

Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам
с марта 2002 г.

№16
6 МАЯ
2021 (№899)

Лауреат
областного и
всероссийских
конкурсов СМИ



Логиновы-Ковальские не подведут

Когда согласовывали очередной маршрут выезда заместителя председателя правительства – министра сельского хозяйства области по районам Правобережья, руководствовались лишь одним принципом: желательно, чтобы хозяйство, куда заедет Роман Ковальский, располагалось у трассы Саратов-Балашов.

В Лысогорском районе повезло фермеру Виталию Логинову – на поле вдоль дороги он как раз досевал последние 20 гектаров элитного ячменя, да еще с селитрой. Они сразу понравились друг другу: Ковальский потом всю дорогу будет нахваливать «маленького» фермера Логинова, обрабатывающего всего 745 гектаров земли, за то, что тот оказался таким же кряжистым и лобастым, прагматичным и упертым. А Логинов назовет своего гостя «нормальным, адекватным человеком», безо всяких заскоков и бзиков.

Никто не предполагал, что гость и хозяин окажутся погодками (Виталий чуть постарше, он родился 6 июня, а у Романа день рождения на месяц позже – 12 июля 1981 года), а уж про то,

что Виталий по матери тоже Ковальский, и представить никто не мог. Нарочно не придумаешь: у лысогорского села Липовка сошлись двое Ковальских, один – местной закваски, второй – уроженец Сердобска, чтобы запомнить друг друга и, если получится, подружиться.

Про зампреда еще найдется, что и кому писать, сегодня рассказ про Виталия Логинова, лысогорского фермера во втором поколении, сына Александра Николаевича Логинова. До выхода из здешнего колхоза в составе шестерки самых смелых отец работал на молоковозе, брал сынишку в поездки еще совсем маленьким. Неудивительно, что сегодня Виталий Александрович воспринимает машину как продолжение себя самого. А еще он перенял от отца любовь к математике и умение заранее просчитывать каждый свой шаг. Мама Вера Николаевна, как и положено, была символом домашнего очага и надежного тыла, воспитывала детей, держала много скотины, управлялась с тремя коровами и верила в удачливость мужа.

Начиная с седьмого класса и вплоть до армии, он работал на тракторе ДТ-75, подменяя отца, так что сельскую страду считает чуть ли не пятым временем года. И работать на земле хотел всегда, только самостоятельно, единолично. Без подсказок и «костылей».

Женившись по большой любви, он уехал в «Город», то есть в Саратов, приобрел «ГАЗель» и целых десять лет занимался доставкой грузов в качестве водителя-экспедитора. И компания была престижная, и работа интересная, но, как сам признается, всеми мыслями был в Липовке. А как только появилась возможность взять землю в аренду, шанса не упустил. Продал, не раздумывая, ГАЗель, взял потребительский кредит и приобрел свой первый трактор МТЗ-1221. Сегодня большую часть земельных долей Виталий Александрович выкупил, собственности находятся почти 600 гектаров из 745-ти обрабатываемых. В хозяйстве пять тракторов, три зерноуборочных комбайна, два грузовика, прицепной инвентарь, включая сеялки,

CLAS **Мировая Техника**

КУРС ВАЛЮТЫ РАСТЁТ, А ЦЕНЫ НА ЗАПЧАСТИ - НЕТ

СКИДКИ НА ЗАПЧАСТИ ДЛЯ КОМБАЙНОВ ДО 22%*

реклама

реклама

УЗНАЙТЕ ПОДРОБНОСТИ У ВАШЕГО МЕНЕДЖЕРА

+ 7 (927) 127-20-58 **MIRTECH.RU**

*до 31.12.2021. Не является публичной офертой

которые выполняют сразу три операции, – практически вся техника приобретена через Росагролизинг благодаря пятипроцентным инвестиционным кредитам.

Министру что? Он молодой да ловкий, поэтому легко поднимается на стерневую сеялку «Дибор», сделанную в Омске, заглядывает внутрь и уточняет, что элитные семена ячменя Прерия были приобретены в надежном семеноводческом хозяйстве Леонида Ивановича Гресева, так что в качестве сомневаться не приходится. А еще ему напомнили, что чечевица Даная создана в саратовском институте Россорго, яровая пшеница Добрыня и озимая Саратовская 17 – детище НИИСХ Юго-Востока, как и подсолнечник Саратовский 20, и ячмень Медикум 139, и просо Саратовское желтое. Вроде бы радоваться надо за местную селекцию: из всего перечисленного и состоит обычный севооборот фермера Логинова, с той лишь разницей, что в прошлом году был еще нут.

После осмотра сеялки поехали оценивать состояние озимой пшеницы. Из 150 гектаров саратовского сорта Калач 60 в живых остались только 50 гектаров, их реанимировали аммиачной селитрой, в перспективе планируют по листу отработать микроудобрениями. Остальное фермер будет пересевать подсолнечником агроплазмовской Туникой и Босфорой компании «Сингента».

Ковальскому, конечно, хочется, чтобы место погибших озимых занимала кукуруза, рост посевных площадей под масличными культурами страшит его последствиями. Логинов тоже всей душой «за», но у него нет ни сушилки, ни опыта выращивания «царицы полей», ни полива, ни складов в достаточном количестве. Поэтому, к примеру, подсолнечник пришлось в прошлом году продавать по 27 тыс. руб./тонна. И именно подсолнечник принес больше всего денег. В 2020 году в общей сложности было собрано

950 тонн зерновых и зернобобовых со средней урожайностью 21 ц/га, свыше 390 тонн подсолнечника с урожайностью 17 ц/га.

Понятно, что на одних кредитах развиваться не будешь, нужен инвестор. В КФХ Виталия Логинова такими «спонсорами» стали свиньи. Выращенный на полях ячмень фермер вкладывает в них, а выращенное на дробленке мясо реализует по давно устоявшемуся списку покупателей. Кто берет по туше в 50-60 килограмм, кто – по половине, настоящее домашнее мясо с небольшой прослойкой сала расходуется на ура. Когда цены на корма были ниже, фермер доводил поголовье свиней до трехсот, сейчас их около сотни. Разумеется, все животные пробиркованы, вакцинированы, находятся в закрытом помещении под постоянным присмотром ветеринаров, но Ковальский, узнав про рисковый в условиях угрозы АЧС бизнес, посоветовал в любом случае беречься возможными способами.

Ковальский говорит со своим собеседником приободряюще, да и тот не теряется. Вот Роман Станиславович кидает проверенный козырь про необходимость развивать молочное животноводство, Виталий Александрович этот пасть тут же отбивает. Во-первых, в здешних краях даже во времена колхоза им. Жданова скот пасти было негде. Ну разве что вокруг стелы с указанием «Лысогорский район». Выходили из ситуации обычным способом: пускали несколько десятков гектаров зерновых культур под «зеленку», а на освободившееся место загоняли дойный гурт.

Во-вторых, при нынешнем дефиците рабочих рук и закупочных ценах на молоко проще заняться мясным скотоводством. Поэтому фермер больше интересуется абердин-ангусами. В перспективе можно попробовать, благо линии реализации отлажены.

Единые правила использования тракторов

В России хотят ввести единые требования к техническому состоянию, допуску к эксплуатации, госрегистрации и техосмотру тракторов и дорожно-строительных машин. Такой законопроект (№ 1116389-7) планируют рассмотреть во втором чтении на пленарных заседаниях Госдумы в весеннюю сессию.

Документ принят в первом чтении 13 апреля. Авторы инициативы отмечают, что сейчас требования к тракторам и самоходным машинам определены в региональном законодательстве. Единых федеральных правил нет. Законопроект предлагает дать кабмину право утверждать федеральный перечень требований к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин, правила допуска к управлению ими. Речь идет, в том числе, о порядке проведения экзаменов, выдачи удостоверений тракториста-машиниста, технического осмотра техники. Также предлагается установить, что

владельцы самоходных машин и прицепов должны будут в обязательном порядке страховать эту технику. В ином случае её не поставят на учёт.

При этом правительство составит список неисправностей и условий, при наличии которых пользоваться такой техникой запрещено. На базе Минсельхоза будет создана государственная информационная система учёта и регистрации тракторов, самоходных машин и прицепов к ним.

Как ранее отметил глава Комитета Госдумы по аграрным вопросам Владимир Кашин, законопроект создаёт единую систему, по которой будут давать разрешения или запрещать использовать самоходную технику. В том числе инициатива касается машин, которые используют в сельском хозяйстве. Документ, по мнению Кашина, позволит учитывать техническую оснащенность АПК и на основании уточнённых данных разрабатывать перспективы развития отрасли.

Источник: <https://www.pnp.ru>

Фермер уменьшил территорию Франции

Площадь Франции уменьшилась, а площадь Бельгии увеличилась. И произошло это из-за одного бельгийского фермера.

Аграрий самостоятельно, без какого-либо разрешения передвинул камень, обозначающий границу между двумя государствами, на 2,29 метра.

Скорее всего, сделал он это в связи с тем, что камень мешал проезду его сельхозтехники. Изменение границы заметил местный историк, который прогуливался по лесу.

Международный скандал в связи с измененными границами не последовал, а власти двух стран вообще восприняли данную ситуацию с юмором.

Мэру бельгийской деревни Эркеллинес идея с передвинутым камнем и измененными хоть и не на много границами не понравилась. А вот мэр, граничащей с Бельгией французской

деревней Бузиньи-Сюр-Рок, отметил, что самое главное в этой ситуации «избежать новой приграничной войны».

Несмотря на всю казусность ситуации, местные власти Бельгии планируют связаться с фермером и потребовать у него вернуть камень на место. В противном случае, по словам мэра бельгийской деревни Давида Лаво, фермеру может грозить уголовное наказание, а министерствам иностранных дел обеих стран придется созвать комиссию для решения вопроса о границе.

Справка:

Камень был размещен у границы в 1819 году и оставался на месте более двухсот лет. Длина границы между Францией и Бельгией – 620 километров, а установлена она была в 1820 году Кортрейкским договором.

Источник: ГлавАгроном

Сельским пенсионерам сохраняют надбавку

Надбавка сельским пенсионерам сохранится даже при их переезде из села в город, соответствующий законопроект Госдума приняла во втором чтении. Об этом сообщила пресс-служба фракции «Единая Россия», члены которой являются инициатором документа.

В соответствии с действующим законодательством гражданам, которые проработали не менее 30 лет в сельском хозяйстве и не трудоустроились после выхода на пенсию, устанавливается надбавка в размере 25% от суммы их пенсии по старости и инвалидности. Право на неё сохраняется только в том случае, если люди продолжают жить в сельской местности. Если же граждане покидают её пределы, надбавка аннулируется.

В соответствии с принимаемым законопроектом, надбавку сельские пенсионеры будут получать даже при смене места жительства.

Напомним, что депутаты «Справедливой России» в апреле внесли в Госдуму сходный законопроект, однако предполагающий заявительный порядок сохранения надбавки. Предполагалось, что при переезде из села пенсионеры, которые получали надбавку и в силу трудных жизненных обстоятельств не могут без неё обходиться, будут подавать заявление на её сохранение.

Ранее сообщалось, что президент Владимир Путин поручил рассмотреть до 1 мая вопрос о сохранении дополнительных выплат к пенсии работников сельского хозяйства, если они переехали жить в город.

Суды ЕС и США встали на сторону противников пестицидов

Судебные решения в Европе и США об использовании пестицидов и агрохимии в сельском хозяйстве, когда суд становится на сторону противников пестицидов и агрохимикатов, говорят о том, что мир неуклонно движется в сторону органического земледелия. Об этом рассказали в Россельхознадзоре.

Так, немецкий химический концерн Bayer попытался в судебном порядке вернуть себе право использовать опасные для пчел препараты имидаклоприд, клотианидин и тиаметоксам. Однако Европейский суд оставил решение от 2013 года об их

частичном запрете в силе: вот уже восьмой год действует ограничение на их применение при выращивании кукурузы, рапса и яровых зерновых культур.

Параллельно Еврокомиссия обнародовала план мероприятий, выполняющих которые, Евросоюз к 2050 году придет к нулевому загрязнению воздуха, воды и почвы и 50-процентному сокращению применения химических пестицидов.

А в США, по всей видимости, все же заканчивается эра пестицида хлорпирифоса, применяемого для обработки фруктов и овощей, от которого, по мнению ученых, у людей может

начаться головная боль, офтальмологические болезни и даже появляется угроза для младенца в утробе матери. Если в течение менее чем 60 дней не будут представлены подробные доказательства его безопасности, пестицид по решению Апелляционного суда 9-го округа США окажется под запретом.

Тем временем в штате Орегон к 2023 году от этого химиката полностью откажутся. В штате Мейн одобрен законопроект о запрете инсектицидов неоникотиноидов в населенных пунктах вокруг частных дворов. Это также поможет защитить от исчезновения пчел.

Источник: <https://rosng.ru>

Новая поддержка для производителей баранины

Минсельхоз планирует новые меры поддержки для производителей баранины, сообщает «Коммерсантъ» со ссылкой на первого замглавы министерства Джамбулата Хатуова.

Об этом замминистра рассказал на прошедшем по этому поводу 12 мая совещании, которое было инициировано мясным холдингом «Дамате». Это подтвердили и в самом министерстве. Точные меры там не уточнили, но пояснили, что поддержка должна помочь насыщению внутреннего рынка этом мясом и развитию его экспорта. По словам ещё одного источника, более подробно этот вопрос будет рассматриваться 18-21 мая на Ставрополье.

В «Дамате» уже подготовили два предложения по мерам поддержки. Первое – компенсация 20 процентов капитальных затрат на строительство и модернизацию убойных и перерабатывающих производств. Второе – снижение минимального требуемого размера поголовья для получения субсидий на создание овцеводческих ферм с 15 тысяч до тысячи голов. В компании считают, что нынешнему требованию по поголовью могут соответствовать только крупные

отраслевые компании. Эти меры поддержки, в частности, помогут Группе в реализации двух крупных инвестиционных проектов. Речь идет об удвоении откормочных мощностей на Ставрополье до 30 тысяч голов и строительстве площадки в Карачаево-Черкесии на 50 тысяч голов. В эти проекты компания хочет вложить 10 миллиардов рублей. Глава совета директоров Национального союза овцеводов Харон Амерханов считает, что предлагаемые меры позволят, как минимум, удвоить производство в стране баранины. Сейчас оно составляет около 200 тысяч тонн в год. Однако он предлагает компенсировать не менее 30 процентов «капексов».

Эксперты мясного рынка также считают, что отрасль нуждается в поддержке. Они отметили, что сейчас в стране спрос на баранину обеспечивается недостаточно. Наиболее эффективной поддержкой отрасли они называют субсидирование процентной ставки по кредитам. Также эксперты напоминают, что этот сегмент рынка сильно зависит от стоимости кормов. Поэтому, по их словам, этим бизнесом должны заниматься вертикально интегрированные холдинги, которые сами производят корма.

Россияне смогут получить участки в Арктике бесплатно

Людям предлагают дать возможность бесплатно получать в пользование участки размером до одного гектара в Арктической зоне. Такой законопроект (№ 1153945-7) планируют рассмотреть на заседании Комитета Госдумы по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока.

Документ внесен правительством 19 апреля. Предлагается распространить действие программы «Дальневосточный гектар» на территории, расположенные в Арктике. Земельные участки, выданные по этой программе, можно будет использовать для строительства дома, для бизнеса и сельского хозяйства. Срок безвозмездного

пользования землей составит 5 лет, а затем участок в случае успешного освоения можно будет оформить в собственность или заключить на него договор аренды. В кабмине считают, что законопроект соответствует целям социально-экономического развития Арктической зоны и учитывает интересы жителей этих территорий.

Участки будут предоставлять по упрощенной схеме. При этом в течение полугодия после включения новых арктических территорий в программу «Дальневосточный гектар» принять в ней участие смогут только жители этих регионов. Затем осваивать арктические земли смогут все остальные россияне и участники госпрограммы по переселению соотечественников из-за рубежа.

Вакцина от COVID в виде кислого молока



В Санкт-Петербургском Институте экспериментальной медицины создан препарат от коронавируса в виде кисломолочного продукта.

Сейчас проходят его доклинические испытания, по словам ученых, весьма успешные. Вакцина показывает себя как эффективная и безопасная. К концу этого года испытания завершатся. Патент на препарат уже получен, ничего подобного в мире пока предложено не было.

Особенностью этого препарата является то, что он предельно прост в изготовлении: наладить его производство можно буквально на любом молочном предприятии.

Как рассказал Александр Суворов, заведомо молекулярной микробиологии ИЭМ, для вакцинации человеку будет достаточно 200 - 250 миллилитров в три приема. Через 21 день следует выпить еще порцию. «А по поводу вкусовых пристрастий, естественно их можно делать абсолютно разного вкуса, хоть с клубникой», – передают Известия слова ученого.

Между тем

Российские животноводы на 85 процентов зависят от импортных ветеринарных препаратов и вакцин. Об этом заявил директор подведомственного Россельхознадзору Всероссийского государственного центра качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов Леонид Киш. По его словам, даже специалисты не знают, что внутри этих иммунобиологических лекарств: штаммы от производителей в коллекции РФ отсутствуют. Он назвал это неконтролируемой эпизоотической безопасностью и призвал разобраться в причине проникновения на российские птицефабрики с самым высоким уровнем биоазащиты того же гриппа птиц.

ООО "РУССКИЙ ПРОДУКТ"

ПУГАЧЕВСКИЙ РАЙОН

ЗАКУПАЕМ ПРОСО

НА ПЕРЕРАБОТКУ

8905031-25-72

В КРУПНУЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ КОМПАНИЮ

на постоянную работу в с. Новосельское Аркадакского района требуются:

механизаторы (зарплата от 30 до 90 тыс. руб.), инженер-электрик (зарплата от 40 тыс. руб.), механик (зарплата от 30 тыс. руб.), инженер по обслуживанию сельхозтехники (зарплата высокая), агроном (зарплата высокая).

Оформление по ТК РФ, оплата больничных, отпусков, обеспечение иногородних жильем и питанием.

Тел.: **8927051-11-10**

Форму патента предложат утвердить Минсельхозу

Министерство сельского хозяйства сможет утверждать форму патента на селекционное достижение, например, новый сорт растения или породу животного. Такой законопроект (№ 1085739-7) Государственная Дума приняла во втором чтении.

Изменение вносится в статью 1439 части четвертой Гражданского кодекса.

Сейчас патенты на селекционные достижения выдает Минсельхоз, но в законодательстве не определено, какой орган должен утверждать

форму патента и сведения, которые в нём содержатся. Поэтому уточняется, что форму патента на селекционное достижение и состав указываемых в нём сведений устанавливает Минсельхоз.

Ко второму чтению в законопроект поправок не поступило, отметил член Комитета по государственному строительству и законодательству Олег Быков.

Заявки на получение патента принимает Государственная комиссия РФ по испытанию и охране селекционных достижений. Подать их можно, в том числе и на сайте госуслуг.

Причиной гибели сайгаков могла стать молния

В Казахстане начали расследование массовой гибели сайгаков в природе. Случилось это накануне в Западно-Казахстанской области: в Жанибекском районе обнаружено большое количество мертвых животных, в основном это были самки.

Первую версию причины произошедшего назвали в Министерстве экологии, геологии и природных ресурсов. По словам чиновников, ею могла стать молния.

Когда на место прибыли специалисты, чтобы взять пробу патологических материалов, воды, почвы и провести необходимые для этого случая мероприятия, то они обнаружили порядка 350 трупов. Экологи, ветеринары, сотрудники минсельхоза и эпидемиологи, оказавшись на

месте, могли констатировать, что на тушах явно были видны следы поражения разрядом молнии. Как раз в этих местах прошли проливные дожди с грозой и молнией. Однако все пробы обязательно будут исследованы, а результаты обнародованы.

Между тем сайгаков защищает законодательство страны, так как они находятся под угрозой исчезновения. С 1996 года их внесли в Красный список Международного союза охраны природы, а с 2002 года этим животным присвоен статус высшей степени угрозы, так как в результате охоты вид дошел до критического состояния, сообщает ТАСС.

Мероприятия по охране этих редких животных приносят свои плоды. Так, всего за год их популяция в Казахстане выросла на 55 процентов и составила около 335 тысяч голов.



Кабаны ограничили «Время»

В Вольском районе зарегистрирован инфицированный африканской чумой объект среди диких кабанов.

В связи с выявлением заболевания среди диких кабанов африканской чумой свиней на части природной территории Вольского района (охотничье угодье «Время») установлен инфицированный АЧС объект.

С 30 апреля т.г. на территории с географическими координатами 52 градуса 33.493 северной широты и 047 градуса 20.114 восточной долготы объявлен карантин.

На территории инфицированного объекта на время действия карантина запрещено:

- посещение посторонними лицами, кроме специалистов госветслужбы и привлеченного к ликвидации инфицированного объекта персонала;
- въезд и выезд транспортных средств (за исключением транспорта, задействованного в мероприятиях по ликвидации инфицированного объекта);
- заготовка дикого кабана;
- заготовка кормов и подстилочного материала для восприимчивых животных;
- охота, за исключением регулирования численности охотничьих ресурсов.

На территории инфицированного объекта незамедлительно уничтожены трупы павших кабанов. Проведено обеззараживание территории от возбудителя АЧС.

Источник: <http://manvet.saratov.gov.ru>

Можем собирать грибы и ягоды везде

Россияне могут собирать грибы и ягоды везде в случае, если иные правила не содержатся в местных законах, сообщает «Парламентская газета».

Министерство природы и природных ресурсов опровергло слухи об ужесточении правил сбора дикоросов (грибов, ягод).

Ранее в средствах массовой информации (СМИ) появилось сообщение о том, что россиянам для сбора грибов, ягод и орехов теперь потребуется арендовать земельный участок. Что касается заготовки берёзового сока, то, как писали в прессе, это будет возможно только если до плановой вырубке леса осталось не более пяти лет.

Это сообщение вызвало большой общественный резонанс. В итоге чиновникам пришлось объясняться.

Итак, шумиха была вызвана двумя приказами Минприроды: «Об утверждении правил заготовки пищевых лесных ресурсов» и «Об утверждении правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов».

Эти правила вступили в силу еще с 1 января 2021 года, но тогда документы остались незамеченными: внимание они привлекли с с приближением сезона заготовок.

«Журналисты ряда СМИ прочитали между строк: отправляясь в лес, россияне должны захватить с собой не только корзину для грибов, но и специальное разрешение на сбор недревесных

ресурсов. Его могут спросить, если продавать лесной урожай на рынке, трассе или рядом с домом», – пишет газета.

«Минприроды России опровергает информацию, согласно которой от частных лиц, которые продают недревесные лесные ресурсы, могут потребовать договор аренды участка леса, где товар был собран», – цитирует издание официальное сообщение Министерства природы.

Новые правила касаются только предпринимателей и юридических лиц, которые собирают грибы, ягоды, орехи и сок в промышленных масштабах, уточнили в министерстве. Для всех остальных вход в лес по-прежнему свободный.

БЫСТРАЯ ДОСТАВКА!

До Саратова — 2-3 дня!

СЕМЕНА НОВЫХ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ ГИБРИДОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА

СИНТЕЗ 5500 руб/п.е. АТОМ 5000 руб/п.е. СОЮЗ 5500 руб/п.е. ВЕКТОР 5000 руб/п.е.

СОРТОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА

АЛТАЙ: ЭС - 3250 руб/п.е., РС1 - 2350 руб/п.е. крупноплодный, кондитерский, масса 1000 семян 155 грамм

АЛЕЙ: ЭС - 2800 руб/п.е., РС1 - 2000 руб/п.е. скороспелый, высокомасличный, масличность 52-54%

ЕНИСЕЙ: ЭС - 2600 руб/п.е./, РС1 - 1900 руб/п.е. скороспелый, масличный

КУЛУНДИНСКИЙ 1: ЭС - 2600 руб/п.е./, РС1 - 1900 руб/п.е. скороспелый, масличный



Алтайский край, г. Рубцовск, Угловский тракт, 67Д
8 (385-57) 4-07-17, 8-906-965-9326
8-800-707-71-88 звонок по России бесплатный
www.sibagrocentr.ru; e-mail: sibagrocentr@mail.ru

ГИБРИДЫ И СОРТА ПОДСОЛНЕЧНИКА КУКУРУЗА ЛЕН РАПС



ПРОДАЖА СЕРВИС ЗАПЧАСТИ

ООО «ТехноПарк»

8 (8452) 40-40-64
8-905-320-03-53

ПРИЦЕПНОЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ «ТИТАН 3000»

п. Зоринский, Промузел Зоринский-2, Промышленная зона, литер АА 1, офис 209

ТЕХНОАЛЬЯНС С Вами 11 лет!

Спецтехника, Автомобили, Автобусы, Прицепы

Автотопливозаправщики в наличии

3 317 000

шасси ГАЗон NEXT дв. ЯМЗ-534, 169 л.с. V = 5,3м3, тахограф, счетчик

4 835 000

шасси КАМАЗ-43118 дв. КАМАЗ-740, 300 л.с. V = 12м3, тахограф, счетчик

Важно! Рассрочка платежа до 3-х месяцев!

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

Россельхознадзор сообщил о новой вакцине для животных

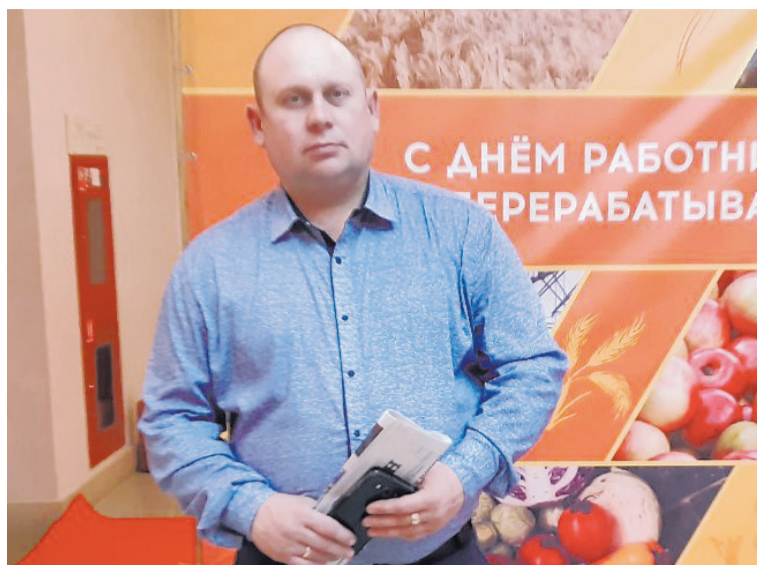
В России разработана и зарегистрирована первая в мире вакцина против коронавирусной инфекции плотоядных животных «Карнивак-Ков».



Вакцина имеет особую значимость, поскольку, как отмечает Всемирная организация здравоохранения животных, некоторые виды животных восприимчивы к COVID-19. Случаи выявления этого заболевания зарегистрированы во многих странах мира.

Применение вакцины, по мнению российских учёных, может предотвратить развитие мутаций вируса,

которые чаще всего происходят при межвидовой передаче возбудителя. Вакцину планируют приобретать как отечественные звероводческие хозяйства, так и зарубежные коммерческие структуры.



ПРОДОЛЖЕНИЕ. НАЧАЛО СТР 1

На этом встреча на липовской земле заканчивается, министр едет дальше, а ситуацию в районе комментируют глава Валентина Александровна Фимушкина и начальник районного управления сельского хозяйства Сергей Юрьевич Козлов. Тот уверяет, что за последние 10 лет впервые сталкивается с ситуацией, когда гибнет 13%

озимых, или три тысячи гектаров из двадцати трех. Больше всех пострадала волгоградская сторона, где летом-осенью почти пять месяцев не было дождей. Так, в семеноводческом хозяйстве Александра Викторовича Жарикова почти 700 гектаров озимой пшеницы Скипетр и тритикале Корнет, посеянных по чечевице и нуту, пришлось пересевать яровой пшеницей, внося удобрения. Жариков считает: по

Логиновы-Ковальские не подведут

итогах страды лучше получить 30 ц/га яровой, чем 15 ц/га озимой.

Вернемся к фермеру Виталию Александровичу Логинову. Из-за дефицита времени министр, конечно же, успел лишь познакомиться с ним, поэтому за кадром осталось, к примеру, КФХ Нины Васильевны и Геннадия Николаевича Ковальских из села Первомайское, родного дяди нашего героя. Тот выходил в фермеры из совхоза «Ударник» в начале двухтысячных годов, начинал, как и многие, на пустом месте со 150 гектаров земли. Сейчас он обрабатывает больше четырех тысяч гектаров, крепко стоит на ногах, но если б даже перебивался с кваса на воду, все равно помог бы своему племяннику – не принято у них в роду бросать своих. Поэтому на первых порах Виталий с приобретением своего комбайна не спешил, на подхвате была дядюшкина «Нива».

Что Логиновы, что Ковальские по характерам схожи в главном: работающие реалисты. Умеют побеждать обстоятельства. Ну и патриоты, конечно. Роман Станиславович не узнал, к сожалению, про большую благотворительную деятельность хозяйства, в котором трудятся всего три (!) человека. Вряд ли глава Гремячинского муниципального образования Владимир Викторович Бушуев смог бы замахнуться на участие в проекте по поддержке местных инициатив, если б КФХ Виталия Логинова не обеспечило 10-процентное авансирование. Теперь и здесь будет типовая детская площадка.

Или вот еще случай. Снится Виталию Александровичу сон про Великую Отечественную войну, про Победу и про то, что в Липовке подвиг односельчан никак не отмечен. Встречается с Бушуевым, а тот ему: надо

бы хотя бы небольшой памятник поставить. У Виталия – слезы из глаз, настолько заболел он этой темой. Ну и, конечно, без лишних разговоров выложил нужную сумму. А Эдуард и Алексей Нурединовы, внуки одного из фронтовиков, сделали для памятника ограду.

Сейчас на постаменте указаны фамилии почти сорока ветеранов, не в этом суть, но Логинову как-то легче дышится и работается после этого поступка – не все измеряется деньгами, это правда.

Надо сказать, что родные еще ни разу не подвергли сомнению его решения. Ни когда уезжал «шоферить» в областной центр, ни когда решил работать на земле. Его жена Наталья Викторовна работает старшей медицинской сестрой, дочери Яна и Маргарита учатся в школе. И все знают, что Логиновы-Ковальские не подведут.

Чтобы нам бежать за Пампухой, нужны крепкие ноги

На знаменитом кольце у некогда знаменитого трактора глава Калининского района Валерий Геннадьевич Лазарев и начальник управления сельского хозяйства и продовольствия Марина Васильевна Лобазова встречают машину зампреда, участвуя в небольшой планерке.

– Сто двадцать тысяч гектаров по области, порядка 9,5 процента, подали на списание. Это не катастрофа, но, тем не менее... Нам нужно, чтобы аграрии заменили выпавшие посеы зерновой группой. Для этого необходимо объяснить сельхозтоваропроизводителям, что зерновой клин нужно сохранять, – рекомендует, поздоровавшись, Ковальский. Далее он просит как можно активнее вести разъяснительную работу по страхованию посевов. Региону выделен 190-миллионный лимит, его необходимо освоить.

Основная цель нашей поездки – пройти по диагонали часть Правобережья. Дать оценку озимым, посмотреть на площади, где требуется пересев. К сожалению, пострадали самые хлебородные районы: Аркадак – 17,9 тысяч, Балашов – 12,4, Романовка – 10,6, Самойловка – 7, 2. На левом берегу Волги такой ущерб только у Новоузенского района – 13,8 тыс. га. Картина не радует, наша задача – сохранить зерновой клин. Озимка – ключевая культура.

В Калининском районе, напротив, ситуация сравнительно хорошая, самые лучшие озимые у Марии Борисовны Нурмашевой в Орловке, отличные озимые у Петра Александровича Пампухи в Степном, у Петра Анатольевича Ковылина из Анастасьино.

– По растениеводству техники и солярки хватает, все есть. Сейчас основное – погода, – отчитывается Лазарев.

Вторая проблема, которая беспокоит губернатора и его команду, –

низкие темпы посевной. Но, сомневается зампреда, стоит ли вообще кого-либо подгонять, если сеялки вязнут. За сутки 75 тыс га, темпы нарастают.

Судите сами. Среднеобластная сумма осадков за апрель – 100-185% от нормы, полезной влаги на зяби в пахотном слое в Правобережье – 33 мм при норме 30, в Левобережье – 30 при норме 28, в Правобережье в метровом слое 169 мм при норме 135, в Левобережье – 135 при норме 121. Продуктивной влаги в пахотном слое 32-33 при норме 31.

Сейчас бы массовый сев кукурузы – самое то. И если даже получить на богаре 7 тонн, рентабельно. Поскольку кукуруза – наименее волатильная

хозяйства Роман Ковальский пять лет был главой Калининского района и председателем дешнего районного собрания, так что по дороге в Балашов заехал фактически к себе домой. В ООО «Степное» у Петра Александровича Пампухи был раз десять, а может, и двадцать, но нарочито играет роль подростка, невесть как попавшего в Диснейленд. Прямо по-Станиславскому не верится, что Роман Станиславович такой уж «Дундук Дундукович», который не понимает, почему хозяйство приобрело комбайн John Deere или самоходный опрыскиватель STARA Imperador. Просто ему хочется услышать мнение самого Петра Александровича. А тот молча берет его под

выглядит как новая, а наша словно после бомбежки?

Почему запомнился именно этот разговор? Это, пожалуй, единственный диссонанс, который возник после двухчасового пребывания в хозяйстве. И это тот редкий случай, когда Пампуха признается в своем бессилии. Во всех остальных ситуациях он крут, велик и незаменим. Брутальный герой с нежной душой. Символ стабильности и трезвомыслия.

Родной для своего села настолько, что трудно вообще представить, как это было без него. Старожилы вспоминают, что тридцать лет назад выбрали его в председатели после целой плеяды временщиков, которые

абсолютное внимание к другому человеку. Вот это и есть Петр Александрович Пампуха. А все остальное – приводные ремни, технология.

Еще раз Пампуха беззлобно возмутится в новеньком помещении телятника на 400 голов, когда гость советует по примеру соседа поставить роботизированную ферму.

– Это когда она окупится? Когда я с бабиком начну ходить? – взорвался Петр Александрович и спросил: А вы вообще знаете, сколько мне лет? Шестьдесят шесть!

Видимо, эта цифра должна была как-то смутить сорокалетнего Ковальского, но глядя на поджарую фигуру генерального директора, на его прыткую ходьбу, на его легкое дыхание, тот не смог сообразить, много это или мало. По крайней мере, Роман Станиславович не слез со своего любимого конька, продолжая допекать фантазиями на тему молочного новостроя. А в «Степном» коровы и так дают свыше шести тысяч тонн каждая – еще со студенческих лет Пампуха крепко усвоил правило: молоко у коровы на языке. Вот почему ссылка на возраст тут же забывается, когда речь заходит про корма и связанное с ними орошение.

– Пруд полон, я могу закупать импортные дождевальные машины, – спрашивает директор.

– Боюсь, можешь пролететь, по слухам, со следующего года импорт субсидироваться не будет. Может, возьмешь отечественную технику, у Сергея Ботова и «Каскады» работают.

– Так ко мне приезжали с самарского завода восемь человек, но я выяснил, что в нашей области работают всего четыре единицы российских, остальные – импортные.

– Можно ездить на Mitsubishi, а можно на Уазике, ты тоже доедешь, только менее комфортно. И ремонтировать будешь почаще, – агитирует Ковальский.



культура, в течение последних 5 лет на нее самая стабильная цена. Единственный сдерживающий фактор – отсутствие сушилок.

– До Троицы сеять можно, – успокаивает, похоже, сам себя министр. А мы начинаем лихорадочно высчитывать: ага, Пасху в этом году праздновали 2 мая, значит, Троица будет 20 июня. И самим аж страшно стало.

...Заместитель председателя правительства области-министр сельского

локоток и ведет к комбайнам «Ростсельмаша». Вся техника находится под навесом, поэтому кажется, что на комбайны, будто одетые в камуфляж, падает тень. Оказывается, это заводская краска пятнами сошла с пластиковых корпусов, машины словно корью переболели.

– И ведь закрасить ничем нельзя, хотя пробовали, – жалуется Пампуха. – Ну почему импортная техника даже после двадцати лет обслуживания

только и делали, что разваливали, а Пампуха что в должности бригадира, что в должности зоотехника собирал и восстанавливал, воспитывал и создавал условия. И для скотины, и для людей.

Вот он слегка обижается, что журналисты нашего издания редко заглядывают в хозяйство, а как найти нужные слова, чтобы точно описать степень его любви к своему коллективу? Что такое любовь? Тотальное,

Пампуха уходит от ответа и предлагает посмотреть на сев подсолнечника, которым заняты сразу семь белорусских тракторов с навесными итальянскими сеялками точного высева MaterMass. Сеялки 8-рядные, гибриды сплошь импортные, механизаторы исключительно местные, трое – из «блудных сынов». То есть из тех, кто поискал хорошей доли в чужих краях да вернулся. Теперь живет по принципу: «Где родился, там и пригодился». Зампред общается с династией Кондуковых: Юрием Евгеньевичем и Евгением Юрьевичем. Затем будет знакомство и фото на память с Андреем Владимировичем Мартышовым. И уж совсем сладится беседа в кабине Бюллера с Игорем Николаевичем Яхшевым. Чувствуется, профессионалы, смотрят на начальство без подобострастия и даже, можно сказать, снисходительно. Думают, наверное, про себя: и чего это ковыряется в земле министр, чего лезет под сеялку, если и так понятно: вся техника в хозяйстве работает как надо. Только тяжелым посевным комплексам AMAZONE нужно, чтобы влаги было поменьше.

Пока перебираемся от одного поля к другому, касаемся большой для нашей области темы: отсутствие лесополос, особенно на левом берегу Волги. Петр Александрович, ссылаясь на воспоминания матери, рассказывает, что даже во время войны в здешних местах закладывали лесополосы, на лошадях. А потому сейчас в «сталинских посадках» урожай намного лучше, чем на буграх. Валерий Геннадьевич Лазарев ссылается на Тамбов, где полей больше 150-170 гектаров не бывает, отсюда и урожай. Ковальский, кажется, если б были свободны руки, схватился бы за голову. Ему хуже всех, настолько вопрос глобален. Существующие лесополосы никому не принадлежат – ни муниципалам, ни федерации. Чтобы приступить к их восстановлению, вначале необходимо определить собственника участка. Или передавать в федеральный лесной фонд и выбивать средства на их восстановление. Или на область повесить неподъемным грузом, в бюджете денег нет. Пампуха жалуется: неподалеку живые дубы спилили, а где-то за сухостой чуть к реальному сроку не приговорили. Ковальский вздыхает: и что мы за народ такой, бросаемся из одной крайности в другую.

Философские рассуждения прерывает красота и мощь нового Джон Диры, закончившего сеять чечевичу. Ну и кто после этого говорит, что мужчин восхищают только женщины? Мужчин восхищает еще, к примеру, вид озимой пшеницы Новоершовская. А перед этим проезжали фермерское поле, перед посевом всего лишь дважды продискованное. Не озимая пшеница, а слезы. Пересушил, весной нельзя дисковать.

Расстроенный Ковальский тут же начинает считать:

– Валерий Геннадьевич, мне нужно владеть объективной картиной. Я должен посчитать, сколько реально сохранилось озимки, сколько с нее мы реально можем взять. Миллион триста тысяч гектаров было, грубо говоря, сто тысяч выбыло. Миллион двести умножаем на тридцать центнеров с гектара в среднем по области. Неужели три тонны не возьмем?!

– Должны взять. Хоть плачь, а должны набрать, – неуверенно поддает Лазарев.

– Если хотя бы половину из выпавшего пересеют кукурузой и с этой же урожайностью мы практически ничего не потеряем. Конечно, все зависит от лета, но пока задел неплохой. – заканчивает мысль Ковальский.

– Все расслабились, когда в прошлом году все по занятому пару получили по 50 ц/га. И многие от паров отказались, а мы нет, – поясняет Пампуха. – Три месяца дождя не было, а мы уперлись: когда-никогда, а все равно будет.

– В нашей зоне Новоершовская пшеница вообще одна из самых лучших. Кроме того у меня есть Дон 107 и есть Аскет. В прошлом году по 60 ц/га давал, и клейковина была одной из лучших. Они все кустаня с осени. Говорят, что Скипетр может весной кустаня, но я не верю.

Второй год я сею на поле в 250 гектаров твердую озимую пшеницу. В прошлом году она дала 49 ц/га, продал балашовскому МАКПРОМу по 27,5 тыс. руб. за тонну. В этом году посеял в два раза больше. Одна проблема – где найти хорошие семена. Была Саратовская золотистая, но у нее черный зародыш.

– А вы почему эту задачу перед минсельхозом не ставите, – всплеснул Ковальский. – Нет сейчас, значит надо искать. Есть не только саратовская, но и донская селекция.

– Взял у Николая Гераськина в «Индустриальном» Донскую элгию и Луч, попробую, что получится, – завершает разговор Пампуха. И мы едем дальше, а пока движемся, говорим про то, как крестьянину заплатить деньги получить гарантированное качество районированных семян. Еще одна головная боль.

...Экскурсия по хозяйству, где большая часть урожая еще хранится в амбарах, ничего, кроме ажиотации, не вызвала. Слово устаревшее, но заменить его привычным «ажитажем» или «восхищением», простите, не получится. Про кого-то говорят, он аккумулятор, генератор, новатор, а Петр Александрович Пампуха при всей своей энергичности и ответственности, в первую очередь, порядочный, совестливый и даже застенчивый человек. Очень комфортный, чтобы лишний раз приехать и поучиться. И Ковальский, похоже, еще не раз этим воспользуется.



Мы бедные и потому такие гордые

В селе Репное Балашовского района реконструируется школа. Планерка с участием заместителя председателя правительства-министра сельского хозяйства Романа Ковальского прерывается дважды: в начале нужно было ответить на звонок губернатора Радаева по поводу состояния озимых в районах Правобережья, в конце потребовалось срочно дозвониться до ведомства министра финансов Ойкина по поводу задержек с перечислением средств и задать сакраментальный вопрос в духе Михаила Жванецкого: «Скоко, скоко? Одно кило или весь мешок?». Ну вы все помните: «Хорошо ещё иметь приятеля на вертолётё, чтоб летел чуть впереди, и пару друзей с автоматами, чтоб бежали чуть сзади».

Судя по всему, у Романа Станиславовича таких друзей нет. Хотя ему, а вместе с ним главе районной администрации Павлу Михайловичу Петракову, директору местной школы Денису Александровичу Кособрюхову, представителю подрядчика – директору ООО «Поволжская дверная компания» Евгению Викторовичу Шумилову, местному фермеру Андрею Владимировичу Вендрову и многим другим участникам этой истории проволочка противопоказана. Всем нам ну просто позарез нужно, чтобы к Первому сентября проект «Строительство здания пристройки со спортивным залом и 4 учебными кабинетами на 100 мест в Муниципальном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа села Репное Балашовского района Саратовской области» в рамках ведомственной целевой программы «Современный облик сельских территорий» государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий» был успешно реализован.

Ковальский, обращаясь к подрядчику: По контракту срок окончания строительства 30 сентября. Правильно?

Подрядчик: Ввод в октябре, но дата окончания строительства, действительно, 30 сентября.

Ковальский: Давайте ставить перед собой более амбициозные задачи, чтобы ребяташки уже 1 сентября пошли в обновленную школу. Думаю, компания-подрядчик учтет наши пожелания. Это и моя просьба, и поручение губернатора.



Человек, который ни разу не пытался попасть в какую-нибудь ведомственную целевую программу, не поймет, почему возведение обычной пристройки к сельской школе вызывает такой энтузиазм среди саратовских муниципальных и региональных чиновников. Да, дети наконец перестанут учиться в две смены, да, у них будут современный спортивный зал и четыре предметных кабинета, да, рядом со школой появится памятник воинам Великой Отечественной войны, имеющий большое воспитательное значение, но... Но, господа, это всего лишь небольшая пристройка! А подается как «стройка века».



Не поверите, но в данном случае так оно и есть. Наш регион впервые каким-то чудом после неоднократного переписывания бумаг смог втиснуть, влихнуть, пробить, внедрить в федеральную программу один проект

из четырнадцати. Второй год подряд «пролетает» село Ивантеевка (620 баллов), остается при своем интересе село Чернава (742 балла), полупроходными оказываются 784 балла. И это школа в Репном.

Мало кто знает, как с каждым годом все тяжелее и тяжелее доказывать Москве, что деревенские жители не должны страдать из-за нищеты всего региона. Во времена Татьяны Михайловны Кравцевой, предшественницы Ковальского, чиновники саратовского минсельхоза даже писали в Минсельхоз России письма с просьбой выделять для бедных областей типа нашей квоту и не разбивать участников по округам. Другого

способа попасть в федеральные программы мы просто не видели. Если в мероприятия по газификации и водопользования регион еще как-то просачивался, то стройка на селе для нас была чем-то невероятным.

По сложившейся традиции, с первого дня существования программы активно строились и модернизировались объекты в Башкирии, Удмуртии, Татарстане, где республиканские бюджеты способны активно участвовать в инициативах на правах софинансирования, а мы все время находились на задворках. Как ни пройдешься по спискам счастливых, из 14-16 пакетов документов Саратовская область не защищает ни одного. И думаешь: ну что за глупцы населяют здание на ул. Университетской?!

Как нам пояснили в ведомстве, дело не в отсутствии профессиональных кадров, а в том, что баллы начисляют из принципа «кто даст больше».

Причем в Приволжском федеральном округе самый высокий проходной балл: от 800 и выше. В ЮФО, куда

из нескольких населенных пунктов так и продолжали бы учиться в две смены в здании 1965 года постройки,



входит, к примеру, соседняя Волгоградская область, она же является и самой «городской» в ЮФО, достаточно четырехсот с плюсом. Поэтому отлично проработанный проект из Энгельса всегда проигрывает проекту из той же Палласовки.

Ситуация усугубилась, когда газо- и водоснабжение присоединили к современному облику сельских территорий. С одной стороны, вроде бы все логично, но с другой – входной билет стал еще дороже. Есть опасение, что в этом году мы закончим реализовывать старые заявки, а новых не будет. Минсельхоз РФ их просто не утвердит, посчитав, что мордовские Пиксиси или башкирский Упканкуль более перспективны, чем саратовское Кикино.

Что нам нужно знать про пристройку в Репном? Что это индивидуальный проект, прошедший государственную экспертизу, разработан с учетом всех современных норм и требований. Еще до копки котлована под пристройку в старом здании были полностью заменены системы водоснабжения, теплоснабжения, канализации.

Объем финансирования – 54 994 тыс. руб. Из них федеральный бюджет – 47 867,5 тыс. руб., бюджет области – 976,9 тыс. руб. (это то, о чем говорилось выше, то есть «слезы»), местный бюджет – 549,6 тыс. руб. и внебюджет – 5 600 тыс. руб. Прячущийся в тени от посторонних глаз местный фермер Андрей Владимирович Вендров на этой планерке и вообще человек не случайный. Если бы не его финансовое участие, 250 ребят

а теперь директор школы сочиняет новые графики работы спортивных секций и кружков. Москва беспощадна: если инициатива муниципальных органов не поддерживается деревенским бизнес-сообществом, соваться в столицу бесполезно.

Ковальский: При оценке проекта учитывается множество факторов, начиная с числа жителей, проживающих на данной территории, и заканчивая имеющимися объектами социальной сферы, коммуникациями. Ключевая формулировка – «комплексное развитие». То есть федеральный минсельхоз хочет видеть перспективу развития села, имеется ли в нем успешно работающее базовое предприятие, развита ли социальная сфера, готова ли администрация вкладываться.

А в Репном мы видим пока не вполне сложившийся архитектурный ансамбль из здания сельской администрации, Дома культуры, школы, амбулатории, стадиона, новой хоккейной площадки. Но если его ландшафтно связать, облагородить элементами благоустройства, получится крайне привлекательный облик современной деревни. В которой захочется жить и работать. И когда Павел Михайлович Петраков достроит школу, следующий проект по программе комплексного развития будет согласовывать гораздо проще.

Ну а планерки в подобном боевом духе – яркая демонстрация посылы, что застой, тоска и никакого развития это не про нас.

ООО «Аркадак» – чертова дюжина

Восемь часов вечера. Машина заместителя председателя правительства-министра сельского хозяйства Романа Ковальского останавливается у входа бывшей местной нефтебазы.

За интересующими нас воротами – вотчина Рашида Ельтаевича Карсакова, основателя группы компаний Торговый Дом «Зерно Заволжья», одного из крупнейших зернотрейдеров страны. Только за сезон 2020/2021 года холдинг перевалил 2,3 млн тонн хлебопродуктов всех видов.

В активе Карсакова уже есть 12 элеваторов в нескольких регионах-житницах страны, 9 из них возводило его собственное строительное подразделение. ООО «Аркадак» – тринадцатый элеваторный комплекс проектной стоимостью 350 млн руб., четырнадцатый будет в Петровске, география пятнадцатого находится в

понял, что будущее за небольшими высокопроизводительными зернохранилищами. И теперь выращивает их, как грибы, по проверенным опытом технологиям.

Саратовская область давно вошла в зону интересов «Зерна Заволжья», как поясняет нашему изданию сам Рашид Ельтаевич, его долго напругала необходимость «вытаскивать груз за триста километров автомобильным транспортом», а тут – крайне удобная логистика, доступ к пресвосходному сырью и возможность давать более выгодную для крестьян закупочную цену за счет снижения издержек.

Зампред правительства-министр сельского хозяйства Саратовской области Роман Ковальский впервые побывал на строительной площадке в Аркадаке и, похоже, он ожидал увидеть нечто большее, чем один экскаватор и одну бетономешалку, однако



можно быстрее окупить. Потому что все строится и растет в ТД «Зерно Заволжья» благодаря инвестиционным кредитам.

Тут же, на площадке, на фоне работающей техники Ковальский признался, что лично курирует данный проект, и рассказал, с чего все начиналось. Оказывается, на одном из совещаний в комитете сельского хозяйства Волгоградской области Рашид Карсаков поделился с председателем комитета Василием Ивановым своими планами по более глубокому внедрению в Саратовскую область и попросил замолвить словечко перед новым министром сельского хозяйства региона. Благодаря Иванову спустя какое-то время в здании нашего минсельхоза на улице Университетской 45/51 состоялась встреча амбициозного трейдера и землевладельца (из 110 тыс. га пашни, аккумулированных в разных регионах, ему в нашей области принадлежат 7 тыс. га) с не менее амбициозным министром. Ковальский и Карсаков ударили по рукам, и вот вам – ООО «Аркадак», реальные плоды конструктивных взаимоотношений региональных чиновников и бизнеса.

Правда, за слово «чиновник» можно и ответить. Ковальский заявляет, что к чиновничьему труду вовсе не приспособлен, он как был предпринимателем, так и остался, даже в «коридорах власти» предпочитает заниматься конкретным живым делом, хочет наплодить как можно больше новых ООО, КФХ, ИП.

Вот такой он у нас «бизнесстроитель».

Что касается элеваторного комплекса ТД «Зерно Заволжья», то он будет самым большим из имеющихся в районе, рассчитан на 48 тыс тонн единовременного хранения, в

Рашида Карсакова, у него весь холдинг оцифрован.

Маленькая, но важная подробность. И в минсельхозе области, и на строительной площадке обе стороны нашли полное взаимопонимание в части регистрации на территории



стадии обсуждения. Итого в Саратовской области в ближайшие год-два появятся три современных элеватора, ориентированных на экспорт, – в страны Европы вроде Голландии, Бельгии, Испании, Чехии, Польши, Великобритании, конечно же, в Египет, Турцию и даже в Японию. Судя по темпам, в реализации замыслов сомневаться не приходится: четыре с половиной гектара земли на территории бывшей нефтебазы были приобретены в мае прошлого года, в августе сюда пришли строители, и к новому сельскохозяйственному сезону, а именно 1 июля 2021 года, планируется завершить монтаж галерей и ангаров.

Про Карсакова известно не много, но факты один интересней другого. К примеру, свой первый элеватор он, выпускник эколого-мелиоративного факультета Волгоградской сельскохозяйственной академии, построил в 27 лет в родной Гмелинке Старополтавского района Волгоградской области. Видимо, потому что Рашид был сыном инженера элеватора и внуком начальника управления хлебопродуктов, он как-то сразу

сопровождая нас ребята заверили, что и техники для бетонных работ, и самих рабочих предостаточно. И вообще, один год – это тот срок, в течение которого были построены практически все элеваторы ТД «Зерно Заволжья». Бывает, люди на местах не верят, что такое вообще возможно, однако у бизнеса счетчик крутится даже быстрее, чем в такси: и эти 350 миллионов, и другие средства нужно как



том числе 20 тыс. тонн – напольного. Четыре склада амбарного типа по 5 тыс. тонн каждый с верхней и нижней галереями будут полностью автоматизированы, рядом с ними установят четыре силосных башни по 7,5 тыс. тонн в каждой. Разумеется, на территории элеватора будут работать два сушильных комплекса (завод-изготовитель пока обсуждается), пять электронных весов, из них три – железнодорожных, по количеству путевых веток. И если железная дорога не возьмется подводить, то ежесуточно отсюда будут уходить 64 вагона-зерновоза. При этом данный элеватор будет отличаться низким потреблением энергоресурсов и полнейшей цифровизацией всех участков и процессов. Цифровизация – еще одна «фишка»

региона как элеватора, так и обособленного подразделения ТД «Зерно Заволжья», что должно положительно отразиться на налоговых поступлениях в местный бюджет. Кроме того инвестор обязуется обеспечить работой не менее тридцати человек.

Вместо заключения надо сказать еще вот что. Мы обзвонили часть аграриев Турковского, Аркадакского и Ртищевского районов. Они не критикуют руководство и работу имеющихся площадок, но дружно считают, что возможностей работать на экспорт было явно недостаточно, и конкуренция пойдет только на пользу. На что Рашид Карсаков ответил одной фразой: «Мы знали, куда идем».

В Китае наступил «Август»

В сельскохозяйственном сезоне 2021 года компания «Август» впервые поставила земледельцам препараты для защиты растений с действующими веществами собственного производства. Активные ингредиенты выпускаются на заводе компании в КНР. Предприятия «Августа» в России и Белоруссии уже произвели на их основе почти 2 млн литров фунгицидных препаратов и протравителей. Синтез собственных действующих веществ позволяет компании наладить бесперебойные поставки на производство ключевых сырьевых компонентов, а значит – еще более надежно обеспечить российских аграриев эффективными средствами защиты растений.

Завод компании «Август» по синтезу действующих веществ для химических средств защиты растений (ХСЗР) был создан в провинции Хубэй как российско-китайское совместное предприятие. Оно получило название Hubei Avgust Pesticide Co. Ltd. Строительство завода осуществляется поэтапно, и после запуска всех цехов его производственная мощность составит 7,5 тыс. тонн действующих веществ ежегодно, а их ассортимент будет включать более 30 наименований. В 2020 году заработали первые цеха завода, и компания «Август» стала первым отечественным производителем ХСЗР полного цикла, который не только занимается разработкой и выпуском различных препаративных форм пестицидов, но и создает главные активные ингредиенты для них.

Наличие собственного производства наиболее востребованных действующих веществ в перспективе позволит предприятиям «Августа» оптимизировать сроки поставок и стоимость конечной продукции, а также избежать рисков дефицита сырья на рынке или его недостаточно высокого качества.

Первыми действующими веществами, которые были синтезированы на заводе «Августа», стали пропиконазол и тебуконазол. Это фунгициды широкого спектра действия, защищающие растения от множества фитопатогенов и вызываемых ими болезней. Оба фунгицида являются системными, то есть способны легко проникать в ткани растения. Эти вещества подавляют процесс биосинтеза эргостерола, входящего в состав мембран клеток фитопатогенов, в результате стенки клеток разрушаются, а возбудитель болезни гибнет. Между собой эти действующие вещества отличаются по спектру подавляемых патогенов. Тебуконазол обладает профилактическим и лечащим действием, он высокоэффективен против таких болезней, как альтернариоз, фузариоз и различные виды ржавчины. Пропиконазол оказывает профилактическое, сильное лечащее и истребляющее действие, подавляет спорообразование у патогенов и мешает развитию мучнисторосяных грибов.

К середине апреля 2021 года на заводы «Августа» в России и Белоруссии поступило 120 тонн пропиконазола и 504 тонны тебуконазола. В ближайшее время ожидаются поставки еще 260 тонн пропиконазола и 168 тонн тебуконазола.

Пресс-служба: АО Фирма «Август»

ФХ «Урожай»: Ситуация исправима

«Мне очень нравится ваш новаторский подход, ваша суперсовременная техника. Единственное, чего вам не хватает, – суперфермы». Этими словами, обращенными к руководителю ФХ «Урожай» Аркадакского района Владимиру Анатольевичу Колосову в половине двенадцатого ночи фактически заканчивается автопробег заместителя председателя правительства области-министра сельского хозяйства Романа Станиславовича Ковальского по четырем правобережным районам области: Лысогорскому, Калининскому, Балашовскому, Аркадакскому.

Цель – объективно оценить состояние посевов озимой пшеницы в главных «житницах» региона и, главное, в Аркадакском районе. Здесь ситуация с озимыми самая плачевная. В прошлом году район впервые собрал 250 тыс. т зерна. Урожайность на отдельных полях доходила до 8 т/га. Весной этого года погибли 18 тыс га, или 49% всей озимки. Больше всех в области, почти в два раза больше, чем в среднем по региону – 9,8%. ФХ «Урожай» зафиксировало 100-процентную гибель. Ковальскому нужно, в первую очередь для себя, понять, насколько этот удар сокрушительный по экономике местных сельхозпредприятий и в состоянии ли земледельцы исправить ситуацию с помощью яровых зерновых и кукурузы.

Везде – эмоциональное общение с аграриями и руководителями районных управлений сельского хозяйства, изучение ситуации на полях с обязательным коллективным зависанием над всходами, ковырянием в земле, осмотром современной техники и искренним признанием Ковальского как бывшего руководителя балаковского ООО «Волга»: «Братцы, что-то я в этих теплицах подотстал».

Да, судя по пробегу в 800 с лишним километров, здесь масштабы иные. Мы находимся недалеко от Алексеевки, где при свете фар изучаем работу суперсовременных американских культиваторов и посевных комплексов с максимально возможным захватом и, следовательно, выработкой. От 260 до 300 гектаров за смену – это фактически «бальзам на душу» и зампреду, и губернатору, обеспокоенному низковатыми темпами сева. Московская, 72, похоже, думает, что руководители хозяйств преступно медлят, срывая технологические сроки. На деле тому же Колосову мешает только погода. Все остальное в хозяйстве есть.

– Триста гектаров за сутки! Сколько нужно было «Дэтушек»? Из десятка к вечеру штуки Светлана Лукачетыре остаются, – восклицает зампред правительства. – А тут!

Фермер поддакивает:

– У нас сейчас восемь ритмовских сеялок простаивают, никому даром не нужны, хотя в свое время...».

Идет сев подсолнечника компании Коссад. Из 3200 гектаров 2 тыс. уже есть. Трактор CASE IH Magnum 340 л.с. под управлением смелливого Сергея Смаги тащит за собой ну просто «космический» посевной комплекс Great Plains, рассчитанный на 24 рядка, или 120-130 гектаров за смену сев подсолнечника. Сошник

10 серии и колтер позволяют данным сеялкам с точностью укладывать семена на дно борозды. Гость, похоже, не верит и собирается в темноте проверить, так это или не так. Колосов клянется, что каждое семечко лежит ровно через 31 сантиметр.

– Высевающая система как у Kinze? – уточняет министр.

– Кинза «присасывает», а Грейн Плейн выдувает, – комментирует механизатор. И дальше следует перечисление положительных качеств машины. Ковальский внимательно слушает, не обращая внимания ни на время суток, ни на пронизывающий ветерок.

Гусеничный трактор Challenger (стоимостью 33 млн руб по сегодняшнему курсу) и практически новый паровой культиватор Case IH tiger-mate 200 (11 млн руб) создают такую мягкую пружинящую подошву, что впору лечь и уснуть. В прошлом году здесь была озимка. Попрыгав на месте, убедившись в качестве обработки, министр не выдерживает и начинает снимать видео работающего гиганта. Даже как-то странно, что в поле в разгар страды остается одинокий «пахарь», светятся лишь несколько габаритных огоньков.

– Смена закончится в семь утра. Он свободно закультивирует 150 гектаров, и я еще ему разрешу два-три часика вздремнуть. У меня же ГЛОНАСС. Мне же видно все. Учетчик на поле даже не приезжает. Открывает компьютер и смотрит, сколько за ночь сделано, тут никак не обманешь, – степенно комментирует Колосов.

– До сегодняшнего дня знал, но толком не понимал, что такое цифровизация сельского хозяйства. А сегодня вырвался из кабинета, занялся своим любимым делом, попал в условия реального производства, посмотрел. Оказывается, руководители многих наших хозяйств в цифровизации ориентируются как рыба в воде, – радостно делится своими открытиями Ковальский. Несмотря на бесконечно длинный день, который по закону должен был стать выходным,

настроение у Романа Станиславовича заметно улучшилось.

– Практически во всех хозяйствах с интенсивной технологией зафиксирована гибель. Проблема ли это для Аркадакского района? – интересуемся у Владимира Анатольевича.

– Не проблема! У нас в районе многие посеяли по занятому пару, а ожидаемой влаги с осени не получили. Что касается сортов, то сеяли новгородский Скипетр, донской Аскет, Цефей от компании «ЭкоНива-Семена».

Чтобы не расстраиваться, не считать – 30 или 40% взойшло – мы решили их пересеять ячменем, твердыми и мягкими сортами пшеницы. В частности, сортом Марина самарской селекции. Что мы и сделали.

Надеемся получить ничуть не меньше, потому что внесли много удобрений и всходы уже хорошие есть.

Уезжая с поля, Владимир Анатольевич Колосов кричит, перекрывая шум работающей техники:

– Шесть миллионов тонн мы все равно получим.

Это он к тому, чтобы Роман Станиславович шибко не переживал.

Алексеевку мы покидаем в половине первого ночи, пробиваясь по полевым проселкам на ориентир – Третью Александровку Калининского района. Что для бизнесовой Тойоты Камри, что для предпринимательской Лады Ларгуса по так называемому асфальту ходу нет в прямом смысле этого слова. Бездорожье – не считая, конечно, низких закупочных цен – одна из главных причин того, что Колосов, привыкший работать в режиме 365:24, не решается замахнуться на по-настоящему современный проект из сферы молочного животноводства. И Ковальский это отлично понимает, но все равно торгуется, настойчиво предлагая новый вид гранта – «Агропрогресс». А это все-таки 30 миллионов рублей.

Начальник районного управления сельского хозяйства Татьяна Николаевна Шевцова всей душой на стороне зампреда, но главное слово

остается за фермером. В конце концов Колосов соглашается повнимательней присмотреться к опыту «Новых Выселок» Калининского района, хотя Ковальский про роботы не говорит ни слова. У него самого в ООО «Волга» дела по строительству новой фермы застопорились на уровне проектной документации – аппетиты подрядчика выросли до одного миллиарда рублей. И это на восемь роботов. По сто с лишним миллионов на «брата» выходит.

Роман Станиславович, как выяснилось в ходе этой командировки, все «слезы» и «грёзы» привык проверять калькулятором. В том числе и варианты решения задачи, поставленной губернатором, – собрать в этом году 6 миллионов тонн зерна.

«НЕУМОЛИМАЯ ПОСТУПЬ ПРОВИДЕНИЯ»

Вот за что мы чтим фермера Василия Михайловича Кравцова, так это за его коммуникабельность, деловитость в роли председателя местного собрания депутатов, афористичное красноречие и уважительное отношение к парам. И хотя старожилы утверждают, что с этим делом у него тоже не всегда было ладно, но теперь Кравцов на правах победителя может себе позволить заявить: «В севообороте обязательно должны быть пары. А кто их не оставляет, выжимает из почвы все соки!» Далее Василий Михайлович приглашает нас либо к себе в гости, либо рекомендует проехать в КФХ Дениса Вячеславовича Шишканова и убедиться: у сознательных фермеров растения находятся ну просто в роскошном состоянии. И действительно, те 550 гектаров Аскета, которые были посеяны в лучших советских традициях, чувствуют себя превосходно. А те 250 гектаров, где был занятый пар, решают: умереть или еще помучиться. Как утверждают в хозяйстве, зерно лежало аккуратно на границе между сухим и влажным слоями, не хватило буквально одного сантиметра влаги, чтобы оно «зацепилось за жизнь».



Короче, в этом году в «дурачках» остались те, кого мы привыкли видеть в списках лидеров, прославлять и награждать. Это ООО «Летяжевское», директор Сергей Анатольевич Зубарев (гибель 1300 гектаров, из них часть просто не взошла), ООО «Золотая Нива» Петра Николаевича Скороходова, и другие.

почвы, защиты растений. И хотя озимые культуры по занятому пару дают, как правило, меньше, однако благодаря продукции, получаемой от парозанимающей культуры, эффективность отрасли в целом остается выше. Но, повторимся, в этом году самонадеянным «крутышкам» фатально не повезло. Так получается.



Опрашивая фермеров, мы по собственному недомыслию не стали уточнять, что именно они имеют в виду, когда говорят о занятых парах – судя по учебникам, имеется не меньше четырех разновидностей. Но вообще-то занятый пар характерен для хозяйств с более высокой культурой земледелия за счет применения удобрений, современных технологий обработки

А вот что думает по этому поводу кандидат сельскохозяйственных наук Виктор Петрович ГРАФОВ, директор Аркадакской опытной станции, и, напомним, отец-основатель, организатор полюбившегося Дня поля «Аркадак-Агро»:

– Я проанализировал результаты полувековых исследований погоды, нашей, Росташовской, метеостанции.

В 2020-м году вегетационный период, то есть переход через +5°C, произошел 9 марта. Такого не было никогда. И именно на март-апрель выпало развитие озимых. Поэтому практически все интенсивные сорта показали урожайность свыше 40-50ц/га. И мы собрали небывалый урожай!

Окрыленные высокой доходностью, многие руководители посчитали пар лишней головной болью, ненужными затратами. Но если заглянуть в научно обоснованную систему земледелия, которую создавали не просто ученые, а ученые – практики, неглупые люди, основываясь на опыте 1972-го, 1976-го, 1980-го годов, можно убедиться в том, что они советовали сеять в строго рекомендованные сроки и относиться к озимым как к страховой культуре. Да, мы готовим поле под конкретные цели для того чтобы накопилась влага и питательные вещества к конкретному сезону, однако положительный эффект паров сохраняется не меньше трех лет.

Я тоже не без греха, я тоже погнался за ценой, в прошлом году убавил пары, а освободившиеся площади засеял дополнительными культурами. Я знал, что рискую, но не знал, насколько. После ранней уборки твердой пшеницы Ник я провел несколько культиваций и, думаю, что последняя была лишней.

Сейчас пшеница практически взошла, но никто не знает, что делать. Мы советовались вместе со Светланой Лящевой (селекционный центр НИИСХ Юго-Востока) и Андреем Пархоменко (Ершовская селекционная опытная станция) советовались, что делать. Прошла

пшеница процесс яровизации или не прошла? Если прошла, то колос будет. Если не прошла, будет только трава. Но никто этого доподлинно не знает.

Очень много озимки погибло в Волгоградской области. Наиболее продуманные фермеры еще в ноябре прошлого года скупили у меня все семена яровой мягкой пшеницы. В январе-феврале мы с одним из агрономов договорились, что он выроет кустик и посеет. И посмотрит: даст он колос или нет. Если даст, оставить как есть, не пересевать.

Из 1100 гектаров я пересеваю в этом году триста. И именно там, где был занятый пар. Поэтому я убежден: во всем виновно нарушение технологии, а не погодные условия. В нашей зоне в начале августа прошлого года был дождик на уровне 15-17 миллиметров. Он мог дать озимым возможность прорасти. Но лишняя культивация все испортила. А там, куда я не стал загонять культиватор, обработав посеы гербицидами, там все в порядке. И пары мы не стали больно рьяно культивировать. Поэтому, судя по данным агрометеорологов, пшеница Новоршевская ушла в зимовку с четырьмя стеблями. Вот таким было кушение.

Поэтому когда ссылаются на погоду, делают это просто из соображения самосохранения – надо же на что-то сослаться. А на деле нужно вникать в технологии и разбираться с ними.

Уверен, в нашей правобережной зоне в любой год выпадение осадков все-таки достаточно. Да, август и сентябрь были плохими. Но мы с Евгением Федоровичем Салугиным

из ООО «Земледелец-2002» Балашовского района все-таки проанализировали данные метеостанции. И оказалось, что запас влаги в августе-сентябре был минимальным, но запас влаги после зимовки оказался на уровне среднееголетних значений 2019 года. И запас снега дал в метровом слое 160 миллиметров, хотя я думал, что будет 200. То есть снег не восполнил запаса продуктивной влаги. Поэтому, я считаю, мы сами виноваты, нарушая технологию. «Мартыны семечки» сеяли в октябре, думая, что это Краснодар. Поэтому, повторюсь, нужно ориентироваться на среднееголетние данные и помнить, что озимые – это риск.

Скажем спасибо Виктору Петровичу Графову. И не только за то, что возродил станцию, делает очень много для сохранения села и исторической памяти его жителей, науку продвигает – Графов одним из первых поднял вопрос о необходимости законодательно по примеру тех же Воронежской и Ростовской областей, Краснодарского края закрепить севооборот по подсолнечнику как основу основ. Пока не предпримем эти шаги, каждый, умеющий считать хотя бы до пяти, при нынешней конъюнктуре рынка начнет гнать подсолнечник. И ведь не упрекнешь, это прерогатива собственников. И заместитель председателя правительства-министр сельского хозяйства Роман Станиславович Ковальский ничего с этим поделаться не может. Пока наши депутаты не проявят политическую волю.

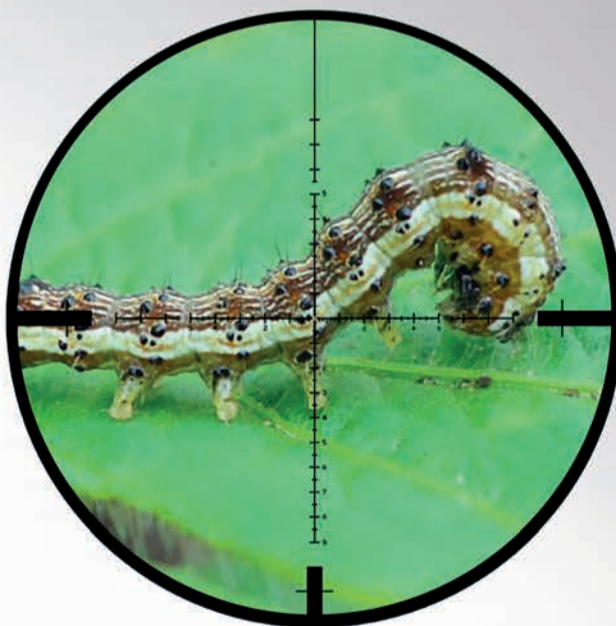
Светлана ЛУКА



**эффективность
95-98%**

**отсутствие
резистентности**

**безопасен
для пчёл**



BioSleep BW

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОХОТА НА СОВКУ

г. Саратов
Московское шоссе, 14А, оф.306
e-mail: saratov@basagro.ru

8 800 550 77 00



Bionovatic

**+7 (928) 101-70-51
www.basagro.ru**

Законодательное обеспечение эффективного развития АПК

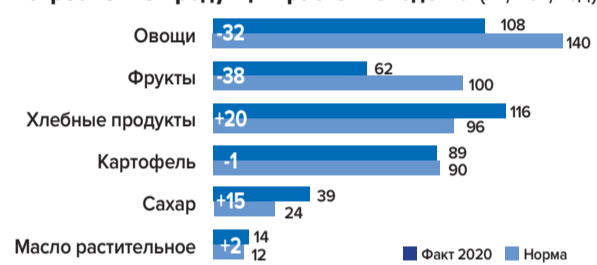
Из доклада Председателя Комитета Государственной Думы по аграрным вопросам, академика РАН В.И.Кашина на Парламентских слушаниях на тему «Законодательное обеспечение эффективного развития АПК и производства улучшенной и органической сельскохозяйственной продукции»



Производство и потребление продукции растениеводства



Потребление продукции растениеводства (кг/чел/год)



Валовое производство продукции растениеводства

млн. т.	1990	2000	2010	2019	2020
ЗЕРНО	116,7	65,4	61,0	121,2	133,5
Пшеница	49,6	34,5	41,6	74,5	85,9
Рожь	16,4	5,4	1,6	1,4	2,4
Ячмень	27,2	14,0	8,4	20,5	20,9
Овес	12,3	6,0	3,2	4,4	4,1
Кукуруза	2,5	1,5	3,1	14,3	13,9
Сахарная свекла	32,3	14,1	22,2	54,4	33,9
Масличные	4,7	4,5	7,5	22,8	21,2
Картофель	30,8	29,5	18,5	22,1	19,6
Овощи	10,3	10,8	11,0	14,1	13,7
Фрукты	2,4	2,7	2,1	3,5	3,7
Кормовые	232,9	88,4	48,9	62,4	61,2

Всего 27% населения потребляет фрукты и овощи в достаточном количестве, а 20% детей не потребляет фрукты и овощи регулярно

КТО ЕСТЬ КТО

Владимир Кашин – учёный-растениевод, академик РАН (2013), РАСХН (1997), политик, член ЦК КПРФ, заместитель председателя ЦК КПРФ. Владимир Иванович – депутат Государственной Думы IV, V, VI и VII созывов. С 2016 года Кашин – председатель комитета по аграрным вопросам Государственной Думы РФ, ранее был председателем комитета по экологии и охране окружающей среды.

В 1991-2003 годы Владимир Кашин занимал должность директора Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства. Член Политбюро и секретарь ЦК КП РСФСР (1991–2003). Владимир Иванович – лауреат Премии Правительства России в области науки и техники и премии Совета министров СССР. Заслуженный деятель науки и заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации.

В 1994 году Владимир Кашин защитил докторскую диссертацию на тему «Устойчивость садоводства России» и стал доктором сельскохозяйственных наук. Под руководством В.И. Кашина во ВСТИСП создано более 80 новых сортов плодовых и ягодных культур, разработано 18 новых методик, 15 отраслевых стандартов на посадочный материал, получено около 150 авторских свидетельств на изобретения и патентов.

19 февраля 1997 года Владимира Ивановича избрали академиком Российской академии сельскохозяйственных наук (РАСХН) по отделению растениеводства, а после слияния в 2013 году РАСХН с Российской академией наук (РАН) он стал академиком РАН по отделению сельскохозяйственных наук (секция растениеводства, защиты и биотехнологии растений). Кашин – профессор, член редколлегии журнала «Садоводство и виноградарство».

Автор книг, научных работ («Научные основы адаптивного садоводства», 1995; «Шаг к победе», 2011; др.).

– Агропромышленный комплекс, безусловно, – это та составная нашей экономики, которая во многом определяет не только здоровье нации, но и занятость нашего населения. У нас с вами проживает более 37 миллионов непосредственно на сельской территории. Но каждый работающий на селе дает минимум шесть-семь рабочих мест в городе. И, безусловно, производство сельскохозяйственного сырья и продовольствия является основой жизни и здоровья каждого человека. Поэтому государство всегда уделяло своему кормильцу внимание. И народ всегда относился к крестьянину

с уважением. Крестьянство не раз подставляло плечо, возмечивая способность нашей державы исполнять планетарную миссию мира, добра, хлеба и песни. И в этом плане крестьянство вложило сполна в величие России, Советского Союза, и сегодня делает всё для того, чтобы быстрее встать на ноги, производить достаточное количество продуктов питания для населения и, конечно, решать проблемы мирового значения, исходя из наших возможностей по земельным, водным, лесным ресурсам, всему тому богатству, которое имеет наше государство.

Я хотел бы обратить ваше внимание на производство и потребление в одной из ведущих отраслей АПК – растениеводстве.

Мы видим, как за последние годы мы с вами работаем при том разорении, которое было после 1991 года. Видим основные показатели, которые нас сегодня радуют, и те показатели в красной зоне, над которыми мы должны работать. В первую очередь, конечно, речь идет о производстве овощей, фруктов.

Что касается сложных вопросов, если взять производство зернобобовых, мы видим, как мы здесь хорошо работаем, особенно по пшенице. Мы видим и по другим культурам, где даже не справлялись в 80-е, ближе к 90-му году, период доброго развития агропромышленного комплекса, что нам удалось решить проблемы в производстве сахара, сырья для него,

масличных культур и маслу. Одним словом, видите динамику, видите результаты, видите недостатки, где нам надо работать.

При этом важно обратить внимание и на потребление. Мы недобираем сегодня до нормального рациона 38 килограммов фруктов и 32 килограмма овощей, исходя из чего, должны ставить перед собой соответствующие задачи.

Что касается отрасли животноводства. Мы видим, что здесь у нас также есть, как достижения, так и красная зона.

Красная зона – это потеря практически 3 миллионов тонн в валовом производстве мяса КРС и баранины к 1990 году. Это, конечно, покрывается с лихвой теми объемами мяса птицы и свинины, которые производим с хорошей динамикой, но это, конечно, не полноценная замена.

То, что дает организму красное мясо, чего нет в других видах продукции животноводства, это вопрос особый. Поэтому тут должен быть научно обоснованный баланс.

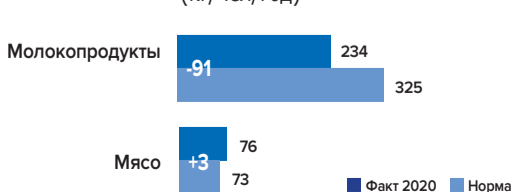
И мы сегодня не можем еще раз не сказать о том, что потеряли почти 38 миллионов голов крупного рогатого скота. Это большая беда, а утрата поголовья дойного стада – это трагедия. Эту задачу мы должны решать однозначно. Должна быть выработана стратегия, но пока больше разговоров.

Цифры нам показывают, что падение остановлено, просто уже падать некуда. Осталось всего 8 миллионов голов скота молочного направления, и это вместе с ЛПХ! Вот и имеем на бумаге сегодня 30 миллионов тонн в валовом производстве молока, при том, что производили 57 млн. т.

Производство и потребление продукции животноводства



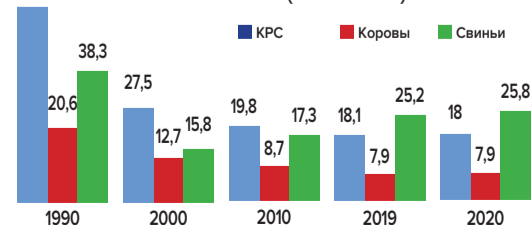
Потребление продукции животноводства (кг/чел/год)



Валовое производство продукции животноводства

млн. т.	1990	2000	2010	2019	2020
КРС	4,33	1,90	1,71	1,63	1,63
Мясо свинины	3,48	1,58	2,34	3,94	4,29
Овцы и козы	0,40	0,14	0,18	0,22	0,21
Птица	1,80	0,77	2,86	5,01	5,03
Молоко	55,72	32,26	31,51	31,36	32,2
Яйца (млрд. шт.)	47,47	34,08	40,76	44,86	44,84

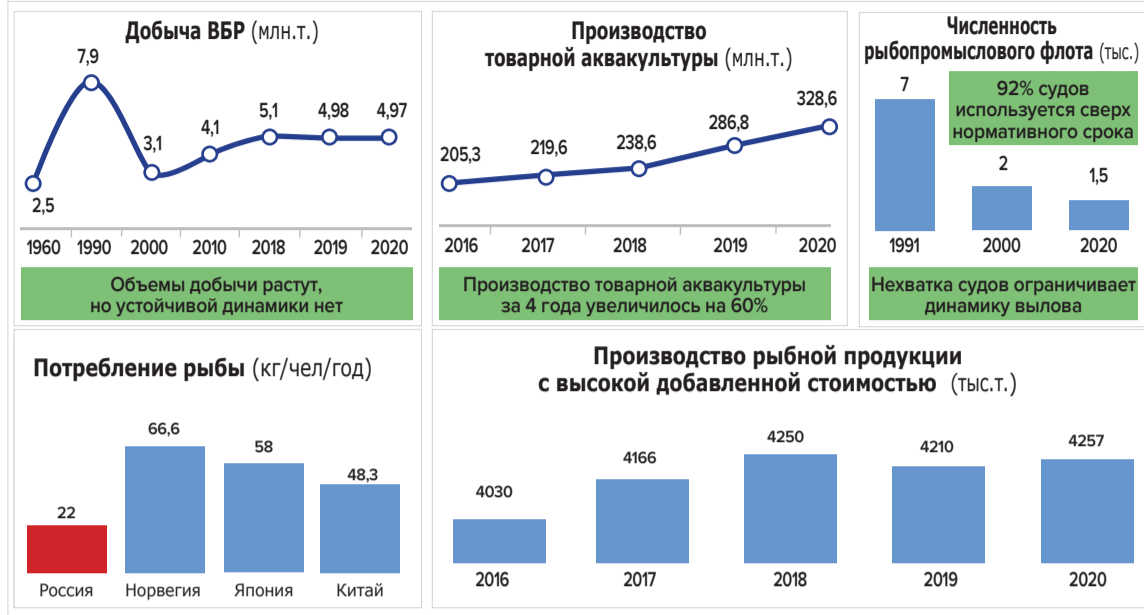
Поголовье (млн. голов)



659,8 340,7 449,7 544,7 518,7
млн. голов птицы



Производство и потребление продукции животноводства



На первой таблице вы видели производство кормов, которое у нас сократилось в четыре раза к уровню 1990 года. Это еще один индикатор, ведь каждый организм животного – это фабрика по переработке этих кормов. Поэтому и производство зерна, как сырья, которое гонится сегодня без добавленной стоимости за рубеж, это не та модель движения вперед, которая нам нужна.

Неслучайно в потреблении молока мы с вами находимся в минусе к научно обоснованной норме на 94 килограмма! Подчеркну, что это сопоставление не с уровнем потребления 1990 года, а с той научно обоснованной нормой, которую установил Минздрав.

Повторяю, это важнейшая задача для всех нас: науки, бизнеса, федеральных и региональных органов государственной власти. Мы должны действовать более системно, активно. У нас всё для этого есть.

Далее – о водных биологических ресурсах.

В этом плане я должен отметить несколько вопросов. В производстве ВБР, как и по другим отраслям, на отрезке 90-х годов мы падали. И к 2000 году добывали всего 3 млн. тонн. Но затем отрасль пошла вверх, в чем есть заслуга и тех законодательных решений, которые мы приняли на направлениях исторического принципа, квот под киль, переработки, береговой инфраструктуры, поставки на берег рыбы, обновления флота. Кроме того, у нас в разработке сейчас находятся законодательные инициативы и по прибрежному рыболовству, и по

аквакультуре, где также есть движение вперед и за последние пять лет нам удалось на 60% увеличить это производство.

В результате сегодня мы добываем без малого 5 миллионов тонн водных биоресурсов, и это далеко не предел. При этом наши научно обоснованные пределы находятся в районе 8 млн. тонн. Это позволит нам поднять и потребление, которое сейчас на уровне нормы в 22 кг. на человека в год, но, тем не менее, еще очень далеко от таких стран, как Норвегия, Китай, других, в том числе европейских, государств.

Движение вперед есть, и эту динамику мы должны развивать!

Еще хочу сказать о том, что некоторые деятели постоянно запускают всевозможные байки, что нарастив темпы вылова водных

биологических ресурсов мы всё выловим, ничего не оставим за какие-то годы. Не надо байки рассказывать. У нас сегодня будет выступать главный научный сотрудник Всероссийского института рыболовства, который подтвердит, что у нас запасы серьезные, и задел в их неистощительном использовании у нас большой.

При этом острых вопросов остается много, в том числе по цене. Сегодня во многих регионах рыба дороже мяса, чего в советской истории нельзя было даже представить. Поэтому надо внимательно относиться к тому, что это достояние государства и народа, а не чье-то личное. Это неверный посыл, и государство здесь должно выстраивать жесткое регулирование.

В целом вопрос цен является крайне актуальным. Мы с вами уже проводили слушания по этой теме, и коснусь многих моментов.

Сегодня мы видим повышение цен от 5 до 60 процентов на продукты питания первой необходимости, и это явление неправильное. Должен быть достигнут паритет в регулировании, создана взаимовыгодная ценовая политика, благоприятно влияющая и на производителя, и на переработчика, и на торговлю, а главное, от которых должен выигрывать потребитель. Каждый участник в этой цепочке должен понимать, что он работает на здоровье человека, и при нашем зашкаливающем уровне бедности, рост цен должен быть ограничен.

Далее я хотел бы обратить внимание на наши резервы, и в первую очередь, наш земельный ресурс.

В сохранности земель сельскохозяйственного назначения мы достигли предела, за которым, в общем-то, пропасть, из которой тяжело будет выбираться. Поэтому надо ограничивать возможности этих пиратов, которые фактически разграбили земли сельскохозяйственного назначения, переводя их на уровне района, через местных судей, из одних рук в другие, из одной категории в другую. При этом из оборота вырываются самые плодородные земли, земли научных организаций, находящиеся под опытами, пойменные, орошаемые, лишь бы построить там очередной гигантский жилой комплекс или посёлок. Надо заканчивать с этим безобразием.

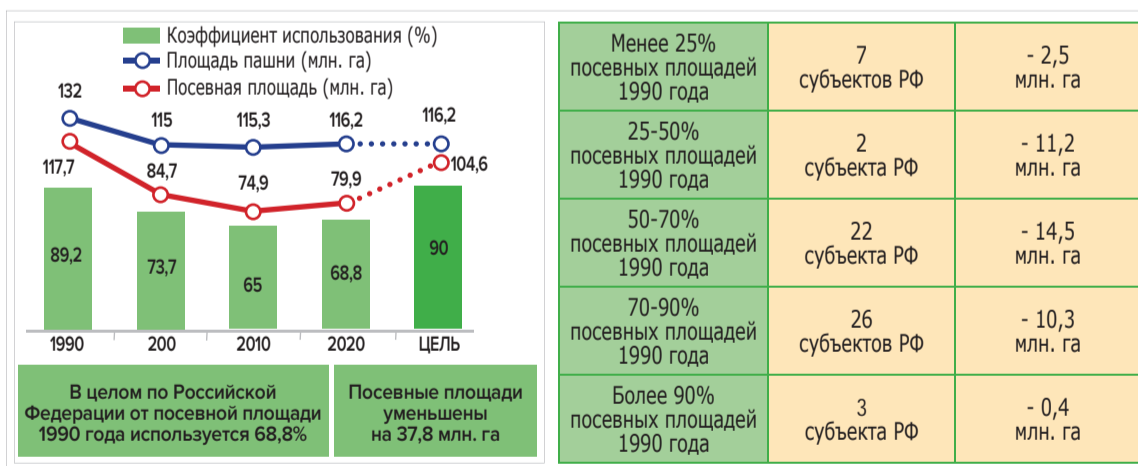
Всё, что касается земель сельскохозяйственного назначения, надо вынести любой перевод, даже сотку, на уровень федеральный. По-другому невозможно, только министры должны решать эти вопросы и чрезвычайная комиссия, которая должна быть создана, иначе потеряем всё остальное.

Уже половину земель потеряли из фонда сельхозназначения, и эти процессы продолжаются. Сейчас варварство творится везде, куда пальцем не покажешь – на север, или на запад, или на восток, рядом, за МКАД, грабят земли федерального научного центра. Мы обратились к Президенту, провели в Комитете заседание, собрав заместителей министров всех ключевых министерств, прокуроров. Процветает неприкрытая коррупция!

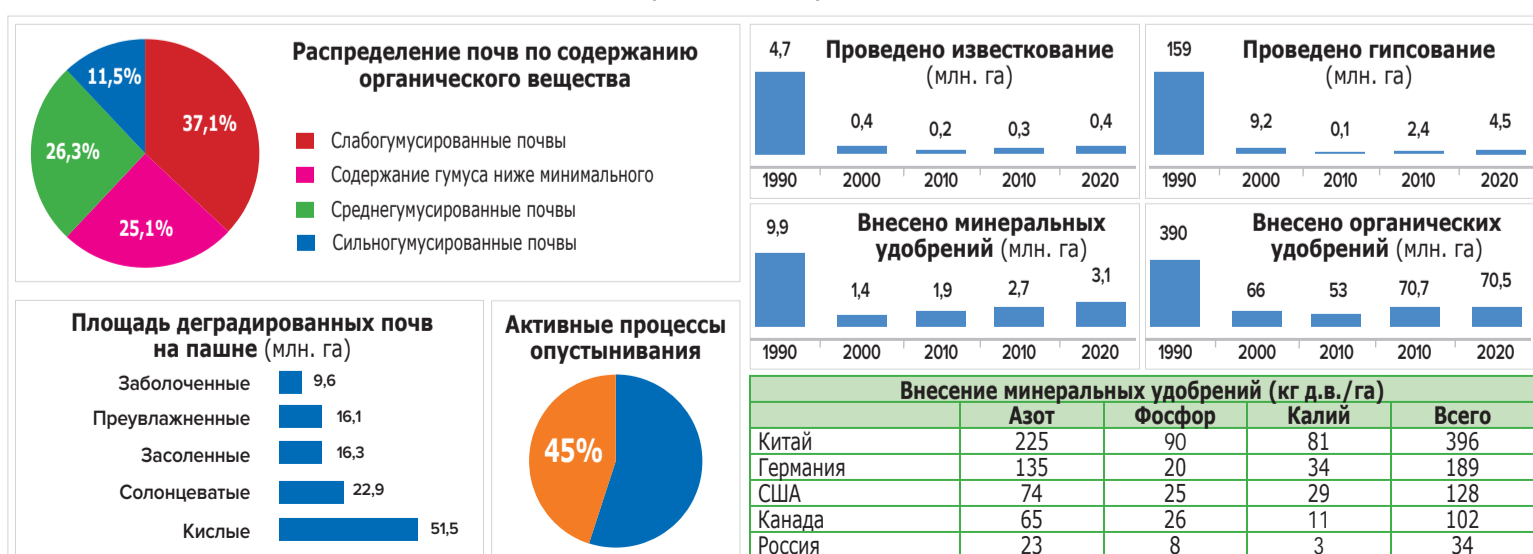
Динамика цен на продовольствие



Баланс посевных площадей



Деградикация плодородия почв



Законодательное обеспечение эффективного развития АПК

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР 10

С разбазариванием земель сельскохозяйственного назначения должно быть покончено, в том числе задействовав тот резерв, который у нас есть по вовлечению в севооборот неиспользуемых 40 миллионов га пашни. А это 100 миллионов тонн дополнительного урожая в зерновом эквиваленте, тысячи новых рабочих мест, дополнительные триллионы в ВВП, и т.д.

Здесь есть, где разгуляться любому человеку – от академика до механизатора или оператора машинного доения. Любые технологии. Но пока что похвастаться какими-то положительными результатами на этом направлении нельзя.

Прорыв может быть обеспечен принятием двух-трех законов, которые бы приостановили выбитие из оборота земель, а также упростили изъятие участков у недобросовестных собственников. Надо, чтобы земля работала. Часть из этих решений уже находятся у нас в работе, проекты готовы и тормозятся лишь некоторыми органами госвласти.

Ведь смогли же мы принять с вами закон, который обеспечивает охрану и восстанавливает плодородие почв. Были сложные дебаты, состоялось много слушаний. Посмотрите, в каком состоянии у нас в этом плане ситуация.

Уже 51 млн. га кислых почв, 25 млн. га переувлажненных и заболоченных земель. При этом появились и пустыни. Ответственно этой работой на местах надо заниматься, ведь качество почв, которое сегодня мы имеем, это деградация!

По гумусу 25% почв уже ниже минимального, и лишь только 45% могут быть отнесены к сильно- и среднегумусированным. А как может быть иначе, если в 35 раз сократили площади известкования, в 12 раз площади внесения органических удобрений, в 3 раза минеральных удобрений. Что случилось со страной, если такое отношение к Земле-Матушке стало возможным?

Мы все сделали для того, чтобы появилась программа второй цели-ны.

Мы её защитили в Воронеже, на большом совещании у Премьера, когда Медведев поддержал и наш доклад, и наши предложения. Потом было заседание Правительственной комиссии по этому вопросу, и снова мы получили поддержку. Затем мы добились поддержки Президента, проведя два заседания Государственного совета. И вот мы уже полтора года ждем, когда Правительство утвердит эту программу. За это время уже в два раза сократили проектное финансирование. Вначале закладывали 1,4 триллиона, сегодня осталось всего 754 миллиарда. Такими темпами, ещё год пождут, и в нули выйдут.

Нет ни одного депутата ни в одной фракции, кто бы не хотел в этом навести порядок!

Продолжая тему имеющихся резервов, хочу подробно остановиться на вопросах мелиорации.

В России не так давно было 13,6 млн. га мелиорируемых земель. Сегодня же осталось всего 9,5, и это только на бумаге. Реально работает на орошение всего 2,2 млн. га. Надо заниматься этой работой. Не копейки собирать, а ставить задачи и решать, научно обоснованно доказывать. Посмотрите, в Англии – 80% мелиорируемой пашни, в Китае – 54%, и можно дальше продолжать. Мы со своими 7,8% остались в хвосте!

Неужели душа не болит за то, что захватываются эти земли, и мы забыли про мелиорацию? И во всей этой ситуации крестьянам на полив воду хотят отдавать уже по 5 рублей за куб, при себестоимости в 90 копеек. Эта ситуация просто не поддается пониманию.

Я прошу всех участвующих в нашем мероприятии заместителей министров, внимательно отнестись к этому вопросу. Если для решения проблемы нужны дополнительные дотации, значит сделайте их. Мелиорацию надо развивать, а не хоронить!

Еще один пример – Ставрополье. Там люди готовы вложиться, и вкладываются в орошение. У хозяйств по 10 тысяч гектар пашни, но в ответ на их просьбы пустить канал для орошения им говорят, что пока 40 тыс. га у них не будет, то и канала не будет. А ведь таким хозяйством поклон надо не один отвесить за то, что они в плодородии хотят вложиться.



100 га наши мощности в сельском хозяйстве составляли больше 300 лошадиных сил. Теперь же в Белоруссии в 2,5 раза больше комбайнов, чем у нас, и в 3 раза больше тракторов. А если взять Соединён-

ные Штаты Америки, то мы увидим восьмикратный разрыв. Германия вообще за пределами каких-либо сравнений.

При этом наглядные примеры последствий такой экономической политики мы можем прекрасно видеть на примере реализации трех (!) последовательно реализованных программ развития сельских территорий, по итогам которых, все социально-экономические показатели села были окончательно провалены.

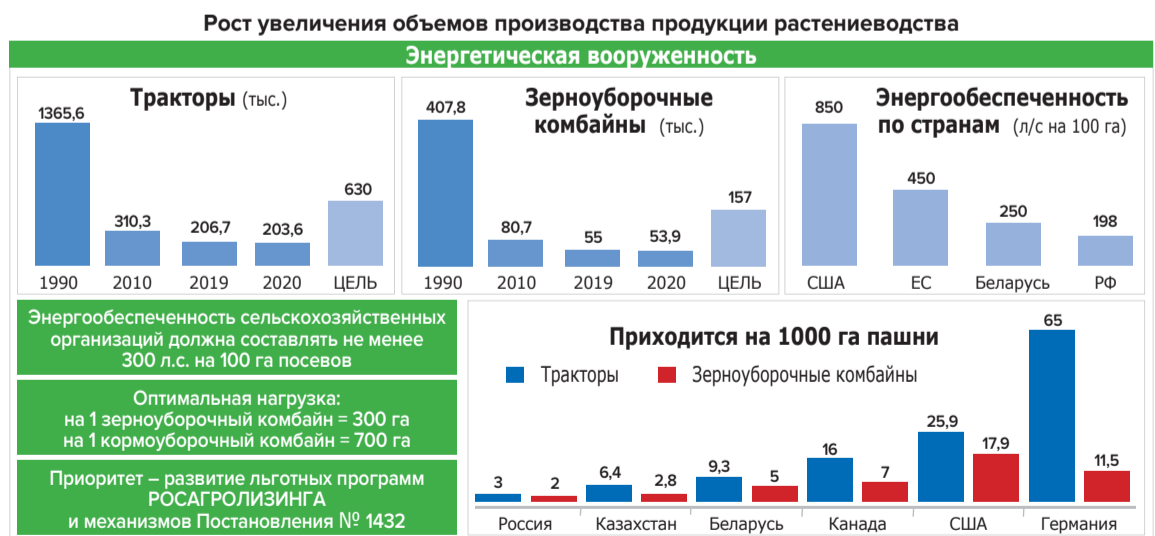
Этот позор надо заканчивать, этих неучей надо призвать к порядку, и мы сегодня нашими слушаниями такой посыл им даем. Развернитесь лицом к своему кормильцу! Сами не понимаете – послушайте тех, кто знает о проблемах сельского хозяйства и сельских территорий не понаслышке, тех, кто всю жизнь посвятил этому благородному делу!

Далее – о вопросах научного обеспечения.

Та реорганизация, которая на этом направлении идёт уже много лет, для сельского хозяйства оказалась трагической. У Россельхозакадемии с Минсельхозом были достаточно плотные связи. По существу мы работали рука об руку, единым организмом. Сегодня такая связь утрачена.

В этом одна из ключевых причин того, что создаётся много сортов, но в производство они идут очень слабо.

Нашими учеными каждый год создаются уникальные сорта, ярко выделяющиеся своими характеристиками. «Таврида», «Эллада», «Титан»,



Рядом с этими вопросами стоит проблема энерговооруженности.

Сегодня благодаря эффективным механизмам обновления парка сельскохозяйственной техники нам удалось затормозить падение на этом направлении. Сейчас мы на отметке в 204 тысячи тракторов и 54 тысячи комбайнов при общей энерговооруженности в 198 л.с. на 100 га. А ведь всего 30 лет назад на

новые Штаты Америки, то мы увидим восьмикратный разрыв. Германия вообще за пределами каких-либо сравнений.

Мы уже давно обозначили цели, сколько у нас должно быть тракторов и сколько комбайнов для обеспечения научно обоснованной нагрузки на технику при соблюдении сроков проведения полевых работ. Действует Постановление №1432,

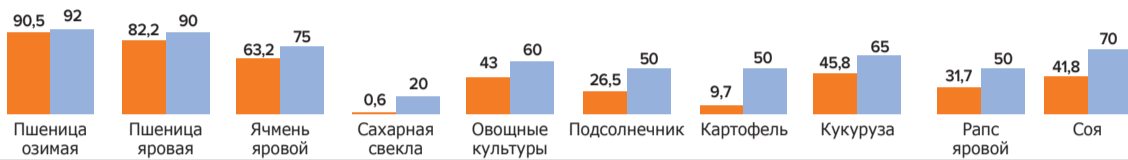
В этой связи мы призываем экономический блок Правительства, Минэк и Минфин, в конце концов понять, что они, сэкономяв несколько десятков миллиардов рублей в год на повышении энерговооруженности сельского хозяйства, теряют триллионы ВВП и существенную часть перспективных доходов бюджета. Фактически они рубят сук, на котором сидят!

Ресурсы увеличения объемов производства

Селекция и семеноводство

Урожайность (ц/га) 2018 г.					Селекционные достижения 2020		
	Пшеница	Сахарная свекла	Картофель	Кукуруза	Культура	Сорт	Урожайность
Россия	27,2	381	170	48,1	Пшеница (мягкая)	Таврида (ФГБНУ НЦЗ им.П.П. Лукьяненко)	104 ц/га
Беларусь	27,5	477	216	65,2	Пшеница (твердая)	Эллада (ФГБНУ АНЦ «Донской»)	95,6 ц/га
Бельгия	84,4	828	326	82,1	Ячмень	Титан (ФГБНУ НЦЗ им.П.П. Лукьяненко)	102 ц/га
Германия	66,7	633	354	81,4	Рис	Диалог (ФГБНУ ФНЦ риса)	120 ц/га
Польша	40,6	599	253	59,9	Кукуруза	Воронежский 192 СВ (гибрид) (ФГБНУ ВНИИ кукурузы)	92 ц/га
Франция	68,4	816	394	89,1			
Канада	32,2	697	432	97			
США	32	678	498	118			
Китай	54,2	559	188	61			

Доля отечественных семян в объеме высеванных в 2020 году (%)



Активизировать работу над сортами и технологиями с возможностью получения 1,5-2 урожаев в год

Государственная программа комплексного развития сельских территорий

Текущее финансирование

1,25 трлн. руб.

52% Внебюджетное финансирование
44% Региональное финансирование
4% Федеральное финансирование

Общее финансирование госпрограммы на 2020-2025 годы сокращено на 1033,4 млрд. рублей

Целевое финансирование 2287,9 млрд.руб.

Год	Внебюджетное	Региональное	Федеральное
2020	132,0	79,2	160,6
2021	177,6	191,5	182,6
2022	192,1	201,0	209,3
2023	181,2	209,3	217,9
2024	181,2	209,3	217,9
2025	187,1	217,9	217,9

Основные цели программы

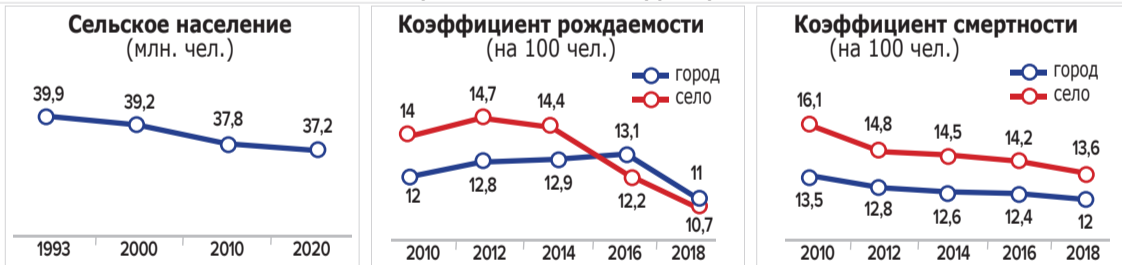
- Государственный мониторинг сельских территорий
- Аналитическая информационная поддержка комплексного развития сельских территорий
- Обеспечение доступным и комфортным жильем
- Развитие жилищного строительства, повышение благоустройства домовладений
- Развитие кадрового потенциала сельских территорий
- Содействие занятости сельского населения
- Развитие инженерной инфраструктуры
- Развитие транспортной инфраструктуры
- Благоустройство сельских территорий
- Россельхозбанку, как системообразующей структуре в АПК необходимо развивать программы льготного кредитования в интересах развития сельских территорий

Недофинансировано 504,1 млрд. руб.

Паспорт (исходная редакция) - 193,1 млрд. руб.
Федеральный бюджет - 31,5 млрд. руб.

Обеспечить исходное финансирование Госпрограммы КРСТ: Поручение Президента РФ от 3.02.2020 г. № ПР-234ГС. Постановления ГД № 7086-7ГД; № 7161-7ГД; № 7901-7ГД; № 9080-7ГД; № 9231-7ГД;

Деградикация сельских территорий



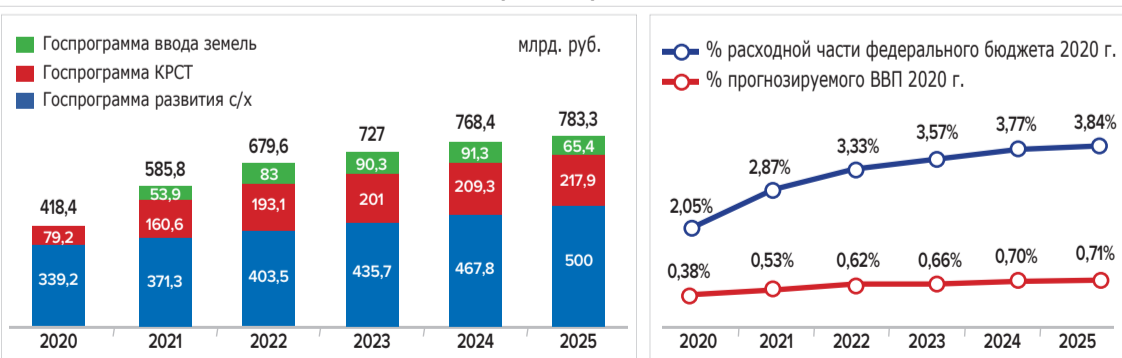
Число учреждений	1992	2019
ФАП (тыс.)	46,8	33,6
Больниц	5437	982
Школ (тыс.)	49	27,8
Детских садов (тыс.)	41	13,2

Не газифицировано 95,4 тыс. сел
Нет телефонной связи 43 тыс. сел
Нет почтовой связи 32 тыс. сел

Доля малоимущего населения

Город	Село
12,2%	19,8%

Целевое финансирование АПК



ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ К 2025 ГОДУ

- вывести финансирование Госпрограммы развития сельского хозяйства на уровень не ниже 500 млрд. руб. в год;
- обеспечить финансирование Госпрограммы КРСТ в соответствии с утвержденным паспортом;
- обеспечить финансирование Госпрограммы ввода земель в сельскохозяйственный оборот, соответствующее заявленным целям.

Предложенный уровень государственной поддержки развития АПК многим покажется слишком затратным. **НО ЭТО ВСЕГО ЛИШЬ:** 4% расходной части федерального бюджета; 0,75% валового внутреннего продукта.

это все новые сорта с урожайностью за 100 центнеров с гектара. Это мировой уровень! Но внедрения, к сожалению, нет.

Мы договорились действовать в интересах объединения, систематизации этой работы, в том числе на направлении семеноводства. Селекция, генетика – это хорошо, но семеноводство сейчас является слабым звеном. При этом мы ставим задачу не только быть оригинаторами, но и оказать поддержку первичному семеноводству. Наука возражает, нет у них столько земель, но это вопрос к Министерству. Значит земли должны быть выделены в специализированные хозяйства, которые бы вместе с наукой решали эту задачу. Ведь имеющийся опыт пока не утрачен полностью.

При этом и науке надо идти вперед, с учетом изменения климата выходить на создание сортов, обеспечивающих полтора-два урожая в год, а также на создание технологий, которые через борьбу с лимитирующими факторами среды обеспечивали наиболее полное раскрытие генетического потенциала наших сортов. А это означает возвращение и к стационарным модельным опытам, и к многолетним опытам, и так далее.

Все задачи сегодня кричащие. Производство само не справится с этой задачей, и в погоне за урожаем скорее будут закупать иностранные сорта, в том числе генномодифицированные. То есть, задач у нас в этом ключе много, мы видим в этом резерв.

Мы уже давно приняли закон, поддерживающий научные организации. Но его реализация была обеспечена всего в 11 регионах. Почему другие регионы топчутся на месте? Активизировать эту работу – задача и Министерства, и Комитета. Эту ответственность мы с себя не снимаем.

Уважаемые товарищи, кадры решают всё! Неслучайно об этом говорил генералиссимус, а, наверное, до него ещё и говорили такие выдающиеся деятели, как Пётр Первый. Поэтому для АПК развитие сельских территорий – это одна из главнейших задач. Будет развиваться деревня, будет там молодёжь, будут специалисты, не будет ни бурьяна, ни пожаров.

Программа на этом направлении заработала.

Все знают, какая это была сложная работа, сколько раз нам приходилось выходить на Президента, на Премьера, но эту задачу мы решили.

При этом нам на старте удалось заложить в нее хорошую сумму на реализацию – 2,3 триллиона рублей! Но затем все посыпалось, и уже триллиона мы в ней потеряли. Экономический блок Правительства просто-напросто хулиганит. В пять раз (!) на 2021 год сократили финансирование к исходной редакции паспорта программы. И при этом они триллионы находят для того, чтобы отдать бизнесу, зарегистрированному в офшорах.

Неужели трудно найти эти небольшие деньги, чтобы вдохнуть жизнь в наши деревни, в святые наши места, откуда Русь пошла? Ведь у каждого из них деревенские корни! Я еще раз хочу показать, что сельские территории деградируют.

У нас 94 тысячи деревень не газифицировано. Посмотрите, в пять раз сократилось количество больниц, в 3 раза – детских садов, в два раза – школ. Смертность, рождаемость – всё не в пользу деревни в сравнении с городом. Бедность определяется лицом деревни. Что это? Конечно, безобразия!

Мы выстроили перспективные модели финансирования мероприятий, направленных на решение ключевых задач в области развития агропромышленного комплекса и сельских территорий.

Мы много не просим, мы даже говорим через эти системные вещи, мы выходим на уровень 0,75% ВВП или 4% расходной части федерального бюджета, при том, что в Советском Союзе меньше 15% на сельское хозяйство не давали. Мы просим вполне посильные для бюджетной системы средства, которые обеспечат прорыв в производстве сельскохозяйственной продукции и социально-экономическом развитии сельских территорий. Причем эти средства через новые урожаи, новые рабочие места, насыщение обрабатывающей промышленности сырьем, старицей вернутся в бюджет через налоги.

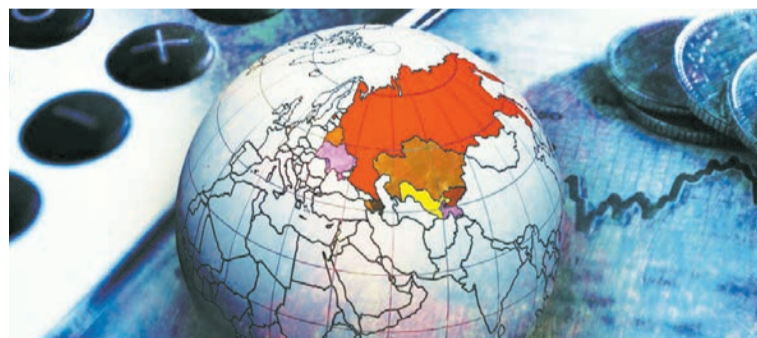
Мы завершаем работу над законопроектами по продукции с улучшенными характеристиками, отслеживаем правоприменительную практику уже принятого закона об органической продукции. Исходя из этого, уже сейчас можем наметить приоритетные направления дальнейшей работы. И здесь опять же нельзя не отметить высокую научную составляющую. Наши научные центры в развитие принимаемых законодательных решений должны активизировать работу не только по уже названным направлениям селекции и семеноводства, но также на направлениях технико-технологического развития, смены системы предшественников. И у нас будет всё гораздо лучше и с урожаем и с его качеством, и цены на органическую продукцию тогда не будут заоблачными.

И в заключение о законодательной составляющей. Закон о семеноводстве. Это один из наших приоритетных законопроектов. Правительство внесло его в Государственную Думу в довольно сыром виде, но при участии наших научных организаций, ассоциаций, мы его дорабатываем и примем в течение весенней сессии, в том числе с учетом необходимости восстановления государственной поддержки и многих других вещей.

Законодательное обеспечение эффективного развития АПК

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР 10

ЗАКОНОТВОРЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	
1	№ 1116389*7 «О самоходных машинах и других видах техники»
2	№ 1115663-7 «О семеноводстве»
3	№ 1110177-7 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования в сфере аквакультуры (рыбоводства) и рыболовства»
4	№ 1087703-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» в связи с принятием Федерального закона «О сельскохозяйственной продукции, сырье и продовольствии с улучшенными характеристиками»
5	№ 1087686-7 «О сельскохозяйственной продукции, сырье и продовольствии с улучшенными характеристиками»
6	№ 1070692-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» в части проведения торгов в электронной форме
7	№ 1070685-7 «О внесении изменений в статью 11 Федерального закона «Об экологической экспертизе» и Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» (для обеспечения эффективности и безопасности применения пестицидов и агрохимикатов)
8	№ 1070123-7 «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О ветеринарии» в части государственной регистрации кормовых добавок
9	№ 1061078-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»
10	№ 1059062-7 «О внесении изменения в статью 20 Федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» в части регулирования прибрежного рыболовства»
11	№ 654742-7 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам применения обработки ионизирующим излучением (радиационной обработки) сельскохозяйственной и пищевой продукции»
12	№ 1147029-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О племенном животноводстве»



Закон о сельскохозяйственном страховании, направленный на поддержку в чрезвычайных ситуациях наших крестьян, а также инициативы по прибрежному рыболовству, по русловым прудам, пестицидам и агрохимикатам, ветеринарному контролю, и ряд других, отраженных на слайде, это наши приоритеты.

Какие изменения в законодательстве уже приняты?

Это 31 законодательный акт, в том числе Закон «О зерне», «О племенном животноводстве», «О плодородии почв», «О пчеловодстве» и многие другие. Это все базовые законы, над обеспечением эффективной правоприменительной практики которых мы работаем вместе с Министерством сельского хозяйства.

И, конечно, нельзя еще раз не отметить наши государственные программы – «Развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», «Комплексного развития сельских территорий», а также «Вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации». Системная их реализация должна стать костяком не только обеспечения качественными продуктами питания нашего населения, но и помощи тем странам, которые страдают сегодня от недостатка продовольствия.

Источник:

<http://komitet2-20.km.duma.gov.ru>

Законодательное обеспечение развития АПК

Принят 31 федеральный закон, а именно:

70-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О сельскохозяйственной кооперации» и статью 9 Федерального закона «О производственных кооперативах» (в части совершенствования правового регулирования в сфере сельскохозяйственной кооперации)

522-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» в части совершенствования государственного контроля (надзора) в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами

475-ФЗ О внесении изменений в статью 34 Федерального закона «О карантине растений»* (в части исключения ограниченного срока действия отдельных положений Федерального закона «О карантине растений»)

520-ФЗ О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О зерне» и в статью 14 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства»* (в части установления правовых основ государственного контроля (надзора) в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, внедрения Федеральной государственной информационной системы прослеживаемости зерна и продуктов его переработки)

421-ФЗ О внесении изменений в статью 40-1 Федерального закона «О сельскохозяйственной кооперации» (в части пересмотра предельных значений финансовых нормативов)

474-ФЗ О внесении изменений в статью 23 Федерального закона «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» (в части продления срока, установленного для перерегистрации крестьянских (фермерских) хозяйств)

330-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (в части обеспечения государственной поддержки развития сельского хозяйства)

490-ФЗ О пчеловодстве в Российской Федерации

331-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» в части совершенствования правового регулирования отдельных видов рыболовства

146-ФЗ О внесении изменения в статью 43-2 Федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (в части отмены плановых проверок при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов)

502-ФЗ О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

447-ФЗ О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования осуществления федерального государственного ветеринарного надзора

88-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О племенном животноводстве» в части совершенствования управления в области племенного животноводства

23742-7 О внесении изменений в статью 22 Федерального закона «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

08-ФЗ Федеральный закон «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» (в части совершенствования правового регулирования отношений в области охраны земель сельскохозяйственного назначения)

97-ФЗ О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части регулирования обращения лекарственных средств для ветеринарного применения

477-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О мелиорации земель» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части

совершенствования правового регулирования проведения агролесомелиорации

369-ФЗ О внесении изменений в статью 22 Федерального закона «О сельскохозяйственной кооперации» (в части процедуры проведения общего собрания членов кооператива)

417-ФЗ О внесении изменений в статью 38 Федерального закона «О сельскохозяйственной кооперации» (в части уточнения порядка совершения сделок кооператива)

491-ФЗ О внесении изменения в статью 10 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства» (в части изменения срока подготовки и опубликования национального доклада о ходе и результатах реализации государственной программы)

524-ФЗ О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О ветеринарии» в части регулирования деятельности специалистов в области ветеринарии

563-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»

280-ФЗ Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации

446-ФЗ О внесении изменений в статью 5 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства» и Федеральный закон «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» (в части дополнения основных направлений государственной аграрной политики и установления запрета на возврат поставщику продовольственных товаров, не проданных по истечении определенного срока)

109-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства»** в части страхования объектов товарной аквакультуры с государственной поддержкой

431-ФЗ О внесении изменений в статью 4 Федерального закона «О внесении изменений в Закон Российской Федерации ** «О ветеринарии» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (для обеспечения эффективности внедрения и эксплуатации системы электронной ветеринарной сертификации)

429-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон «О карантине растений» (в части продления срока введения в действие отдельных положений Федерального закона «О карантине растений»)

295-ФЗ О внесении изменения в статью 36 Федерального закона «О финансовой аренде (лизинге)» (в части обеспечения роста поголовья специализированного мясного крупного рогатого скота)

424-ФЗ О внесении изменений в статьи 5 и 6 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства» (в части государственной поддержки научных и образовательных организаций, осуществляющих производство и переработку сельскохозяйственной продукции)

144-ФЗ О внесении изменений в статью 14 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства» (в части дополнения круга лиц, участвующих в государственных закупочных интервенциях)

70-ФЗ О внесении изменений в статьи 1 и 9 Федерального закона «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» (в части приведения в соответствие с нормами Организации экономического сотрудничества и развития)

101-ФЗ О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части определения компетенции федеральных органов исполнительной власти по осуществлению различных видов государственного контроля (надзора) в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации.

ЮМОР

Семь лет не пил, не курил, по бабам не шлялся, а потом мамка в школу отдала – и понеслось!



– Изя, это правда, что Россия покупает картофель у Израиля?

– Вроде, правда.

– А почему сами не выращивают?

– Не знаю. Земли, наверное, не хватает.



С такими длинными майскими выходными самое подходящее время сажать и выращивать... Сажать печень, почки, поджелудочную и зрение, выращивать брюхо и геморрой.



Жена спрятала любовника в шкаф. Тот просидел полночи в шкафу, не выдержал, надел шубу и стал потихоньку выползать из шкафа.

Тут муж проснулся:

– Ты кто?

– Я? Я – моль!

– А куда шубу понес?

– Дома съем!



Муж и жена вечером в кровати. Жена:

– Милый! Я всегда была уверена, но сейчас просто хочу услышать еще раз: ты меня любишь?

– Сколько?

– 3600 долларов, милый. Сумочка из натуральной крокодиловой кожи.

– Хорошо.

Спустя 5 минут. Муж:

– Зая! Я тебе говорил, что люблю тебя, что ты самая красивая, самая умная и неповторимая женщина на свете?

– Сколько?

– Два дня, зай. Порыбачу и вернусь.



Американец, француз и русский поспорили, чья любовница лучше.

Американец:

– Моя тоненькая, изящная, как тростинка.

Француз:

– Моя маленькая и мягкая, как белочка.

Русский:

– Что же это за любовницы такие, их же с граблями в кровати искать надо.



– Я прочитала, что для похудения нужно уголь активированный пить...

– Для похудения уголь нужно не пить, а разгружать!



– Я сплю с вашим мужем!

– Ну иди, я тебя пожалею.



Граф неожиданно возвращается домой и обнаруживает, что графиня несколько встревожена. Он начинает подозревать, что в доме находится посторонний мужчина. Открывает шкаф графини – пусто. Открывает свой шкаф и видит съжившегося любовника.

– Моя дорогая графиня... В следующий раз, когда снимаете с себя что-нибудь, вешайте в свой шкаф!



Худой любовник и захудалый любовник – совершенно разные вещи.



– У тебя на пиджаке совсем нет волос!

– И что?

– Кто эта лысая мразь?..



– Дорогая, хочешь я помою посуду?

– Изменял, гад?

– Ну и что, не стоять же посуде грязной.



Трое приятелей сидят в баре. Первый:

– Думаю, что моя изменяет мне с электриком. На днях нашел под кроватью кусачки, причем явно не мои.

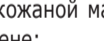
– Моя тоже изменяет. Скорее всего, с сантехником. Нашел под кроватью разводной ключ.

– Это что. У моей, похоже, роман с конем. По крайней мере, я под кроватью жокея нашел.



Муж приходит домой и застаёт свою жену в наручниках, во рту шарик, на сиськах прищепки, ноги связаны. Рядом стоит любовник с плеткой и в кожаной маске. Немая сцена. Муж жене:

– Я так понимаю, отхерачить тебя будет бесполезно...



На улице плачет маленькая девочка, отставшая от мамы.

– Как тебя зовут, девочка? – спрашивает милиционер.

– Как маму.

– А как зовут маму?

– Точно так же, как и меня!!

– А как же зовут вас обоих?

– Одина-а-ково-о-о!!!

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

ОВЕН. На этой неделе нужно правильно ставить цели и оценивать свои возможности. Откажитесь от сложных и утомительных дел, а если уж придёте всем и сразу заниматься, то не взваливайте на свои плечи много обязанностей. Вполне возможно, что в этот период вас ожидает романтическое увлечение. Ближе к выходным вы окажетесь в центре внимания, получится завести интересные знакомства, вырастет ваш творческий потенциал.

ТЕЛЕЦ. Если у вас появилась новая цель, то как раз настало время действовать. Это будет интересная неделя, насыщенная разносторонними событиями. У вас без труда получится очаровать кого угодно, добиться значительных успехов в делах. Финансовая ситуация останется стабильной. Не исключены денежные поступления, вероятны подарки. Сейчас выбирайте правильный вектор движения, не тратьте свое время на пустое.

БЛИЗНЕЦЫ. Эта плодотворная неделя откроет перед вами новые возможности. Несмотря на то что вы будете пребывать не в самом лучшем расположении духа, у вас получится повернуть гору работы. В это время не исключены перемены в отношениях с любимым человеком, позитивный сдвиг добавит вам уверенности в стабильности вашего союза. Полезны будут и новые знакомства в течение этого периода.

РАК. Неделя оправдывает ваши ожидания, многие дела прояснятся, решатся некоторые наболевшие вопросы. Ваш жизненный потенциал в это время будет довольно высок, а время благоприятно для любого общения. На работе удастся добиться определенного прогресса. В конце недели не вступайте в конфликты, избегайте любых авантюр.

ЛЕВ. На этой неделе будет трудно собрать волю в кулак и выполнить все свои планы. Вы будете чаще лениться, чем работать, не захочется ничего, вы будете мечтать о праздном отдыхе и задумаетесь об отпуске. При этом именно сейчас важно не упустить время, чтобы завязать новые связи. К концу недели может ухудшиться финансовая ситуация, не исключены незапланированные траты, потери. В выходные не отказывайтесь от встреч и знакомств.

ДЕВА. Вас ожидает сложный и напряженный период. Многие дела будут даваться легко, однако в итоге не все получится достигнуть. Вас завалит делами, могут появиться дополнительные обязанности. В середине недели неожиданно ваши планы могут поменяться, непредвиденные обстоятельства заставят вас действовать спонтанно. В выходные выстраивайте взаимоотношения с близкими, могут произойти события, которые порадуют.

ВЕСЫ. Большую часть времени на этой неделе вы будете поглощены своей личной жизнью. Сейчас лучше сбавить темп, ничего кардинально не меняя. Не нагружайте себя излишне, чтобы оставаться в тонусе и мыслить позитивно. Также в это время поступит много полезной информации, которой вы сможете воспользоваться в ближайшее время. Ближе к выходным намечаются долгожданные встречи с друзьями, совместные мероприятия.

СКОРПИОН. В это время следует быть осторожными в делах. Неделя будет продуктивным периодом, вы сможете реально преуспеть во многих делах, но во всем не помешает собранность и реальная оценка текущих событий. Сейчас не теряйте времени зря, активно работайте и приумножайте свое благосостояние. Во второй половине недели личная жизнь заиграет новыми красками, повезет в личной жизни и любви.

СТРЕЛЕЦ. Сейчас придется искать выход из сложившейся финансовой ситуации. Возможны финансовые трудности, неожиданные крупные расходы. В течение этой недели сконцентрируйтесь на текущих делах, со старыми проблемами вы сможете разобраться позднее. В работе проявляйте собранность и терпение, только так вы сможете добиться определенных успехов.

КОЗЕРОГ. В течение этой недели вы будете чрезмерно впечатлительными и подвержены негативным влияниям со стороны. Поэтому важна разборчивость в общении, лучше ограничить контакты с людьми, которым вы не доверяете. В середине недели ожидайте поступления информации, которая заинтригует и поставит вас в тупик. Также новые проекты могут оказаться под угрозой.

ВОДОЛЕЙ. В это время лучше не начинать любовные отношения, знакомства окажутся неудачными. На работе перед вами откроются новые горизонты, появятся интересные возможности. В это время выбирайте правильный путь для реализации своих планов. Вторая половина недели потребует от вас осторожности и принятия взвешенных решений. Воскресенье будет продуктивным днем, когда текущие вопросы могут быть удачно решены.

РЫБЫ. На этой неделе вам удастся укрепить свое положение в обществе, к вашему мнению будут прислушиваться. Неожиданные успехи не сказанно порадуют, не будет такой задачи, с которой вы бы не справились. В любом деле используйте проверенные методы и идите проторенным путем, избегая любых необдуманных подходов в делах. Выходные станут для вас благоприятным временем, вы с легкостью сможете достичь желаемого.

Областная
сельскохозяйственная газета

Крестьянский
Двор

Учредитель:

Лука Светлана Тимофеевна.

Издатель:

НП «Крестьянский Двор».

Главный редактор и директор:

Светлана Тимофеевна Лука.

За содержание текстов
рекламных объявлений редакция
ответственности не несёт.

Мнение авторов публикаций не
обязательно отражает позицию
редакции. Должностные лица
несут ответственность за
достоверность предлагаемой
информации. При перепечатке
ссылка на газету «Крестьянский
Двор» обязательна.

Газета зарегистрирована
Поволжским межрегиональным
территориальным управлением
Министерства Российской
Федерации по делам печати,
телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций.
Регистрационный номер ПИ
№7-1211 от 1.03.2002 года.

Подписной индекс в Каталоге
русской прессы: ПР510

Адрес редакции и издателя:

410031, Саратов, ул. Волжская, 28,
оф. 9/2, 9/3, 9/7.

Тел.: 8(8452) 23-23-50, 23-05-79,
23-07-79.

Тел./факс: 8(8452) 23-16-31.

e-mail: kresdvor@yandex.ru

www.kresdvor.ru

За качество полиграфии
ответственность несёт
типография.

– публикация на правах
рекламы.

При подготовке номера
использованы материалы
интернет-сайтов.

Газета отпечатана офсетным
способом в Саратовском филиале
ООО «Типография КП – Москва».
по адресу:

410033, г. Саратов, ул.
Гвардейская, д. 2А, помещение 1,
этаж 1.

Тел.: 57-26-42, 57-26-41.

Номер подписан в печать
05.05.2021 по графику в 19.00,
фактически в 19.00, заказ 975.
Общий тираж – 6147 экземпляров.
Цена свободная

16+

Заболевший ковидом индиец 11 дней просидел на дереве, чтобы не заразить семью

В индийском штате Телангана 18-летний студент по имени Шива заболел ковидом и 11 дней провёл в самоизоляции на дереве, чтобы не заразить родных.

Парень сколотил из бамбука не что вроде плота, прикрепил его к ветвям и бросил сверху пару одеял. Еду и воду Шива поднимал к себе на

веревках, нужду справлял по вечерам в полях, пишет The Print.

Дерево во дворе – единственное место, где студент мог изолироваться от семьи, живущей в однокомнатном доме. Коек в ближайших больницах не оказалось.

«Мы с мужем работаем с посуточной оплатой, помимо Шивы, у нас есть еще двое детей. Сын понимал:

если мы заразимся, семья останется без денег. Работники общественного здравоохранения сказали нам изолировать его, но не спросили, есть ли у нас такая возможность. Мы проехали пять километров до ближайшего фельдшерского пункта, но там не было кроватей. Где бы мы его оставили?», – объяснила Анасуя, мать Шивы.

Когда о Шиве написали местные СМИ, его перевели в изолятор недалеко от деревушки. Он появился недавно, это переоборудованный хостел.

Из-за того, что в больницах нет мест, индийцы в сельской местности вынуждены уходить на самоизоляцию в поле или в специально построенные временные хижины. Некоторые закрываются в ванных комнатах.

ПРОГРАММА ПОДСОЛНЕЧНИК

**ПОЧУВСТВУЙТЕ НОВЫЙ УРОВЕНЬ
РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ВАШИХ ПОЛЕЙ**

ORGANIT P

- увеличивает коэффициент использования фосфорных удобрений. Разрушает нерастворимые соединения фосфора, высвобождая фосфат-анион PO_4^{3-} , который легко усваивается растением
- стимулирует корнеобразование, рост растений



BIODUX

- стимулирует развитие корневой системы и генеративных органов
- способствует преодолению температурных и пестицидных стрессов
- мобилизует иммунную систему
- повышает энергию прорастания и всхожесть
- усиливает усвоение элементов минерального питания



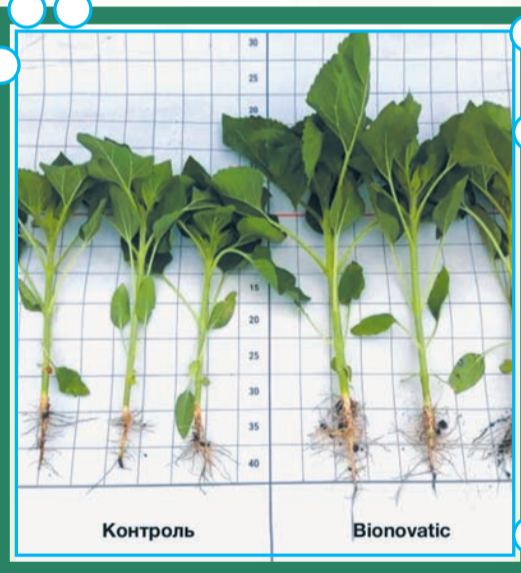
ORGANIT N

- связывает атмосферный азот с образованием ионов аммония, легко усвояемого растениями
- стимулирует корнеобразование, рост растений, выработку биологически активных веществ



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает увеличение питания растений фосфором и азотом
- Увеличение диаметра и выполненности корзинок на 10-15%
- Прирост урожайности свыше 5%
- Ускоряет созревание (при гербицидных технологиях), снижает гербицидный стресс
- Увеличение масличности на 10 - 15 %



Промежуточный результат:

сорт «НК НЕОМА»
(Новониколаевский район, Волгоградская область, ООО «Гелио-Пакс-Агро 5»)

На опытном поле растения более рослые, сильные и зелёные.

Подсолнечник был обработан гербицидом на основе имидазолинов. На опытном варианте гербицидного последствия на подсолнечнике не наблюдалось.

Бункерная урожайность:

Контроль – 25,75 ц/га
Опыт – 28,6 ц/га
Прибавка: 11,1%

СОСТАВ ПАКЕТА:

Biodux - 10 мл x 6, Organit N - 10 л, Organit P - 10 л x 2

ЦЕНА ПАКЕТА:

Стоимость пакетного предложения «Подсолнечник» **450 руб/га**

* субсидируется фондом СИННАТ