требования технического регламента в отношении фальсификации. По микробиологическим показателям исследовано 1202 пробы, 10 (0,8%) из них не соответствовали норме.

На наличие сухого молока проверяли 47 образцов продукции. Оно выявлено в пробе питьевого пастеризованного молока ТМ «Добрая буренка» производства ООО «Саратовский молочный комбинат».

Не соответствовали требованиям к идентификации образцы молока от этого комбината, сливочного масла от ООО «Монолит» (Самарская область), ООО «Лав Продукт» (Московская), ООО «Дармилк» (Нижегородская), ООО «Молкомпромсервис» (Самарская), сыра производства ООО «Брасовские сыры» (Брянская область) и др.

Материалы по этим фактам направлены в управления Роспотребнадзора субъектов РФ.

Если вернуться к теме мифических молокозаводов, жалобы на их некачественную продукцию поступали из управлений Роспотребнадзора Ульяновской, Тамбовской, Самарской, Пензенской, Астраханской областей, Ханты-Мансийского АО и др.

В обороте находилась продукция с признаками фальсификации по наличию жиров немолочного происхождения: питьевого ультрапастеризованного молока торговых марок «Дмитровский молочный завод», «Молочный Гость», «Добрая буренка».

По результатам неоднократных исследований соответствующие юридические лица оштрафованы на 1 млн 400 тыс. рублей.

«Народный контроль» выявил продукты с кишечной палочкой

Районный координатор проекта «Народный контроль» партии «Единая Россия», депутат Саратовской городской думы Александра Сызранцева провела рейд, проверивший качество продовольствия в крупных сетевых магазинах Ленинского района.

Она также обращала внимание, есть ли на прилавках товары местных производителей.

Сызранцева осталась довольна ценами на социально-значимые продукты. В магазинах имелось достаточно саратовских товаров, особенно хлебобулочных и колбасных изделий, круп и молока. Депутат посоветовала продавцам тщатель-

нее следить за сроками годности продукции, а также за товарным соседством.

Для проверки качества в одном магазине была выбрана икра лососевых рыб. В другом для исследований взяли замороженные стейки кеты, салат «Оливье», деликатесные битки с сыром, куриные зразы с грибами, куриные яйца. Только к последним у

экспертов не нашлось претензий. В остальных случаях выявлено несоответствие Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям, обнаружены кишечные палочки. Результаты анализов направлены в Общественную палату области и региональное управление Роспотребнадзора.

Саратовские агрофирмы получают «капексы»

В Минсельхозе России состоялось заседание комиссии по отбору инвестиционных проектов, нацеленных на создание и модернизацию объектов АПК. Утверждены субсидии в 13 млрд рублей, из них около 6 млрд – для молочных комплексов.

Всего в молочном производстве 5,94 млрд рублей достанутся 61 проекту, чья сметная стоимость 25 млрд. Для тепличных комплексов суммы соответственно свыше 7 и 76,5 млрд рублей, по направлению «хранилища» – 602 млн и 3,7 млрд.

В Саратовской области распределены два «капекса». АО «Совхоз Весна» получит на тепличный комплекс стоимостью более 350 млн рублей субсидию в 35 млн, для АО «Волга» на инвестпроект в направлении «хранилища» цифры составят 40 и 8 млн.

Ранее замминистра сельского хозяйства Елена Фастова заявляла, что в будущем году «капексы» для теплиц отменят, а приоритет в таком виде субсидирования отдадут в том числе молочному скотоводству.



Пример оригинальной маркировки продукции Caussade Semences:

**БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ!
ПОКУПАЙТЕ ТОЛЬКО
ОРИГИНАЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ!**

Группа Caussade является европейским производителем семян гибридов подсолнечника, кукурузы, рапса, люцерны и сорго. Наша компания отвечает за качество продукции, выращенной только на предприятиях во Франции и Румынии под торговыми марками Caussade Semences и Codisem.

При возникновении сомнения в происхождении семян рекомендуем связаться с нашим представительством ООО «Коссад Семенс Русси» по телефону +7 (495) 780-58-50 и сообщить номер партии на упаковке.

Официальный дистрибьютор в Саратовской области
ООО «АгроЭлита Семена»
+7-905-030-15-65

CAUSSADE
semences

Все гибриды на сайте: www.caussade-semences.ru



АГРОПЛАЗМА



официальный дистрибьютор
компании «Агроплазма»,
г. Краснодар
представитель НИИ полеводства
и овощеводства, Сербия,
г. Нови Сад

ГИБРИДНЫЕ СЕМЕНА

ПОДСОЛНЕЧНИКА

Светлана, Махаон, Дая, Анюта OR,
Оракул, Махаон КЛП, Дая КЛП,
Анюта ЭКС (технология SUMO),
Вулкан ЭКС (технология SUMO).

СОРГО

Самба, Самурай, Сажень, Сабантуй.

ПОЛНОЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
СОПРОВОЖДЕНИЕ

8-905-385-47-97
8-909-337-83-83





НПО «АТЛАЙН»
Агро Техническая Линия



АВАНГАРД
ЗАВОД СЕЛЬХОЗМАШИН

УСПЕХ – ДЕЛО ТЕХНИКИ!



Сцепки гидравлические бороновальные «Волга»:
СГА-15У
СГА-21У
СГА-17У

Культиваторы предпосевные:
КПП-9
КПП-12
КПП-14



Также в наличии плуги скоростные:
навесные: ПБС-3, ПБС-4, ПБС-5, ПБС-6, ПБС-8
прицепные: ПБС-11П

РАЗРАБОТКА • ПРОИЗВОДСТВО • ПРОДАЖА

8-800-700-95-49
+7(962) 618-65-03
(звонок по России бесплатный)
г. Энгельс

e-mail: npo.atlain@mail.ru
www.atlain64.rф





Эффективные решения для КОНТРОЛЯ заразихи



13 декабря 2018 г.

ХРОНИКА СТРАДЫ

Уборка масличных в России практически завершилась

В стране почти полностью собрали урожай масличных. Их посеви в нынешнем году заняли 12,67 млн га, обмолочено 18,62 млн т – 19-процентный рост к прошлому сезону. А вот средняя урожайность мало изменилась – 15,14 ц/га сравнительно с прошлогодними 15,26, передает oilworld.ru.

По оперативным данным Минсельхоза РФ, к 6 декабря подсолнечник обмолотили на 7,77 млн га, то есть с 98% уборочных площадей. Намолот составляет 12,46 млн т, на 19,8% больше, чем в декабре 2017 года. Урожайность тоже стала выше и достигла 16 ц/га (в минувшем году – 15,2). Лучшее всего

подсолнечник уродился в Центральном федеральном округе – в Брянской, Белгородской и Орловской областях (31,6, 28,2, 26 ц/га соответственно).

Российская соя обмолочена с 2,65 млн га – 96% уборочной площади. Намолот достиг 4,04 млн т (рост на 9% по сравнению с минувшим годом). Урожайность в 2018-м почти не изменилась и составила 15,3 ц/га (год назад – 15). Лучшие урожаи собрали в Белгородской и Курской областях ЦФО (24,6 и 21,3 ц/га). Третье место заняла Кабардино-Балкария (21,1). А в Дальневосточном округе из-за природных катаклизмов показатели упали с прошлогодних 13,8 ц/га до 12,8, погибло почти 10% посевов сои.

В области надоили более 114 тысяч тонн молока

По оперативным данным областного министерства сельского хозяйства, к 10 декабря предприятия губернии произвели 114,3 тыс. т молока, валовой надой за сутки составил 295 т, надой молока от коровы за сутки – 14,6 кг (+1,1 кг к минувшему году).

В производстве лидируют Марковский (53 698 т), Базарно-Карабулакский (8 267), Татищевский (5 937) и Калининский (5 548) районы. Надой молока на одну корову за сутки выше или равен среднему показателю по области (14,6 кг) на сельхозпредприятиях Марковского (28,5 кг), Энгельсского (20,1) и Калининского (15,2) районов.

В теплицах губернии произведено более 36 тысяч тонн овощей

По оперативным данным регионального минсельхоза, тепличные хозяйства Саратовской области собрали в нынешнем году 36,8 тыс. тонн овощей закрытого грунта сравнительно с прошлогодними 34,8 тыс. В этом году выращено 21,7 тыс. тонн огурцов, 14,9 тыс. – томатов и более 228 тонн прочих культур.

Больше всего овощей произведено в зимних теплицах Саратовского, Балаковского и Татищевского районов

– 25,2; 7,1 и 3,9 тыс. тонн соответственно.

Теплицы губернии полностью обеспечивают потребности местного населения, а часть продукции вывозится за пределы региона, в том числе в Москву и Санкт-Петербург. В области 10 тепличных хозяйств, которые сосредоточены в Саратовском, Балаковском, Аткарском и Татищевском районах. Общая площадь таких комплексов на Саратовщине – более квадратного километра.

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКУПКЕ ЗЕРНА УРОЖАЯ 2018 ГОДА

собственниками предприятий хлебопродуктов и крупными зернотрейдерами области на 12.12.2018 г.

(цена с НДС, руб./тонна)

Наименование предприятия, контактный телефон	Пшеница			Рожь	Ячмень	Прочее
	3 кл.	4 кл.	5 кл.			
СПСК «Союз», г. Красный Кут, на предприятии, для фермерских хозяйств, т. 8(84560) 5-49-44, 5-12-10	временно не закупают					
АО «Урбахский комбинат хлебопродуктов», без НДС, на предприятии в поселке Пушкино, Советский район, т. 8-927-126-33-33						посо – 24000-25000
АО «Балашовский комбинат хлебопродуктов», на предприятии, т. 8(84545) 4-02-24, 4-13-11	13000	11200-11500				
АО «Саратовский комбинат хлебопродуктов», на предприятии, т. 8(8452) 29-43-27, 29-33-13	до 13100	до 12000				
ООО «Ависта», т. 8-917-308-71-65	договорн.	договорн.				
ООО «Сандугач», Базарно-Карабулакский район, без НДС, с места, т. 8(84591) 6-63-10	11000	10500				
ООО «Волгоградский горчичный завод «Сарепта», т. 8-902-311-53-41						горчица – договорн.
ОАО «Екатериновский элеватор», без НДС, на предприятии, т. 8(84554) 2-13-58						подсолнечник – договорн.
ООО «Юфенал», без НДС, т. 8(8452) 39-81-62	временно не закупают					
ООО «Николаевские крупы» на АО «Пугачевский элеватор», без НДС, т. 8-927-622-85-01	10700	10200		8000	10000	посо – 22 000 подсолнечник – 16 000 (с места)
ООО «КМК-Групп», т. 8-967-478-33-33, 8-967-478-11-11						сафлор, горчица, лен – договорн.
ООО «Гленкор Агро Черноземье», без НДС, на элеваторе, т. 8(8452) 45-96-39, 45-96-38	временно не закупают					
ООО «Воскресенский зерновой терминал», на предприятии, без НДС, т. 8-961-647-00-25	договорн.	договорн.	договорн.	договорн.		
ТД «Майский», без НДС, с места, т. 8(8452) 67-45-97, 8-927-055-83-80			9000	6500-7000	10000 (фураж)	подсолнечник – 16000-16500 горох фуражный – 10500-11000 кукуруза – 9000-9500
АО «РусЗерноТрейд» для АО «Элеваторхолдинг», т. 8(8452) 69-43-00	временно не закупают					
ООО «Мокроусский Крупяной Завод», т. 8-927-118-40-42						посо – договорн.
ООО «Аркадакхлебопродукт», т. 8(84542) 4-11-54	договорн.			договорн.		
ООО «Би-Ай-Гранум», ООО «Элеватор «Красный Кут», т. 8(84560) 5-11-85, 74-28-43 8(927) 122-97-18, Владимир Александрович	договорн.	договорн.	договорн.			
ООО «Союз-Агро», т. 8-927-105-30-90						соя бобы – договорн.
ГК «ЭФКО» на базе бывшего ОАО «Хлебная база №69», Базарно-Карабулакский район, р.п. Свободный, без НДС, на предприятии, т. 8-917-200-12-65						подсолнечник – 16 000
ООО «Товарное Хозяйство», (на предприятии в г. Маркс), без НДС, т. 8(8452) 75-99-57						подсолнечник – 17 000
ЗАО «Самараагропромпереработка» (ГК «Русагро» на предприятиях холдинга «Солнечные продукты»), т. 8 (846) 207-37-25, 8-927-008-65-55 (руководитель зоны юго-запад Сергей Борзиков)						подсолнечник – 17820-19800 (с содержанием олеиновой кислоты >82% 18300-20000)
ООО «Агро-Маркет» (Краснодарский край), т. 8-938-404-62-22						рапс, лён (самовывоз) от 19000

Источник: Отдел информации газеты «Крестьянский двор», т.: 8(8452) 23-16-31, 23-07-79

СЕМЕНА СОРТОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА

Раннеспелые, масличные сорта

АЛЕЙ НОВИНКА!

Масличность 52-54%, потенциальная урожайность 30-32 ц/га.

КУЛУНДИНСКИЙ 1

ЕНИСЕЙ

Крупноплодные кондитерские сорта

АЛТАЙ НОВИНКА!

Масса 1000 семян 155 г, потенциальная урожайность 35-38 ц/га.

ПОСЕЙДОН 625

Силосный сорт подсолнечника БЕЛОСНЕЖНЫЙ

- Потенциальная урожайность зеленой массы: 560-780 ц/га.

- Морозо-, засухоустойчив.

- Сроки сева и уборки совпадают с кукурузными, что позволяет не нарушать технологический процесс заготовки кормов.

- Повышает показатели молочной продуктивности: жирность, молочный белок, суточные удои.

- По содержанию сахаров и протеина не уступает лучшим гибридам кукурузы

- Экономическая эффективность очевидна: для получения первоклассного силоса затраты на семена составят: 6 кг/га*118 руб=708 рублей.

Семена соответствуют требованиям ГОСТ Р 52325-2005 и сопровождаются сертификатами соответствия

Предоставляется полный комплект документов для получения субсидий

Наши партнеры - более 500 сельхозпредприятий и агрохолдингов России и Казахстана!

ООО «СибАгроЦентр»
Алтайский край, г. Рубцовск, Угловский тракт, 87Д
8 (385-57) 4-07-17, 8-906-965-9326
8-800-707-71-88 звонок по России бесплатный
www.sibagrocentr.ru; e-mail: sibagrocentr@mail.ru



ТЕМЫ НЕДЕЛИ

Казахстан отправил в Китай первую партию баранины

12 декабря свыше 16 тонн казахстанской замороженной баранины прибыло в специальный пункт приема мяса железнодорожного порта Урумчи. Эта первая экспортная поставка в КНР мяса из Казахстана, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ» в Китае.

В интервью «Вечерней газете Урумчи» Чжу Юйян, генеральный менеджер компании-получателя продукции – Xinjiang Zhijiyue Import and Export Trade Co., Ltd., отметил, что баранина из соседней республики очень вкусная и, по сравнению с синьцзянской, дешевая.

– После Нового года по Лунному календарю – праздника Чуньцзе – ожидается поставка из Казахстана 300 тонн замороженной баранины.

В последующем данная продукция будет возвращаться в Китай поездами, следующими из Центральной Европы, – сказал он.

Когда мясо пройдет таможенную очистку, его продадут в провинцию Ганьсу.

Напомним, казахстанские производители увеличили экспорт замороженной баранины более чем в четыре раза. Если в 2016 году из страны было вывезено всего 190 тонн, то в минувшем – уже 900.

Главное управления надзора за качеством, инспекции и карантина КНР еще в марте сообщило, что ветеринарный сертификат на замороженную баранину согласован и ее разрешено импортировать из девяти областей Казахстана через пропускные пункты Алтынколь и Достык.

Минсельхоз озвучил объем урожая – 2018

Средняя рентабельность аграриев – «в пределах 15%»

Валовой сбор зерновых культур в России в нынешнем году составил 110 млн т в чистом весе, 70 млн приходится на пшеницу. Об этом сообщил на пресс-конференции первый заместитель главы Минсельхоза Джамбулат Хатуов. Ячменя, по информации ведомства, в нынешнем году собрано более 19 млн т и свыше 10 млн т – кукурузы.



Хатуов назвал такие объемы «высоким результатом». «Если рассматривать этот объем производства зерновых к базисному, то за последние пять лет мы получаем плюс 11%», – подсчитал он. Особенно же текущего года он назвал урожай масличных агрокультур – более 18 млн т (в 2017-м – 16,5 млн).

«Это очень высокий показатель, за последнее десятилетие в России его достигли впервые. И это не случайно, потому что, понимая экспортную ориентированность ближайших лет, сегодня аграрии успешно осваивают технологию производства масличных культур. Не подсолнечника, а сои, рапса», – отметил первый заместитель министра. Так, по его словам, производство сои в этом сезоне вырастет до 3,8 млн т (в 2017-м – 3,6 млн). «В ближайшие пять лет мы рассчитываем, что объем будет удвоен», – пообещал Хатуов.

Овощей закрытого грунта по итогам 2018 года в сельхозорганизациях будет собрано около 1,1 млн т (в 2017-м – 922 тыс.), сообщил на пресс-конференции исполнительный директор Национального плодовоовощного союза Александр Горкин. «Примерно в два раза больше, чем было в 2015 году», – подсчитал он. Это, во-первых, привело к снижению доли импорта: если в 2013 году она составляла порядка 64%, то по итогам 2018-го опустится до 33%. Кроме того, постепенное насыщение рынка повлияло на цены. «На огурцы только по сравнению с прошлым годом снижение цен составило почти 50%, на томаты – более 25%», – напомнил Горкин.

Урожай картофеля в сельхозорганизациях и фермерских хозяйствах, по оценке Минсельхоза, в нынешнем году находится в пределах 7 млн т. «С хозяйствами населения – где-то

26 млн т», – уточнил Хатуов. Промышленное производство плодов и ягод увеличится на 300 тыс. т, до «более 1,1 млн т».

Что касается рентабельности аграрных предприятий, то в нынешнем году она будет выше прошлогодней, оценил Хатуов. «В последние годы она с мерами господдержки не превышает 20%. В прошлом году составила 12%, в этом, мы ожидаем, будет в пределах 15%», – сообщил он.

В соответствии с планами Минсельхоза, в 2019-м в стране введут в оборот 1,2 млн га, предполагается расширение посевных площадей ряда агрокультур. «В частности, в следующем году увеличим на 20 тыс. га производство сахарной свеклы, масличных. Естественно, мы прибавим и производство зерновых – оно будет на 600 тыс. га больше», – перечислил Хатуов.

Говоря о площадях озимых под урожай 2019 года, представитель агроведомства назвал начальные прогнозные цифры в 17,1 млн га (согласно оперативной статистике, к 30 ноября сев был проведен на 17,6 млн га). По его словам, сейчас 89% посевов озимых находятся в хорошем состоянии. «По информации Росгидромета, состояние озимых никаких опасений не вызывает, в том числе по Южному федеральному округу. Мы не располагаем информацией о какой-нибудь чрезвычайной ситуации природного характера», – добавил чиновник.

Источник: Агроинвестор

Российская пшеница подорожала в экспорте

Экспортные цены на отечественную пшеницу за неделю поднялись до почти максимального значения последних двух месяцев. Это связано как с ростом чикагского фьючерса, так и с сезонным сокращением предложения внутри России, сообщает «Агровестник».

По информации ИКАР, за неделю тонна российской пшеницы с содержанием протеина 12,5% и с поставкой в январе из глубоководных портов стала дороже на 10 долларов, стоимость составила 238 долларов. По сведениям Refinitiv, цены на пшеницу увеличились за неделю до 232 долларов с 227. СовЭкон зафиксировал подорожание зерна этого класса в Новороссийске на 5 долларов, до 234 за тонну.

Рынок поддерживает и намеченная на 21 декабря встреча представителей Минсель-

хоза России с экспортерами зерна. Урожай в нынешнем году снизился, и на глобальном рынке присутствуют опасения, что государство ограничит экспорт.

По оперативной информации СовЭкона, с начала маркетингового сезона 2018/19 годов, с 1 июля по настоящее время Россия экспортировала 25,4 млн тонн зерна, на 4% больше, чем за тот же период минувшего сезона. На пшеницу приходится 21,6 млн (рост 13%), на ячмень – 2,78 млн, на кукурузу – миллион тонн (уменьшение 13,4 и 51%). Декабрьский экспорт оценивается в 3,3 млн тонн, в том числе пшеницы – 2,8 млн.

На внутреннем рынке ее цену поддерживает спрос покупателей, накапливающих запасы в преддверии длинных новогодних каникул. Пшеница третьего класса подорожала на 175 рублей, до 10 900 за тонну, четвертого – на 100, до 10 700.

Система господдержки изменится с 2020 года

Несвязанная поддержка будет привязана к агрострахованию

2019 год для Минсельхоза станет переходным в совершенствовании системы господдержки. Об этом сообщила замминистра сельского хозяйства страны Елена Фастова на конференции «Агрохолдинги России – 2018», организованной журналом «Агроинвестор».

– Где-то мы не успеваем всё сделать сразу. Мы для себя взяли задачу 2019 год поставить пилотным и к 2020-му внести заметные изменения в механизмы поддержки по трем видам субсидий: это «единая субсидия», несвязанная и субсидия на литр молока, – рассказала чиновница.

По ее словам, такие виды помощи предполагается разделить на две части. Первая – компенсирующая, которая фактически есть и сейчас: это поддержка на 1 гектар, на литр молока и т.д. Вторая – стимулирующая. «То есть субъекты к нам будут приходить со своими проектами по развитию тех или иных направлений, которые специфичны именно для них, мы будем давать на эти проекты поддержку. Такая мера дает возможность точно развивать разные сектора, при этом на федеральном уровне регулировать ситуацию», – пояснила Фастова.

Также по итогам этого года возросла господдержка садоводства, а со следующего в рамках «единой субсидии» добавится миллиард рублей на закладку виноградников. «Одна из первоочередных задач, которые ставит президент, – увеличить продукцию виноградарства», – напомнила Фастова.

Что касается компенсации части прямых затрат, для тепличных комплексов этот вид господдержки закончится в нынешнем году. «В 2018-м будет 10%, в дальнейшем тепличные комплексы переходят только на льготное кредитование, «капексов» с 2019 года для теплиц

не будет», – сообщила замминистра. В этом году и в последующие останется компенсация капитальных затрат на животноводческие комплексы, хранилища, селекционные центры.

«Мы стараемся оставить этот вид поддержки только для тех направлений, в которые бизнес идет неохотно либо они являются достаточно специфичными», – отметила Фастова. Сохранится помощь льноперерабатывающим предприятиям, компенсируют капитальные затраты компаниям, которые будут делать сухие молочные продукты для детского питания. «Все вы знаете, что сегодня таких российских производителей практически нет», – сказала представительница министерства.

Кроме того, Минсельхоз со следующего года обещает уделять пристальное внимание страхованию аграриев. По такому направлению 2019-й также станет переходным. «Мы выделили страхование в «единой субсидии» отдельной строчкой, и теперь регион не сможет перераспределять эти деньги на другие цели. Мы увеличили на 2019 год поддержку на страхование в два раза. Мы расширили по закону перечень направлений, по которым можно страховаться, снизили франшизу и разделили риски», – перечислила Фастова.

Помимо этого, чтобы поддержать предприятия, страхующие свои риски, в объеме несвязанной поддержки ведомство выделило 15%, которые предназначены лишь тем, кто заключил договоры агрострахования. «То есть тот, кто застраховался, получит 100 рублей, а тот, кто нет, – 85. Так будет выглядеть несвязанная поддержка с 2019 года», – пояснила Фастова и подчеркнула, что Минсельхоз намерен постепенно переходить к принципу обязательности страхового договора для получения несвязанной поддержки.



Большие возможности для малого бизнеса

Звонок по России бесплатный

8 800 200-02-90 | www.rshb.ru

Подробности по телефону, на официальном сайте и в офисе АО «Россельхозбанк». Генеральная лицензия Банка России №3349 (бессрочная). Реклама.

13 декабря 2018 г.

АКТУАЛЬНО



Семь районов могут остаться

– На топливном рынке вот уже полгода как складывается настоящая катастрофа, которая поставила более 60% всех АЗС России, то есть весь малый и средний бизнес, на грань разорения! – так охарактеризовал ситуацию президент Торгово-промышленной палаты Саратовской области Алексей Васильевич Антонов. Официальный лейтмотив совещания в ТПП – поддержка независимых операторов автозаправок, реализующих моторное топливо в регионе.

Участники – представители министерств, владельцы частных АЗС, общественники, трейдеры и даже один фермер. Кстати, аграрная отрасль, как выяснилось, пострадает от «настоящей катастрофы» чуть ли не больше всех...

По словам руководителя ТПП, причина кризиса – дефицит топлива, из-за чего биржевые и оптовые цены внутреннего рынка менее чем за два месяца выросли на 20%. Все это происходит на фоне экспортной ориентации крупных нефтяных компаний и неграмотного госрегулирования, то есть заморозки цен на автозаправках с последующей фиксацией разницы между мелким оптом и розницей. В Саратовской области частные АЗС уже работают в минус, а десяток районов могут остаться вообще без горючего.

Все по полочкам разложила один из главных спикеров Екатерина Ивановна Савкина, руководитель сети АЗС GP Умпреп, председатель комитета по топливно-энергетическому комплексу (ТЭК) общественной организации «Опора России». Она назвала главного антагониста малого и среднего топливного бизнеса – ВИНК. Или вертикально-интегрированные нефтяные компании, которые осуществляют весь процесс производства и реализации, от геологоразведки до продажи на АЗС. Таким гигантам (в основном Роснефть и Газпром) принадлежат 40% всех заправок России. Остальным владеют частники. По объемам продаж ситуация обратная – 70% всего топлива реализуется на АЗС ВИНКов, которые и локация лучшие занимают, и бюджетами рекламными располагают. Например, в Саратовской области функционируют 358 АЗС, из них 232 – независимые.

Традиционно для привлечения клиентов частники держали цены на горючее ниже, чем компании-монополисты. Но с апреля 2018 года ситуация изменилась.

ПОКА В РОССИИ ЕСТЬ НЕФТЬ...

Мировые котировки нефти и нефтепродуктов выросли, а курс рубля снижался. У производителей топлива усилились экспортные аппетиты, как следствие – уменьшились продажи на внутреннем рынке, поднялись цены в мелкооптовом секторе. Это лишило маржи независимых операторов АЗС, они теперь вынуждены повышать цены. Впрочем, ценник в большую сторону (на 4-5 рублей за литр) меняли и крупные компании, терпящие убытки от продаж на внутреннем рынке.

Рядовые потребители – автовладельцы ответили на негативные пере-

мены резким недовольством, вплоть до блокировки заправок в некоторых регионах. Далее в ситуацию вмешивается государство. Правительство фиксирует розничные цены на уровне той, что была 31 мая 2018, и настоятельно рекомендует нефтяникам увеличить поставки на внутренний рынок на 3%.

В течение июня-июля при избытке предложения оптовые цены на бензин в России снизились на 10-11 тыс. рублей за тонну, дизтоплива – на 5 тыс. Маржа «замороженной» розницы после отрицательных значений в мае снова вернулась в положительную зону и к июлю достигла 8-9 рублей за литр для АИ-92 при норме 4-5.

В июне-июле внутренний оптовый рынок становился всё более убыточным для производителей, уже к августу падающие оптовые цены отставали от экспортной альтернативы на 14 тыс. рублей за тонну. В такой ситуации ВИНКи начинают сокращать продажи на бирже, ссылаясь на сезонные ремонты нефтеперерабатывающих заводов. В середине августа это вызывает новый рост котировок внутреннего оптового рынка. Независимые АЗС опять теряют маржу и начинают превышать «замороженную» майскую планку. Крупные компании неофициально поддерживали подобное поведение, так как сами продолжали терпеть колоссальные убытки на внутреннем розничном рынке.

Правительство в очередной раз решило взять ситуацию в свои руки. 31 октября на совещании с участием представителей ВИНКов, независимых игроков рынка и вице-преьера Дмитрий Козака было подписано соглашение, направленное на решение проблемы. Однако документ получился неоднозначным.

В нём предусматривалось продление «заморозки» цен на АЗС до конца марта 2019 года. Также нефтяники обязали снизить мелкооптовую стоимость на 2700 рублей от уровня розницы. Были определены индикативные мелкооптовые цены для всех регионов (стоимость, ниже которой товар не может быть продан при экспорте). А для частных АЗС установили «потолок» надбавки – 4% от этой, обращу еще раз внимание, индикативной мелкооптовой цены. В случае неповиновения – команда ФАС.

Кроме того, государство и нефтяные компании обратили свое «око Саурана» (недобрый, мягко говоря, взгляд) на трейдеров. Вы, мол, спекулировать будете?! Но об этом позже.

А ЧТО МЫ? У НАС КАК У ВСЕХ!

По словам Екатерины Савкиной, в Саратовской области разница между индикативной оптовой ценой и роз-

ничной ценой на АЗС ВИНК в октябре составила 1-1,5 рубля на литр, или 2-3%. Прибавьте еще 1% – получите «навар» частников. При этом для них продажа одного литра бензина обходится в 3-6 рублей. Это расходы на содержание самой заправки. В общем, рентабельности нет. Жизни нет.

Но это только «цветочки». Ну закроются частные заправки. Ну потеряют федеральный и областной бюджеты по 200 млн рублей отчислений в год. Ну лишатся работы 1500 человек. Наше государство и не такое переживало. Дело в другом – в бедственном положении могут оказаться 7 районов Саратовской области (см. таблицу). В них работают только независимые операторы АЗС.

Причем крупные компании, если туда и пойдут, то без особого желания. Их политика построена на суточной продаже одной АЗС не менее 20 тыс. литров топлива. А частники готовы довольствоваться объемами от тысячи литров. То есть на этих территориях топлива либо не останется, либо рынок уйдет в руки спекулянтов.

По сведениям Екатерины Савкиной, в случае закрытия независимых АЗС каждый житель Саратова и Энгельса будет проводить в очереди на заправку 40 минут. При условии, что на любого клиента тратится не более пяти.

Кроме того, есть такое понятие, как риск-менеджмент (международный стандарт ISO 31000), согласно которому нельзя отдавать рынок в руки небольшого количества игроков (в нашем случае Лукойл и Роснефть).

Целый регион будет зависеть от сезонных ремонтов на НПЗ или компьютерных атак (вирус Petya в июне-июле 2017).

Не забыли на совещании в Саратовской ТПП и про перевозчиков. От их лица выступил индивидуальный предприниматель Валерий Григорьевич Баглай, председатель общественного движения «Перевозчики Саратова». Он отметил, что удорожание топлива сопровождалось падением цен на грузоперевозки из-за большой конкуренции на рынке. Фактически транспортные компании также находятся на грани выживания. При этом закрытие частных АЗС может привести к сокращению зоны охвата. Так как машины не поедут по той трассе, на которой нет заправок.

АХ, ВЫ ТРЕЙДЕР... ТУТ ТАКИХ НЕ ЛЮБЯТ!

Помните трейдеров и пристальное внимание государства? Эти участники рынка пострадали не меньше, чем «азэсники». Им попросту не продают топливо.



Один из саратовских примеров – ООО «Волганефть». Директор компании Елена Александровна Петличенко на совещании в ТПП отметила, что трейдеры – прежде всего посредники. Они закупают топливо на бирже либо на нефтебазах для дальнейшей перепродажи мелким игрокам. Обычно с доставкой.

Трейдеры заключают прямые договоры с нефтяными компаниями, составляют заявки на необходимые объемы и всегда производят 100-процентную предоплату (в кредит на НПЗ топливо не заливают). На их плечи также ложатся договоры с лицензированными грузоперевозчиками.

Причем услуги доставки трейдеры оказывают не только частным АЗС, но и ВИНКам, у которых порой не хватает собственного транспорта.

В большинстве мелкие игроки рынка – это аграрии, частные АЗС, промышленные и дорожные предприятия. Далеко не у всех появляются деньги в самом начале года, в сезон закупок топлива. Поэтому трейдеры фактически кредитуют своих клиентов, предоставляя рассрочку платежа. Но самое главное – они могут привезти небольшой объем топлива, который невозможно получить напрямую от «Саратовнефтепродукта».

И даже те «азэсники», которые имеют прямые договоры с нефтебазами, работают через трейдеров, так как не могут внести 100-процентную предоплату за весь объем горючего.

Проблемы с получением топлива начались несколько месяцев назад. Сначала на нефтебазах ограничивали отпуск товара. То не грузят секционные бензовозы, ссылаясь на несуществующие правила. То внезапно закрывают базу на профилактику. То попросту заливают 5 «кубов» вместо указанных в заявке 25.

Чтобы не сорвать поставки и не потерять клиентов, трейдеры шли на биржу или к другим нефтяным компаниям.

Однако, по словам Елены Петличенко, с ноября ни один трейдер в России не может получить топливо на базах нефтяных компаний. Сначала договоры разорвала Роснефть. А через два дня и все остальные предприятия.

В итоге, если посредники уйдут с рынка, конечному потребителю нужно сделать следующие шаги:

- заключить прямой договор с местным филиалом Роснефти (ПАО «Саратовнефтепродукт»);
- заблаговременно подать заявку на необходимый объем топлива;
- изыскать средства для 100-процентной предоплаты;
- заключить договор с лицензированным перевозчиком;
- согласовать маршрут перевозки опасного груза.

ЗЕРНО ТОЖЕ ИЗ НЕФТИ ДЕЛАЕТСЯ...

– А как эта ситуация повлияет на сельское хозяйство? – вдруг вспомнил Алексей Васильевич Антонов.

На вопрос взялся отвечать начальник отдела технической политики и ГИС-технологий минсельхоза области Павел Вячеславович Кузин. По его словам, аграрии – это основные потребители мелкооптового рынка. Их потребность – около 200 тыс. тонн в год. От Роснефти поступает 38 тыс. тонн. Остальной объем приходится на независимые АЗС и трейдеров.

Раньше доля ВИНК была больше, однако после закрытия нефтебаз в нескольких районах области рынок качнулся в сторону частников.

Еще одно мнение о взаимосвязи АПК с топливными компаниями высказал Андрей Владимирович Кузнецов, глава КФХ Марковского района.

– У меня небольшое фермерское хозяйство, 4,5 тыс. га земли. На примере своего сельхозпредприятия могу сказать, что с компанией-трейдером (ООО «Волганефть») сложились

Саратовской области без топлива

многолетние экономические связи. Я знаю их маржу – 20 копеек с литра. Меня это устраивает. Они не только привезут нужные мне 210 тонн горючего (малый, по меркам ВИНК, объем), но и полностью оформят все документы.

Также фермер отметил, что у него есть опыт прямого сотрудничества с ПАО «Саратовнефтепродукт». Но приобрести там топливо среднестатистический фермер может только в начале года, когда есть свободные средства



для полной предоплаты. Во время полевых работ по понятным причинам идет активное взаимодействие с трейдерами.

– Я считаю, что трейдеры – такие же участники рынка, и это какая-то дискриминация, – подытожил депутат Марковского района Андрей Кузнецов.

Аграрную сторону вопроса прокомментировал и предприниматель Аркадий Сергеевич Сидоркин, который, как и «Волганефть», доставляет мелкооптовые партии топлива по всей области. Он подтвердил, что 10 лет существовал устоявшийся рынок, где трейдеры получали маржу в 20 копеек с литра, а аграрии не имели проблем с прямыми договорами и доставкой.

Кроме того, небольшие фирмы (на примере Аркадия Сидоркина) не только кредитовали фермеров то-

пливом, но и помогли в дальнейшем оформить субсидии для возмещения затрат на ГСМ. Как помогли? Очень просто. Не отказывали фермерам в предоставлении нужных документов и при необходимости по несколько раз переделывали их в соответствии с требованиями минсельхоза.

– Подобной отзывчивости от «Саратовнефтепродукта» не дожدهмся, – уверен предприниматель. – Там просто не в состоянии поднять документы полугодовой давности, не успевают, не хватает рук!

Но мало того, что нам перекрыли кислород. Два месяца и фермеры нормально не получают топливо. Например, новобурасское ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» и балтайское ООО «Плодородие Саратов» ежедневно потребляют по 10–17 тонн горючего каждое. А «Саратовнефтепродукт» давал 5–10 тонн в неделю. Поскольку простой в страду недопустим, фермеры отправляются за топливом в соседние регионы, а вместе с ними из области уходят и деньги.

ДЕЛО О ЧЕТЫРЁХ ПРОЦЕНТАХ

Внезапно, когда обсуждалось, законны ли проверки ФАС, организованные на заправках с наценкой больше 4%, выяснилось, что Федеральная антимонопольная служба зря «кошмарит» частных ежедневными отчетами. В протоколе упомянутого совещания от 31 октября допущена ошибка. Пресловутые 4% нужно отсчитывать не от индикативной оптовой цены, а от индикативной розничной. А головы уже полетели...

Но это еще не все. В конце ноября прошло еще одно совещание с участием вице-премьера Дмитрия Козака. Протокола в публичном доступе нет, зато СМИ успели растиражировать радостную новость: частным АЗС позволят поднять стоимость топлива еще на 4% от ценников заправки у ВИНКов.

Но, как отметила Екатерина Савкина, можно на пальцах посчитать, что итоговые 8% при сохранении высоких оптовых цен все равно не обеспечат независимым АЗС минимальную рента-

бельность в 15%. Более того, рост цен на частных заправках вызовет отток покупателей, так как рыба ищет где глубже, а потребитель – где дешевле.

Впрочем, с этим утверждением не согласилась Наталья Леонидовна Караман, член Общественной палаты Саратовской области. По ее мнению, в районах губернии, в которых нет заправок крупных компаний, частники свою прибыль все равно возьмут. И крайними все равно окажутся конечные покупатели.

Так что же решили на заседании в Торгово-промышленной палате? Постановили, что нужна резолюция, которую необходимо составить в самое ближайшее время и направить в соответствующие федеральные структуры.

Конечно, прозвучали и более конкретные предложения. Так, Екатерина Ивановна Савкина, сославшись на авторитетное мнение председателя Счётной палаты Алексея Кудрина, предложила несколько глобальных мер. Таких, как установление главенства рыночных механизмов над регуляторными, снижение акцизов на топливо, приоритетность внутреннего рынка перед экспортным и продажа всего произведенного топлива на бирже с равным доступом вертикальных компаний, независимых АЗС, трейдеров и конечных потребителей. А президент областной ТПП Алексей Васильевич Антонов даже затронул тему о создании собственного независимого нефтеперерабатывающего завода. Правда, сотрудники министерства промышленности тут же заверили, что это невозможно.

Также стоит упомянуть, что совещание проходило без участия представителей ПАО «Саратовнефтепродукт» (либо организаторы не посчитали нужным их пригласить, либо монополисты не опускаются до уровня «простых» потребителей) и Федеральной антимонопольной службы (представитель просто не успел приехать с другого мероприятия).

Иван ГОЛОВАНОВ



Индикативная цена – это цена, ниже которой товар не может быть продан при экспорте. Под индикативными понимаются цены, отвечающие ценам, сложившимся или складывающимся на соответствующий товар на рынке экспорта или импорта при осуществлении экспортной (импортной) операции с учетом условий поставки и условий расчетов, определенных в соответствии с действующим законодательством. Разрабатываются и утверждаются индикативные цены в Минэкономике, а также уполномоченными министерством организациями. Определяются эти показатели по результатам анализа информации, полученной от таможенных, финансовых, статистических госорганов, банковских, информационных структур и других источников.

Районы Саратовской области	Численность населения, тыс. чел.	Площадь района, кв. км	Присутствие АЗС ВИНК	Кол-во независимых АЗС в районе	Расстояние до ближайших АЗС ВИНК, км
1 Балтайский район	14	1254	0	2	40
2 Романовский район	18	2 082	0	2	30
3 Воскресенский район	12	1400	0	4	50
4 Вольский район	30	3 839	ТНК	2	60
5 Питерский район	20	2 583	0	3	50
6 Духовницкий район	15	1977	0	2	60
7 Хвалынский район	13	1921	Лукойл	5	60
8 Александрово-Гайский район	18	2 699	0	2	66
9 Дергачевский район	26	4499	ТНК	3	50
10 Перелюбский район	19	3 690	0	4	100

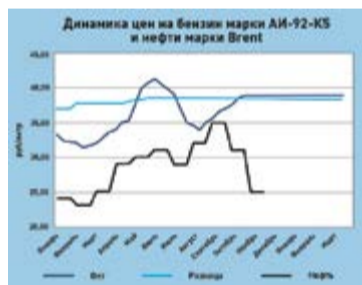
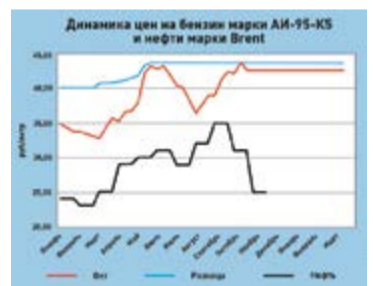
Структура рынка АЗС Российской Федерации

Независимые	15 000 АЗС
ВИНК	10 000 АЗС
Итого	25 000 АЗС

Структура рынка Саратовской области

ВИНК	Независимые
Роснефть	86 АЗС
Лукойл	40 АЗС
232 АЗС	

Графики динамики цен на топливо



Независимые АЗС Саратовской области: 10 из 38 районов без АЗС



ВИНК	ПАО «Роснефть»	ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефтепродукт»
Риски, которые уже наступали	Остановка АЗС по причине вирусной атаки «Petya» от нескольких дней до нескольких недель (июнь-июль 2017)	Срыв доставки топлива силами сторонних перевозчиков из Волгоградской области (по причине расторжения договора с перевозчиком или закрытия дороги Р-228 Сызрань-Саратов-Волгоград из-за погодных условий)
	Срыв доставки топлива с нефтебаз до АЗС по причине недостаточности собственного парка бензовозов и привлечения стороннего перевозчика ООО «Парус» (май 2018)	
	Срыв поставки топлива с нефтебаз на АЗС из-за остановки Саратовского НПЗ по техническим причинам (пожар июль 2015 и т.д.)	
Возможные риски зависимости от ключевых поставщиков	В случае затруднений у поставщика: остановка работы или снижение мощности (саратовцы и транзитники не смогут заправить автомобиль)	
	Из-за отсутствия конкуренции: повышение цен на товары или услуги, снижение качества поставляемых услуг и товаров	

Тем временем

Глава Якутии Айсен Николаев заявил, что из-за высоких цен и некачественного бензина на АЗС решено создать собственное производство топлива.

После того как в июне 2018-го федеральные власти сообщили о стабилизации стоимости горючего, оказалось, что цены на бензин на независимых АЗС Якутии живут своей жизнью: оптовые цены АИ-92 и АИ-98 выросли на 8 рублей за литр, АИ-95 – на 9 рублей, дизтоплива – на 12. Поэтому понять обеспокоенность нового губернатора можно.

При этом реакция правительства Саратовской области непонятна.

13 декабря 2018 г.

ЮБИЛЕЙНОЕ

Владимир Гусев:

«Я больше практик»



Юбилей лаборатории. Десять лет назад.
Фото из архива В.В. Гусева.

ПРОДОЛЖЕНИЕ. НАЧАЛО СТР. 1

Он всегда знал свое место в науке, предупреждал, что в селекцию пришел из технологов, поэтому до сих пор с пиететом вспоминает подчиненных: Клавдию Васильевну Петрову, соавтора пяти сортов многолетних трав, и Валентину Владимировну Ларину, курирующую сорговые культуры. С сожалением констатирует, что учиться у них приходилось, можно сказать, наскаками. Вот они точно в лаборатории представляли два крыла, две главные тематики научно-исследовательских работ. А у него что? У него сплошь хозяйственные отношения.

В то время уже наступили нищие девяностые и «нулевые» годы и институту надо было как-то выживать. Вдвоем с Александром Павловичем Салмовым Владимир Васильевич ежегодно заключал по 15–17 договоров, касающихся семеноводства кормовых культур. По полгода пропадал в хозяйствах, размножая сорта и гибриды. Потому что животноводство, как написано в любом «букваре», процентов на 70–75 зависит от кормовой базы. Сейчас же и два договора в год считаются подарком судьбы, ведь отрасль потеряла большую часть животных. И тут хочешь не хочешь, а сосредоточиться приходится больше на селекцию, выполняя госзадание. Тем более что план работы определен. То есть в любом случае наш юбиляр счастливый человек: мало того, что он получает от работы удовольствие, так она еще востребована обществом.

ЧТОБЫ МОЛОДОЕ ПОКОЛЕНИЕ НЕ ОСТАЛОСЬ БЕСПРИЗОРНЫМ

На месте нового институтского руководителя я был юбилей ученого Гусева непременно превратила в значимое событие, в какие-нибудь чтения. И не из-за особого уважения к юбиляру (да простит нас Владимир Васильевич), а

потому, что так НАДО. За последние годы авторитет института и здешней науки его прежним руководством был настолько опошлен, что лишней раз не помешает напомнить, «откуда есть пошла земля русская». Нужно же молодому поколению знать, что история отечественного кормопроизводства начинается с Богдана, Константинова, Казакевича, Покровского. Фактически с введения дикорастущего житняка в сельскохозяйственную культуру и идет, если мы не ошибаемся, с 1896 года, с Валуевской опытно-мелиоративной станции. Она находилась всего лишь в 150 километрах от Саратова.

Да Гусев и сам бы организовал празднование 80-летия лаборатории, если б не маленькая «запятая». Руководство в институте сменилось, а заработная плата вновь задерживается: ФАНО крайне медленно преобразуется в Министерство науки и высшего образования.

Вот и поднимай после этого авторитет ученых, когда благих намерений не счастье, а меры материального стимулирования не поддаются критике. Но Владимиру Васильевичу Гусеву все равно каким-то удивительным образом удается найти с молодыми людьми общий язык, поэтому его лаборатория одна из «густонаселенных». Если в других отделах института после всех «зачисток» осталось по три-четыре специалиста, то здесь – семь. Из них четверо – молодежь. Но самое главное, что удалось Владимиру Васильевичу, – все-таки сохранить преемственность поколений, хотя во многих других подразделениях звенья были повыбиты. Причем сознательно.

До сентября 2011 года, до смерти директора Николая Сергеевича Васильчука, за каждым лидером стояла лаборатория, стояло направление. И, к сожалению, редко за лидером находился конкретный человек, который мог его заменить. Поэтому когда новый

директор А.И. Прянишников неугодного руководителя убирал, считай, лаборатория либо прекращала полноценное существование, либо продолжала функционировать, но уже с оглядкой на мнение руководства.

Пока Прянишников одних бил, вторые присматривались, стоит ли вообще поднимать голос, – так пошла селекция на молчунов. А в науке ни к чему хорошему это не приводит. Потому что нормальный ученый – человек с позицией. Главный принцип ученого: ты не должен врать. Как только начинаешь обманывать себя и других – оказываешься приспособленцем и талант отворачивается от тебя. Рядом с Прянишниковым оставались люди, которые по команде поднимали и опускали руки. Когда надо было – замалчивали проблему, когда надо – на вилы поднимали. И такая ситуация, к сожалению, складывалась не в одном институте. И оттуда ушел только Прянишников, а «соглашатели» остались.

Понятно, если человек привыкает к испугу, то даже после смены руководства при любом щелчке продолжает пригибать голову. В 2012 году была реальная возможность Прянишникову убрать из директоров института. Оппозиции не хватило, кажется, всего два голоса. И те, кто выступал против, были выведены из ученого совета в полном составе. Тогда в число вынужденных «фрондеров» и «саботажников» попали и старейший генетик Василий Ананьевич Крупнов, и авторитетный производственник Владимир Васильевич Гусев. Доктор сельскохозяйственных наук Крупнов закончил блестящую карьеру в ранге сантехника. Гусева так унижить не удалось просто потому, что за него его работу никто бы не сделал. А за срыв госзадания Москва «спасибо» не сказала бы. И еще, только НИИСХ Юго-Востока в состоянии обеспечить наших производственников семенами сорго-вых культур в необходимых масштабах.

«Сейчас у нас в институте в моральном плане все очень хорошо, – отмечает Владимир Васильевич. – Пришел к власти адекватный руководитель, с которым можно поговорить, который понимает твои нужды». Но финансирование, заметим, осталось такое же, как и при Прянишникове. В экономике и технологических вопросах ничего не изменилось. Почти.

У просоводов техника 1958 года выпуска. Денег приобрести что-то новое нет. С другой стороны, после ухода Прянишникова институту активно помогают директора саратовских опытно-производственных хозяйств. Вон руководитель ОПХ «Красавское» Сергей Анатольевич Щукин пожертвовал два стареньких трактора, КамАЗ и комбайн «Вектор». Убирать и пахать теперь есть на чем. В прошлом году, когда урожай был непривычно большим, договорились с Александром Сергеевичем Ратачковым, руководителем компании «Агрохолдинг». Его техника зашла в Семхоз на полдня и «смила» всю пшеницу. Есть и еще несколько неравнодушных «большельщиков», которые оказывают конкретную помощь.

Но финансирования, по наблюдениям Гусева, в любом случае хватает лишь на зарплату и налоги. А на газ и электричество сотрудники зарабатывают сами. Когда обсуждали коллективный договор, селекционеры просили, чтобы по договорам (лицензионному, простого товарищества и т.п.), которые лаборатории ведут, им перепало 30% от суммы, с какой уже заплачен НДС. Администрация ссылается на большие долги и предлагает направлять на нужды лабораторий 30% от денег, оставшихся после выплат всех налогов, включая 20-процентный налог на прибыль.

Ученые пытаются доказать очевидное: чем меньше лаборатория зарабатывает, тем хуже она будет работать. Неслучайно при Прянишникове все семеноводство встало, лаборатории раз-

множили по 200–300 кг каждого сорта для рассылки и на этом останавливались. Из-за постоянных задержек зарплаты сотрудники выживали благодаря помощи родственников. Из-за этого даже патенты на многие сорта продлить не смогли.

...Люди пенсионного возраста обычно боятся из-за конфликтов с руководством потерять работу, и Гусев не исключение. Однако он продолжает настаивать, что молодежь должна в институте трудиться не за идею, а за зарплату. Сам он 43 года назад пришел в НИИСХ Юго-Востока не из-за великой любви к селекции, а из-за возможности заниматься понятным делом и при этом получить жилье. Дали бы в Институте аграрных проблем РАН (находится на ул. Московской) или в Гипроводхозе хотя бы комнатку, бросил якорь там. Другое дело, что «корыстный расчет» со временем обернулся занятием всей жизни.

«ЖИЗНЕОПИСАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ НЕОБХОДИМОЙ ЧАСТЬЮ ИСТОРИИ НАУКИ»

Увлечшись проблемами института, я совсем забыла про своего главного героя. Сколько Гусева знаю, никогда не брюзжит и не жалуется на жизнь. Всегда конструктивен. Практически всегда, не считая личных трагедий, работоспособен. Я вообще считаю, что с несчастливыми учеными (врачами, журналистами, инженерами, чиновниками...) надо быть поосторожней. Любимое дело – это радость. Если человек не рад – значит, тут что-то не так. И наоборот, если человек рассказывает о своей профессии с пеной у рта, тоже насторожись. Правда и красивость – вещи диаметрально противоположные.

Владимир Васильевич рассказывает о своем пути в науку, словно о постороннем человеке. Родился в октябре 1948 года в Ивантеевке, в семье участника войны. Отец – моторист в

межколхозной строительной организации, мать – сезонный рабочий. Благодаря тому, что в школе серьезно увлекся радиотехникой, поступать поехал в Одессу, в мореходку. Но поехал поздно: набор заканчивался 25-го числа, а он 27-го, если не позже, прибыл. Решил записаться в какое-нибудь техническое училище, но в них брали только ребят из Одесской области. С недельку у дяди пожил и назад вернулся.

Год отработал. На следующий год в СХИ отправился. И опять не потому, что спал и видел себя ученым агрономом, а за компанию. Пять друзей-однокурсников ехали поступать, двое назад вернулись. Да и к нему вовремя приглашение из института не пришло. Приехал забирать документы и случайно увидел свою фамилию в списке первокурсников.

Господин случай решил за него и насчет специализации. Поступал на «защиту растений», а после выяснилось, что его группа лишняя. Студентов раскидали, и Гусев попал в «полеводы», во вторую группу агрофака. Как потом оказалось, вместе с ним, только в третьей, учился Алексей Ильин, будущий доктор сельскохозяйственных наук, создавший на Краснокутской сельхозстанции замечательные сорта ячменя.

После окончания института вернулся Владимир домой. Полтора года отработал главным экономистом в колхозе имени Чапаева. Это село Яблонный Гай. Потом «функционировал» в райкоме комсомола в Ивантеевке. В Саратове мой герой оказался, можно сказать, исключительно из-за большой любви к жене. Она окончила культпросветучилище, работала в РДК, где они и познакомились. Очень хотела профессионально расти, поступила в Саратовский университет, трудилась учителем начальных классов. Учителем была от Бога. В принципе, когда они поженились, он не против был уехать в деревню, чтобы работать там. Но понимал, что тогда она не сможет полностью себя реализовать.

Его труд в отделе кормовых культур НИИСХ Юго-Востока начался в июне 1975 года. Женился он в 1976-м. Поначалу занимал одну из коек в общежитии на так называемой «станции холода», что находится прямо на территории института. После свадьбы с супругой снимали комнату на общей кухне. В 1979 году получили от института комнату в коммуналке. В 1981-м отметили новоселье в двухкомнатной квартире. И уже одними из самых последних, в 1994-м, получили трехкомнатную, в которой и сейчас живет Владимир Васильевич. Чтобы поставить точку в «квартирном вопросе» и биографической теме, добавлю, что в 1996 году ему пришлось хоронить любимую жену, умершую от онкологии. Затем от этого же диагноза скончалась вторая. Сейчас у него двое взрослых детей и в общей сложности семь разновозрастных внуков.

Внуки, похоже, самое большое счастье стареющего человека. Не поверите, мой герой практически весь саратовский период жизни имел пышную шевелюру, четверть века носил усы и бороду. В 1997 году у дочери на свадьбе пообещал: как только станет дедом, сбрит бороду, а в 2000-м, когда внук родился, так и поступил. Потом обещал сыну: если родится внук – продолжат фамилию, не пожалеет и усы. Но первой появилась внучка, и усы были спасены. Три года назад наконец-то родился внук, с тех пор никто не видел Гусева-старшего с усами.

Из хобби можно назвать плотничье дело, на садовом участке в восемь соток он своими руками обихаживает «фазенду» и баньку. Вот и все его слабости.

«СЕЛЕКЦИЮ ДО КОНЦА ПОСТИЧЬ НЕВОЗМОЖНО»

– Вы человек науки?

Люблю я вопросами сбивать человека с ног. Но Владимир Васильевич не теряется:

– Скорее практики. В большей степени. К тому же не очень усидчивый. Заставляю себя, только когда надо какую-то научную статью срочно дописать.

Когда он пришел в институт, ему в принципе было без разницы, чем заниматься: пшеницей, кормовыми культурами, просом. Сказали, что в отделе кормовых культур, им тогда заведовал Константин Васильевич Калашников, есть вакансия. Познакомился с Калашниковым 2 июня, а 4- или 5-го числа уже уехал в командировку в Самойловский район, в ОПХ «Красавское», на место младшего научного сотрудника, призванного в армию. Даже спустя годы Владимир Васильевич с благодарностью вспоминает женщину-лаборанта, которая знала всю методику, с желанием показывала, что и как делать. И ему не стыдно было у нее учиться, поскольку в 27 лет искренне считал себя «тупым студентом».

В Красавку он проездил вплоть до Нового года, а в 1976-м его направили в ГУП «ОПХ «Ерусаланское» Федоровского района, где он лет 10 вел кормовые севообороты. Оттуда же в 1980 году поступал в заочную аспирантуру Всероссийского научно-исследовательского института кормов им. В.Р. Вильямса. И не жалеет, очень много там получил, потому что в Лобне была поставлена, к примеру, правильная система отчетов, которые писались по форме диссертации: введение, новизна, методика, результат. Потом свой отчет защищаешь перед комиссией. В общем, школа на всю жизнь.

Тема его кандидатской была по тому времени одной из самых прогрессивных, поскольку посвящалась зеленому конвейеру, писалась на примере «Ерусаланского».

Одно время не по собственной воле Гусев уходил работать во вновь организованный Поволжский НИИ животноводства и кормопроизводства, продолжал заниматься технологией кормопроизводства, но однажды дождался своего часа. Легендарный Унгенфухт, в будущем один из самых стоящих директоров НИИСХ Юго-Востока, позвал его обратно, предупредив, что нужно «немного» изменить профиль: трудиться в селекции и семеноводстве. В 1991 году Гусев вообще займет его место заведующего лабораторией селекции и семеноводства кормовых культур.

– На фоне таких разносторонних личностей, как тот же Унгенфухт, вы – серость и заурядность?!

Совсем уж некрасивый вопрос, мне самой становится за него стыдно, но как понять, что человек о себе думает.

– Если бы я сразу начал заниматься селекцией, может быть, достиг большего. Когда я уже здесь работал, многие подталкивали: «Давай, столько сортов, защищай докторскую». На что я всегда отвечал: «Нет, не буду. Я не доктор». Думаю, я полностью соответствую званию кандидата сельскохозяйственных наук. Но для того, чтобы стать доктором, нужно быть таким, как Унгенфухт, или как создатель многих саратовских сортов подсолнечника Виталий Федорович Пимахин. Такие люди действительно достигли многого.

...И это говорит ученый, с участием которого только за последние годы созданы сорта сахарного сорго Крепыш и Тополек, сорта зернового сорго Солнышко и Белочка, сорго-суданский гибрид Болдинский, стерильная линия сахарного сорго А1 Саратовское 3, сорт люцерны Влада, сорт эспарцета

Розовый 95, сорт овсяницы луговой Волжанка и прочее и прочее.

«При селекции саратовских сортов сорго главным является выведение раннеспелых и среднеспелых сортов, обладающих высоким урожаем зеленой массы, хорошими кормовыми качествами и надежным семеноводством, хорошо приспособленных к механизированной уборке на семенных посевах. При селекции гибридов разрабатывается два направления: создание среднеспелых гибридов с высокой долей качественного зерна в сухом веществе растения и создание позднеспелых высокогетерозисных гибридов на основе раннеспелых родительских форм. Оба направления исследований предусматривают создание линий с ЦМС (цитоплазматической мужской стерильностью) и высокой комбинационной способностью, выражающейся, с одной стороны, в удлинении вегетационного периода у гибридов и, следовательно, повышенной урожайности их, с другой – в увеличении размера метелки и, следовательно, урожайности зерна и доли его в общем урожае вегетативной массы. Общим требованием для линий является надежное семеноводство». Это я цитирую одну из научных статей, в которой рассказывается о вкладе лаборатории в общую копилку института.

– Сейчас вы уже на пенсии, однако продолжаете работать. Чувствуете себя молодым или есть только одно желание: досидеть до последнего?

Это мой последний провокационный вопрос: не заслуживает такой замечательный человек столь «расстрельного» беспристрастия.

– Просто досидеть не получится. Дело в том, что у каждого из нас, несмотря на возраст, есть своя научная тематика. Мы как занимались селекцией и семеноводством, так и занимаемся. В прошлом году передали в государственное сортоиспытание сахарное сорго Рубеж. Как он себя проявил, мы пока не знаем, данных нет. Но дома он себя показывал неплохо.

Оказывается, проблема в том, что Нижневолжский регион как зона испытаний включает в себя Саратовскую, Волгоградскую, Астраханскую области и Калмыкию. Мы – самые северные. А окончательное решение принимается на основании испытаний, которые проходят во всем регионе. Там, кроме наших сортов, испытываются еще ставропольские и зеленоградские. Южные конкуренты при продвижении на север по объему зеленой массы всегда более урожайные. А наши при продвижении на юг – менее урожайные. Там наши сорта могут не пойти, это однозначно.

Потому саратовским ученым подчас приходится свои селекционные достижения передавать в седьмой регион, в ту же Пензенскую, Самарскую области и так далее. Или двигаться в девятый: Оренбург, Челябинск, Курган. Но все упирается в деньги. Ведь за каждый дополнительный регион надо платить, а где у селекционеров лишние средства?! Хотя там наши предложения принимаются на ура. Дело в том, что саратовские сорта и гибриды даже в Самарской области преспокойно вызревают. Потому что они раннеспелые. И наоборот, если у нас сеять южан, по зеленой массе они будут выше. Но семена от них мы здесь никогда не получим, потому что у них слишком растянутый вегетационный период.

Владимир Васильевич показывает мне фото Владимира Михайловича Кочетова, бывшего главного агронома племзавода «Пушкинский» в Большом Болдино Нижегородской области. Был огромнейшим энтузиастом и патриотом нашей селекции. Лаборатория Гусева выращивала у него семена. Они не всегда доходили до кондиционной

спелости, но 60–70% всхожести было. Племзавод для себя сеял, потому что там наши гибриды и сорта очень урожайные. Продвижение на север всегда у нас лучше получается.

Сейчас Кочетов глава района. Он когда ушел – все, энтузиаста не стало, не хотая...

– Владимир Васильевич, а зачем вы свою жизнь положили на сорго? Я имею в виду не гостематику, не саму засухоустойчивую культуру, которой тысячи лет и сотни видов, а то, что в Саратове действует Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы Россорго, созданный 12 августа 1986 года. Целый институт со своими учеными, планами, амбициями...

– А я вам отвечу. Наша лаборатория вплотную занимается сорго с конца 50-х годов, а Институт сорго существует чуть больше 30 лет. И в какой-то степени они наши конкуренты (смеется). Но мы их нисколько не боимся.

И далее Владимир Васильевич напоминает мне о том, что всем давно известно. Институтская лаборатория занимается классической, традиционной селекцией: скрещиванием, отбором, выбраковкой и прочим. В результате на создание сорта уходит лет пятнадцать!

Родной институт кураторы из правительства области постоянно бьют за неумение зарабатывать медали и патенты, а Гусев своих оправдывает:

– Это естественно. Дело в том, что в исконно «хлебном» институте наша культура находится где-то там, в хвосте списка. И поэтому, даже если директор института С.Н. Гапонов будет много с трибуны говорить, он в любом случае станет говорить про яровую и озимую, мягкую и твердую пшеницы, просо, ячмень. Про то, что востребовано, как вы написали, для производства хлеба.

Изучив «фишки» конкурентов, Владимир Васильевич безапелляционно заявляет:

– Я бы не стал этим заниматься. Если уж у нас есть овсяница луговая, то у нас и семена есть. Не скажу, что очень много, но есть. И ее в свое время еще Федор Иванов из Литвы привез. И здесь мы ее испытывали. А в конце 90-х – начале 2000-х после испытаний передали в производство.

Ну как с такой философией карьеру сделать? А Гусев, похоже, и не делал ее никогда. Он искренне, всеми силами пытался помочь руководителям хозяйств решить финансовые и хозяйственные вопросы. И пока, к примеру, в агрофирме «Рубеж» Пугачевского района главным агрономом был Павел Демьянович Попов, ему это удавалось. А три года назад его созревшее сорго практически полностью сломал снег, который выпал 6 ноября. Потому что у технологов руки до него не дошли. Гусев тогда думал, что умрет.

А еще он работал с Девяткиным из Лысогорского района. В прошлом и позапрошлом годах и часть участков гибридазации, и сорго они сеяли. Тесно сотрудничают с Виктором Петровичем Графовым – директором Аркадакской ОС и Сергеем Анатольевичем Шукиным – главой Красавского ОПХ из Самойловского района. А еще с Дмитрием Губером из Энгельсского. Лаборатория Гусева зерновое сорго у него на полях выращивает. От него уже звонили, вроде и в 2019 году будут не против. Для них уже приготовили семена.

– Какие конкретно культуры больше всего любит руководитель лаборатории селекции и семеноводства кормовых культур?

– Суданку, сорго.

– Разочаровали вы меня. Я думала, что люцерну (шучу).

– Люцерна на самом деле очень сложная культура. Намного лучше эспарцет. По питательности он примерно такой же, но при поливе люцерна более отавная. На богаре эспарцет даже лучше люцерны. Проблем посеять и убрать на семена у эспарцета нет. А для того, чтобы посеять люцерну, нужна специальная сеялка. Необходимы химические обработки от вредителей. Если нужно убрать – желательнее валить в валок. После валка комбайн надо герметизировать, иначе все семена вытекут.

Раньше мы занимались и селекцией многолетних трав. У нас есть два сорта люцерны, два сорта эспарцета, овсяница. Сейчас только сорго осталось. Однако семеноводство своих сортов многолетних трав поддерживаем.

ВМЕСТО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

– Какой вы руководитель?

– Нормальный. Я как руководитель, наверное, мягкий. Но если что-то делают не так или хотят навредить, я жесткий.

– Сколько у вас людей работает в лаборатории?

– Семь. Со мной. Один на полставки.

– Это много по сравнению с другими лабораториями?

– Да. У Тихонова в лаборатории проработало трое. И в яровых мягких тоже трое.

– А как же вы лютей сохранили?

– Наверное, руководитель хороший. В начале этого года ко мне еще одна сотрудница перешла, Таня Мустафина. Из лаборатории яровых мягких увольнялась, а раньше у нас работала. Она очень хорошая, исполнительная. Я пошел к Гапонову и сказал: «Слушай, жалко увольнять совсем. Хочешь, возьми себе. Я знаю, что очень хорошая. Хочешь – отдай мне. Я ее возьму». Отдал. А какой я руководитель, это вам нужно у сотрудников спросить.

– Как вы считаете, когда уйдете на пенсию, лабораторию совсем прикроют?

– Нет, я не думаю. Все-таки три старших научных сотрудника, три кандидата сельскохозяйственных наук: Мадина Мустафинава Халикова, Руслан Андреевич Эленбергер, Вера Сергеевна Ескова, научные сотрудники Наталия Викторовна Бахарева и Александр Владимирович Храмов. Самой старшей, Тане Мустафиной, лаборанту-исследователю, за пятьдесят. А остальных – около сорока или чуть больше тридцати. Великолепный потенциал, замечательные ребята.

– Не думаете, что нецелесообразно держать в одном регионе и Россорго, и вас?

– Это вопрос, конечно, сложный. Может быть, нецелесообразно. Но если не закрывают, значит, в этом есть свое рациональное зерно. У нас есть сорта, которые не хуже, а лучше селекции Россорго. У них свои сорта. Тут еще один нюанс: мы относились к ФАНО, сейчас – к Министерству науки и высшего образования. А они подчиняются Министерству сельского хозяйства. Нас финансируют разные ведомства. Может быть, еще и поэтому не сольют. Что касается нашего начальства, раз тематика есть, мы выполняем, отчитываемся, есть сорта и гибриды – значит, его это вполне устраивает.

– Вы сейчас, в отпуске, чем занимаетесь?

– Занимался инвентаризацией. Вчера занимался крышей институтского гаража. За свои деньги. Потому что никто не кроет, а он течет. Сейчас, наверное, буду статью писать. Может быть, в аграрный журнал.

Записала Светлана ЛУКА

13 декабря 2018 г.

РЕПОРТАЖ

Трудом великим славен человек

«Трудом великим славен человек». Именно так назвали праздник в честь работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Вольского района организаторы. Актовый зал местного филиала Базарнокабулакского техникума агробизнеса заполнен до отказа, в фойе разместились выставка сельскохозяйственной продукции и мастеров детской школы искусств. Крутится гончарный диск. Кипит в самоварах вода для чайной церемонии. Работает большой телевизионный экран, на котором многие герои этой жатвы легко себя узнают. Приглашенных развлекают музыкальные ансамбли центральной клубной системы.

Из самых дорогих гостей – глава района Виталий Геннадьевич Матвеев, его заместитель по сельскому хозяйству Александр Иванович Башаров, председатель районного профсоюза работников АПК Ольга Шеина, секретарь местного отделения партии «Единая Россия» Татьяна Николаевна Ковинская, то есть все свои люди. Обстановка домашняя, атмосфера теплая, слова искренние, повод – святой, журналистских тем – масса. Каждого хватят за руку, ведем в укромный уголок и распрашиваем, как живется-может.

Этот полевой сезон был для вольских крестьян относительно стабильным и даже, если говорить по подсолнечнику, рекордным. Намолочено 33 тыс. т зерновых и впервые за всю историю района собрано 39 тыс. т маслосемян при средней урожайности 13,5 ц/га. Говорят, в последний раз так подсолнечник радовал в 1973 году, но тогда с каждого гектара было собрано по тонне с хвостиком. При этом площадь под культурой увеличена на 27%.

Посевы зернобобовых выросли в полтора раза и составили 3,3 тыс. га, в том числе увеличилась площадь нута вдвое, чечевицы – на 25%. В текущем году посеяно в два раза больше кориандра в сравнении с 2017-м. Производство мяса увеличилось на сельхозпредприятиях на 76%, а в КФХ – на 20%. С начала года приобретено 114 голов племенного скота. Построена откормочная площадка на 200 животных и начата реконструкция двух помещений на 400.

За последние три года введены в строй пять участков орошения общей площадью 609 га. В этом году добавился 151 га под полив многолетних плодово-ягодных насаждений в хозяйстве Николая Витальевича Димитрюка.

В ООО «Овощи круглый год» введено в эксплуатацию пять из девяти теплиц, причем они пленочные, на досветке. С начала года до профессионального праздника было приобретено 27 единиц новой сельскохозяйственной техники на 34 млн рублей, но, как мы случайно подслушали в толпе

руководителей, чуть ли не каждый намерен до новогодних праздников что-либо подкупить или взять в лизинг.

Начальник управления сельского хозяйства Надежда Геннадьевна Калигина (она временно «раздвоилась», ее еще и по «телевизору» показывают) лишней раз проверяет списки награжденных, считает грамоты и благодарности разных уровней. Их много, очень много, под сотню, но явно недостаточно, чтобы отблагодарить за труд всех землячков, достойных внимания государства и муниципалитета.

Им будет посвящена лирическая, волнительная двухчасовая концертная программа, апофеозом которой станет выступление Саратовского ансамбля народных инструментов «Сувенир», лауреата Международного фестиваля «Хрустальная лира» в Париже. Руководитель – заслуженный работник культуры России Петр Музыка. И опять, поверьте, никаких заезжих гостей не надо. Музыку, которую слышали в этот день сельские жители, без преувеличения можно назвать вдохновляющей.

А в перерывах между номерами выступающие будут искать подходящие слова, чтобы выразить то, что идет от души. Вроде готовились, вроде не впервой выходить к трибуне, а когда в руках оказывается микрофон, все равно голос подводит. И глава района, и каждый, кто займет за ним очередь, постараются передать все свои искренние мысли и чувства по поводу пережитого, достигнутого, собранного, скошенного, намолоченного, надоевшего, переработанного и реализованного за год. И все равно этого будет мало!

Сколько таких праздников в Вольске уже было и сколько будет, сколько раз звучали фанфары во время церемонии награждения, а все равно аграрии по старой русской традиции крестятся, прежде чем выйти на сцену.

«За многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм в работе и в связи с празднованием...» – читает ведущая, и к главе района приглашается Светлана Владимировна Иконникова, агроном-семеновод Вольского отдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области, а также скотник-пастух ЗАО «Чернавское» Алексей Евгеньевич Иванов. Им вручают благодарности губернатора Валерия Васильевича Радаева.

«За многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм в работе и в связи с празднованием...» – продолжает диктор, и почетные грамоты регионального министерства сельского хозяйства вместе с традиционными гвоздиками оказываются в руках механизаторов Сергея Ключкина, Владимира Токарева (ООО «Куликовское»), Николая Индеева (КФХ Александра Владимировича Веденина); Татьяны Микрюковой и Сергея Кузьмина, старшего мастера и энергетика ООО «Пугачевхлебопродукт»; доярки кооперативного хозяйства

«Коммунар» Надежды Колодяжной и заведующей фермой ООО «Куликовское» Валентины Плаксиной...

Примерно на середине длинного списка кто-то обнаружил, что за наградами выходит преимущественно молодежь, самый работоспособный возраст, настоящее и будущее местного АПК. Руководители предприятий в основном затерялись в зале, героями фото- и видеосъемок в этот день стали те, кто составляют «самый цвет» и гордость производственных коллективов КФХ Юрия Анатольевича Кончакова, Владимира Куприяновича Чуева, Ивана Геннадьевича Дергунова, ООО «Рассвет-1», народного предприятия «Вольскхлеб», гормолзавода «Вольский», АО «Чернавское» и прочих. Очередь доходит до предпринимателей, и называются фамилии Николая Николаевича Кандыбина, Елены Николаевны Демидовой, Ваги Спандаровича Смба- тьяна, Самвела Размикевича Симоняна...

От ООО «Овощи круглый год» награждаются сразу и руководитель Сергей Анатольевич Очкин, бывший спортсмен-самбист, недавний студент СГАУ, и главный агроном тепличного хозяйства Сергей Владимирович Дермелев. Молодцы, заслужили. Заставили заговорить о районе как о зоне успешного овощеводства закрытого грунта.

Среди героев дня, конечно же, замечательные вольские династии, которые тоже должны звучать на всю область. Это Парашуковы, Мещеряковы, Лушниковы, Колковы, Кончаковы, Самойловы, Ибрагимовы, Пачурины... Каждая семья достойна не только газетной публикации, но и целой книги.

Победителями ежегодного конкурса, который проводит местное отделение партии «Единая Россия», стали крестьянское хозяйство «Аленка», село Заветное, руководитель Сергей Николаевич Лукьянов, и сельскохозяйственный кооператив «Коммунар» из Терсы, председатель Александр Владимирович Мещеряков. Лишь три года назад он внес последний платеж в налоговую за предприятие, которое предшественники подвели к банкротству. «Было очень трудно одновременно гасить долги и заниматься развитием производства», – признается он. Однако выпускник СИМСХа, инженер-механик по образованию выбрался из экономических тисков, и, как ни странно, ему помогла тяжелейшая ситуация, которая складывалась в соседних населенных пунктах. Односельчане всеми силами сохраняли коллектив, чтит традиции бывшего совхоза (ему в 2019 году исполнится 90 лет), и даже имя «Коммунар» Мещеряков менять не захотел. Сегодня это достойный уважения, раскрученный бренд.

Александр Мещеряков награжден еще и Почетной грамотой Вольского отделения «Единой России», а вместе с ним Александр Владимирович Колков, генеральный директор ООО «Куликовское».

2018 год – год сорокапятилетия ОАО «Гормолзавод Вольский». Юбилей предприятие отметило достойно. Ряженка, бифилайф, кефир и молоко всех видов получили на Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень – 2018» золотые медали. Кроме того, завод рискнул и впервые выставил продукцию на конкурс «Сто лучших товаров России». Четыре вида молока – топленое, обезжиренное, с массовой долей жира 2,5 и 3,2% – стали лауреатами. Ряженка и все виды йогуртов отмечены дипломами.

Теперь уже можно признать, что в Вольск мы ехали в надежде поближе познакомиться с Гаджадой Микаиловичем Гаджадаевым, одним из участников программы «Семейная животноводческая ферма». Он первым из саратовских фермеров получил в этом году новенький, только что учрежденный переходящий Кубок губернатора, и в данном случае можно со стопроцентной ответственностью заявить, что глава области в выборе кандидатуры не ошибся.

Если составлять список преданных сельскому хозяйству людей, то Гаджадаев из Вольска войдет в первую десятку. Даже непонятно, почему этого человека, получившего сразу два высших образования, причем один диплом был «красным», не испортила прежняя работа руководителя. Все-таки десять лет отработал одновременно и председателем колхоза, и главным агрономом. Другой бы обязательно воспользовался связями, прибрал к рукам какое-нибудь коллективное сельхозпредприятие и «рулил». А этот начал фермерствовать на голом месте, довел площадь обрабатываемой земли до 850 га и всю жизнь «эксплуатирует» себя да жену. Из техники – лишь необходимый для кормопроизводства набор орудий. Скрюченность и экономия на всем. Однако при этом трудно найти более развитых, одухотворенных и интеллигентных в высшем смысле людей, чем они. Беды не только закаляют, но и ломают человека. А наш Гаджадаев имеет такое высокое чувство собственного достоинства, что если и обидел человека, то ненароком. Уважение ко всему, что создано богом, разительно отличает этого мужчину от других.

И при этом рутинный, тяжелый физический труд. С редкими выходными. С необходимостью два раза в день перерабатывать молоко, превращая его в сметану, масло, творог, брынзу. С переборами в подаче воды, есть такая в Осинке беда. С регулярной повинностью развозить продукцию по торговым точкам райцентра. Кто же научил этого человека, что главное достоинство крестьянина – терпение?

Его симментальские коровки, рожденные в учхозе «Муммовское» Аткарского района, дают в среднем по 4 тыс. л молока в год. Вроде немного. Но вы попробуйте это молоко. И потом

постарайтесь найти подходящий эпитет. «Вкус детства» – шаблон, никуда не годится. А больше в голову ничего не приходит, потому что нельзя объяснить, какой именно консистенции и запаха фермерская сметана и насколько сочна в разломе фермерская брынза.

Гаджадаев, вы бог натурального фермерского продукта! И вы счастливчик, потому что у вас аж четыре сына. Три – защита и опора, в прямом смысле этого слова, потому что служат. А самый младший учится в Вольском педагогическом колледже, подрастет. И даст Бог, будет похожим на отца, который настолько занят и настолько скромен, что даже с праздника решил сбежать в свою Осинку.

...Вольск всегда считался городом цементников и военных, поэтому в этот день было особенно интересно вглядываться в замечательные лица людей, которые подчинили свои жизни сельскому хозяйству. Со всеми капризными погодно-климатическими условиями, не очень приятным рельефом местности, щебеночными и опочными почвами, неустойчивой государственной политикой, слабоватой бюджетной поддержкой и прочим, прочим. Даже генетика работает против села: чем меньше в деревне остается умных людей, тем быстрее мельчает нация. Но... Но пока у Вольского района есть кадровое пополнение, которое подрастает в том числе и в техникуме агробизнеса, есть личности, с которых можно и нужно брать пример, есть традиции, есть даже свой музей лета.

Поэтому нам лишь остается пожелать нашим героям больше денег, поменьше политики, крепкого здоровья и реализации планов.

В этом году редакция газеты «Крестьянский Двор» решила наградить почетными грамотами вольчан:

- начальника управления сельского хозяйства Вольского района Надежду Геннадьевну КАЛИГИНУ;
- директора ООО «Куликовское» Александра Владимировича КОЛКОВА;
- директора ООО «Овощи круглый год» Сергея Анатольевича ОЧКИНА;
- главного агронома СХХ «Кряжим» Сергея Николаевича МИХЕЕВА;
- главного зоотехника ЗАО «Чернавское» Валентину Анатольевну РОДИОНОВУ;
- главу КФХ «Мортре» Владимира Васильевича ЯЛЫМОВА;
- главу КФХ Александра Ивановича КУРЕНЕВА;
- главу КФХ Николая Николаевича КАНДЫБИНА.

Один из наших героев признался, что всю жизнь добросовестно работал и всю жизнь мечтал попасть в Кремлевский Дворец съездов на концерт, посвященный Дню работника сельского хозяйства. Подошла пенсия, много наград, а мечта так и не осуществилась. Что ж, придется помочь.

Светлана ЛУКА



13 декабря 2018 г.

ВЗГЛЯД ВЕТЕРАНА

За белого барашка замолвите слово

Прошлое и настоящее саратовского овцеводства

В начале XVIII века Россия стала набирать мощь выходом к Балтийскому, а затем и к Черному морям. Для этого требовалась сильная армия. Уточним, в добротном обмундировании из облепченного сукна. В допетровском Московском царстве разводили овец с грубой шерстью, пригодной для выделки только толстых сукон. Подходящий пошивочный материал закупали в Западной Европе на крайне невыгодных условиях. Поэтому Петр I, едва укрепившись на престоле, обратил особое внимание на развитие овцеводства и сукноделия. Стояла задача не только увеличить поголовье овец, но и повысить породные качества. Царь Петр осознал, что на патриархальной Руси без крутых мер и решительных действий это невозможно.

Неисполнение его указов по делам овцеводства приравнивали к государственной измене. Нерадивым воеводам и наместникам впору было беспокоиться о сохранении не бороды, а самой головы своей. Стараниями первого императора Россия вошла в ряд мировых держав. Свою роль в этом, можно сказать, сыграли и его реформы в области овцеводства. В конце того же XVIII века Екатерина II предприняла перевод отрасли на научную основу. Она поручила Петербургской академии наук наблюдать за разведением в государстве тонкорунных овец. При ней родилась знаменитая фраза: «Ни одна пушка не выстрелит в Европе без нашего на то соизволения».

В октябре 1919 года Ленин подписал декрет Совнаркома Советской России «Об охране и развитии тонкорунного овцеводства». Позднее для этого создали, в частности, акционерное общество «Овцевод», ставшее потом одноименным трестом всесоюзного значения. К основным регионам, где он преобразовывал отрасль, относился и Саратовский край. В конце 50-х годов в СССР насчитывалось 136 млн овец, с которых получали 356,8 тыс. тонн шерсти, или 14% мирового производства. А позже со 155 млн овец наша страна оказалась второй в мире по их поголовью после Австралии. По производству баранины и каракулевых смушек Советский Союз занимал первое место.

БЫЛОЕ САРАТОВСКИХ ЧАБАНОВ

В первую десятку ведущих овцеводческих регионов издавна входила Саратовская область. К концу 80-х годов в местных колхозах и совхозах имелось 3,1 млн овец. Они содержались главным образом в степных районах Левобережья. Это – Александрово-Гайский, Дергачевский, Ершовский, Новоузенский, Перелюбский, Питерский и другие районы.

По сравнению с иными животноводческими отраслями овцеводство имеет свои специфические особенности. Наиболее существенная – отары, как правило, постоянно находятся в степи, на отдаленных чабанских точках и хуторах. Работа и повседневное бытие там – это самобытный образ жизни, особый менталитет. Потому в программе социальных преобразований степных районов важное ме-



сто занимали овцеводческие точки. Первоочередной задачей определили их электрификацию. Кардинальному решению вопроса способствовало включение районов Левобережья в Единую энергосистему Европейской части СССР в середине 60-х годов и ввод в эксплуатацию Саратовской ГЭС в Балаково.

Тогда же начали строить добротное жилье на чабанских точках. Многие из них были оборудованы электрическим отоплением, а также радиосвязью, значение которой нельзя переоценить не только в производственном, но и в бытовом плане. Инициатором такого начинания выступил орденноносный совхоз им. Радищева в Новоузенском районе.

Крупные отары высокопородных овец в районе содержались также на госплемовцезаводе «Алгайский», в совхозах им. Глухова и «Дюрский», колхозах им. XXII съезда КПСС, им. Калинина, «Луч Октября», «Новая жизнь». Определенную заслугу в этом сыграла главный зоотехник Новоузенского райсельхозуправления Мария Жданова. В хорошем смысле слова она давно и широко прослыла фанатом овцеводства. Знала по именам многих чабанов, их жен и детей. Присвоение Марии Ивановне звания заслуженного зоотехника РСФСР было признанием ее вклада в развитие овцеводства. Она определила для себя задачу – довести численность отар до уровня Палласовского района Волгоградской области с его полумиллионным поголовьем. И упорно, последовательно трудилась над этим. В лучшие годы новоузенские отары достигала 350 тыс. овец.

Наряду с этим велась последовательная и целенаправленная работа по улучшению их породных качеств. На многих чабанских точках хорошо знали Ольгу Сергеевну Карпову из НИИ СХ Юго-Востока. Там она в 1953-1981 годах работала старшим научным сотрудником, завотделом овцеводства, с 1997-го – главным научным сотрудником института.

Ольга Карпова, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки РСФСР, всю жизнь посвятила селекции овцеводства. Вместе с В.П. Поляковым, И.И. Рязановым и другими селекционерами создала заволжский заводской тип овец цыгайской породы. Он характеризовался хорошей сочетаемостью высокого настрига качественной шерсти с мясной продуктивностью и скороспелостью. Многие чабаны Ольгу Карпову с уважением и почтением звали Ольга-апай.

Вместе с ней и упомянутой Марией Ивановной Ждановой мне, соборку областной газеты «Коммунист», дове-

лось бывать на точке старшего чабана госплемовцезавода «Алгайский» Новоузенского района, Героя Социалистического Труда Мулдагали Жусупова, видеться и с его сыновьями, орденноносцами-овцеводами Каиргали и Ирмангали. (Имя третьего сына, каюсь, запомнил.) Много полезного для себя, журналиста-аграрника, почерпнул в этой компании.

СОБКОР В ЧУЖОМ САПОГЕ

На областном совещании животноводов слово предоставили чабану Александрово-Гайского района. Короткое, незатейливое выступление он завершил сообразительством по настригу шерсти и получению ягнят от каждой сотни овцематок. И от имени всех жителей района попросил ускорить ввод Ершовского телеретранслятора, чтобы в степную глубинку пришло телевидение. Первый секретарь обкома похлопал чабана по плечу. Вечером того же дня мне в Красный Кут по телефону поступило задание из редакции, не мешкая, сделать очерк об этом чабане.

Поезд из Саратова на Александров Гай через Красный Кут проходил за полночь. На нижней полке вагона, с головой укрывшись пальто, крепко спал мужчина. У изголовья висел пиджак, на котором мерцали орден, медали, значки. Иконоста! Серьезный, подумалось, товарищ, поговорить бы с ним в другой раз «за жизнь». Через несколько часов пути пришла пора собираться. Обул первый сапог – нормально, обул второй – что-то не то. Вышел в проход, на свет: один сапог черный, другой – коричневый. Сосед, сошедший где-то ранее, спросонья перепутал. О чувствах «полпреда» областной газеты в сапогах разного цвета на перроне, вокзале и в райкоме пропущу.

Наконец-то в сопровождении райкомовских товарищей добрался до отдаленной точки чабана. Он оказался тем самым спящим попутчиком в поезде. Не зря в народе говорят: сапоги дороге знают. Вот и поговорили «за жизнь».

Славились в этом районе чабаны, кавалеры высшей награды страны – ордена Ленина: Илюсен Альжанов, Насибулла Джуматаев, Капиз Желмуханов, Салимжан Мугдеев, Утепберген Хасанов. В экономике района овцеводство являлось ведущей отраслью. Предпринималась даже попытка объединить все совхозы (колхозов там не было) в одну фирму с красноречивым названием «РУНО». Генеральным директором ее стал Владимир Данилович Зуев, он же директор головного совхоза «Новоалександровский». Авторитетный и уважаемый степняками был человек. Знал не только имена

почти всех чабанов, но и клички их сторожевых собак.

Флагманом Питерского района стабильно являлся совхоз «Малоузенский». Достойный вклад в это внес Лев Скоробогатов. В 60-х он начинал там главным зоотехником, в 1971-1988 годах занимал пост директора. Родители Льва Николаевича многие годы работали преподавателями Краснокутского зоотехникума. Значит, его вполне можно считать потомственным зоотехником. Должно быть, и это способствовало тому, что в годы директорства Льва Скоробогатова «Малоузенскому» присвоили статус племенного совхоза по цыгайской породе овец. Плодотворно трудились также овцеводы совхоза «Питерский». Старшего чабана Кумана Уалиева из этого хозяйства удостоили звания Героя Социалистического Труда.

Доброй традицией в степных районах был ежегодный День чабана. Он имел характер многолюдного, красочного культурно-спортивного праздника. Особенно в Александрово-Гайском районе. Чествование передовых тружеников отрасли, выступления артистов художественной самодеятельности, национальная борьба куреш, скачки на конях и верблюдах.

ПОЛВЕКА НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ОТАР

В конце 90-х в юго-восточные районы однажды поступила сверху рекомендация заняться возделыванием... хлопка. Степняки были ошарашены, но подчинились. Однако, хотя лето в тот год стояло как в жарком Туркестане, ничего не получилось. Оказалось, не хватает самой продолжительности лета в саратовском Заволжье для полного созревания ваты в коробочках. Должно быть, это утопическое «хлопковое дело» появилось на свет ввиду крутого спада производства шерсти.

К началу 1999 года численность отар сократилась почти в 10 раз – до 320 тыс. голов. По нормативам для ухода за средней отарой в 600 овец предусматривалось два человека – чабан и его помощник. Из-за свертывания отрасли не у дел остались порядка девяти тысяч человек, главным образом живущих на чабанских точках. Немало из них, заметим, многодетные. Если в селах лишившимся привычной работы найти другую очень трудно практически, то там невозможно даже теоретически.

В этой связи вспоминается случай, как знатному чабану из одного района, можно сказать, Москва предоставила право вне очереди приобрести автомашину последней модели «Волга» ГАЗ-24. Тогда первый секретарь райкома партии пользовался «Волгой» старой модели. В этом факте, извините за избитый штамп, как в капле воды отражается отношение к овцеводам в советское время.

Более чем странным прозвучало на старте 2000-х заявление одного высокопоставленного чиновника из облминсельхоза: «Спад 90-х имел не только негативные последствия. Сейчас на юго-востоке области богатые пастбища, травостой. Это большой плюс. Переизбыток поголовья тоже ни к чему хорошему не приводит. Из-за этого в свое время калмыцкие степи едва в пустыню не превратились». Что было в Калмыкии, мне,

признаться, доподлинно неизвестно. Но вспомнилась поговорка тамошних аборигенов о том, что для организации скачек нужны как минимум две лошади. Кого было пастухи в юго-восточной степи? К примеру, за пять лет, начиная с 1999-го, овцеголовье в области увеличилось всего на 70 тыс. животных. В среднем за год прибавлялось по 14 тыс., однако за 2004-й прирост составил лишь 10 тыс. Всего же на начало следующего, 2005 года овец имелось чуть более 400 тыс. При таких темпах, чтобы довести отары хотя бы до миллиона голов – примерно третьей части былого, требовалось свыше полувека.

Позвольте повториться, в начале 2005 года всего овец в области насчитывалось 407 тыс. Из них 227 тыс. числились по сельхозпредприятиям. Остальные 180 тыс. – в «разных категориях хозяйств». Заметим еще раз, 3,1 млн овец в конце 1980-х в области находились исключительно в общественном секторе. В достоверности учета поголовья по личным подворьям сегодня имеются определенные сомнения.

Но дело не только в количестве. Стоит лишь посмотреть на особой овечьего рода в стадах сельчан. Каких там только нет! О какой работе по улучшению породности можно всерьез говорить? Пишут, Петр I, побывавший в Нижнем Поволжье, повелел разводить черкасских и кабардинских овец так, «чтоб русских и калмыцких с ними не мешали». Император ратовал за разведение ценных пород своего времени. Ныне же с овцами смешали коз, содержащихся на подворьях отдельных бабушек. Пока только на бумаге – в отчетно-статистических документах. Непонятно, из каких соображений. Чтобы цифры выглядели красивее? Но и вместе с козами и козлами овец в губернии, например, к концу 2015 года числилось немногим более полумиллиона.

Помню высказывание одного авторитетного директора совхоза, что надеяться на самокупаемость отрасли можно только при наличии минимум 5 тыс. овец в одном хозяйстве. При меньшем поголовье единственное утешение – шашлыки из баранины.

«Сложившиеся за многие десятилетия два основных направления – тонкорунное и полутонкорунное – стали ведущими, востребованными и экономичными. Исключительную роль сыграла психологическая адаптация самих жителей степного Заволжья. Они с давних времен предпочтению отдавали животноводству не только за высококачественную шерсть, но и за мясо. Баранина у степняков всегда имела преимущество перед мясом других животных». Это из выступления доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР Ольги Сергеевны Карповой.

Как показывает мировой опыт, в общей стоимости продукции овцеводства до 80-90% процентов приходится на баранину. Ее производство – основной элемент обеспечения безубыточности отрасли, считала Ольга Карпова. В природных условиях степной зоны Саратовщины, нередко близких к экстремальным, значение овцеводства в экономическом и социальном плане нельзя переоценить.

Сергей БИКМУРЗИН,
член Союза журналистов России

НОВИНКИ ТЕХНИКИ

Комбайн CLAAS LEXION 760 добавил два рекорда в книгу Гиннеса

Семейное фермерское хозяйство Stewart Farms Partnership в штате Иллинойс установило сразу два мировых рекорда, которые будут занесены в Книгу Гиннеса. Зерноуборочный комбайн CLAAS LEXION 760 TERRA TRAC за восемь часов собрал урожай кукурузы на зерно 1 111 т, а за 12 часов – уже 1 620 т.

Стоит отметить, что в 2010 году CLAAS LEXION на полях этого же американского фермера намолотил рекордный объем кукурузы на зерно за 10 часов. Тогда итоговый показатель был зафиксирован вблизи 1 300 т. Однако за последние годы комбайн LEXION 760 существенно усовершенствовались. Увеличились мощность и бункер, повысилась эффективность системы охлаждения, что сделало технику еще производительнее.

В помощь фермеру, нацелившемуся попасть в Книгу рекордов Гиннеса, также была уникальная система управления машиной CEMOS AUTOMATIC. Помимо автоматической настройки всех систем обмолота, она задействует функцию CRUISE PILOT, чтобы определять оптимальную скорость движения, и позволяет комбайну всегда работать в наиболее эффективном режиме.

Согласно недавно измененным правилам регистрации рекордов по



уборке урожая, объем намолоченной культуры замеряется за 8- и 10-часовые промежутки времени. При уборке кукурузы на зерно рекорды по новым условиям до настоящего момента не фиксировались. В связи с этим фермер решил установить два рекорда, тем самым побив и существующий 10-часовой результат.

Молотить кукурузу начали около 9 утра 26 сентября нынешнего года. Комбайн LEXION 760 TERRA TRAC был оснащен 16-рядной жаткой. Условия уборки оказались сложными: за день до этого выпало 12 мм осадков, поэтому влажность зерна составляла 17-18%. Чтобы обеспечить непрерывность работы, организовали по-

стоянную отгрузку фурами, которые подавались каждые 12 минут.

Через 8, 10 и 12 часов проводилась полная разгрузка машины и весь собранный урожай свозился на край поля. Тем самым было точно определено промежуточные результаты. За 8 часов убрали 43 740 бушелей, или 1 111 т. Еще через два часа результат составил уже 1 379,35 т. Таким образом, прежний рекорд превышен почти на 6%. По истечении 12 часов окончательный результат был зафиксирован на уровне 1 619,8 т. Во время установления рекорда комбайн LEXION 760 TERRA TRAC продемонстрировал общую производительность 135 т/час.

Massey Ferguson 6713 получил титул «Трактор года»

Massey Ferguson®, международный бренд корпорации AGCO, на прошедшей в Италии международной выставке техники для сельского хозяйства и садоводства получил награду «Трактор 2019 года» за Massey Ferguson 6713. Модель стала лучшей в финале премии EIMA в категории «Тракторы для коммунальных работ».

– Мы гордимся, что Massey Ferguson® 6713 был номинирован на эту награду профессиональным жюри, представляющим 25 ведущих европейских отраслевых журналов, – отметил Франческо Кваранта, вице-президент по продажам, маркетингу и управлению продуктами компании в Европе и на Ближнем Востоке. – Получение награды после аналогичной победы модели 5713 SL в конкурсе 2016 года свидетельствует, что бренд продолжает устанавливать стандарты в столь важном

сегменте тракторов. Эти современные машины надежны и обладают техническими характеристиками, отвечающими потребностям наших клиентов. Кроме того, они отличаются экономичностью и разумной ценой: оптимальный трактор – за доступные деньги.

В модели 6713 реализованы самые современные дизайнерские и технические решения, благодаря которым трактор отличается экономичностью и удобством эксплуатации.

На российском рынке он представлен в следующей спецификации:

имеет колесную базу длиной 2,5 м и грузоподъемность 5,2 т. В распоряжении оператора – новая удобная кабина с системой кондиционирования. Просторное рабочее место предлагает высочайший уровень комфорта и управления трактором. Он агрегируется с любыми видами прицепного и навесного оборудования. По заказу на машину могут установить насос производительностью 98 л/мин., повышающий общие рабочие показатели.

Также трактор оснащается четырехцилиндровым двигателем AGCO POWER объемом 4,4 л и мощностью 132 л.с. Мощность силового агрегата передается на колеса через коробку с 12 передачами переднего хода и 12 заднего.

– Приобретая трактор Massey Ferguson® 6713, наши клиенты могут быть уверены в достижении целевых показателей производительности и экономичности, – считает Франческо Кваранта.



Продается комплекс зданий и сооружений на окраине р.п. Новые Бурасы под личное подсобное хозяйство или КФХ в составе: жилой дом 2 этажа все удобства – 107 кв.м; свинарник – 581 кв.м; птичник-склад – 276 кв.м, полы с подогревом; столовая и баня – 206 кв.м; овощехранилище – 30 кв.м. Все объекты в хорошем состоянии, обеспечены эл. энергией, водой, газифицированы, имеется хороший подъезд, территория (2,5 га) огорожена, имеется собственная трансформаторная подстанция с разрешенной мощностью 100 кВт. Цена договорная. Тел.: 8-927-226-40-37

ООО «ВОЛЖСКАЯ ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ»

- ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО ЕВРО К5,
- БЕНЗИН АИ-92,-95,-80, ЕВРО К5

От крупнейших НПЗ России (ПАО «НК «Роснефть», ОАО «ЛУКОЙЛ», АО «ТАНЕКО»)

- по индивидуальным заказам клиентов
- по оптовым ценам



Доставка бензовозами от 5 000 до 38 000 л

Контактные телефоны: +7(903) 328-50-03, +7(937) 248-91-71, 8(8452) 65-95-94

ТЕХНОАЛЬЯНС
Спецтехника, Автобусы, Автобусы, Прицепы

Тот самый «сельхозник»!
КАМАЗ-45143 + НЕФАЗ-8560

* В наличии в г. Энгельс
* Двиг. КАМАЗ-740, 280 л.с.
* Г/п 12 т, V 15,2 м3, т.б. 500 л
* Евро-4 (без мочевины), тахограф
Важно! Рассрочка платежа до 3-х месяцев!

3 750 000 + 950 000

т. (8452)686-333, 8-903-386-09-36 www.техноальянс64.рф

ООО «снап»
Официальный дистрибьютор компании «Сингента»

Семена полевых культур
Весь ассортимент средств защиты растений

syngenta

Саратов, ул. Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07 • 23-04-09 • 8(927)277-93-54

Топливо оптом

Отгрузка из Саратова

Возможна доставка нашими бензовозами

ООО «Росинтерком-С»,
т.: 8-927-103-93-91, e-mail: a.ecotex@mail.ru

ДИЗТОПЛИВО ЕВРО-5

Гарантия качества!

- ✓ Саратовский НПЗ
- ✓ Доставка бензовозами от 4 до 30 м³ в кратчайшие сроки

ИП Сидоркин А.С.

8(8452) 93-49-57
8-927-223-49-57
kamaznik74@mail.ru

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ПРОДАЮ

Действующее КФХ в Марксовском районе (20 км от районного центра).

3,5 га земли, через весь участок проходит оросительный канал. 157 единиц техники, 47 капитальных сооружений. Ферма на 4 тыс. голов КРС. Территория огорожена. Озимые посеяны, зябь вспахана. Цена 90 млн руб. Тел.: 8-917-32-98-77.

Продаю крупное фермерское хозяйство в Саратовской области, без долгов. Прибыльное! Озимые посеяны, зябь вспахана. 3 500 га земли, из них 1 000 га поливные. Вся земля расположена вдоль крупного оросительного канала, всегда наполненного водой. Ранее хозяйство специализировалось на овощах. Есть 50 капитальных зданий: склады, мастерские (теплые), гаражи (теплые), ток, ЗАВ, нефтебаза, коровники (на 1 000 голов), свинарники, бойня, холодильники, молочный цех, самые лучшие в районе мастерские, контора после ремонта двухэтажная. В хозяйстве техники на 70 млн рублей, 150 единиц – от плугов, сеялок, тракторов, комбайнов до спецтехники: кранов, пожарных машин, опрыскивателей и т.д. Рабочей силы хватает. Пять лет отработает смело. Цена 125 млн рублей (из-за срочности продаю в три раза дешевле стоимости). Тел.: 8-917-329-82-77. Юрий Витальевич.

13 декабря 2018 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Абасова Петра Юрьевича – индивидуального предпринимателя Вольского района; 19.12.1966

Бондарева Сергея Александровича – бригадира тракторной бригады СХА «Урожай» Пугачевского района; 16.12.1962

Бузину Наталью Александровну – ведущего агронома по защите растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 20.12.1977

Великову Марину Юрьевну – агронома Калининского районного отдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 17.12.1972

Волкова Владимира Викторовича – председателя СПК «Воронцовский» Екатериновского района; 18.12.1958

Воробьева Дениса Владимировича – главного ветеринарного врача ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачевского района; 20.12.1985

Гебаева Марата Айндиевича – главу КФХ Александрово-Гайского района; 19.12.1984

Глазунова Виталия Николаевича – кладовщика ООО «СНАП»; 20.12.1966

Глазырина Сергея Анатольевича – водителя автомобиля Федоровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 20.12.1960

Гонтарева Андрея Юрьевича – главу КФХ Романовского района; 16.12.1971

Дворянчикова Николая Алексеевича – менеджера по продажам ООО «Агрофирма «Рубеж» Пугачевского района; 18.12.1958

Дробышева Виктора Александровича – главу КФХ Балашовского района; 17.12.1959

Евтееву Надежду Вячеславовну – главу КФХ Романовского района; 18.12.1979

Жиздюк Ольгу Викторовну – техника-лаборанта Федоровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 20.12.1984

Замиралову Валентину Александровну – ветеринарного врача ОГУ «Аркадакская райСББЖ»; 18.12.1982

Зеленева Николая Александровича – главу КФХ Петровского района; 18.12.1963

Земцова Юрия Васильевича – главу КФХ Балашовского района; 16.12.1963

Исмаилова Утепа Катетовича – главного агронома ООО «Аверо» Советского района; 17.12.1958

Кабанова Юрия Анатольевича – главу КФХ Новоузенского района; 17.12.1966

Кажбекову Аиду Багаденовну – сотрудницу Ассоциации крестьянских хозяйств Дергачевского района; 17.12.1988

Калашникова Николая Александровича – главу администрации Балашовского муниципального образования Новоурасского района; 16.12.

Караблина Николая Михайловича – главу КФХ Балашовского района; 18.12.1954

Кержикова Ерасина Гениятуллоевича – главу КФХ Александрово-Гайского района; 19.12.1973

Конева Елену Александровну – агронома по семеноводству Перелюбского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 16.12.1985

Крюкову Ольгу Павловну – главного госветинспектора по Воскресенскому району; 21.12.1954

Лопатникову Евгению Вячеславовну – техника-лаборанта филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 16.12.1979

Майорову Светлану Анатольевну – консультанта управления по экономике и инвестиционной политике, муниципальным закупкам и реализации федеральной жилищной политики Новоурасского района; 20.12.

Манушину Ольгу Александровну – главу КФХ Красноармейского района; 21.12.1973

Мещерякова Александра Николаевича – председателя СКХ «Коммунар» Вольского района; 19.12.1965

Митина Павла Николаевича – директора Сельскохозяйственного техникума им. К.А. Тимирязева Татищевского района; 18.12.1953

Михайлова Сергея Валентиновича – главу КФХ Советского района; 19.12.1956

Мухамбетову Веру Романовну – главу КФХ Красноармейского района; 17.12.1959

Пимахина Виталия Федоровича – директора ООО «Агросервис» Саратовского района; 21.12.1937

Скворцова Николая Александровича – главу КФХ Балтайского района; 19.12.1972

Спирина Александр Николаевича – главу КФХ Саратовского района; 21.12.1978

Тарабрина Вадима Вячеславовича – начальника отдела ГО, ЧС и АТР администрации Новоурасского района; 19.12.

Тугушева Рушана Харисовича – директора ООО «Роша» Базарно-Карабулакского района; 18.12.1962

Ускова Павла Борисовича – ведущего ветеринарного врача ОГУ «Романовская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 21.12.1972

Фёдорова Алексея Владимировича – директор ООО «Феникс» Дергачевского района; 19.12.1980

Фисенко Сергея Викторовича – главу КФХ Самойловского района; 17.12.1961

Хачатряна Гагика Аветиковича – директора ООО «Земля» Энгельсского района; 18.12.1968

Шамьюнова Марата Раисовича – директора ООО «РассветАгро» Дергачевского района; 22.12.1965

Шевченко Владимира Владимировича – механика ЗАО «Русский колос» Романовского района; 19.12.1985

Шипика Игоря Викторовича – главного агронома ЗАО «Новая жизнь» Новоузенского района; 17.12.1967

Шпрыгову Олеся Аркадьевну – главу КФХ Новоузенского района; 16.12.1979

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Восемь реакций организма на стресс: как понять, что тебе нужна передышка

Периодически волна стресса накрывает жителей мегаполисов, но иногда нервное напряжение становится хроническим (что уж говорить, это не редкость) и проявляется в виде странных симптомов. Причем жизнь в постоянном стрессе превращается в привычку, и ты уже не способен отличить такое существование от нормы. Ниже мы собрали восемь странных симптомов, которые могут сигнализировать, что тебе пора в отпуск.

У ТЕБЯ ВНЕЗАПНЫЕ ГОЛОВНЫЕ БОЛИ

Когда нервное напряжение накачивается большой волной, ты можешь начать страдать от внезапных и неконтролируемых вспышек мигрени. Чтобы этого избежать, обязательно спи по восемь-девять часов в будни и строго следуй здоровой диете.

ТЫ ИСПЫТЫВАЕШЬ БОЛЬ В ЧЕЛЮСТИ

Неприятные ощущения в челюсти могут быть обусловлены тем, что во сне ты сильно стискиваешь зубы. Это непроизвольное психосоматическое действие чаще всего объясняется нервным перенапряжением. Ты удивишься, но для таких случаев придумали специальное устройство, которое называется Mouth Guard. Вставляешь его в рот перед сном – и уже просто не сможешь чрезмерно сжимать челюсти. Лучше, конечно, устранить причину стресса.

ТЕБЕ СНЯТСЯ КОШМАРЫ

Если тебе снятся странные сны, в этом нет ничего плохого: здоровый человек видит кошмары в самом начале, когда организм вымотан и ему требуется отдых. Более добрые сны приходят обычно ближе к утру. Другой вопрос – если ты переживаешь хронический стресс. В таком случае кошмары будут сниться постоянно.



Опять напоминаем: восемь-девять часов здорового сна в день обязательны.

У ТЕБЯ КРОВОТОЧАТ ДЕСНЫ

У бразильских ученых есть результаты 14 исследований, которые доказывают, что люди, испытывающие постоянный стресс, чаще страдают от кровоточивости десен. Скачки гормона стресса кортизола выводят из строя иммунную систему, которая защищает наше тело от бактерий и паразитов. Если ты трудишься сверхурочно и тебе приходится питаться не отрываясь от работы, всегда держи под рукой зубную щетку. Но лучший способ избавиться от этого недуга – чаще заниматься спортом и как следует высыпаться.

У ТЕБЯ ПРЫЩИ

Стресс – причина воспалений, которые часто вызывают высыпания на коже, даже если ты уже не подросток. Чтобы предотвратить это, старайся чаще мыть кожу в проблемных местах (например, около крыльев носа) и использовать увлажняющий крем.

У ТЕБЯ ВСЕ ВРЕМЯ ЧТО-ТО ЧЕШЕТСЯ

Исследование японских ученых, проверивших 2000 испытуемых, показало, что хронический кожный

зуд вдвое чаще появляется у людей, которые постоянно нервничают, чем у спокойных участников опыта. В медицине даже есть понятие «нейродермит», объединяющее кожные заболевания вроде дерматита или экземы, появляющиеся на нервной почве.

ТЫ ЗАМЕТИЛ НЕОБЫЧНЫЕ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ

В 2008 году в университете штата Огайо проводили эксперимент, в ходе которого типичные аллергики выполняли два вида заданий: те, что повышают нервное напряжение, и те, что можно делать спокойно. Выяснилось, что в стрессовой ситуации проявления аллергии усиливаются. Это объясняется тем, что гормоны стресса стимулируют выработку иммуноглобулина Е, который служит триггером к аллергии.

У ТЕБЯ ПОСТОЯННО БОЛИТ ЖИВОТ

Наряду с бессонницей, мигренью, вспышками акне, аллергии и кожного зуда, постоянный стресс способен вызвать еще и боль в животе – «медвежью болезнь». Множество людей по всему миру так реагируют на ответственные жизненные ситуации. Направь все усилия на устранение причин стресса, но на всякий случай сходи к гастроэнтерологу.

ПОГОДА

Город	17.12	18.12	19.12	20.12	21.12	22.12	23.12
БАЛАШОВ	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-6	-7	-7	-5	-2	0	+2
Ночью, °С	-11	-11	-10	0	-7	-1	-5
ПЕТРОВСК	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-5	-6	-9	-8	-3	+1	+3
Ночью, °С	-10	-10	-11	-10	-10	-2	-2
ХВАЛЫНСК	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-6	-8	-10	-8	-5	+1	+4
Ночью, °С	-9	-10	-11	-10	-11	-4	+2
КРАСНЫЙ КУТ	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-7	-9	-8	-8	-6	+2	+3
Ночью, °С	-11	-10	-10	-10	-11	-5	+2
ЕРШОВ	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-6	-9	-10	-9	-6	+1	+3
Ночью, °С	-10	-11	-11	-14	-13	-5	+1
ПУГАЧЁВ	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-5	-8	-10	-9	-5	+1	+3
Ночью, °С	-7	-11	-11	-13	-15	-4	+1
САРАТОВ	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
Днём, °С	-5	-8	-9	-8	-5	+1	+2
Ночью, °С	-9	-11	-11	-9	-10	-3	0

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №47

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: МОНТЕСУМА–ОГЛОБЛИ–ВОЛАН–ИБИС–РУКАМИ–ГАВРОШ–ГАЗЫРИ–ЧОП–НАГАР–ПАДЬ–КАДАСТР–ГЕРОИНЯ–ПОЛИТЕСАИСТ–ЖМОТ–КОМИК

ПО ВЕРТИКАЛИ: ЖИВАГО–ЭКИПАЖ–СЛОВЦО–ПЛАГИАТ–ТАГАНРОГ–СЕТИ–УШАН–ТРЕСК–СТОЛИК–ЗАПРОСТО–БАРЫГА–МИЛЛИМ–РАДОН–СИБИРЬ–ЯЩИК

ДЛЯ ТЕХ, КТО ХОЧЕТ МАТЕРИАЛЬНО ПОМОЧЬ НАШЕЙ ГАЗЕТЕ, СООБЩАЕМ БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ

Получатель: НП редакция «Крестьянский двор», ИНН 6455032511, КПП 645501001, р/с 40703810800000006453 в АО «Экономбанк», г. Саратов, к/с 30101810100000000722, БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование». 410005, г. Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/3, 9/7.

Тел.: (8452) 23-23-50, 23-16-31, 23-07-79

13 декабря 2018 г.

ЭТО ИНТЕРЕСНО

60 способов похудеть

Смех, штанга, собака и другие помощники в битве с жиром

Даже самые незначительные, на первый взгляд, изменения в образе жизни могут привести к впечатляющим результатам. Пьешь две бутылки газировки в день? Замени их на обычную воду и сократи потребление калорий на 3360 в неделю! Вот тебе еще 60 таких же полезных советов. Выполняй хотя бы половину — и добьешься эффекта!

1. Придумай себе четкую цель. Она должна быть простой и понятной. Не абстрактное «я хочу стать сильнее и здоровее», а «буду подтягиваться 30 раз и похудею на 10 килограммов». Запиши цель и всегда держи бумажку на виду — на тот случай, если почувствуешь, что сдаешься.

2. Пей чай. Исследования говорят, что те люди, которые регулярно пьют черный или зеленый чай, имеют более низкий индекс массы тела, у них меньше жировых отложений, чем у тех, которые не употребляют такой напиток.

3. Ешь кайенский перец. Исследование, опубликованное в British Journal of Nutrition, показало, что капсаицин, который содержится в этом продукте, ускоряет сжигание жира.

4. Уменьши потребление обработанных углеводов (они содержатся, например, в белом хлебе, сухих завтраках, макаронных изделиях). Ничего хорошего такие углеводы не приносят, зато помогают телу копить жир.

5. Ешь больше овощей. Они сытные, в них много клетчатки и мало калорий. Если приготовил салат, не заправляй его калорийным соусом.

6. И больше фруктов. Даже от фруктов с высоким содержанием сахара вроде бананов или дыни ты не будешь поправляться так же, как от продуктов с добавленным сахаром. Когда тянет на сладкое, не отказывай себе во фруктах.

7. Поднимай тяжести. Разработай план упражнений с тяжелыми весами. Нарастись мышцы и сожжешь калории.

8. Сократи время отдыха между подходами. Пульс будет повышен, а калорий сгорит больше.

9. Делай интервалы. Исследования показывают, что интервальные тренировки крайне эффективны для сброса веса.

10. Не забывай про белок. Он увеличит метаболизм, даст так называемый термический эффект (калории потратятся на переваривание пищи).

11. Ешь белок в каждый прием пищи. Каждый прием пищи должен включать в себя некоторое количество белка.

12. Включи в рацион рыбий жир. Исследователи выяснили, что мышцы, которым давали пищу с повышенным содержанием омега-3, меньше накапливали жир.



13. Делай упражнения для мышц всего тела. Приседания, становая тяга, подтягивания и отжимания... Такая тренировка будет эффективнее.

14. Контролируй потребление углеводов. В те дни, когда не тренируешься, не нужно есть столько же, сколько в день, когда ты пашешь в тренажерном зале.

15. Начинай трапезу с салата. Салат даст ощущение сытости, так что ты съешь меньше калорий в целом.

16. Не забывай про клетчатку: она поглощает воду и заставляет тебя чувствовать сытость.

17. Пей воду! Ученые из Университета Вирджинии обнаружили, что если давать людям два стакана воды перед каждым приемом пищи в течение трех месяцев, они существенно теряют в весе.

18. Добавляй фасоль в салаты: там клетчатка, белок и полезные углеводы.

19. Замени один прием пищи в день большим салатом с постным белком. Это простой способ мгновенно улучшить свой рацион.

20. Веди дневник питания. Нет лучшего способа отследить, что именно ты кладешь в рот!

21. Никогда не заказывай самые большие порции в ресторане!

22. Пей напитки, которые не содержат калорий. Выбирай чай или воду.

23. Взвешивай себя. Исследования показывают, что ежедневные взвешивания помогают эффективнее похудеть.

24. Ешь яйца каждый день. Исследование, опубликованное пару лет назад, показало, что те, кто употреблял яйца (целиком — и белок, и желток) вместо бублика

на завтрак, съедали меньше в следующий прием пищи. Ну и еще один плюс — яйца увеличивают уровень хорошего холестерина.

25. Успевай завтракать! Обзор, который опубликовал «Американский журнал клинического питания», показал, что те, кто успевают утром съесть завтрак, успешнее контролируют свой вес.

26. Съедай больше количества калорий до полудня. Исследование, опубликованное в Journal of Nutrition, показало, что употребление большей части калорий в начале дня положительно влияет на снижение веса.

27. Не зависай с гаджетами. Не проводи много времени за компьютером, перед телевизором. Лучше двигайся!

28. Ходи по лестнице. Удали из жизни эскалатор и лифт. Это не даст тебе мгновенный и впечатляющий эффект, но тоже немного поможет.

29. Ешь низкоэнергетическую пищу. Это низкокалорийные продукты с высоким содержанием воды (несладкие фрукты, овощи, супы и салаты). Исследования Университета штата Пенсильвания показали, что включение такой еды в рацион помогает людям употреблять меньше калорий в течение дня.

30. Не приходи в магазин голодным. Иначе купишь много лишнего (а потом, возможно, и съешь!). Сытым легче придерживаться своего списка продуктов.

31. Заменяй гарниры тушеными овощами. Пришел в ресторан? Возьми вместо картофеля фри или чипсов тушеные овощи. Просто попроси об этом официанта.

32. Запекай, а не жарь. Снизишь калорийность еды, а заодно и риск сердечных заболеваний.

33. Используй гриль. Готовка на гриле — способ избежать вредной жарки.

33. Правильно обращайся с соусом: сначала окуни в него вилку, а потом накальвай на нее салат или что-то еще. Не нужно сразу заливать соусом всю тарелку с едой. А лучше всего приучи себя к легким заправкам вроде оливкового масла с лимонным соком.

34. Не кати чемодан по аэропорту, а носи его. Так ты расходует еще больше энергии.

35. Не пей кофе с добавками — в них много калорий. Кофе заказывай самый простой (а лучше выбери чай!).

36. Не забывай про овес! Он быстро даст тебе ощущение сытости. Согласно исследованиям, люди, регулярно потребляющие овес, худеют скорее.

37. Ерзай! Исследование, опубликованное в журнале Science, показало, что те, кто чаще меняет позу, весят меньше, чем те, кто этого не делает.

38. Смейся чаще. Исследование, представленное на Европейском конгрессе по ожирению, показало: те, кто смеется по 10–15 минут каждый день, сжигают дополнительные 10–40 калорий. Умножь этот показатель на 365 дней!

39. Оставляй что-то на тарелке в конце трапезы, не доедай все!

40. Раздели свою порцию с другом. Порции в ресторанах нередко такие большие, что можно накормить целую семью.

41. Пропускай десерт. Торты, пироги и печенье должны стать для тебя редкими удовольствиями.

42. Не разговаривай на вечеринках, когда ешь. Отвлечешься — съешь больше.

43. Не доедай за ребенком. Тут укусил, там дожевал — вот тебе и лишний килограмм.

44. Не держи чипсы (и другие нездоровые продукты) дома.

45. Гуляй с собакой — освободи остальных близких от этой обузы!

46. Нет собаки? Погуляй с соседским Мухтаром.

47. Используй маленькие тарелки и миски. Так ты лучше будешь контролировать количество пищи.

48. Не подходи к шведскому столу. При этом изобилии есть большие шансы, что ты превысишь свою норму.

49. Ешь медленно. Помни: твой желудок подает сигнал мозгу о насыщении с задержкой в 15–20 минут.

50. Уменьшай потребление пищи на 100 калорий каждый день. Теоретически это приводит к потере около 500 грамм в месяц — почти без усилий.

51. Купи шагомер и делай не меньше 10 000 шагов каждый день.

52. Езди на велосипеде и ходи пешком как можно чаще. Тебя ждут свежий воздух и сожженные калории.

53. Не покупай продукты по акциям «Три по цене одного». Больше купишь — больше съешь.

54. Научись планировать все заранее и придерживаться плана — это важный навык, если ты хочешь похудеть.

55. Держи здоровые закуски (например, упаковку с вялым мясом) в бардачке машины. Так ты всегда сможешь перекусить без вреда для фигуры.

56. Заводи друзей со схожими целями. Если будешь все время общаться с приятелем, который ест пельмени с майонезом, шанс похудеть уменьшится. Присоединись, например, к беговому клубу рядом с домом — таких уже немало.

57. Ставь свои цели на первое место. Большая семья, куча родственников — все это не должно мешать тебе попасть в назначенное время в зал.

58. Просыпайся рано, чтобы потренироваться. Так больше шансов, что тренировка состоится. А если будешь ждать окончания рабочего дня, вечером может найтись множество куда более важных дел.

59. Ешь орехи. Исследование 2018 года (которое провела Американская ассоциация сердца) показало, что люди, съедающие 30 граммов орехов каждый день (вместо других закусок), с меньшей вероятностью набирают вес. Кроме того, в орехах много полезных жиров.

60. Взвешивай пищу. Скорее всего, ты ешь больше, чем тебе кажется.