

ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ посевов 2018 года



CULTIMAR

Активизирует энергию семян для дружного их прорастания, обеспечивает полноценное развитие первичной корневой системы и своевременное отрастание вторичной корневой системы в неблагоприятных условиях погодной среды.



+7 928 193 01 59
+7 918 592 17 71



AGRATOR



ШИРОКОЗАХВАТНЫЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС

AGRATOR-M



МЕХАНИЧЕСКИЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС

AGRATOR DISK



ДИСКОВЫЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС

TILLER-DISK



КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС

ТРАКТОР Т-360



КОЛЕСНЫЙ ТРАКТОР КЛАСС 5 Т. С.

TILLERMASTER



СРЕДНИЙ СКОРОСТНОЙ КУЛЬТИВАТОР

LANDMASTER



КУЛЬТИВАТОР СТЕРНЕВОЙ

COMBIMASTER



КОМБИНИРОВАННЫЙ ДИСККУЛЬТИВАТОР

AGROMASTER

www.pk-agromaster.ru
Европейское качество - российская цена!

РФ, Республика Татарстан, с. Муслимово, ул. Тукая, 33 а
тел.: 8(85556)2-39-08, сот.: 8-939-396-83-44
e-mail: agromaster@mail.ru

Аккредитован
«Росагролизинг»
«Россельхозбанк»



Том Кот

БромаЛАД

Средство родентицидное гранулы «ТОМ КОТ»

Родентицидное средство «ТОМ КОТ» применяется для массовой дератизации в местах заселения грызунов (канализация, водостоки, жилые помещения и др.) ввиду того, что мыши, крысы и другие грызуны аналогичного образа питания и размножения, легко привлекаются веществами, которые находятся в приманке. Поэтому, процесс поедания приманки, после ее раскладки - довольно быстрый. Гибель серых и черных крыс наступает на 2-11 сутки после поедания 1-3 доз приманки, домовых мышей - на 4-12 сутки после поедания 1-6 доз.

Средство родентицидное концентрат бромадиолона 0,25% «БромаЛАД»

Родентицидное средство на основе бромадиолона (мощный родентицид второго поколения) «БромаЛАД» предназначено для приготовления приманок для борьбы с серыми крысами, домовыми мышами, обыкновенными полевками на объектах различных категорий: в жилых и не жилых строениях, подземных сооружениях, подвалах и т. п. персоналом специализированных организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью.



**ГОТОВОЕ РОДЕНТИЦИДНОЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ КРЫС, МЫШЕЙ И ПОЛЕВОК**

- Можно использовать как внутри помещений, так и вне их
- Обладает мумифицирующим эффектом
- Средство одобрено НИИ дезинфектологии и зарегистрировано Роспотребнадзором РФ



Группа компаний ГУМАТ / ИП КОНОНОВ

Краснодарский край 8 (988) 24-33-016, 8 (918) 474-48-19
 Ставропольский край 8 (8652) 455-069, 8 (928) 268-06-94
 Ростовская область 8 (863) 226-32-28, 8 (988) 24-33-016
 Воронежская область 8 (918) 474-48-19, 8 (920) 225-44-97

www.rushumat.ru



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ АГРЕГАТ «ВИХРЬ»

Агрегат «ВИХРЬ» – это грузовой автомобиль «Уаз-330365» на шинах низкого давления диаметром 1 050 мм, шириной 456 мм с установленным на его раме разбрасывателем минеральных удобрений, который отлично идёт по ледяному полю и влажному верхнему слою почвы. Предназначен для эффективного внесения сухих гранулированных удобрений и пестицидов (в варианте с опрыскивателем).

Работы в поле агрегатом «ВИХРЬ» можно начинать на две недели раньше, чем при работе прочей сельхозтехникой. Разбрасыватель приводится в действие отдельным 4-тактным экономичным двигателем, что обеспечивает одинаковую ширину обработки на всех режимах движения автомобиля. Надёжный редуктор, механизм включения и выключения с пневмоприводом, рабочие органы – тарелки, лопатки, отбойник и крепёж, выполненные из нержавеющей стали, – обеспечивают точное равномерное высокoeffективное внесение удобрений на ширину до 27 м. Бункер вмещает 1 000 кг, оснащён крышками, не допускающими попадания грязи и влаги, дополнительным съёмным ножом для удобства загрузки из биг-бэга и имеет стойкое полимерное покрытие, устойчивое к ржавчине.

Производительность 70 га/ч при норме внесения 100 кг/га.

Агрегат оснащён мощной люстрой для кругового освещения, системой сигнализации выработки удобрения из бункера, системой параллельного вождения "Маша", радиостанцией. Для более комфортного выполнения работ на автомобиль установлено отопление кабины.

Особенностью агрегата «ВИХРЬ» является использование надёжного, ремонтнопригодного грузового автомобиля «Уаз» с прочной рамой с его минимальной доработкой.

Агрегат «ВИХРЬ» можно купить по цене от 800 тыс. рублей или приобрести отдельно разбрасыватель и самостоятельно дооборудовать комплектующими для его установки на «Уаз». Стоимость такой комплектации 300-350 тыс. рублей.

Приобретая агрегат «ВИХРЬ» или комплектующие для его сборки, вы становитесь обладателем современного универсального агрегата, а легко сменив разбрасыватель на сельхозопрыскиватель... но это тема следующей статьи.

Н.П. Ходячий, директор ООО «АГРО-ТЕХ»

**Успехов вам с агрегатом «ВИХРЬ»
и с нами!**



ООО «АГРО-ТЕХ»

Тел./факс: (8634) 32-32-13, тел.: 38-80-74, 33-08-00,
 моб. тел.: 8 (928) 212-22-19, 8 (928) 778-92-80
 347939, РО, г. Таганрог, ул. Пархоменко, 19.
www.agro-teh.su e-mail: mail@agro-teh.su

Антистрессовое Высокоурожайное Земледелие



AVZ



60 золотых медалей и 200 дипломов международных и всероссийских выставок



НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

БАШИНКОМ

Производство биопрепаратов – дело серьёзное.

Ведущий производитель биопрепаратов в России – ООО НВП «БашИнком»
имеет 4 научно-производственных лаборатории:

● **Микробиологическая лаборатория:**

3 доктора биологических наук, 12 кандидатов биологических наук,
56 лаборантов высшей категории, 8 лаборантов.

● **Агрохимическая лаборатория:**

1 доктор химических наук, 1 доктор биологических наук, 4 кандидата химических наук,
4 кандидата сельскохозяйственных наук, 5 лаборантов.

● **Лаборатория физиологии растений:**

4 доктора сельскохозяйственных наук, 4 кандидата биологических наук, 5 лаборантов.

● **Лаборатория фитопатологии и селекции микроорганизмов:**

2 доктора биологических наук, 6 кандидатов биологических наук,
5 лаборантов высшей категории, 4 лаборанта.

Хозяйства, которые применяют биопрепараты и удобрения НВП «БашИнком»,
уверены в качестве.

А что применяете ВЫ?

Какую продукцию НВП БашИнком больше всего применяют хозяйства юга России?

Биофунгицид-бактерицид **ФИТОСПОРИН-М,Ж**, биоприлипатель **БИОЛИПОСТИМ**,
биоактивированные удобрения **БИОНЕКС-КЕМИ**, жидкие удобрения **БОРОГУМ**,
гумат **ГУМИ-20 КАЛИЙНЫЙ**, комплексный биопрепарат **СТЕРНЯ**.

г. Ростов-на-Дону
ООО «Агрокультура»,
(863) 298-90-02, 8-919-88-55-000
ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (863) 200-77-33

Ростовская обл., г. Миллерово
Филиал ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (86385) 2-07-77

Ростовская обл., г. Зерноград
ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (86359) 4-31-49

Ростовская обл.,
п. Орловский
ООО «Партнер-Химсервис»
8-928-773-15-85

Ростовская обл., ст. Тацинская
ИП Беланова
8-928-198-50-09
Ростовская обл., г. Семикаракорск
ООО «Агросегмент»,
тел.: 8 (86356) 4-09-91,
8-929-818-93-08

КОМПАНИЯ
КС САРМАТ

344065, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Орская, 17
т./ф.: (863) 242-42-31, 242-42-61 skmk@sarmat-komp.ru
www.sarmat-komp.ru

Производство почвообрабатывающей техники • Запасные части



Культиваторы навесные для высоко-
стебельных культур **КРН-2,8С; КРН-4,2С;**
КРН-5,6В; КРН-8,4С; КРН-11,2С
Культиватор **УСМК-5,4В**
для обработки сахарной свеклы.

Секции КРН, УСМК
Секция КРК (аналог КМО)
под S-образную стойку



Аппарат туковысевающий
509.046.5010-02-Т



Лапы и стойки в ассортименте



Окучники в ассортименте



Подвески в ассортименте



Культиваторы комбинированные
прицепные **КПК-4СУ; КПК-6СК;**
КПК-8С, КПК-12СК для сплошной
обработки почвы



Бороны зубовые
БЗС-1С-01 (средняя)
БЗС-1У-01 (усиленная)



Борона пропалочная
КРИ 31.040

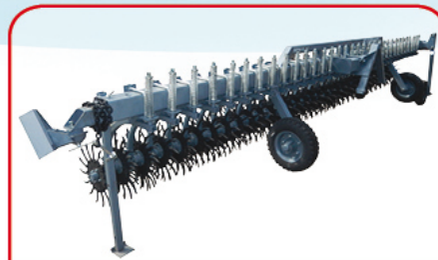


Зуб бороны БЗСС-1,0



Зуб пружинный
КРИ 31.601

Бороны



Мотыга ротационная
МРН-6,3С; МРН-8,6СК; МРШ-12С

«НАШИ МАШИНЫ СОЗДАЮТСЯ В МОЕЙ ДУШЕ И
СЕРДЦЕ СООТВЕТСТВЕННО ВАШИМ ПОТРЕБНОСТЯМ.»

ФИЛИПП ХОРШ

www.horsch.com

Tiger MT СПЕЦИАЛИСТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ СТЕРНИ КУКУРУЗЫ И ПОДСОЛНЕЧНИКА

- Два ряда дисков (Ø 68 см), два ряда стоек с лапами Mulch Mix
- Высокая рама и большие расстояния между рабочими органами в ряду для предотвращения забиваний машины
- Блоки TerraGrip с гидравлической защитой (сила срабатывания 800 кг)
- Максимальная глубина обработки до 35 см

ООО „ХОРШ Русь“
399921 Липецкая обл.
Чаплыгинский район п.Роцинский
Тел.: + 7 474 75 2 53 40 · Факс: + 7 474 75 2 53 41
E-mail: horsch.rus@horsch.com

HORSCH

С любовью к земле

СОДЕРЖАНИЕ

ЭКОНОМИКА

Пшеница выстрелила в рекордную маржу.....8
 Благодаря этому хозяйства могут ждать приемлемых цен на другие культуры

Ниже намолот — выше выгода.....10
 Какое зерно предпочитают выращивать ставропольские аграрии

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Фермерское — не значит био.....12
 Что собой представляет отечественный рынок органической продукции

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Почему не стоит утаивать сведения о налогооблагаемой недвижимости.....18
 Консультации Николая Кана

ЖИВОТНОВОДСТВО

Новый век старой МТФ.....24
 Репортаж с заседания Клуба агрознакоков на базе семейной животноводческой фермы

КРЕСТЬЯНОВЕДЕНИЕ

Семена гордости и семена раздора.....26
 О судьбе ВИР им. Вавилова

ОХОТА И РЫБАЛКА

Гранёный стакан для премьеры.....28
 Воспоминания у походного костра

Сильный доллар: после радости печаль

Успешный донской фермер поделился радостью: всю выращенную пшеницу продал по 13 рублей. Цены на качественное зерно в этом сезоне он охарактеризовал как «шоколадные». Такого «наvara» у аграриев, пояснил, давно не было. Даже рекордный урожай минувшего года явно уступил по доходности нынешнему, хотя намолот оказался на 15 ц/га ниже прошлогоднего.

Котируются на российский рынок, уходящее за границу, нынче и впрямь завораживают. Правда, восторг по этому поводу испытывают далеко не все крестьяне. Высокая закупочная цена во многом объясняется укреплением главной мировой валюты на фоне ослабления валюты национальной. Поэтому даже при штиле на внешних зерновых рынках мы продолжали ловить попутный ветер в паруса.

Казалось бы, о чём тревожиться. В конце концов, расчёты внутри страны мы проводим в рублях, которых в кошельках аграриев, особенно у нас, в припортовом юге, теперь может прибавиться. Почему бы нам и в самом деле не «забить на доллар», как призывают с рекламных щитов.

Даже если кому-то этого и очень захочется, он вряд ли сумеет. Мы не зря говорим об интеграции экономики России в экономику мирового. Нынешние привлекательные экспортные цены на зерно как раз результат этой интеграции. Но есть и обратная сторона медали: наша потребность в импорте. И тут уж сильный доллар нам не благодетель, а грабитель с большой дороги.

Тугой кошелёк растениевода стремительно пустеет, как только начинаешь тратить на будущий урожай. Импортные гибриды, препараты для защиты растений, техника, оборудование хоть и продаются в рублях, но изначально привязаны к доллару, а значит, стремительно дорожают. Нам говорят: «Откажитесь от импорта. Покупайте отечественное». И рады бы, да не всему заграничному есть достойный аналог в России. В век цифровых технологий возвращаться к сохе из гордости за державу как-то нелогично. Так можно только усугубить своё отставание.

Конечно, есть у нас достижения мирового уровня в областях, обслуживающих аграриев. К примеру, отечественные сорта главной продовольственной культуры — озимой пшеницы — на голову превосходят сорта зарубежных селекций. Мы умеем делать хорошие минеральные удобрения. Наши заводы сельхозмашиностроения научились создавать технику, которая способна конкурировать с западными аналогами. Вот только вся эта продукция, как нитка за иголкой, устремляется за дорожающим долларом.

Чересчур удивляться этой увязке с мировой валютой вряд ли стоит. Ведь начинка отечественной техники, действующие вещества наших препаратов, оборудование для производства продукции для селян, как правило, завозятся из-за границы.

Словом, порадовавшись дорогому доллару при сбыте зерна, крестьянам предстоит сильно огорчиться, составляя бюджет будущего урожая.

Николай ГРИТЧИН



Штефан Дюрр хочет производить молоко и мясо органик под Воронежем

Президент агрохолдинга «ЭкоНива» Штефан Дюрр и губернатор Воронежской области Александр Гусев на встрече в Воронеже обсудили перспективы создания органического производства сельхозкультур, молока и мяса на территории региона. Холдинг, располагающий общей площадью 131 тыс. га сельхозугодий в области, сегодня имеет здесь восемь работающих молочных комплексов. Удой с этих ферм, сообщили в администрации, составляет 34% от общеобластного показателя. Эта доля будет только расти, поскольку «ЭкоНива» строит в регионе ещё семь молочных комплексов, два из которых – в Бобровском и Лискинском районах – практически готовы к открытию. Кроме того Штефан Дюрр рассказал губернатору, что холдинг приступает к строительству ещё одной крупной фермы – на 2 800 коров – в Аннинском районе. В этом же районе «ЭкоНива» приобрела молочный завод, на котором перерабатывает свою продукцию.

Что же касается органик-производства, то это направление для холдинга не новое. Одно из хозяйств «ЭкоНивы» – в Калужской области – уже занимается органическим производством – выращивает полевые культуры и мясной скот. Вся продукция предприятия сертифицирована по стандарту ЕС834/2007.

На Кубани уже 62 фермерских двора

Стартовавший в нынешнем году на Кубани региональный проект «Фермерские дворы» позволил к началу сентября открыть в крупных населённых пунктах края 62 объекта цивилизованной торговли продукцией ФХХ и ЛПХ. Эти оборудованные площадки призваны заменить стихийные рынки «на углу» в спальных микрорайонах городов, сообщили в администрации региона. Важное достоинство новых торговых точек – возможность реализовать свою продукцию в достойных условиях без платы за место.

Очередной такой дворик площадью около 400 квадратных метров открылся недавно в Лабинске. Здесь будут реализовывать свою плодовоовощную продукцию местные аграрии. Также предусмотрены места для продажи молока и сыра, в связи с чем установлено холодильное оборудование. Всего, как сообщили в департаменте потребительской сферы края, на объекте 20 торговых мест.

Открытие фермерских дворов позволяет нам решать ряд задач. Во-первых, это создание эффективной инфраструктуры сбыта сельскохозяйственной продукции, которая сегодня является приоритетом в развитии торговли региона. Во-вторых, мы сохраняем традиционный формат торговли Кубани – рынки и ярмарки. И, наконец, потребите-

ли получают безопасную, качественную и доступную продукцию, – подчеркнул на церемонии пуска объекта руководитель краевого департамента потребительской сферы и регулирования рынка алкоголя Роман Куриный.

Всего на Кубани по поручению губернатора Вениамина Кондратьева планируется создать 160 фермерских дворов. На реализацию проекта с предоставлением аграриям мест на безвозмездной основе из краевого бюджета планируется выделить в 2019 году 100 млн рублей.



На поливе травы в 10 раз урожайней

На 216 га увеличилась в этом году площадь орошаемых полей в СП «Донское» Калачёвского района Волгоградской области. В результате общий размер поливных угодий в хозяйстве достиг 1 300 га, сообщили в областной администрации. А в 2019 году здесь будет дан старт новому проекту мелиорации при господдержке – в течение нескольких лет орошение займёт ещё 1 500 га, а общая площадь поливных земель в хозяйстве достигнет почти трёх тысяч гектаров. Создание новых оросительных систем позволяет СП «Донскому» успешно развивать животноводство. В 2016 году в хозяйстве был введён в эксплуатацию коровник на 800 голов, сейчас завершаются работы по проектированию комплекса на 2,5 тыс. дойных коров. Поливной гектар здесь вдесятеро щедрее при выращивании кормовых культур – кукурузы, люцерны, сои. Благодаря этому «Донское» уверенно держит марку самого крупного животноводческого хозяйства области.

«Донская лоза» в пятёрке винных праздников

«Донская лоза» вошла в первую пятёрку фестивалей для туристов – любителей осенних винных праздников. Рейтинг популярности и уникальности эногастрономических событий осени 2018 года, проводимых в России и ближнем зарубежье, составило аналитическое агентство «ТурСтат». В числе лидеров также фестиваль «Ноябрьфест», проходящий в Ялте, праздники молодого вина и виноделия под Новороссийском и в Семигорском (Краснодарский край), а также фестивали в Арцахе (Карабах) и в Кахети (Грузия).

Праздник виноградарей Дона проводится каждую последнюю субботу сентября в хуторе Пухляковский Усть-Донецкого района, сообщили в администрации Ростовской области. Здесь презентуют себя лучшие виноградарские и винодельческие хозяйства региона. В центре внимания – донские вина, плоды осеннего урожая, мёд, сувениры, виноградные чубуки, культурные мероприятия.

Праздник всегда собирает большое коли-

чество дончан и гостей Ростовской области. Место проведения выбрано неслучайно. Известно, что развитие виноградарства на Дону пошло именно из хутора Пухляковский и расположенной рядом станции Раздорской. По распоряжению Петра I в 1702 году тут были заложены первые виноградники. Из архивных документов известно, что своего наивысшего расцвета донское виноградарство достигло в XIX веке. Так, в 1878 году в станции Раздорской на площади в 600 десятин по склонам Дона и Сухого Донца насчитывалось свыше 1 200 виноградников с объёмами производства в 60 тысяч пудов белого и красного винограда. Правобережные склоны Дона сами казаки называли «Золотыми горками» за то, что выращиваемый на них виноград приносил им достаток и всероссийскую славу.

По данным агентства «ТурСтат», направление эногастрономического туризма в России и ближнем зарубежье, включающее посещение энофестивалей, является одним из самых быстро развивающихся в туристической отрасли.



Мраморная говядина – продукт для ресторанов

Агрофирма «Прогресс» Лабинского района Краснодарского края приступила к реализации первых партий откормленных бычков абердино-ангусской породы. По данным генерального директора хозяйства Александра Неженца, мраморная говядина этих животных пользуется спросом в ресторанах Москвы, Краснодара, Ростова-на-Дону. Разведением мясного скота в «Прогрессе» занялись в позапрошлом году. Сегодня на ферме хозяйства насчитывается более 2 000 коров. В текущем году, сообщили в краевой администрации, на приобретение племенного молодняка и компенсацию содержания товарного маточного поголовья предприятие получило субсидии из краевого бюджета в размере более 6,4 млн рублей. Для выращивания высококачественной говядины агрофирма располагает всем необходимым, в том числе собственной кормовой базой и обширными территориями для выпаса скота.

– Земли для выпаса – преимущество Лабинского района, которое мы должны максимально использовать для экономического роста, – подчеркнул губернатор Вениамин Кондратьев во время посещения агрофирмы.

По словам главы района Игоря Чагаева, до 1 декабря в муниципалитете завершится процесс инвентаризации земель. Все свободные площади передадут фермерам.

Как отметили в администрации края, ежегодно на Кубани производится 115 тыс. тонн говядины в живом весе. В том числе около 5 тыс. тонн мраморной. Её производят 32 сельхозпредприятия региона.

Пшеница выстрелила в рекордную маржу

Благодаря этому хозяйства могут ждать приемлемых цен на другие культуры

В этом году многие сельхозпроизводители отказались от идеи придержать пшеницу до Нового года. Высокая цена и ожидание запретительных мер в экспорте стимулировали хозяйства скорее продавать урожай. И аграрии не прогадали.

От добра добра не ищут

В сентябре внутренние цены на пшеницу в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах колебались незначительно. В первой половине месяца пшеница 3-го и 4-го классов в среднем прибавила 50-75 рублей за тонну, но позже столько же и потеряла.

Заметно дорожала фуражная группа: цена ячменя выросла на 300 руб./т, цена пшеницы 5-го класса – на 100 руб./т, кукурузы на зерно – на 150 руб./т (по данным Национального союза зернопроизводителей).

К 21 сентября разброс был таков:

пшеница 3 класса – 11 850 – 14 950 руб./т;
пшеница 4 класса – 10 750 – 14 200 руб./т;
пшеница 5 класса – 9 900 – 12 650 руб./т;
ячмень – 11 000 – 14 500 руб./т;
кукуруза на зерно – 9 000 – 11 450 руб./т.

Многие аграрии сочли, что лучшей конъюнктуры ждать уже не стоит.

– Зерна продали очень много. Сегодня отгружаем последнюю партию, потому что боимся или эмбарго введут, или пошлину, – говорит фермер Пролетарского района Ростовской области Алексей Жданов.

Алексей Вячеславович признаётся, что год, несмотря на засуху, выдался хороший: цена устраивает, погасили много кредитов. – Средняя урожайность в хозяйстве – 43 ц/га, для Пролетарского района это прекрасно. Качество зерна изумительное – 3-й и 4-й классы, фуражки нет ни одного килограмма. Мы даже вынуждены закупать фуражное зерно у соседей: нужно приобре-



По кукурузе рост 150 руб./т

сти полтысячи тонн для КРС. Пшеница в этом году подтянула рентабельность хозяйств, уверен глава ООО «Рассвет» Сергей Авакян (Куйбышевский район Ростовской области).

– Кто бы как ни лукавил, прибыль все хозяйства получают: в этом году цена на пшеницу снизилась, падение урожайности, – говорит Сергей Александрович. – Мы продали всю пшеницу. Деньги лежат на депозитах, ждём цены на подсолнечник и кукурузу.

Эксперты не прогнозируют серьёзных изменений котировок на зерновые в южной части России. Влияние мировой конъюнктуры ослабло: прежде всего потому, что биржевые цены снижались в течение шести недель. Только к 21 сентября наметился уверенный рост: декабрьский фьючерс на пшеницу SRW на Чикагской бирже составил \$ 192 за тонну, стоимость американской SRW (ФОВ Мексиканский залив) – \$ 220 за тонну, французской FranceGrade 1 (ФОВ Руан) – \$ 239 за тонну.

Мониторинг «СовЭкона» пока-

зал рост экспортных котировок на российскую пшеницу 12,5%: в среднем на \$-4 до \$-222 за тонну (FOB глубоководные порты). Однако в это же время подорожала нефть (впервые за пять лет она перешагнула 80-ти долларовой рубеж), рубль укрепился после провального августа, и рост мировых цен в переводе на национальную валюту оказался незначительным.

– В перспективе первого полугодия 2019 года увидим и \$ 250 за тонну, а возможно, и ещё выше. В то же время ждать активного роста цен на внутреннем рынке пока не приходится из-за укрепления рубля к доллару, – подтвердил директор «СовЭкона» Андрей Сизов.

Экспорт снизился

Мировая конъюнктура отразилась на экспорте зерна. Напомним, что высокие результаты по вывозу продукции были достигнуты за счёт июльских поставок. В сентябре обороты значительно снижались: если в начале месяца экспорт превышал прошло-

годний уровень на 42%, то к третьей декаде разница составила всего 23%.

– В сентябре впервые в этом сезоне объёмы экспорта оказались ниже прошлогодних, – прокомментировали в «СовЭконе». – По данным ФТС, за первые две декады месяца вывезено 3,4 млн тонн зерна против 3,67 млн тонн год назад.

Помимо котировок, на темпы экспорта влияли проверки Россельхознадзора, который уже сточил требования к качеству отгружаемого зерна. Из-за этого в какой-то момент новороссийские терминалы оказались практически парализованы.

– В Новороссийск приехала комиссия, заставляют уже затаренные контейнеры вываливать и перетаривать под контролем инспекторов. Однако столько инспекторов нет. Например, у нас 15 контейнеров вчера вывалили, однако за сутки затарили обратно только два. И такая ситуация происходит практически на всех терминалах порта. А один из терминалов был закрыт из-за куста амброзии, обнаруженного у забора, – рассказала журналу «Агроинвестор» трейдер компании Agrozan Commodities DMCC Олеся Стародубцева.

Участники рынка стали жаловаться на увеличение срока получения фитосанитарных документов, считая это негласной попыткой приостановить вывоз зерна.

Россельхознадзор отвечал, что вынужден усилить контроль из-за нареканий со стороны стран-покупателей. Например, Вьетнам проинформировал ведомство, что с 1 ноября будет возвращать партии в случае обнаружения семян бодяка полевого, а Индонезия заявила, что нашла в российской пшенице возбудителей твёрдой голыши.

Чтобы окончательно «реабилитироваться» перед участниками рынка, Россельхознадзор открыл в Краснодарском крае три дополнительных пункта приёма, регистрации и выдачи документов – в Темрюке, Туапсе и Ейске, – которые должны ускорить процесс оформления сертификатов.

В структуре экспорта львиную долю занимает пшеница, причём поставки этой культуры за рубеж увеличились по сравнению с прошлым сельхозгодом очень значительно – на 41% (по состоянию на 20 сентября вывезено 11,78 млн тонн). А вот остальные культуры «большой экспортной четвёрки» значительно отстали: вывоз ячменя снизился на 14%, кукурузы и гороха – на 22%.

Цена должна «настояться»

Аграрии юга России сходятся во мнении, что при нынешних ценах на горох, кукурузу и подсолнечник расставаться с урожаем пока нет смысла.

– Ячмень в этом году продавали практически с нулевой рентабельностью. В нашем хозяйстве он дал прибыль только за счёт урожайности, – говорит глава СХП «Восход» зерноградского района Ростовской области Виктор Дьяченко. – Горох берут за копейки – 10 рублей на условиях франко-элеватор. Если продавать его по такой цене, мы получим убыток 7 тысяч рублей с гектара, поэтому не продаём.

– Последние два года цена на горох ужасная – опускалась и до 7 рублей, – говорит фермер из Пролетарского района Ростовской области Алексей Жданов.

– В этом году горох ещё не сдавали, ждём. В 2015 году мы его продавали по 23 рубля – это нормальная цена.

Более выгодных предложений ждут аграрии и по кукурузе. По словам Виктора Дьяченко, в его хозяйстве урожайность культуры из-за засухи сократилась на треть, аналогичная ситуация и у соседей, но на цене это пока не отразилось – в порту предлагают 10 тысяч рублей за тонну. Урожай кукурузы во всей России будет низким, считают эксперты. Институт конъюнктуры аграрного рынка понизил прогноз с 12 млн тонн до 10,6 млн тонн. Аналитическая компания «ПроЗерно» ожидает и того меньше – всего 10 млн тонн. Гендиректор «ПроЗерно» Владимир Петриченко назвал сбор кукурузы «главной провальной темой»: помимо сокращения посевных площадей на него повлияет жаркая и засушливая погода на юге страны. Статистика этот прогноз подтверждает: по данным Минсельхоза, после уборки 30% площадей урожайность кукурузы составляет 35,2 ц/га (в прошлом году – 48,7 ц/га).

– Ценами на кукурузу мы пока даже не интересуемся, – говорит глава ООО «Рассвет» Сергей Авакян. – Ожидается капитальное падение валового сбора кукурузы по стране, так что надо

разобраться с окончательным урожаем, а потом видно будет. По аналогии с ячменём и пшеницей, думаю, нынешняя цена на кукурузу процентов на 15-20 вырастет.

Выжидательную позицию занимают аграрии и по подсолнечнику. По словам Виктора Дьяченко, в его хозяйстве урожайность культуры была на треть ниже, чем в прошлом году. Сергей Авакян, напротив, говорит о лучшем, чем в прошлом году, результате. Цена на подсолнечник за месяц снизилась: несколько недель назад за тонну предлагали 19 000 – 19 500 рублей, сегодня – 18 200 – 18 500 рублей.

– Может быть, где-то дают и по 19 рублей, но партия должна быть от тысячи тонн, – говорит Виктор Викторович.

Аналитики о семечке говорят неоднозначно. С одной стороны, перерабатывающие мощности традиционно недозагружены, с другой – возможный рост цен будет ограничен исторически низкими котировками на масличные на мировом рынке.

В начале сентября цены предложения на юге были на уровне 19,5-20,5 тыс. руб./т (EXW хозяйство). Ведущий эксперт ИКАРА Даниил Хотько тогда объяснил это укреплением доллара, которое дало более высокую цену на масло и привело к росту стоимо-

сти подсолнечника.

– Хотя на юге России, как и ожидалось, урожайность подсолнечника пока на 10-15% ниже прошлого года из-за пагубного влияния жары, в целом сбор однозначно будет больше, чем в прошлом году, если не наступит никаких погодных катаклизмов, – сказал Даниил Хотько.

Прогноз ИКАРА на этот год – 11,2 млн тонн подсолнечника (в 2017 году сбор составил 10,5 млн тонн).

«СовЭкон» прогнозирует, что выручка растениеводов в этом году вырастет на 5-6%, но условия хозяйствования могут ухудшиться при девальвации рубля и росте цен на ресурсы. ИКАР ожидает сокращения маржи как в рублёвом, так и долларом выражении.

И вот что интересно: в результате недобора сахарной свёклы (на юге урожайность культуры упала на 30% – с прошлогодних 476 ц/га до нынешних 335,3 ц/га), ИКАР готов забрать у неё пальму первенства по рентабельности в пользу пшеницы.

– Если суммировать просадку урожайности по сахарной свёкле и масличным, получается, что на юге озимая пшеница в рублях стреляет в рекордную маржу, – подытожил гендиректор ИКАР Дмитрий Рьелько.

Александр КОПЕНЕВА

Садовый опрыскиватель ОНВ 600



Ширина обработки насаждений, м:	До 6,0
Высота обработки насаждений, м:	До 4,5
Вместимость ёмкости, куб. м	0,33, 0,6, 0,8
Расход рабочей жидкости, л/га при опрыскивании	100 ÷ 2200
Рабочее давление в нагнетательной системе, МПа	До 4,0
Обороты ВОМ, об/мин	540
Количество распылителей:	10, 14 (двухпозиционные с отсечным клапаном)

Общество с ограниченной ответственностью «АГРО-ТЕХ»
Тел/факс (8634) 32-32-13, тел: 38-80-74, 33-08-00,
моб.тел: 8 (928) 212-22-19, 8 (928) 778-92-80
Адрес: 347939, Россия, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Пархоменко 19
Сайт www.agro-teh.su, E-mail: mail@agro-teh.su

Оптимизация без оптимизма

Почему высокие цены на зерно не воодушевляют аграриев

В рамках форума «Агроюг» в Ставрополе состоялась дискуссия на тему оптимизации затрат в растениеводстве. Модератором этой сессии был главный редактор журнала «Деловой крестьянин» Николай Гритчин.

Ниже намолот – выше выгода

Насколько важно крестьянам озаботиться оптимизацией затрат? Актуален ли этот вопрос в нынешних условиях, когда цены на пшеницу в наших южных портах привлекательны? Какое российское зерно самое популярное на мировом рынке? Почему ставропольские хлеборобы сегодня, в отличие от советских времён, не выращивают пшеницу первого и второго классов? Участники дискуссии затронули широкий круг вопросов.

Как рассказал собравшимся замминистра сельского хозяйства Ставропольского края Андрей Олейников, урожайность зерновых в регионе снизилась в этом сезоне на 3 ц/га по сравнению с прошлым сезоном. Но на доходах аграриев это не скажется, считает он. Сработала закономерность: ниже урожай – выше цена. В подтверждение Андрей Юрьевич сослался на сравнительные данные: если год назад ставропольские крестьяне продавали пшеницу третьего класса по 8 руб./кг, то сейчас продают по 12 руб./кг. Правда, доля высококачественного зерна нынче в крае поменьше, чем в прошлом сезоне.

По кукурузе и подсолнечнику аграрное ведомство Ставрополья также прогнозирует в этом году снижение намолотов из-за засухи. Тем не менее, считает Андрей Олейников, рентабельность отрасли в целом окажется в итоге даже чуточку выше прошлогодней. Хорошие закупочные цены компенсируют недобор. Впрочем, радоваться такому результату аграрии не спешат. Цены на товары для села тоже растут. Причём куда стремительнее, нежели зерновые котировки. Удручающую тенденцию ценово-



Цены подросли не только на зерно

го диспаритета продемонстрировал участникам дискуссии профессор Владимир Целовальников. За пять предыдущих лет, сослался он на данные статистики, цена на пшеницу у ставропольских аграриев выросла в среднем на 16% (с 6 829 до 7 916 рублей за тонну). При этом кривая затрат на производство зерна поднималась вверх куда круче.

Зарплата +10%, ГСМ +110%

Владимир Киреевич предложил проследить затратную динамику на примере одного из передовых хозяйств края – СПК-колхоза «Русь» Советского района, взяв за основу семилетний отчёт по предприятию. Из основных статей расходов в растениеводческой отрасли меньше всего выросла в «Руси» за этот период зарплата – лишь на 10%. Затраты же на семенной материал росли в разы быстрее: на 58% за семь лет. Отечественные трактора и комбайны, приобретаемые хозяйством, за те же годы подорожали на 89% и 86% соответственно. В 2017 году колхоз потратил на закупку удобрений на 92% денег больше, чем в 2010 году. И в два с лишним раза взлетели расходы за семилетие на СЗР и ГСМ.

Вывод профессора Целовальникова: даже нынешний скачок закупочных котировок на зерно не ликвидирует сложившийся годами дисбаланс в пользу предприятий, обслуживающих аграрный сектор. К тому же вовсе не факт, что в следующем году аграрии смогут продавать пшеницу по

столь же комфортным ценам, как сегодня.

Конечно, к сравнительному анализу профессора Целовальникова возникли вопросы. Скажем, статья расходов на семена выглядит как диспаритет только в случае использования того же семенного материала. А если хозяйство занимается сортосменной и покупает более урожайные семена и гибриды, которые обходятся хоть и дороже, но дают заметную прибавку урожая? В таком случае вопрос о диспаритете будет неуместным.

Тем не менее общая тенденция опережающего роста товаров для сельского хозяйства не вызвала сомнений у участников дискуссии. И эта тенденция заставляет аграриев считать затраты, ориентироваться не на рекордный намолот, не на высшие качественные характеристики, а на оптимальный результат, дающий максимальную прибыль гектара.

Стимул заняться качеством

Наглядно это проявляется в производстве пшеницы. Как сказала замдиректора ставропольского филиала Федерального центра оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки Любовь Гарина, в советские годы половина выращенной в крае пшеницы относилась к третьему классу и выше. То есть в регионе получали и второй, и первый классы, которые использовались как естественные улучшители муки для хлебопечения в север-

ных территориях страны. Теперь же доля урожая третьего класса сильно просела. А зерна первого и второго классов в крае практически нет. Зато на первое место выбрался четвёртый класс с долей 57% в общем объёме производства, отметила Любовь Стефановна.

Разучились выращивать сильную пшеницу? Ничего подобного. Как сказал Андрей Олейников, технология получения высококлассного зерна хорошо всем известна и не отличается сложностью. Весь вопрос в цене затрат на заключительную подкормку растений. Лет 30 назад, когда выращенная пшеница шла исключительно на внутренние нужды, такие затраты считались оправданными и поощрялись выгодной закупочной ценой на сильное зерно. Сегодня цену аграриям юга диктует мировой рынок. А там в последнее время предпочитали покупать российскую пшеницу именно четвёртого класса. На неё и переключился наш аграрий.

Правда, замминистра предложил крестьянам повнимательнее присмотреться к нынешнему разбросу цен на пшеницу в зависимости от класса. Разница между третьим и четвёртым сегодня уже составляет не жалкие 50 копеек, как прежде, а целых два рубля. А это уже заметный стимул вкладывать в качество урожая.

Разумеется, в том случае, если ценовые ножницы между классами сохраняются. В противном же случае вложенные деньги – на ветер.

Владимир ПОНОМАРЁВ
г. Ставрополь

Фото Глеба Голода



МЕГАМИКС

ЖИДКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ

*Желаем вам дружных
и сильных всходов!*

г. Ростов-на-Дону
ООО «Агрокультура»,
(863) 298-90-02, 8-919-88-55-000
ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (863) 200-77-33

Ростовская обл., г. Миллерово
Филиал ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (86385) 2-07-77

Ростовская обл., г. Зерноград
ЗАО «БиоАгроСервис»
8 (86359) 4-31-49

Ростовская обл.,
п. Орловский
ООО «Партнер-Химсервис»
8-928-773-15-85

Ростовская обл., ст. Тацинская
ИП Беланова
8-928-198-50-09

Ростовская обл., г. Семикаракорск
ООО «Агросегмент»,
тел.: 8 (86356) 4-09-91,
8-929-818-93-08



Андрей Ходус четверть века изучает экологическое земледелие

Какому сертификату можно верить?

Рынок органической продукции ждёт регулятора

В № 7 «Делового крестьянина» мы рассказали об опыте производства органической продукции в биохотуре «Петровском» Неклиновского района Ростовской области («Биогектар: урожай ниже, прибыль выше»). Как уже сообщалось, доступ на полки премиального экосегмента появился у хозяйства после получения отечественного сертификата ООО «Эко-Контроль» RU-BIO-001 на соответствие эко-стандартам СтО «Агрософия».

Кем и как создавалась ассоциация «Агрософия»? Какие принципы легли в основу её работы? Насколько жёстки требования к органическому производству у отечественного сертифицирующего органа? Об этом и многом другом рассказал гендиректор ООО «Эко-Контроль» Андрей Ходус в рамках семинара, организованного ростовским филиалом Россельхозцентра в Неклиновском районе Ростовской области. Предлагаем стенограмму (с минимальными сокращениями) выступления Андрея Валерьевича и его ответы на вопросы участников семинара.

К «Чистым росам» по евростандартам

Андрей Ходус, гендиректор ООО «Эко-Контроль»: – Я окончил Тимирязевку. Четырёхмесячную практику в 1994 году проходил в биодинамическом хозяйстве Германии. А затем взялся писать диссертацию на тему: управление производством и сбытом экологической продукции в России. Этого тогда не существовало. Стал организовывать прак-

тику студентов российских сельхозвузов на экопредприятиях Германии, Люксембурга с проведением семинаров. В Европе тогда был только закон об экологическом земледелии, принятый в 1991 году. Об экологическом животноводстве закон в Европе приняли только в 1999 году. Затем об аквакультуре. В Америке госрегулирование появилось в 2002 году, до этого были частные стандарты – ассоциаций, союзов.

Затем я поработал в швейцарской ассоциации органического земледелия, у которой свои частные стандарты и мощная система продвижения. Это самая сильная ассоциация из тех, которые видел.

Защитил диссертацию в 2000 году. Читал курс лекций в Тимирязевке по экологическому менеджменту, экологическому земледелию.

Тогда в России были разрозненные инициативы. В основном западные фирмы хотели импортировать нашу продукцию. Западный инспекционный орган сертифицировал продукцию. А вся дельта за счёт экологической составляющей забиралась импортёром. Как правило, наши предприятия продавали западным импортёрам продукцию по обычным ценам.

Возникла идея: нужно координироваться, развивать всё это в национальном плане. Мы образовали некоммерческое партнёрство по развитию биодинамического сельского хозяйства «Агрософия». Эта ассоциация, созданная в 2002 году, объединила производителей и переработчиков, сервисников. Пошло развитие. Прежде всего, стандарты. Пра-

вила игры. Подошли к этому маркетингово-ориентированно.

У нас не было большого денежного ресурса. Взяли стандарты Евросоюза, перевели на русский язык. Вместо государств-членов ЕС написали «субъекты РФ». Сделали свою маркировку «Чистые росы». То есть стандарты полностью идентичны евростандартам. Даже по оформлению.

Нашим производителям не нужна куча разных стандартов. По этим стандартам они могут поставлять продукцию и внутри страны, и экспортировать эту же продукцию. Не надо выискивать различий. Этот принцип гармонизации и эквивалентности – краеугольный для стран, которые строят свою законодательную базу, стремясь экспортировать. Если они стремятся защитить свой рынок, тогда эти законы нужно делать жёстче, как, например, в Швейцарии.

Вторым шагом у нас было создание национальной системы сертификации. В 2004 году с одобрения ассоциации образовался «Эко-Контроль», я являюсь его учредителем. Это отдельное юрлицо. Деятельность по сертификации должна быть обособлена, не должна перекликаться с такими видами деятельности, как консультирование, торговля и др. «Эко-Контроль» в 2005 году зарегистрирован на государственном уровне с правом сертификации экологического и биодинамического хозяйствования. Данная система предусматривает сертификацию на различные целевые рынки: РФ, ЕС, США, Японии. В соответствии с перечнем стандартов.

У нас есть три партнёра – ведущие сертифи-

каторы других стран – Греции, Германии и Швейцарии.

Фермерское – не значит био

Ходус: – В 2004 году началось бурное развитие биорынка в РФ. Стали открываться супермаркеты, прежде всего в Москве. Это подтолкнуло к развитию внутреннего производства. Появились производители, которые не просто говорили, что выпускают биопродукты. Они стали производить товарную продукцию, которая может официально вращаться на рынке. Для малых хозяйств это сегодня проблема. Они производят либо сырьё, либо продукцию, не имеющую официального права ходить на биорынке.

Тогда же, в середине нулевых, появились налёки государственной заинтересованности. Торговля выбрала путь снятия сливок: мало и дорого. Евро был по 30 рублей. Кило картошки доходил до 360 руб. в Москве. Иностранцы были в шоке: наши цены в три-четыре раза выше, чем в Евросоюзе на эту продукцию. Появились люди, которые захотели продавать по таким же ценам. И появилось наименование «фермерская продукция». Но био и фермерское – разные понятия. Для потребителя это сыграло плохую роль. Появился негатив и к биопродукции – действительно качественной.

В биоотрасли сейчас большой сумбур. Сумбур начинается с понятийного аппарата: экологический, биологический, органический. Органической продукцией называют только на английском языке. Каждая страна использует понятийный аппарат исходя из особенностей своей культуры. Где отрасль организуется с точки зрения бизнес-процессов, зачастую извне, там побеждает слово «органический». Живой пример – Украина. Мы для себя изначально взяли термин «экологический». ГОСТы пока у нас построены как «органические». Считаю, что нам больше созвучен термин «экологический».

Площадь земель под органик в РФ растёт. Но в этом году впервые уменьшилось количество хозяйств, занимающихся экологическим земледелием.

Сейчас происходит переориентация на построение внутренних систем. А это стандарты, система сертификации, система консуль-

тирования и обучения, система национальной маркировки, защищённый рынок.

Впереди – регулирование этой отрасли государством. Мы, например, ждём какого-то органа в МСХ, который бы отвечал за это направление. Пока это всё аморфное. Есть подковёрные шаги.

Сегодня есть три больших союза – ассоциации: СОЗ, НОС и «Агрософия». В прошлом году «Агрософия» стала общественной организацией.

В России на сегодня принято три стандарта: 1. ГОСТ Р 56104-2014 Продукты пищевые органические. Термины и определения; 2. ГОСТ Р 56508-2015 Продукция органического производства. Правила производства, хранения, транспортирования; 3. ГОСТ Р 57022-2016 Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации.

База недоработана не только по терминологии, но и по критериям: рынок строится по западным стандартам, западными сертифицированными, маркировка западная. Куча подделок. Наши производители ввиду дороговизны сертификации зачастую не могли зайти на этот рынок. Барьер был слишком большой. Сейчас есть небольшой тренд на изменение.

Наш частный стандарт оказался жёстче, чем принятые ГОСТы. Он предоставляет нашим производителям большие возможности. ГОСТ сейчас идёт для нас прицепным вагончиком. Если СтО «Агрософия» соответствуешь, то ГОСТам тем более соответствуешь.

Что отражает

«Экологическое зеркало»

Ходус: – Порядок сертификации у нас таков. Первый этап: сбор и обработка предварительной информации. Производитель, который хочет пройти сертификацию, делает нам запрос (по телефону, по электронной почте). Мы высылаем заявку с вопросами: на какие целевые рынки, какое производство, есть ли параллельное производство (не био). На основе этой информации готовим оферту: рассчитываем, сколько уйдёт времени на проведение работы по сертификации, и забираем сразу туда все затраты (перелёты эконом-класса или переезды). Это наша осо-

бенность. Западные оферты зачастую готовятся иначе: затраты на пребывание, транспортные расходы – столько, сколько потребует. Когда предприятие получает окончательный счёт, туда всё плюсуется. То есть оферта изначально не даёт полной информации о конечной стоимости сертификации. Мы же называем сразу конечную цену.

Оферта обсуждается и утверждается. После этого заключается договор об инспекции и сертификации. У нас, как и у других инспекционных органов, есть внутренняя документация. Мы называем её «Экологическое зеркало». В нём предприятие, в зависимости от своей специфики, детально прописывает свою продукцию, местоположение, какие почвы, севооборот, кто работает на предприятии, какие используются семена, как продукция обращается на складе, какая система менеджмента в хозяйстве, по каким ГОСТам работает, кто ответствен за документацию предприятия, где она хранится. Это предварительная информация.

После того как предприятие заполнило «Экологическое зеркало» (обычно через три недели), мы назначаем дату инспекции. Приезжаем в хозяйство, ездим по полям, смотрим документацию, если необходимо, корректируем «Экологическое зеркало». И составляем инспекционный отчёт на основе аудита предприятия. Анализируем полученную информацию, устанавливаем, насколько предприятие соответствует экостандартам, насколько велико расхождение – критические моменты или не критические.

Есть такой санкционный перечень. Незначительное отклонение: например, нужно завести складской журнал для фиксации продукции. Или значительное: например, применение запрещённых экостандартами минеральных удобрений. Это влечёт десертификацию, введение данного поля в конверсию на два года. Последний этап: доведение информации до заказчика сертификации. Если предприятие само является заказчиком и платит за сертификацию, то до предприятия. Если предприятие соответствует экостандартам, то помимо корректирующих мероприятий также вручение биосертификатов. Так выглядит процесс сертификации.

Сегодня в РФ более 10 российских сертифицированных и 6 зарубежных. Зарубежные действуют практически нелегально, потому что свой бизнес в РФ они не зарегистрировали. Один сертифицированный пытался открыть юрлицо здесь, но из-за грубых нарушений на нашем рынке его же регулирующие органы закрыли этого сертифицированного по проведению сертификации на рынке РФ, Украины и Белоруссии. Среди российских сертифицированных есть такие, которые соответствуют критериям наших законов и ГОСТов. Они официально аккредитованы. И выписывают бумаги. Но по процедуре сертификации, как она происходит в других странах, это далеко от принципов биосертификации. То есть зачастую предлагают заявителю прислать какие-то бумаги и на основе их выписывают сертификат.

Как защитить биорынок

Ходус: – Рынок сертификации нуждается в регулировании. Здесь очень много вопросов. В своей диссертации я писал, что должен быть государственный орган сертификации. В разных странах это по-разному. В Германии несколько сертифицированных, и они аккредитуются. Примерно такую же систему сейчас нам предлагают. Но своей компетен-



Органическую полбу вырастить проще, чем пшеницу



У первого на Дону органического хозяйства «Биохутор Петровский» приличный ассортимент продукции

ции у нас мало, а амбиций много. За каждой бумажкой, по идее, должно стоять настоящее экологическое производство. Если потребитель разуверится в биокачестве, то он перестанет платить за эти продукты, которые относятся к премиальным и стоят дороже. На Западе наценка от 15 до 100% на разные виды продуктов. У нас процент сегодня значительно выше – доходит до 1000%.

В нынешнем сумбуре и неразберихе важно сохранить национальный рынок сертификации. В этом плане хорошо было бы либо частно-государственное партнёрство и какой-то единый орган по сертификации хотя бы на первом этапе, как в своё время сделала Литва. У них был единый сертификационный орган. И только потом, лет через семь, появился частный орган – тоже свой, национальный. Иначе мы получим здесь кучу иностранцев, которые очень хотят занять этот рынок.

Вопрос из зала: – Ваши сертификаты действуют в Европе?

Ходус: – Не действуют. Более того, европейский сертификат не действует в Японии, американский сертификат не действует в Японии и т. д. Мы строили свою сертификацию прежде всего для российского рынка. В идеале хорошо бы прийти к тому, чтобы наш российский сертификат был аккредитован на других рынках. Процесс аккредитации не дешёв. На экспорт нужно иметь хотя бы 30 проектов. По аккредитации затраты лягут на производителей, которые будут экспортировать эту продукцию. Поэтому, посчитав всё, мы выбрали себе западных партнёров, прописали договора. Мы делаем свою работу в России, отправляем им отчёты. Они, конечно, берут за день своей работы совсем другие деньги (любой иностранец – это 650-700 евро в день, причём неважно, работает инспектор или летит в самолёте). Поэтому самое выгодное сегодня – платить нашим инспекторам, по нашим расценкам, при минимальной логистике, уплачивая им только за работу.

Вопрос из зала: – Как вы дальше отслеживаете это предприятие? Сколько лет отслеживаете?

Ходус: – Инспекция сертификации происходит ежегодно. Как правило, у нас происходит на этих предприятиях две инспекции в год. Да, человек может теоретически переи-

ти на обычное производство. Но это вылезет на рынке как минимум в три-четыре месяца. Для предприятия это будет иметь грандиозные последствия. У нас завершился суд с одним производителем, который сертифицировался на европейский рынок с нашими партнёрами и с нами, но не получил наш био-сертификат, поскольку не выполнил корректировок. Тем не менее на следующий год он вывел на рынок продукцию, маркированную «Чистыми росами» био. Мы это заметили и обязали убрать это всё из сетей. Производитель понёс очень большие убытки. Он решил с нами судиться: мол, европейский сертификат дали, а российский не дали, обманули. Было три инстанции: арбитраж, апелляционный, Верховный суд. Мы выиграли, но, конечно, это нежелательная практика.

Ольга Назаренко, директор агрохимцентра «Ростовский»: – По каким показателям вы оцениваете качество продукции?

Ходус: – Общемировая практика, и наша в том числе, заключается в том, что сертифицируется сам процесс производства. То есть это не продукция сертификация. Не существует стандартов на отдельные виды биопродукции. Например, вот обычная пшеница, а вот пшеница био: поэтому у неё другая клейковина и др. Всё, что касается системы общей безопасности, то вся обращающаяся на рынке РФ продукция должна соответствовать ГОСТам, ТУ. Это отслеживается в общей системе сертификации.

Особенности переработки

Назаренко: – Поскольку правила мы устанавливаем сами, насколько можно учесть природно-климатические особенности регионов? Насколько это входит в идеологию биопродукции, которая есть у вас?

Ходус: – Есть стандарты, которые говорят о том, что быстрорастворимые минеральные удобрения запрещены. Если мы это не будем учитывать и напишем какой-то свой стандарт, который сразу перестанет соответствовать стандарту Евросоюза, то получим большой отрицательный имидж. Если мы заглянем в стандарты Евросоюза, то там нитроаммофоска запрещена. Но если в почве не хватает, например, фосфора и было проведе-

но агрохимисследование, то использование фосфоритов возможно. То есть это будет не быстрорастворимые минеральные удобрения, а фосфоритная мука.

Назаренко: – Фосфоритная мука у нас не пойдёт из-за особенностей почв. Наверняка, это нам тоже нужно прописывать. Возможно, с ограничениями. Например, только под пар или под зябь. Не непосредственно при посеве.

Ходус: – Наша позиция такая. Мы должны поддержать не самостоятельное наше экологическое сельское хозяйство, а так, чтобы внутренний рынок строился безбарьерно (экологические бананы будут всё равно завозиться), чтобы экспортировать и зарабатывать на тех рынках. Если наши стандарты будут неэквивалентные, то нам придётся ориентироваться на стандарты целевых рынков. Это можно было давно сделать и зарабатывать на целевых рынках. Но лучше всё-таки иметь один стандарт. Китай, например, сделал стандарт, эквивалентный стандартам сразу трёх целевых рынков – Америка, Европа и Япония. Это самые большие рынки, где возвращаются основные деньги, где можно хорошо зарабатывать. Поэтому моя позиция маркетинговоориентированная. Рамочные условия ЕС очень широкие. Известковать можно, сульфат калия вносить можно.

Назаренко: – Как вы отслеживаете соответствие органическому производству, если продукция готовится из органического сырья? А при подготовке продукции возможно всё что угодно.

Ходус: – Это уже сертификация переработчика. На что при этом обращается внимание? Только из био может быть получено био. Сама технология производства: запрещено использовать ионизирующее излучение, консерванты химические, усилители вкуса. Смотрят поэтапно технологию производства продукта. Переработчики часто не могут загрузить полностью своё производство. Молочный завод на Западе часто очень трудно загрузить только экологическим молоком. Один только такой на всю Европу. Остальные выпускают и эко, и обычное, в том числе разных стандартов, разных союзов. В этих случаях важно не допустить загрязнения.

Есть правило: если ты работал с био, то переходить на обычную продукцию можно без очистки оборудования. Если переходил с обычного на био, то обязан остановить линию, полностью её промыть, очистить. Либо это должны быть две разные линии. У нас есть переработчик кофе. Он только по пятницам обжаривает биокофе. Во все остальные дни недели обжаривает обычный кофе. Нужно в журнале переработки чётко всё это фиксировать. Чтобы всегда можно было идентифицировать партию, которая пошла на рынок: когда, из какого сырья, в какое время она произведена.

Вообще, документации уделяется большое внимание в сертификации.

Вопрос из зала: – В России под органическим земледелием сегодня 250 тыс. га. Какая часть из них сертифицирована в «Эко-Контроле»?

Ходус: – Примерно треть.

Вопрос из зала: – Вы помогаете хозяйствам сбывать сертифицированную экопродукцию?

Ходус: – Нет. Сертификатор не участвует в продажах. Это дело сельхозпроизводителя. Они могут продавать разным клиентам, на разные рынки. Или ассоциация может открыть торговый дом.

OMEX
AGRIFLUIDS
 ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ



ЭМУЛЬСИИ, СУСПЕНЗИИ
ВОДОРАСТВОРИМЫЕ ПОРОШКИ

ООО «АгроАльянс», г. Ростов-на-Дону, пр-т Чехова, 103/271.
 Тел.: +7 863 292-35-03, +7 863 292-35-22

<http://omex.ru.com>

e-mail: info@omex.ru.com

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

МОНТАЖ И ПРОДАЖА
 для ФЕРМЕРСКИХ
 ХОЗЯЙСТВ, СКЛАДОВ,
 ДОМОВ, МАГАЗИНОВ
 УДАЛЕННЫЙ ДОСТУП



До 31 декабря 2018 г.
 комплект
 высокоскоростного
 интернета в подарок*

АКЦИЯ!



2 года гарантии.
 Индивидуальный подход.
 Бесплатный расчёт
 стоимости

8 (918) 505-44-22 - Роман,
 8 (919) 883-38-87 - Сергей
 (без выходных)

* условия акции уточнять у менеджера

КОНТЕЙНЕРНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ
ПО ВСЕМУ МИРУ

+7 928 1344955

LGS1620@yandex.ru

Как сохранить урожай? Есть решение!

БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ
АНГАРЫ

Цена ангара от 2500 рублей за м²
 Цена навеса от 2200 рублей за м²

Ангар площадью 1000м² (20x50)
 вмещает в себя 2000 тонн зерна

- Зернохранилища
- Овощехранилища
- Навесы для техники
- Крытые токи
- Коровники
- Свинарники

Строительство
 «под урожай»
 Рассрочка

Срок строительства - 30 дней!



347939, Россия, Ростовская область,
 Таганрог, улица Пархоменко, дом 19

+7 (928) 212-2219, 778-9280
 +7 (8634) 32-32-13, 38-80-74

<http://agro-teh.su> mail@agro-teh.su

Доверие невозможно купить, мы его заслужили!

Уже пять лет Торгово-выставочный комплекс «ЮЖНЫЙ» является эксклюзивным дилером Петербургского тракторного завода в Ростовской области. Своим клиентам мы предлагаем комплексный подход в работе: поставка техники, доставка её в хозяйство, оперативное и качественное сервисное обслуживание в гарантийный период, программы технической поддержки в постгарантийный период, оригинальные запасные части.

Коллектив компании гордится тем, что компания соответствует высоким требованиям, предъявляемым к дилерским центрам тракторного завода.

Рождённый на стыке тысячелетий трактор КИРОВЕЦ К-744Р стал надёжным партнёром для 7 000 сельхозпредприятий России. Только за последние три года более 500 тракторов вышли на поля донского края.

В августе 2018 года появилось новое поколение тракторов КИРОВЕЦ К-7 – это итог глобальной пятилетней модернизации основного серийного трактора К-744Р «без отрыва от производства».

Производство КИРОВЦЕВ на 99% локализовано в России, комплектующие на конвейер поступают от 350 отечественных поставщиков, поэтому колебания курсов валют не влияют на цену машин и, как следствие, на конечные затраты по производству сельхозпродукции.

Аграрии могут быть уверены, что стоимость технического обслуживания КИРОВЦА внезапно не вырастет вдвое, а запчасти не станут недоступны из-за санкций. При одинаковой рабочей нагрузке техническое обслуживание КИРОВЦА обходится примерно в 2,5 раза дешевле его зарубежных аналогов.

С 2018 года на тракторы КИРОВЕЦ вдвое увеличен срок гарантии (до двух лет / 3 000 моточасов) и продлён межсервисный интервал до 250 моточасов.

Петербургский Тракторный завод абсолютно уверен в качестве своей продукции, ведь за два года эксплуатации семи тысяч машин количество отказов снизилось на 78%. Сумма инвестиций, направленных на модернизацию производственной системы завода, за последние годы составила более 4 млрд рублей. В результате на предприятии появился парк станков и технологических комплексов лазерной резки, сварки, обработки металла, которые обеспечивают высочайшее качество и точность всех операций.

Петербургский тракторный завод более трёх лет активно участвует в государственной программе субсидирования производителей сельхозтехники, утверждённой постановлением правительства РФ № 1432. По данной программе аграрии имеют возможность приобрести технику со скидкой 25%, при этом повышение цен на машины жёстко контролируется государством. Селяне также могут получить льготный кредит на покупку техники по ставке не более 5% годовых.

Усиление санкционного давления на Россию и, как следствие, нестабильный курс иностранной валюты стали для отечественных аграриев очередным веским аргументом в пользу снижения импортозависимости и приобретения сельхозтехники российского производства.

Всё больше хозяйств голосуют своим рублём за КИРОВЦЫ, которые сочетают в себе высокое качество и производительность с доступной ценой и стоимостью владения.

Уверенность в завтрашнем дне – ваш главный бонус при покупке трактора КИРОВЕЦ в компании ТВК «ЮЖНЫЙ». Мы продаём и обслуживаем более 150 тракторов КИРОВЕЦ ежегодно. Владельцы КИРОВЦА всегда уверены в завтрашнем дне и в безупречной работе своего трактора в любое время года и в любых условиях. В прошлом году сервисному центру компании присвоен статус «Лучший сервисный центр России 2017».

ДЛЯ НАС СЕРВИС – ИСТИННАЯ НАУКА

Совместно с заводом специалисты центра постоянно совершенствуют технологии ремонта и обслуживания тракторов. Техническое оснащение сервисных автомобилей, наличие специального оборудования, 12 мобильных бригад высококвалифицированного технического персонала – вот активы сервисного центра. Инженеры-механики в кратчайшие сроки оказывают услуги по техническому обслуживанию гарантийных тракторов, обеспечивают отличное качество оказанных услуг.

В официальном сервисном центре представлен широкий выбор программ как для гарантийных, так и для постгарантийных тракторов:

1. Капитальный ремонт КПП и ДВС

В 2017 году открыл свои двери ремонтный цех, укомплектованный современными стендами для ремонта и обкатки коробок передач тракторов К-700 и К-744, а также восстановления двигателей любой модификации.



За прошедший период получили вторую жизнь более двухсот единиц узлов и агрегатов.

Мы занимаемся сложным (капитальным) и текущим ремонтом коробок переключения передач тракторов КИРОВЕЦ К-700/744. Максимально эффективно решаем любые проблемы, возникающие при эксплуатации КПП. Ремонтный цех ТВК «ЮЖНЫЙ» это:

- заводские стенды по ремонту и обкатке КПП;
- ремонт КПП – восстановление работоспособности с заменой/без замены деталей редукторной части;
- оригинальные запасные части и расходные материалы;
- сертифицированные специалисты по ремонту КПП с опытом работы более семи лет.
- компьютерная диагностика всех систем двигателя с применением лицензионного программного обеспечения Insite Cummins;
- полный капитальный, текущий ремонт двигателей Cummins Isf 2.8;3.8; Deutz; Sisu – с предоставлением гарантии.

2. Установка и обслуживание систем навигации TEEJET TECHNOLOGIES:

- обработка без перекрытий и огрехов, работа в тёмное время суток или в условиях плохой видимости;
- снижение расхода топлива и минеральных удобрений на 15%;
- двойной перенос данных, загружает и передаёт информацию о работе, возможность сохранения контуров и особенностей полей с возможностью использования карты полей ежегодно;
- получение и сохранение отчёта о необработанных участках, перекрытиях, о времени, затраченном для выполнения полевых работ;
- уникальная функция следующий проход, помощь операторам в управлении на поворотных полосах.

Опции:

- полевой гидравлический автопилот Field Pilot PRO;
- полевой механический автопилот Uni Pilot PRO;
- дифференцированное внесение минеральных удобрений;
- автоматическое отключение секций для прицепных опрыскивателей;
- использование консоли Matrix Pro GS в двойном назначении, как навигационной системы и контроллера мониторинга рабочего давления в системе опрыскивателя, с возможностью контроля типа капли, а также с функцией предупреждения о выходе из рабочего диапазона.

3. Система диагностики TOTAL ANAC

Теперь на базе нашего сервисного центра, вы можете воспользоваться уникальной разработкой компании TOTAL. Впервые в Ростовской области диагностика всех систем техники.

Использование системы диагностики TOTAL ANAC позволит вам:

- сократить внеплановые простои техники;
- в два раза уменьшить затраты на масло и ТО;
- определить возможные неисправности ЦПГ и топливной системы;
- оценить реальное состояние двигателя.

Заказать любую сервисную программу вы можете у специалистов нашего сервисного центра как при заказе планового технического обслуживания гарантийных тракторов, так и при необходимости обслуживания любой техники вашего хозяйства в постгарантийный период.

Ваши обращения круглосуточно готовы принять по телефону «горячей линии»: +7-928-908-05-03.

Коллектив ТВК «ЮЖНЫЙ» благодарит агропредприятия Ростовской области за оказанное нам доверие и долгосрочное сотрудничество. Большая честь для компании поставлять сельскохозяйственную технику на поля ваших хозяйств!

Для оформления заявки на приобретение звоните: +7 (863) 210-06-90.

Я верил всегда – КИРОВЕЦ будет!

Директор СПК «Целинный» Н.А. Дубинский, х. Погорелов, Зимовниковский р-н, РО: «С компанией ТВК «ЮЖНЫЙ» работаем много лет. Всё устраивает, работать одно удовольствие. Широкий ассортимент техники, очень хорошее отношение. Тракторами КИРОВЕЦ работаем всю жизнь. Хозяйство у нас большое – 30 000 га. Работает 20 тракторов КИРОВЕЦ. Смотрим на трактор К-4 «Кирюша» 240 л/с. Я уверен, что этот трактор сделает революцию среди хозяйств. Модель новая, год обкаталась, проведены все необходимые доработки.



Петербургский тракторный завод я не бросал в самые трудные моменты, даже тогда, когда никто не верил в них. Я верил всегда – КИРОВЕЦ будет! При полях в 30 000 га, где среднее поле 100-200 га, в такой зоне как у нас, просто невозможно работать никакой техникой.

В тракторах Кировец нравится всё, мы очень довольны техникой: производительные, низкие затраты на обслуживание и ремонт, ГСМ, всё пополам по сравнению с импортными моделями. Иначе мы никогда не купили бы такое количество. Конечно, есть какие-то недочёты, но завод постоянно работает и недостатки всегда устраняются. Мы закрываем абсолютно все свои потребности, работаем круглый год. На всех тракторах установлены навигаторы и подруливающие системы».

Табун лошадей под капотом

Главный инженер СПК «Целинный» Н.П. Мережко:

«Трактора у нас все исправные и почти новые. Нарбатывают примерно по 1 000 м/ч в год. Самый старый 2006 года, наработка более 12 000 м/ч. Модернизация тракторов происходит на моих глазах, уже 12 лет смотрю, как меняется в лучшую сторону КИРОВЕЦ. Для нас К-744 РЗ, 390 л/с – это оптимальный вариант, бак 800 литров, хватает для работы на смену, это очень удобно. Кабина подрессоренная и очень комфортная, совсем нет пыли, шума немного. Завод приезжает к нам, слушает наши пожелания и постепенно их внедряет. Например, сейчас идёт в комплекте три вида шаров для разных видов сцепки. Работой техники очень довольны, тракторы нас никогда не подводят. Основные тяжёлые работы мы делаем КИРОВЦАМИ: пахота, работа посевными комплексами, боронование. Очень экономный, несмотря на то что сила у этого трактора огромная. Дело в разнице конструкций рядного и V-образного двигателей. Номинальный рабочий крутящий момент у V-образного двигателя выше, чем у рядного. У КИРОВЦА стоит 8-цилиндровый V-образный двигатель ТМЗ – 17 м³. Большой объём и конструкция двигателя дают трактору преимущества в тяговых показателях. Кировец потребляет меньше топлива на гектар, благодаря большему номинальному крутящему моменту. Ему не нужно работать в предельных режимах, чтобы развивать достаточный крутящий момент для выполнения задач. Чтобы развить сопоставимый крутящий момент, например, 6-цилиндровому рядному двигателю приходится работать в режимах, близких к максимальным, что ведёт к повышенному потреблению топлива, износу механизмов, снижению ресурсов работы агрегатов, причём стоимость запчастей в разы превышает стоимость одноимённых на КИРОВЦАХ».



Нас слышит завод!

А.А. Палкин, п. Глубокий, Каменский р-н, РО: «С ТВК «ЮЖНЫЙ» работаем уже пять лет. Приобретаю разную технику: трактора КИРОВЕЦ и ХТЗ, катки, плуги. Я одним из первых в нашем районе купил трактора «Кирюши». Компания крупная, в наличии всегда большой выбор техники на разный кошелек. Очень лояльно относятся к своим клиентам, дают хорошую цену.

Наше хозяйство планирует переходить полностью на отечественную технику, безусловно, она выигрывает по цене у импортной.

Возьмём к примеру, трактора КИРОВЕЦ. У нас в хозяйстве их три единицы: К-744РЗ – 390 л/с и два Кирюши – 240 л/с. Тракторами очень довольны, настоящая отечественная прорывная техника. Есть значи-

тельная разница в стоимости и цене на техническое обслуживание при одинаковой рабочей нагрузке по сравнению с аналогичными моделями. Огромный плюс – ремонт-пригодность техники. Тракторы адаптированы под систему точного земледелия.

Уважаю завод, чисто по-мужски. Умеют честно признавать и исправлять свои ошибки и недочёты. Модели тракторов новые. Были сделаны несколько технических доработок с учётом пожеланий инженерных специалистов хозяйства. Завод с нами всегда на связи, представители часто приезжают к нам в хозяйство. Производитель прислушивается к нам и к мнению других сельхозтоваропроизводителей. Постоянно совершенствует свою продукцию, например в сентябре к нам в хозяйство на испытание придут новые мосты.

Мы закрываем КИРОВЦАМИ абсолютно все свои потребности. Отдельно хочется поблагодарить сервисный центр ТВК «ЮЖНЫЙ». Честно говоря, мы не ожидали такого оперативного реагирования на вопросы, которые иногда случались. Все неисправности устранялись моментально, запасные части передавали самолётом из Санкт-Петербурга. С завода инженеры сразу к нам в поле. Всегда идут на встречу, просто молодцы. У нас уже не рабочие, а больше дружеские, родственные отношения. В любое время звоню и получаю консультации, а если что случилось, то машина выезжает в выходные дни безо всяких проблем.

Всегда есть возможность пообщаться напрямую с Петербургским тракторным заводом. ТВК «ЮЖНЫЙ» проводит много разных мероприятий, на которых всегда присутствуют специалисты завода. Мы летали делегацией в Санкт-Петербург и познакомились напрямую с директором С.А. Серебряковым, посмотрели на техническое оснащение завода».



Расти и процветай, мой край родной!

Директор ООО «Лиманский» М.Н. Самаркин, п. Лиманский, Семикаракорский р-н: «С ТВК «ЮЖНЫЙ» работаю уже пять лет. Приобретаю разную технику: трактора КИРОВЕЦ и прицепные орудия. Компания крупная, в наличии всегда большой выбор техники. Очень нравится ответственность и пунктуальность компании. Коллектив отличный, все ребята молодцы.

У нас в хозяйстве 90% отечественной техники. Прекрасное соотношение цены и качества, высокая производительность. Например, луцильник дисковый тяжёлый «Мастер» с тяжёлым тандемным катком, производится в г. Белгород. Ни одно поле не обходится без этого орудия. Даже в этом году при такой засухе благодаря «Мастеру» получили отличный результат. В нашем хозяйстве работает два таких луцильника. В 2016 году взяли первый. Работа исключительная. В 2017 году купили ещё одно орудие. Мы очень довольны. За смену делает 90 гектаров, материалы очень качественные. Мы отработали на одном 6 000 га, а на втором 4 000 га. За годы эксплуатации не меняли ничего, даже диски.

Хочу рассказать о наших красавцах – тракторах КИРОВЦАХ. В нашем хозяйстве их четыре. Первый трактор приобрели в 2015 году.

Машины отличные, очень мощные. Альтернативу при покупке даже не рассматривали. КИРОВЕЦ очень мобильный, в габарите – из-за дальних перегонов для нас это очень важно, КПП механическая с элементами пневмоуправления, с прежними не сравнится.

Бывают, конечно, какие-то мелочи, типа датчика, но серьёзных поломок не было, полевые работы мы ни разу не останавливали. Сейчас вышла новая модель трактора К-4, 240 л/с, или по-народному «Кирюша». В нашем хозяйстве очень не хватает именно такого трактора. На следующий год будем заказывать.

С такими мощными помощниками, как трактора КИРОВЕЦ, мой родной край на глазах растёт и процветает. Наше хозяйство развивается, увеличиваются рабочие места. Молодёжь стала возвращаться из городов. Только в этом году переехали к нам уже девять человек, построили семьи, родились дети».



Консультант

Ведёт Николай Алексеевич Кан, kannick@rambler.ru



Штрафов за неуплату взносов в пределах года не будет

ФНС в письме от 07.09.2018 № СА-4-7/17429 подтвердила ранее высказанную Минфином позицию по неполной оплате страховых взносов в течение года. Поскольку платежи, перечисляемые в пределах года, признаются не налогом, а авансом, как следует из п. 3 ст. 58 НК РФ, законодательство о налогах и сборах к ним не применимо. Поэтому и штрафовать в размере 20 процентов от суммы неуплаты недопустимо.

Введено новое основание для блокировки счёта

Закон расширил перечень оснований, по которым налоговики имеют право приостановить операции по счетам налогоплательщика. Теперь в ст. 76 НК РФ закреплено, что при задержке подачи расчёта по страховым взносам более чем на 10 дней ИФНС вправе заморозить банковские счета. Отметим, что ранее инспекция имела такое право только в случае непредставления в срок налоговых деклараций и НДС-отчетности. Поправка заработала с 30.08.2018.

ВС РФ не разрешает штрафовать за дополняющий СЗВ-М

Организация подала в ПФР отчёты по форме СЗВ-М, однако не включила в первоначальный вариант нескольких сотрудников, поэтому отправила в фонд дополненную форму. Проведя проверку, сотрудники ПФР обнаружили это и вынесли решение о штрафе. После нескольких инстанций Судебная коллегия ВС РФ признала штраф незаконным. Согласно федеральному закону № 27-ФЗ и инструкции № 766н страхователь имеет право дополнять и уточнять ранее поданные в ПФР сведения. При этом срок, в течение которого исправленные данные должны оказаться в фонде, не установлен. Поскольку работодатель нашёл ошибку до того, как её об-

наружили сотрудники ПФР, то он таким образом реализовал своё право на уточнение поданной информации. Это значит, что штрафы к нему применять нельзя (определение ВС РФ от 05.09.2018 № 303-КГ18-5702).

Это решение по сути аннулирует приказ Минтруда РФ от 14.06.2018 № 385н. В нём было сказано, что, не опасаясь штрафов, в персотчётности допускается исправить сведения только тех сотрудников, которые фонд уже принял.

С 2019 года МРОТ составит 11 280 рублей

В конце прошлого года был принят закон, согласно которому минимальную зарплату приравняли к прожиточному минимуму трудоспособного населения страны за II квартал предыдущего года. Вышеприведённым приказом данный показатель установлен в размере 11 280 рублей.

Подарки сотрудникам можно делать без применения ККТ

Минфин РФ разрешил выплачивать сотрудникам компании денежные суммы по договорам дарения без применения онлайн-кассы. Чиновники отмечают, хоть регистрация расчётов и обязательна для всех предприятий на территории РФ, под это понятие подпадают не все операции.

Согласно федеральному закону от 22.05.2003 № 54-ФЗ, под расчётами понимаются операции с наличной и безналичной денежной массой, принятой или уплаченной за различные товары, работы и услуги. Таким образом, дарение в указанную категорию не включается, поэтому с помощью ККТ не регистрируется.

Безналичное получение средств оформляется чеком

Минфин в письме от 01.08.2018 № 03-01-15/54310 ответил на обращение организации, получившей от физлица денежные средства в безналичной форме. А именно – нужно ли в данном случае формировать чек. Ведомство, сославшись на статью 1.1 закона от 22.05.2003 № 54-ФЗ, напомнило само по-

нятие расчётов. В отношении физлиц любой расчёт денежными средствами независимо от их формы должен сопровождаться применением контрольно-кассовой техники.

Иногда оплату налогов можно отсрочить

ФНС РФ напомнила о возможности отсрочки оплаты налогов или их погашении постепённо (в рассрочку), если налогоплательщик оказался в затруднительном финансовом положении.

Для этого необходимо обратиться в ИФНС с заявлением, указав причину невозможности оплаты, подкрепив её документально. Отсрочить выполнение обязательств в любом случае разрешат только в пределах одного года. Налоговики предупреждают, что причина должна быть веской – ущерб, нанесённый в результате стихийного бедствия, катастрофы и т. д.

Перечень документов для решения вопроса об отсрочке содержится в гл. 9 НК РФ и в порядке, установленном приказом ФНС РФ от 16.12.2016 № ММВ-7-8/683@.

Рассмотреть заявление и выдать положительное решение или отказ инспекторы обязаны в течение 30 дней. Отсрочка может быть предоставлена и по оплате страховых взносов.

С октября работодатели будут сдавать новый отчёт

С первого октября работодатели должны будут предоставлять в местные центры занятости новые отчёты о работниках. Форма называется «Сведения об организации и численности работников организации, не являющихся пенсионерами». В ней нужно будет указывать сведения о численности работников:

- мужчин 1959 года рождения;
- женщин 1964 года рождения.

Причём указывать следует как работающих на отчётную дату, так и прекративших свою трудовую деятельность в течение отчётного периода.

Форму нужно будет подавать ежеквартально, начиная с данных на 01.10.2018, не позд-

ВНИМАНИЕ! Подписаться на журнал «Деловой крестьянин» на I полугодие 2019 года можно:

**по каталогу МАП индекс 79386 - 711 руб. 06 коп.
по каталогу Почты индекс П5012 - 779 руб. 32 коп.
через редакцию - 600 руб.**

**Справки по вопросам подписки по телефону: (863) 282-83-12,
Днепроvская Наталья Николаевна**

нее 15-го числа месяца, следующего за отчётным. Следовательно, крайний срок подачи отчета 15.10.2018.

Унифицированная форма данного отчёта ещё не разработана. Поэтому пока его следует подавать на бланках, рекомендуемых региональным центром занятости.

Как получить ИНН лицам, не имеющим регистрации

Закон от 29.07.2018 № 232-ФЗ позволил получать ИНН физлицам, не обладающим статусом ИП, не имеющим регистрацию в России и не обременённым какой-либо собственностью. Ранее наши соотечественники могли получить ИНН, только имея место жительства (пребывания), недвижимость или транспорт в России, теперь эти условия отменены (письмо ФНС РФ от 29.08.2018 № ГД-4-14/16699@).

Для постановки на учёт в качестве налогоплательщика таким гражданам необходимо подать заявление. Документ заполняется на бумаге. Сдать его можно в любую ИФНС. В заявлении нужно сообщить фамилию, имя, отчество, а также приложить копии документов, подтверждающих личность. Форму можно представить лично или через доверенное лицо с указанием ИНН представителя и реквизитов доверенности.

Свидетельство о постановке на учёт будет предоставлено налоговым органом по выбору заявителя:

- при личном визите – в этом случае страница 003 заявления не заполняется;
- по почте – в этой ситуации надо указать адрес для связи;
- если адрес для связи отсутствует, информация о присвоении ИНН будет размещена на сервисе «Узнай ИНН» на сайте налоговой службы www.nalog.ru.

Как будем трудиться и отдыхать в будущем году

Представленный Минтрудом РФ в июле проект, переносящий выходные дни в 2019 году, одобрен.

Согласно документу выходные, выпавшие на 5 и 6 января, переносят соответственно на 2 и 3 мая, а субботняя дата 23 февраля переместится на 10 мая.

В результате календарь каникул будет выглядеть следующим образом:

Даты	Количество дней
30.12.2018 – 08.01.2019	10
23.02.2019 – 24.02.2019	2
08.03.2019 – 10.03.2019	3
01.05.2019 – 05.05.2019	5
09.05.2019 – 12.05.2019	4
12.06.2019	1
02.11.2019 – 04.11.2019	3

ООО «Кровля» производит КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ КРОВЕЛЬ.

Производимые работы соответствуют СНИП.

Гарантийное обслуживание от 10 лет.

Срок службы покрытия не менее 25 лет.

ООО «Кровля» на рынке более 20 лет.

Аванс после поставки кровельных материалов, остальная оплата возможна поэтапно.

Удалённость объекта от Ростова н/Д значения не имеет.

8(863) 279-42-28, 8-928-279-42-28.
Пишите: krovlya61@yandex.ru

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ • СИГНАЛИЗАЦИИ • ИНТЕРНЕТ

- ✓ Разработанное решение видеонаблюдения для фермерских хозяйств от производителя
 - ✓ Решения для прудов и водоемов
 - ✓ GSM сигнализации для охраны домов, складов, офисов
 - ✓ Усиление сотовой связи GSM
 - ✓ Системы контроля и управления доступом
 - ✓ Высокоскоростной безлимитный интернет с абонплатой от 450 р/месяц
 - ✓ Контроль за объектом из любой точки мира.
- ВЫ БУДЕТЕ ВИДЕТЬ ВСЁ И ВСЕГДА 8-918-593-81-36, 8(863) 311-39-11**



Группа компаний «АгроМаркетДон»
www.amd-agro.ru
РАБОТАЕМ ПО ЮФО
БЕЗ ВЫХОДНЫХ
И ПРАЗДНИКОВ

Почему не стоит утаивать сведения о налогооблагаемой недвижимости

Минфин РФ осветил в письме от 20.08.2018 № 03-05-04-02/58721 на два вопроса, объединённых темой налогообложения недвижимости.

1. С какого момента возникает обязанность по уплате земельного налога по участку, доставшемуся налогоплательщику по наследству.

Налог на землю начисляется с момента процедуры открытия наследства, то есть со дня кончины наследодателя. И хотя подтверждением права владения является свидетельство о праве на наследство, ни дата фактического его принятия, ни госрегистрация прав наследника для возникновения обязательств по уплате земельного налога роли не играют. Налог инспекторы рассчитают именно с даты ухода завещателя.

Основанием для начисления налога является информация, полученная от государственных и частных нотариальных контор. Именно на них лежит функция передачи сведений о выдаче свидетельств о праве на наследство. На это им даётся 5 дней со дня удостоверения документов.

2. Об обязанности представления физлицом информации об имеющемся налогооблагаемом имуществе.

Законодатель установил санкции за несообщение налогоплательщиком сведений об объектах недвижимости, подлежащих обложению. Так, с 01.01.2015 подобное молчание обойдётся штрафом в размере 20 процентов от стоимости объекта.

Поэтому даже если уведомление на оплату указанных налогов по какой-либо причине не дошло до адресата, успокаиваться не стоит.

Почему недвижимость у родственников лучше не покупать

Минфин РФ напоминает, что согласно НК РФ применение имущественного вычета, предусмотренного пп. 3 п. 1 ст. 220, то есть на фактически произведённые новосёлом расходы, имеет ряд ограничений:

- сумма льготы не может превышать 2 млн рублей;
- льгота не распространяется на расходы,

оплаченные за счёт бюджетных средств, маткапитала или третьими лицами;

– запрещено уменьшать базу по НДФЛ, если сделка купли-продажи недвижимости заключена между взаимозависимыми лицами. Это супруги, родители, усыновители, дети, братья и сёстры (родные и неполнородные), опекуны, попечители и подопечные, а также иные лица, отношения с которыми могут повлиять на договорённости и результат их исполнения.

При этом если стороной сделки выступает супружеская пара, то и муж и жена будут самостоятельными налогоплательщиками, каждый из которых получит право на предусмотренные НК РФ вычеты. Чиновники предостерегают, что передача такого права партнёру по браку или иному лицу кодексом не предусмотрена.

Маленький дом не облагается налогом

Налог на имущество физлиц рассчитывают налоговики. Делают они это на основании данных, содержащихся в ЕГРН и представленных органами, которые занимаются кадастровым учётом и госрегистрацией недвижимости.

Налоговый кодекс даёт физлицам возможность получить вычеты при расчёте имущественного налога. Так, в отношении жилых домов главным налоговым документом предусмотрен вычет в размере кадастровой стоимости 50 кв. метров. В квартире – 20 кв. м., в комнате или части квартиры – 10 кв. м. Следовательно, если общая площадь жилья не превышает установленную величину, значит, налог платить не нужно (письмо Минфина РФ от 27.08.2018 № 03-05-06-01/60821). Не нужно также подавать заявление на вычет в инспекцию.

Как получить ежемесячную выплату

ПФР разъяснил порядок осуществления ежемесячной выплаты из средств материнского капитала. Воспользоваться правом на её получение могут российские семьи с низкими доходами, в которых второй ребёнок рождён или усыновлён начиная с 1 января 2018 года и которые не использовали всю сумму капитала на основные направления программы.

Семьи, которые уже получили право на материнский капитал, но пока не обратились за сертификатом, могут подать в ПФР или МФЦ

сразу два заявления: на сертификат материнского капитала и ежемесячную выплату из его средств в размере прожиточного минимума для ребёнка. Одновременно родители могут оформить ребёнку СНИЛС, если ранее он ещё не был получен. Подать заявление на выплату можно в любое время в течение полутора лет со дня рождения второго ребёнка. При обращении в первые шесть месяцев выплата устанавливается с даты рождения ребёнка, то есть средства выплачиваются в том числе и за месяцы до подачи заявления. При обращении позднее шести месяцев выплата устанавливается со дня подачи заявления. Размер ежемесячной выплаты зависит от региона и равен прожиточному минимуму для детей, установленному в субъекте РФ за второй квартал предшествующего года. Если семья обращается за выплатой в 2018 году, её размер будет равен прожиточному минимуму для детей за второй квартал 2017 года. Ежемесячная выплата осуществляется до достижения ребёнком полутора лет, однако первый выплатный период рассчитан на год. После этого нужно вновь подать заявление о её назначении. Выплаты прекращаются, если материнский капитал использован полностью, семья меняет место жительства или ребёнку исполнилось полтора года. Выплаты при необходимости можно приостановить.

Страховку могут вернуть, если заём погасить досрочно

Госдума приняла в первом чтении проект федерального закона, разрешающий вернуть заёмщику часть ранее заплаченной им страховой премии, если долг перед банком удалось погасить до установленного срока. Страховые компании должны будут возвращать заёмщикам-потребителям часть страховой премии, когда соблюдены все следующие условия:

- физлицо досрочно погасило кредит или заём, который обеспечен страхованием;
- досрочный отказ от договора страхования заявлен в течение 14 календарных дней с даты погашения кредита или займа;
- страховой случай не наступил;
- страховой выплаты не было.

Вернуть нужно ту часть премии, которая покрывает период, когда страхование действовать уже не будет. Из проекта следует: если страхователем выступает кредитор (например, банк), деньги нужно будет вернуть ему. Затем кредитор передаст эту сумму заемщику по его требованию. Оно должно быть заявлено в течение 10 календарных дней со дня досрочного погашения кредита или займа. Нововведения коснутся также договоров потребительского кредита или займа, обеспеченных помимо страхования ипотекой. Вопрос о возврате части страховой премии заёмщику, досрочно погасившему кредит, недавно поставил Верховный суд РФ.

Росфинмониторинг будет знать лиц, оказывающих бухгалтерские услуги

Лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность в сфере оказания бухгалтерских услуг, должны зарегистрироваться в личном кабинете на официальном сайте Росфинмониторинга. Такое требование содержится в федеральном законе от 07.08.2001 № 115-ФЗ. Обязанность возникает, если указанные лица осуществляют или предполагают осуществлять от имени или по поручению своего клиента следующие операции с денежными средствами или иным имуществом:

- сделки с недвижимым имуществом;
- управление денежными средствами, ценными бумагами или иным имуществом клиента;
- управление банковскими счетами или счетами ценных бумаг;
- привлечение денежных средств для создания организаций, обеспечения их деятельности или управления ими;
- создание организаций, обеспечение их деятельности или управления ими, а также куплю-продажу организаций.

За неисполнение этой обязанности они могут быть привлечены к административной ответственности по ст. 15.27 КоАП РФ. Такие разъяснения даны в письме Росфинмониторинга от 29.08.2018 № 04-00-07/17775.

МВД и приставы теперь заодно

Двадцать первого сентября вступил в силу приказ Минюста РФ, который обязал дорожную полицию тормозить должников. Кроме этого сотрудникам ГИБДД придётся выяснять, где живет должник, и отправить данные о нём приставам. Приказ также обязывает полицейских помогать судебным исполнителям во всех ситуациях, когда тем требуется помощь, а также заставит МВД и ФССП объединиться для розыска автомобилей должников в потоке машин и для обмена информацией между ведомствами. Если раньше полицейские помогали приставам только «морально», то теперь им придётся принимать участие в процессе, оказывая содействие при выселении должника, освобождении помещений или участков и сносе зданий.

Заходить в онлайн-банк с нового телефона рискованно

С сентября банки начнут активно бороться с кибермошенничеством, а значит, ещё активнее блокировать несвойственные клиенту операции. Поводом для внимания служб безопасности могут быть как дорогая покупка или нетипичный характер транзакций, так и вход в личный кабинет с нового устройства или даже подозрительная манера нажатия клавиш. Если операция происходит в привычном месте, в привычное время и с привычного устройства, то банки вряд ли обратят на нее пристальное внимание. Однако если какие-то параметры транзакции отличаются от предыдущих, то карту могут заблокировать. Особая система следит за всем, вплоть до модели гаджета, с которого производится транзакция, мобильных сетей пользователя и биометрических показателей: скорости нажатия клавиш и характера движения курсора. Проще говоря, клиентам банков лучше действовать по сложившемуся шаблону. Центробанк советует гражданам ставить свой банк в известность о возможных покупках за рубежом или крупных тратах, нетипичных именно для конкретного клиента.

ГИБДД не снимет номера

Подписан и уже действует указ президента РФ, запрещающий сотрудникам ГИБДД снимать номера с машин. Фактически им запретили снимать номера еще три года назад, когда из КоАП была выведена мера пресечения путём запрета эксплуатации автомобиля, а сейчас законодательство привели в соответствие с фактическим положением дел. Инспекторов также наделили правами по проверке автошкол. Указ закрепил и полномочия сотрудников инспекции в рассмотрении изменений межрегиональных маршрутов пассажирских перевозок и городских маршрутов электрического наземного транспорта, в разработке техрегламентов и стандартов, а также выдаче свидетельств о соответствии автомобилей с изменениями в конструкции безопасности дорожного движения. Расширен и список представителей инспекции, у которых есть право выдавать юрлицам предписания об устранении нарушений законодательства в области обеспечения безопасности дорожного движения, а также привлекать виновных к ответственности, если предписанные меры не будут приняты.

18+

17-21
октября



ВЫСТАВКА
РОСТОВ
гостеприимный

БОЛЬШАЯ
ПРОДУКТОВАЯ
ЯРМАРКА!

ВКУСНЫЕ ДЕГУСТАЦИИ!
ЦЕНЫ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ!

Время работы выставки:
17-20 октября с 10.00 до 18.00
21 октября с 10.00 до 17.00

- Фермерские продукты
- Здоровое питание и эко-продукты
- Деликатесы
- Сушеные грибы и ягоды



Ростов-на-Дону, пр. Нагибина, 30. Тел. (863) 268-77-95; rostvgostepriimny.ru



СЕМЕНА ПОДСОЛНЕЧНИКА, КУКУРУЗЫ И ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

353600, Краснодарский край, ст. Староминская, ул. Толстого, 2,
тел./факс: (86153) 5-77-92, 5-72-43. E-mail: avers95@mail.ru
Представительство в республике Крым: г. Симферополь,
ул. Л. Чайкиной, 38, оф. 321, тел.: +7 (978) 729-97-19



MONSANTO 
МОНСАНТО (США)

 **PIONEER**
A DuPont Business
ПИОНЕР (США)


ЛИМАГРЕН
(Франция)


BAYER


ADAMA


BASF
The Chemical Company


DU PONT

 **ЩЕЛКОВО
АГРОХИМ**
российский аргумент защиты

 Arysta LifeScience
syngenta
СИНГЕНТА (Швейцария)

 **БАШИНКОМ**
НАУЧНО-ВИДЕТЕЛЬСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

 **CHEMINOVA**

Золотая борона

Сделать сельскохозяйственный агрегат – это половина дела, а вот продать... Мы работаем на рынке более 20 лет и в разное время продавали по-разному. Это как на рыбалке – обе стороны с недоверием относятся друг к другу. Многие зависят от известности марки (как, например, у техники John Deere) и наличия свободных денег у покупателя. А если ни того, ни другого нет?

И всё же я попробую убедить вас в необходимости приобрести борону именно у нас.

Факт № 1. За шесть дней с поля через стерню испаряется до 600 куб. м/га влаги, высыхает земля, черви прячутся на 1 метр вглубь и не работают в верхнем слое. При нормальных условиях вес червей приравнивается к весу произведённого ими гумуса в сутки.

Факт № 2. Почву нельзя глубоко

переворачивать, т. к. в верхнем слое живут бактерии-аэробы, ещё ниже – анаэробы. Переворачивая грунт, мы переносим одних снизу вверх, других – сверху вниз, и этим убиваем и тех, и других. На их возрождение естественным путём необходимо 6-8 лет, при условии что земля не обрабатывается. А без бактерий и червей земля родить не будет.

Решение. Нужно «подглядеть» секрет у природы, которая за миллионы лет отработала весь цикл роста растений. Именно таким образом и была создана наша техника – она помогает природе работать на вас и экономить ваши деньги.

В Канаде, на Украине используется безотвальная технология обработки почвы. В России также внедряется эта технология.

Наши бороны, например БРК-6,5, – это продолжение безотвальной технологии для поверхностей. Ис-

пользование БРК-6,5 даёт прибавку до 5 центнеров на 1 га на пшенице или на озимом ячмене. Селяне её называют «Золотая борона».

Итак, основной товар, который мы предлагаем сельхозтоваропроизводителям, – ротационная борона БРК-6,5. Она предназначена для поверхностной обработки почвы и посевов полевых культур (зерновых, пропашных, технических) с целью поверхностного рыхления и аэрации почвы, уничтожения нитевидных всходов сорняков, разрушения почвенной корки, подготовки почвы под посев. Эффективно используется и для весеннего боронования озимой пшеницы.

Ротационные рабочие органы создают оптимальный фон (по воздухо- и влагопроницаемости) для развития корневой системы растений любых культур, хорошо мульчируют верхний слой, разрушая почвенную корку, что способствует интенсивному росту растений и сохранению почвенной влаги.

Ротационная борона – одна из наиболее перспективных почвообрабатывающих орудий в зонах засушливого земледелия. Их производительность на 15-50% выше, чем других орудий, при более низком (в 2-4 раза) удельном расходе топлива. По некоторым данным, при выходе иглы из почвы образуется микровзрыв, благодаря чему происходит нагнетание воздуха, состоящего из 21% кислорода и 79% азота. В результате почва насыщается, а минеральное питание культурных растений улучшается.

Ротационная борона агрегируется с тракторами класса 1,4...2,0. Рабочая скорость до 15 км/ч. Для качественной работы бороны почва на участке должна соответствовать следующим требованиям: влажность почвы в слое от 0 до 10 см – не более 35%, твёрдость по-



Ротационная борона БРК-6,5



Лёгкая пружинная борона БЛП-9

чвы в слое от 0 до 10 см – не более 2,5 МПа.

Борона ротационная прошла весь объём сертификационных испытаний в ИЦ ФГБУ «Кубанская МИС». Протокол № 07-10-2017 (7070026) на безопасность, надёжность, производительность. Имеет сертификат соответствия таможенного союза. Подконтрольная эксплуатация в хозяйствах подтвердила высокую эффективность рабочего процесса.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОПЫТ ПОКАЗАЛ, ЧТО ПОСЛЕ ОБРАБОТКИ РОТАЦИОННОЙ БОРОНОЙ СОДЕРЖАНИЕ АЗОТА В РАСТЕНИЯХ НАХОДИТСЯ НА ТОМ ЖЕ УРОВНЕ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ, ЧТО И ПОСЛЕ ВНЕСЕНИЯ 100 КГ/ГА

Рабочие органы ротационной бороны качественно выравнивают поверхность почвы. Гребнистость почвы после обработки – от 0,9 до 1,5 см, содержание фракций почвы размером до 25 мм – от 92,6% до 94,4%. Нитевидные сорные растения уничтожаются полностью.

Также полностью разрушается почвенная корка на пропашном фоне. Повреждения культурных растений рабочими органами на посевах ярового ячменя не выявлены. На посевах подсолнечника этот показатель – 1,45%. Удельный расход топлива за время сменной работы составляет, соответственно фону, 1,59 кг/га и 1,66 кг/га.

Производительность в час основного времени на бороновании посевов ячменя и всходов подсолнечника составляет 9 га при рабочей скорости 14,31 км/ч, а на бороновании всходов подсолнечника – 8,89 га при рабочей скорости 14,82 км/ч.

Надёжные подшипниковые узлы игольчатых секций рабочих органов обеспечивают увеличенный срок безотказной работы машины, использование рессор в сочетании с поддрессорниками позволяет плавно варьировать глубину обработки путём «плавающего» или принудительного заглубления бороны. В конструкции орудия предусмотрено транспортное устройство, что облегчает переезды с поля на поле, в том числе по дорогам общего пользования.

Зубья-иглы выполнены из стали

30Х, концы их закалены, устойчивы к износу.

Кроме ротационной бороны БРК-6,5 наше предприятие предлагает вам лёгкую шпрингерную борону БЛП-9. Её особенности – прочность, надёжность, невысокая цена. Борона БЛП-9, как и БРК-6,5, рыхлит почву, но уже на глубину 3-5 см. БЛП-9 также прошла весь объём сертифицированных испытаний в ИЦ ФГБУ «Кубанская МИС». Протокол № 07-09-2017 (7070016). Имеет сертификат соответствия таможенного союза.

И, ПОЖАЛУЙ, САМОЕ ГЛАВНОЕ:

- БРК-6,5 – 230000,00 РУБЛЕЙ;
 - БЛП-9 – 190000,00 РУБЛЕЙ.
- ГАРАНТИЯ – 2 ГОДА.**

Наши координаты для направления благодарностей за наши Золотые Бороны:

**Директор ООО «АГРО-ТЕХ»
Ходячий Н.П.
347939, Ростовская обл,
г. Таганрог, ул. Пархоменко, д. 19.
+7(928) 212-2219,
+7(8634) 32-32-13, 38-80-74
Сайт www.agro-teh.su,
e-mail: mail@agro-teh.su**



К Фёдору Куропятнику (в центре) у коллег-фермеров масса вопросов

Новый век старой МТФ

Выездное заседание Клуба агрознатоков на базе семейной молочной фермы Куропятника

Более 70 фермеров из разных районов Краснодарского края приехали в станицу Переяславскую Брюховецкого района на День молочной фермы. Организовал мероприятие Клуб агрознатоков ИД «Крестьянин» совместно с АККОР Краснодарского края при поддержке министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности региона. А принимающей стороной на этот раз была фермерская семья Куропятников, в которой и глава семейства Фёдор Куропятник, и его сыновья Николай и Сергей сегодня возглавляют три самостоятельных КФХ. Впрочем, это тот случай, о котором говорят: три в одном. Взаимная поддержка и авторитетное слово Куропятника-старшего здесь особенно ощутимы. Этот адрес представлял для организаторов и участников очевидный интерес. И вот почему. Фёдор Николаевич и его сыновья занялись животноводством на площадках трёх ветхих ферм советской постройки. Таких пустующих МТФ на территории края сегодня насчитывается больше сотни, рассказал на заседании Клуба агрознатоков начальник управления животноводства и государственного племенного надзора минсельхоза Кубани Александр Сергиенко. Все они нуждаются в новых энергичных хозяевах. Но по разным

причинам стада в эти заброшенные помещения не возвращаются. Некоторых фермеров пугает убогость допотопных построек, в которых коровам темно, душно и тесно, а возможности механизации сведены к минимуму. Семью Фёдора Куропятника эта сторона дела не испугала. Вместе с сыновьями он сумел модернизировать старые корпуса, осветить их, насытить современной начинкой. В результате стоимость скотоместа обошлась Куропятникам дешевле 100 тыс. рублей, тогда как на новых животноводческих комплексах она выскакивает под миллион. Надой от коровы на семейных фермах составляет около 7,5 тонны в год. И весь он уходит на переработку высшим сортом. Увидев, как преобразились, осовременились бывшие дряхлые коровники, коллеги-фермеры не скрывали восхищения. А Василий Колесников из Щербиновского района предложил: – За каждую ферму Фёдору Куропятнику нужно дать орден мужества. Гостям было чему поучиться у Куропятников и помимо реконструкции устаревших корпусов. Например, заготовке на зиму сочных кормов. В этом смысле дата Дня фермы удачно вписалась в график уборочных работ на кукурузных плантациях хозяйства. Ферме-

ры своими глазами увидели механизированную упаковку силоса в полиэтиленовый рукав на территории МТФ и закладку корма в большую бетонированную траншею, построенную на средства гранта. Сочетание траншейного и рукавного хранения, по словам Фёдора Куропятника, позволит рационально расходовать корма, не допуская их порчи. Это тем более актуально в нынешнем сезоне, когда из-за засухи силосная кукуруза не набрала нужной массы. Неподдельный интерес вызвало также посещение молодого интенсивного сада, заложеного на 25 га в хозяйстве Николая Куропятника. Садоводство пользуется господдержкой в крае. Интерес к этому направлению у сельских предпринимателей высок. Они подробно расспрашивали фермера и его агронома-консультанта о сортах, затратах и прочих нюансах. Садоводство для КФХ становится привлекательным вариантом диверсификации агробизнеса. А по завершении Дня фермы Фёдор Куропятник угостил коллег вкусным обедом.

Илья ИВАНЕНКО

ст-ца Переяславская,
Брюховецкий р-н,
Краснодарский край

Фото Ирины Даниловой

ВЫСТАВКИ

**27 февраля –
1 марта 2019**

Ростов-на-Дону

**ИНТЕРАГРОМАШ
АГРОТЕХНОЛОГИИ**



Организатор:



ВЫСТАВКА «ИНТЕРАГРОМАШ» -

это современная площадка для демонстрации новинок
в области сельхозтехники аграриям
Ростовской области

**ВЫСТАВКА
«АГРОТЕХНОЛОГИИ» -**

это уникальная возможность
для компаний-производителей семян и
удобрений презентовать современные разработки
конечным покупателям перед стартом весенне-полевых работ

ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ИМИДЖЕВЫХ И СБЫТОВЫХ ЗАДАЧ

Генеральный спонсор форума:

Альтаир

Стратегический партнёр:

ROSTSELMASH
Professional Agrotechnics

Официальный спонсор выставки
«Агротехнологии»:

ИнтенсАгро

НАГИБИНА, 30; ТЕЛ. (863) 268-77-68, INTERAGROMASH.NET

Крестьяноведение

Ведёт Виталий Яковлевич Набоженко, nabojenko@krestianin.ru



Семена гордости и семья раздора

О судьбе Всесоюзного института растениеводства имени Вавилова

В публикации о выдающемся учёном Н.И. Вавиле мы упоминали о его любимом детище – Всесоюзном институте растениеводства (ВИР), где хранится уникальная коллекция, собранная этим «чудотворцем-человеком» со своими сподвижниками. Судьба ВИРа весьма неоднозначна. В ней есть страницы и возвышенные, и трагические. А в последние лет 10 вокруг этого семенного фонда кипят нешуточные страсти. Говорят, скандала ждали. А если его ждут – он обязательно случается.

Напомним: с 1923-го по 1940 год вавиловцами, объехавшими пять континентов, было совершено 180 экспедиций, из них 40 – в 65 зарубежных стран. Результатом этих научных экспедиций стало создание уникальной, самой богатой в мире коллекции культурных растений, насчитывавшей в 1940 году 250 тысяч образцов. Она «обосновалась» в специально созданном институте в Ленинграде, который с 1930 года стал называться ВИРОм. Эта генетическая коллекция семян нашла широкое применение в селекционной практике, стала первым и крупнейшим в мире банком генов.

Смерть от голода... у коробок с едой

...1940 год. Вавилов арестован, а его ВИР живёт.

...1941 год. Зимой в блокадном Ленинграде нормы хлеба были сокращены до невозможного: рабочим – по 250 граммов в сутки, остальным – 125 граммов. Люди обезумевали от голода, падали на ходу, умирали от истощения. А в это время в тёмных холодных комнатах на Исаакиевской площади было полно еды. В коробках и мешках лежали десятки тонн (!) семян, клубней картофеля. Сотрудники ВИРа бредили едой, и всё же никому из них даже не приходила в голову мысль съесть хотя бы горсточку зёрен, чтобы спасти свою жизнь. Ее не съели даже в самые голодные дни блокады, когда жевали ремни вприкуску со столярным клеем.



ВИР им Н.И. Вавилова

Они знали, что делали: берегли от сорокоградусной стужи, стаи остервеневших крыс и тления бесценное достояние государства. По разным данным, от 13 до 28 сотрудников института умерли от голода рядом с едой. Такого поистине апостольского служения мир ещё не знал... И, наверное, уже не узнает.

Тем не менее часть семян погибла потому, что они хранились при ненадлежащем температурном режиме, что они не обновлялись: для сохранения коллекции требуется часть образцов постоянно высаживать в почву и, собрав урожай, класть на хранение «молодые» семена. Когда о подвиге советских учёных появились публикации в СССР, на Западе долго не могли поверить, что такое возможно. Но поверили. После войны пошёл процесс восстановления... Специалисты-селекционеры считали, что и по сей день на основании этой коллекции можно создавать новые сорта растений. На сегодняшний день коллекция оценивается примерно в 8, а по другим данным – в 10-11 триллионов долларов. Это, конечно, не рыночная стоимость, не та сумма, за которую коллекцию можно продать. Эта стоимость оценивает тот бесценный вклад в общемировое человеческое благосостояние, которое эта коллекция даёт или может дать в ближайшем будущем.

Заметим, что ВВП России по состоянию на 2018 год составляет 97 283,2 млрд рублей. Добавим, что стоимость коллекции многократно превышает золотовалютные запасы нашего государства. Фактически на сегодняшний день – это самая дорогостоящая собственность России.

«Хранилище судного дня»

Сегодня в мире существует около 50 банков семян. В 2006 году под эгидой ООН на Шпицбергене был создан Всемирный банк-семеновохранилище посадочного материала всех сельскохозяйственных растений, существующих в мире. Проект осуществлялся на средства Норвегии и стоил ей 9 млн долларов. Собственный отсек в этом банке растений получила каждая страна. Задача такого хранилища семян – не допустить их уничтожения в результате возможных глобальных катастроф. Места внутри достаточно для 4,5 млн образцов семян. Хранилище находится на 120-метровой глубине на высоте 130 м над уровнем моря. Неофициально его называют «Хранилищем судного дня». Уже сейчас в нём примерно 500 тысяч семян растений со всего мира, в том числе образцы из вавиловской коллекции. К моменту, когда хранилище будет полностью заполнено, оно будет самым крупным генетическим банком в мире. Вот это-то хранилище и стало «семенем раздора» в российской научной среде.

существующих в мире. Проект осуществлялся на средства Норвегии и стоил ей 9 млн долларов. Собственный отсек в этом банке растений получила каждая страна. Задача такого хранилища семян – не допустить их уничтожения в результате возможных глобальных катастроф. Места внутри достаточно для 4,5 млн образцов семян.

Хранилище находится на 120-метровой глубине на высоте 130 м над уровнем моря. Неофициально его называют «Хранилищем судного дня». Уже сейчас в нём примерно 500 тысяч семян растений со всего мира, в том числе образцы из вавиловской коллекции. К моменту, когда хранилище будет полностью заполнено, оно будет самым крупным генетическим банком в мире. Вот это-то хранилище и стало «семенем раздора» в российской научной среде.

Семя раздора

В апреле этого года в газете «Новый Петербург» появилась сенсационно скандальная статья: «Преступление государственно-го масштаба... из России вывозят коллекцию семян Вавилова». Вслед за ней появились другие, противоречащие друг другу, публикации в газетах самого разного политического толка, на радио и ТВ.

Мы в разборках не участвуем. Попытаемся вкратце изложить точку зрения оппонентов именно потому, что они касаются судьбы уникальной коллекции.

Цитируем с сокращениями: «В последние годы, когда ВИРОм руководил Николай Дзябенко (занимал эту должность с 2005 года. – *Ред.*) коллекцию начали активно вывозить из ВИРа в двух направлениях: в Китай (в государственные хранилища) и в Норвегию (в частное хранилище Свальбард на острове Шпицбер-

ген). Это хранилище организовали миллиардеры США. Главный спонсор хранилища – небезызвестная компания «Монсанто», которая больше всех в мире заинтересована изъять из оборота открытого земледелия натуральные семена и заменить их на свои искусственные – трансгенные. Такие семена позволяют остановить селекцию растений и семенной оборот. Растения «Монсанты» не воспроизводятся. Покупать семена на новый посев надо будет вновь только у «Монсанты». Так возникает мировая монополия на все сорта».

«Схема, по которой вывозится из России её национальное достояние, незатейлива: редкие семена вывозятся за пределы России под видом обмена на другие семена. Обмена, как правило, абсолютно неравноценного, с коэффициентом 1:10».

«Кто и почему позволяет бесконтрольно вывозить за рубеж без согласования с РАН и Росимуществом государственное и всенародное наследие России? Почему компетентные организации не остановят этот процесс «раздаривания» достояния российского народа?»

1 марта 2018 года Николай Дзябенко был отправлен в отставку. Сейчас в генетическом банке свыше 330 тысяч образцов семян. По этому показателю ВИР – на четвёртом месте на планете, впереди Китай, Индия и США. А вот по качеству генетического материала российское храни-

лище может быть и на первом месте.

Академик Виктор Драгавцев, который с 1990 года по 2005 год был директором ВИРА, сообщил, что он уже отправил заявление во все компетентные органы с самыми жёсткими требованиями, вплоть до возбуждении уголовных дел с привлечением к ответственности лиц, виновных в таких действиях. Эмоциональный академик восклицает: «Агропромышленный комплекс России в упадке!» Он убеждён, что его преемник на этом посту Дзябенко незаконно отправил свыше 74 тысяч образцов семян за границу. Якобы действовал под видом обмена генетическим материалом между государственными хранилищами, а сам продавал часть уникального собрания. Ущерб, по мнению Драгавцева, колоссальный. В северном королевстве это хранилище – частное.

В гуманное предназначение «Ноева ковчега» академик отказывается верить. Считает, что строили его на деньги Ротшильдов и Рокфеллеров, а также Билла Гейтса. Упомянул учёный и транснациональную корпорацию «Монсанто», которая принадлежит влиятельным кланам миллиардеров.

Короче, это теория заговора вселенского масштаба...

Аргументы Дзябенко и его коллег:

– Обмен семенами между генетическими банками стран дей-

ствительно возможен и ведётся, но только паритетный.

Всё обязательно согласовывается с Министерством сельского хозяйства.

– Это не частное хранилище. Оно является собственностью норвежского правительства. Соглашение было подписано в 2008 году. За это время ВИР четыре раза направлял в «Хранилище судного дня» образцы семян: пшеницу, кукурузу, ячмень, овёс и рожь.

– Что касается обвинений, что мы там воровали, продавали и обманывали, – это полная чушь. Есть международные правила, есть внутренние документы института. Я считаю, что коллекция ВИР – мировое достояние. Это российское, национальное достояние. Достоянием не торгуют. Тот, кто такое говорит, пылкой выложит факты на стол, и я готов нести за это ответственность.

– Сложности в другом: бюджетное финансирование ВИРА необходимо увеличить как минимум в четыре раза, а к 2020 году финансирование должно увеличиться в девять раз по сравнению с нынешним – только тогда оно сможет приблизиться к уровню финансирования зарубежных генетических банков растений.

ВИРУ – мир!

Кстати, сотрудники ВИРА до сих пор недоумевают по поводу увольнения своего директо-

ра Н.И. Дзябенко, который теперь работает в родном институте старшим научным сотрудником. Они считают, что под его началом институт добился немалых успехов... За годы директорства он отстоял земли института в Пушкине и Павловске. При нём ВИР построил современное хранилище на низких температурах, запустил ультрасовременную теплицу – фитотрон, продолжил оцифровывать, расширять и изучать коллекцию академика Вавилова.

А врио директора стала представительница Новосибирска Елена Хлёстка. Учёные ВИРА опасаются: будет ли она тем человеком, который сможет уберечь бесценное наследие Вавилова? Сегодня важнее другое. Коллекция, не имеющая цены, не должна превратиться в объект споров, скандалов, закулисных аппаратных игр. Общеизвестно: тлеющие конфликты в научных коллективах снижают эффективность научного поиска. Преемственность научной политики, стабильность исследований, дисциплина и уверенность в завтрашнем дне – вот залог успеха. Наконец-то нужно научиться не только мирно сосуществовать, но и совместно работать на благо отечественной науки.

Вот этого и хочется пожелать ВИРУ и его сотрудникам. ВИРУ – мир!

Если не пшеница, то что?

Agrobook.ru запускает масштабный проект для расширения севооборота

Новый проект: «Секреты выращивания перспективных культур. Советы практиков» расскажет о технологических тонкостях выращивания растений, которые помогут вам расширить севооборот и найти новые ниши для сбыта. Нут и рыжик, тритикале и рапс, кориандр и горчица, лен и конопля — в нашем списке более десятка культур!

Каждой из них посвящена отдельная статья, из нее вы узнаете максимум полезных сведений. Фото и видео прилагаются!

Мы понимаем: фермеров интересуют детали. Поэтому в нашем проекте мы совместили как мнения авторитетных ученых, так и опыт реальных практиков из различных почвенно-климатических зон юга России.

- Какое питание и защиту выбрать для растений?
- Когда и как проводить обработки?
- Как сеять и как убирать?
- Куда продавать?

Обо всем этом расскажут наши эксперты.

Мы хотим, чтобы проект «Секреты выращивания перспективных культур» стал своеобразной «энциклопедией». Каждая статья будет пе-



Секреты выращивания перспективных культур

СОВЕТЫ ПРАКТИКОВ

риодически обновляться и расширяться. Посмотрите, мы добавили новую полезную информацию о сое! Все слышали о её знаменитых «клубеньках» и прибавке в урожайности пшеницы на 8-12 центнеров с гектара. А как добиться высокой отдачи от этой культуры, да еще и не потратить ни рубля на селитру, обогатить каждый гектар пашни на 80 кг легкодоступного азота?

Читайте материалы проекта и следите за обновлениями, чтобы не пропустить культуру, к которой давно присматривались!

AGROBOOK.RU
профессиональная сеть фермеров
и людей агробизнеса

Охота и рыбалка

Ведёт Николай Александрович Чачуа, nikolai.chachua@mail.ru



Гранёный стакан для премьеры

Воспоминания у походного костра

Конец декабря. Морозно. Тихо. Днём застрелили кабанчика. Варим свинину. Ждём гостей. Наш табор в широкой лесополосе, примыкающей к лесу, переходящему в бескрайние плавни. Пять палаток на расчищенной от снега поляне. Посередине костёр. Кипящий котёл распространяет соблазнительный запах свежего мяса.

Наказ: «Так не делай»

Вечереет. Подъезжают гости. Знакомимся с Михаилом Фёдоровичем. Оказывается, мы с ним коллеги. Оба работали, хоть и в разное время, в крайкоме КПСС. Он старше меня – больше повидал. Но мы дышали одним воздухом аппарата. Он особенный. Люди там разные: откровенные беспринципные карьеристы и просто умные, с совестью и беспокойством о будущем страны, но тоже карьеристы. Одни делали карьеру, прислуживая и унижаясь. Другие делали тоже, но читая в самиздате Солженицына. Одни связывали собственную карьеру с реформами и изменениями в будущем страны – другим было всё равно: главное – собственный статус. Нам с Михаилом есть о чём поговорить – много общих знакомых. Он работал с Горбачёвым, я дружил с дочерью и зятем Горбачёва. А Раиса Максимовна преподавала у меня философию. К ночи все разошлись по палаткам и машинам. Только мы, сидя у костра, ведём тихую беседу. Вспоминаем проходившие на наших глазах визиты важных гостей в край, их встречи с извест-



ными местными руководителями. Наконец, добираемся до Семёна Васильевича Луценко. Был такой знаменитый на всю страну председатель колхоза «Пролетарская воля». Герой Социалистического Труда, депутат всех уровней. Человек, замечательный во всех отношениях. Умница и трудяга. В общении с начальством имел привычку прикидываться простачком и даже чуть ли не придурком. Михаил Фёдорович его хорошо знал и слышал его знаменитые истории. Луценко, сам человек-легенда, охотно рассказывал о себе и своей жизни. Сколько в них было правды, знал только он сам. Но рассказчик был замечательный. Село Юца расположено совсем рядом с городом Пятигорском. У подножья горы Юцы любимое место для полётов дельтапланеристов. Здесь находился колхоз «Пролетарская воля». Председательство Семёна началось ещё до войны и с казуса. Он был ез-

довым. Возил на тачанке председателя. Шло колхозное собрание. Шло бурно. Колхозники кляли тогдашнего руководителя. Разгорячённые ораторы требовали смены власти. Но вот вопрос: кого поставить? Вдруг кто-то крикнул: «Сёмку! Семёна Луценко!» Толпа одобряюще загудела. Кинулись искать Семёна. Нашли. Вытащили на сцену. Смущённый таким оборотом, паренёк бормотал: «Не знаю... не умею...» И тогда встал очень уважаемый дед и спросил: «Ты нашего председателя возил?» – «Ну, да». – «Видел, как он делал?» – «Да». – «Вот так не делай, и всё будет хорошо!» И началась новая история захудалого хозяйства. Колхоз быстро пошёл в гору. Люди зажили. Село строилось. Во всём помогал богатеющий колхоз. А символом процветания стал Дворец культуры, выстроенный на горе. Огромный, отделанный армянским туфом – на-

стоящее чудо тогдашней архитектуры, он стал гордостью колхоза и села.

Мне, кстати, пришлось даже переночевать в нём. Будучи на студенческой практике в колхозе, увидел афишу кино с фильмом Сергея Бондарчука по повести А. Чехова «Степь». Купил билет и уселся в огромном пустом зале. Время шло – сеанс не начинался. Погас свет. Я пригнулся к общению с прекрасным. Но ничего не происходило. Утром выяснилось, что кино показывают, только когда продано не менее пяти билетов. А так как жители Юцы проявили полное равнодушие к творению великих мастеров, киномеханик просто замкнул входные двери и пошёл домой. Пришлось спать на сцене, собрав в кучу костюмы колхозных артистов.

«Без помпы, пьянок и публичных выступлений»

Однажды Семёну Васильевичу позвонил первый секретарь Ставропольского крайкома КПСС Михаил Сергеевич Горбачёв. Сказал, что на отдых в Kisловодск приезжает председатель Совета министров СССР Алексей Николаевич Косыгин. Надо показать пару объектов. Договорились представить дворец и молочную ферму. Назначили день и час. В колхозе закипела работа.

Алексей Николаевич всегда отдыхал в санатории «Красные камни». Он не любил ажиотажа вокруг себя. Жизнь отдыхающих с его появлением не нарушалась. Глава правительства вы-

полнял указания врачей и много гулял в одиночестве в курортном парке по тропе, которая и сейчас называется косыгинской.

Накануне в санаторий прибыли хозяева края: Михаил Горбачёв и председатель крайисполкома Иван Таранов. Косыгин принял их в своём номере. Усталый, худой, измученный заботами человек. Он всю жизнь был в большой власти, но так и не смог реализовать свои идеи реформирования экономики страны. Как человек дела многое понимал, знал, видел и хотел. Но лидеры партии строго охраняли устои. Обгоняли Америку, пугая мир ракетами, душили демократии Венгрии, Чехословакии. Задуманные Косыгиным реформы, основанные на материальной заинтересованности трудящихся, поддержки у вождей не находили. Но даже в жёстко ограниченных рамках дозволенного он сумел достаточно эффективно управлять экономикой гигантского государства. СССР в бытность его премьером считался второй ведущей державой мира. Мы до сих пор используем накопленный им потенциал. В том числе и нефтегазовую промышленность.

Алексей Николаевич встретил гостей приветливо. Немолодой, смертельно уставший человек с грустными глазами. Полистал программу посещения объектов экономики и культуры края. Бросил папку на стол: «Ребята, можно как-то покороче? Ну, съездим в «Пролетарскую волю» – и достаточно. И пожалуйста, без помпы, пьянок и публичных выступлений». Гости охотно согласились.

На следующее утро сверкаю-

щая в лучах кислородского солнца «Чайка» стояла у ворот санатория. Горбачёв и Таранов нервничали: ждали Косыгина с утренних процедур. Он появился в точно назначенное время. Вымученно улыбнулся и сел в машину. Было видно: ему не хотелось никуда ехать. Но что поделать? Это тоже работа.

Вот и Юца. Небольшой кортеж поднимается в гору, к дворцу. На пороге нарядные девушки – колхозницы во главе с Луценко. Дамы вручают каравай. Семён расплывается в улыбку, здоровается за руку и неожиданно сгребает тщедушного Косыгина в охапку и трижды громко чмокает того в щёки. Горбачёв с Тарановым испуганно отшатнулись. А Алексей Николаевич улыбнулся детской непосредственности хозяина и с этой секунды попал во власть его обаяния.

Не обращая внимания на ставропольских руководителей, Семён подхватил гостя под руку и потащил вокруг здания. Показывал, размахивал руками и тархтел на смеси русского и украинского. Говорил обо всём: о колхозной жизни, финансах, коровах, урожае картошки... Рассказывал неприличные анекдоты, не стесняясь вставлять матерные словечки.

Крестьянам без хитрости никак

Потом вошли в здание. В вестибюле никого. Но когда Семён распахнул дверь, Косыгин оторопел. Зал был полон. Тысяча глаз уставилась на него. Он оглянулся на Горбачёва. Тот беспомощно развёл руками, свирепо по-

смамливая на Семёна. А он уткнулся Косыгину в ухо и жарко шептал: «Надо, надо Алексей Николаевич. Люди же... Не каждый день...»

Пришлось выходить на трибуну. Говорить о победах социализма. Пока Косыгин выступал, Горбачёв провёл с Семёном воспитательную беседу. Тот заверил: больше никаких сюрпризов не будет.

Поехали на ферму. Походили между рядами коров. Семён познакомил Косыгина с доярками. Шутили, смеялись.

Поехали обедать. Косыгин уже не удивился, когда в колхозной столовой, переделанной из старого клуба, обнаружил почти весь коллектив, бывший во дворце.

Когда гости уселись, Семён выкинул ещё фортель. Убрал хрустальные рюмки и потребовал гранёные стаканы для себя и гостей. Налил запротестовавшему было Косыгину почти полный стакан и произнёс небольшую речь. Про то, что наша советская власть крепка, как водка, а наш премьер-министр – самый здоровый из всех премьеров и сейчас это докажет. И зашипел на ухо: «Пей, Алексей Николаич, а то люди подумают, что ты больной...» Косыгин рассмеялся. Ну куда тут денешься.

Потом они долго сидели в кабинете председателя. Говорили обо всём.

Михаил Сергеевич всё больше нервничал и мрачнел. Дело в том, что у него в руках была папка, которую необходимо вручить Косыгину: проект и смета реконструкции водоснабжения города Ставрополя из Сенгилеевско-

го водохранилища. Запускать его обычным путём, через аппарат правительства – значит потерять годы. Когда ещё случится возможность вручить документ и дать пояснения лично Косыгину? А тут Семён со своими выкрутасами.

Было поздно, когда подъехали к санаторию. Косыгин попрощался у проходной с руководителями края. Семён же, выхватив у Горбачёва папку, увязался провозить. Прошли в вестибюль. Слегка захмелевший Косыгин, смеясь, спросил: «Семён, ну и что я скажу утром доктору? Вчера только обещал не нарушать режим. Ладно, давай, что у тебя там». Семён отдал документы. «А чего ж ты, Семён Васильевич, себе ничего не просишь?» Луценко хитро подмигнул: «А зачем? Завтра все узнают, что я с тобой водку пью – сами всё дадут!» Оба расхохотались. «Ну, ты и хитрец!» – «А как же? Нам, крестьянам, без этого никак». Стали прощаться, обнялись. По лицу Алексея Николаевича видно: ему жаль расставаться с этим замечательным парнем. Он нерешительно топтался. Но обстановку опять разрядил Луценко: «Да не боись, Николаич! Я тут главного врача знаю. Завтра поговорю, и ничего тебе не будет!»

...Тихая морозная ночь. Белая поляна. Красное пятно угасающего костра. Нам тепло. Мы ещё долго вспоминаем хороших людей. Через них сами становимся ближе, роднее...



ЛАДОЖСКИЕ
СЕМЕНА КУКУРУЗЫ
ПЕРЕДОВАЯ СЕЛЕКЦИЯ

+7 929 816 10 64  **000 «СОДРУЖЕСТВО»**

СЕМЕНА sodrug@mail.ru

СЗР www.maize-sodrugestvo.ru



20-23
НОЯБРЯ 2018

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

yugagro.org

25-я Международная выставка

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



ЮГАГРО



12+

Организатор



Генеральный
партнер



Стратегический
спонсор



Генеральный
спонсор



Официальный
партнер



Спонсор
деловой программы



Официальный
спонсор



Спонсоры выставки



24-26
октября 2018

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



ФермаЭкспо

КРАСНОДАР

2-я Международная

ВЫСТАВКА

оборудования, кормов и ветеринарной
продукции

ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

И ПТИЦЕВОДСТВА



Получите бесплатный билет
на сайте farming-expo.ru

Ваш промокод
frm18dww10

Организатор
Выставочная компания «КраснодарЭКСПО»

+7 (861) 200-12-56, 200-12-34
farmingexpo@krasnodarexpo.ru

12+

Коллектив компании ТВК «ЮЖНЫЙ» сердечно поздравляет всех аграриев с профессиональным праздником – Днем работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности!

От всей души желаем богатых урожаев, доброго здоровья, благополучия, процветания вашим хозяйствам и новой техники в полях!



500-й Кировец на Дону

Приглашаем на День Клиента в ТВК ЮЖНЫЙ

17 октября 2018 г. 9:00

Аксайский район, 1084км. автомагистрали М-4 «Дон-2»

Мероприятие собирает на одной площадке производителей и владельцев техники, потенциальных покупателей, позволяет обменяться мнениями со специалистами завода и получить ответы на вопросы в «живом» диалоге.

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ:

- Демонстрационный показ тракторов «Кировец» и агрегатов
- **Конференция АО «Петербургский тракторный завод»:**
ВРУЧЕНИЕ КЛЮЧЕЙ 500-МУ ПОКУПАТЕЛЮ ТРАКТОРА КИРОВЕЦ НА ДОНУ
- **Презентация компании TeeJet**
системы навигации, автопилота
- **Презентация компании Total**
диагностика двигателя «Total ANAC»
- **Викторина от ТВК ЮЖНЫЙ и TeeJet**
В подарок - 5 навигаторов Matrix 570 GS
с функцией сохранения в памяти контуров полей и схем навигации*
- Подарки от наших партнеров Total и BASF
- **Презентация продукции компании BASF**
системы защиты озимой пшеницы.



* В викторине участвуют хозяйства, купившие трактора Кировец в период с 2016-2018г. в компании ТВК «ЮЖНЫЙ».

ТВК
ЮЖНЫЙ

TeeJet
TECHNOLOGIES

ANAC

BASF
We create chemistry

Информационный партнер:
КРЕСТЬЯНИН

Подробности по телефонам: +7 938 100 10 19 +7 928 103 22 22
www.tvk-yug.rf