

Все лучшее на одной площадке

С 4 по 9 июня в выставочном центре Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий Камень» состоялась Международная выставка «Белагро-2024», на которой традиционно собираются вместе не только белорусские аграрии и работники пищевой и перерабатывающей промышленности, но и их зарубежные коллеги. Здесь обмениваются опытом, налаживают сотрудничество, продвигают передовые технологии в сельском хозяйстве представители многих предприятий. В этом году ее посетили 490 компаний из 11 стран.

На самой грандиозной выставочной площадке был представлен автопром: 300 единиц техники, чуть больше половины из них – новинки. Более 30 моделей техники вместе с различными агрегатами представил МТЗ. Здесь можно было увидеть газонокосилку «Медведь», новое универсальное шасси, с виду больше похожее на грузовой автомобиль. Самое пристальное внимание публики было приковано к трактору BELARUS-3322 с мощностью 330 лошадиных сил. На выставке также демонстрировались газомоторные тракторы.

Холдинг «Амкор» выставил более 50 моделей техники, в числе которых: сеялка точного высева «RAMONAK» для пропашных культур, сеялка зерно-

вая пневматическая Veras с шириной захвата 12 метров для технологии рядового высева, полуприцепы, очистители зерна, сепараторы и даже огромные зерносушилки.

МАЗ удивлял новейшим магистральным тягачом с гибридным дизель-электрическим приводом, автопоездом-зерновозом, новой автоцистерной с прицепом, автолавкой «МАЗ-Купава». Грузоподъемную спецтехнику на базе шасси МАЗа представила компания «Зумлион Бел Рус». Автокрану под силу поднять груз до 25 т.

На «Белагро-2024» можно было увидеть даже беспилотный летательный аппарат вертолетного типа SAKAVIK. Российское изобретение может перевозить грузы до 200 кг, прово-



Фото предоставлено РУСП «Гродненское племпредприятие»

дить инспекции, мониторинг полей и орошение.

Глаза разбегались при виде всего этого технического разнообразия. А про деликатесы и говорить сложно. Самые разные продукты питания представляли более 150 компаний. Большой ажиотаж вызвала Фуд-зона.

Излюбленная площадка взрослых и детей – «Белферма». На ней животноводы Гродненщины представили быка-производителя

абердин-ангусской породы из РУСП «Гродненское племпредприятие», коров по первой лактации голштинской породы из СПК «Свитязянка-2003» Кореличского района, ремонтных свинок пород Ландрас и помесных свинок (Йоркшир*ландрас) из КСУП «Черняховский-Агро» Кореличского района и барана породы тексель из КСУП «Хвиневичы» Дятловского района.

В рамках выставки «Бел-

ферма» состоялась «День молочной коровы». Нашу область представили 4 коровы из племенных сельскохозяйственных организаций. По первой лактации – корова Венера. Ее суточный удой 59,7 кг молока. По второй лактации – корова Сунница, имеющая продуктивность по законченной лактации 12 739 кг молока, 4,26% жир и 3,20% белок. Обе конкурсантки приехали из СПК «Свитязянка-2003» Кореличско-

го района. Корова Пралеска из ПК им. В.И. Кремко Гродненского района выступала по третьей лактации. Ее продуктивность – 13 462 кг молока, 3,96% жир и 3,18% белок. По четвертой – корова Раница из СПК им. Деньщикова Гродненского района, продуктивность которой – 15 235 кг молока, 4,02% жир и 3,24% белок.

Показанные на выставке коровы-перволетки голштинской породы из СПК «Свитязянка-2003» Кореличского района были высоко оценены представителями Министерства сельского хозяйства, а также независимыми наблюдателями из зарубежных государств и специалистами хозяйств нашей страны.

Несмотря на то, что в этот раз наши буренки вернулись с конкурса с третьими местами, они достойно выглядели на фоне остальных конкурсанток.

Гродненский Агропромсоюз выражает благодарность руководителям сельскохозяйственных организаций области за отбор и подготовку животных к «Белагро-2024».

Съезд «БелАПС»: открыто о проблемах

6 июня состоялся съезд Республиканского агропромышленного союза «БелАПС». На нем говорили не только об успешной работе аграрного сектора, но и о проблемах, решении которых руководители, порой, откладывают.

Мероприятие началось с минуты молчания. Участники съезда почтили память тех руководителей, которые ушли из жизни за последние пять лет.

О положении дел в отрасли доложил председатель Республиканского агропромышленного союза «БелАПС», председатель СПК «Агрокомбинат Снов» Несвижского района Николай Радоман. Он отметил, что в 2023 году увеличился объем валовой продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах и привел соответствующие цифры. Средний удой молока от коровы составил 5 862 кг, что на 338 кг больше, чем годом ранее. За

год значительно увеличилось количество хозяйств, продуктивность коров в которых выше 5 тысяч: с 39 до 554. Стало больше сельхозорганизаций, у которых удой меньше 3 тыс. кг: с 115 до 164. При этом с 2022 по 2023 год сократилось число хозяйств с удоём до 2 тысяч: с 264 до 74.

Председатель Республиканского союза затронул проблему урожайности зерновых культур. По мнению Николая Радомана, соблюдая дисциплину и технологии производства собрать более 30 ц/га – задача вполне выполнимая и даже без особых вложений.

Обозначил и проблему кадров, сказав, что на 1 января текущего года обеспеченность сельхозорганизаций руководящими кадрами и специалистами в среднем по стране составляет 90,6%. Самая низкая обеспеченность кадрами на Гомельщине – 86,5%, в Витебской области – 88,1%, Гродненской – 89,9%, Минской – 91,1%, Моги-



левской – 91,8%, Брестской – 94,8%. На начало 2024 года оставались вакантными и 72 должности руководителей сельхозорганизаций. С 87,4 до 86,2% снизилась обеспеченность главными специалистами

за 2023 год. Не принесло ожидаемого результата и меры по закреплению молодых специалистов на селе. Причем уровень заработной платы не являлся главной причиной, по которой происходил отток кадров из от-

расли. Их больше не устраивало отношение со стороны руководства, а также отсутствие выходных и рабочий день свыше 10 часов.

Было отмечено, что положение о доплатах к пенсиям руководителям сель-

хозорганизаций, проработавшим в должности десять и более лет стало хорошим стимулом, как для действующих руководителей, так и для пенсионеров. В целом по стране эту доплату получают 266 человек. За пять лет их количество выросло во всех областях, кроме Могилевской.

В ходе прений на съезде были заслушаны директора областных Агропромышленных Союзов.

Об основных направлениях деятельности Гродненского областного Агропромышленного Союза рассказал заместитель председателя – исполнительный директор Олег Нарейко. Олег Анатольевич отметил, что неотъемлемой частью работы Гродненского Агропромсоюза являются ежеквартальные соревнования, конкурсы, акции, обучающие семинары и симпозиумы.

Начало.
Продолжение на 4-й стр.

Ошмянский мясокомбинат: разнообразие видов и вкусов

В первом квартале победителем соревнований среди мясоперерабатывающих предприятий – членов Гродненского областного Агропромсоюза, по переработке мяса стал ОАО «Ошмянский мясокомбинат». С приятной миссией – вручить диплом победителю – предприятие посетил заместитель директора Гродненского областного Агропромсоюза Иван Олизарович.

В меню белорусов прочно обосновались изысканные деликатесы от Ошмянского производителя. И это не удивительно. На протяжении практически 125 лет предприятие не изменяет своим принципам в части качества, сохраняя традиционные рецептуры выпускаемой продукции и совершенствуя технологии.

– Мясокомбинат производит качественную и вкусную мясную продукцию из натуральных ингредиентов, – рассказывает директор Юрий Дремлюк. – В среднем за сутки выпускаем более 60 тонн мяса и субпродуктов, до 25 тонн колбас и более 10 тонн мясных полуфабрикатов. Предприятие работает на полной загрузке и только с сырьем отечественных сельхозпроизводителей. Поставляет сырье и собственный свиноплекс в Вороновском районе.

За пять месяцев текущего года мясокомбинат достиг хороших объемных и финансовых показателей. Было переработано 11 172 тонны скота в живом весе, с темпом роста 108,5% к соответствующему периоду прошлого года, произведено мяса и субпродуктов 6 701 тонна с темпом роста 101,3%. Обеспечена положительная динамика по производству колбасных изделий.

Как отметила главный экономист Елена Лещевич, доля собственной продукции в общем объеме товарооборота фирменной торговли около 70%. Более 50% от произведенных мясных полуфабрикатов и около 23% колбасных изделий мясокомбинат реализует через свою торговую сеть. А это 26 фирменных магазинов, расположенных в восьми районах Гродненской области, а также в Минске и Молодечно.

Четверть произведенной продукции уходит на зарубежные рынки Российской Федерации, Узбекистана, Казахстана и Африки. Поставляют туда в основном мясопродукты. Доход от экспорта в текущем году на 30% выше



уровня прошлого года.

– Наше предприятие выпускает широкий спектр продукции – более 200 наименований, – рассказывает заместитель директора по коммерческим вопросам Татьяна Холодкова. – В их числе 120 наименований готовой продукции и около 100 – полуфабрикатов. Среди них, как проверенный временем и отлично зарекомендовавший себя ассортимент топовых позиций, так и новинки. Еще совсем недавно покупатель дегустировал такие новые продукты, как колбасу «Четкая с сыром», линейку полуфабрикатов: стейки из говядины «Стейк Рибай», «Стейк Портерхаус», «Стейк Ти-Бон», «Клаб-стейк», стейки из свинины: «Стейк Шатобриан», «Стейк филе-миньон», «Стейк из филе». А производитель уже готов удивить очередными деликатесами.

В этом году на международной выставке «Белагро-2024» хиты продаж мясокомбината были дополнены новой итальянской линейкой сыровяленых продуктов из говядины – «Тоскана» и «Санторини». Также переработчики представили полукопченую колбасу в натуральной оболочке с ароматом дыма «Домашка». Из немецкой линейки – «Венские колбаски». Это готовые полукопченые колбаски для гриля и для микроволновой печи. Предложили продукт сыровяленый из свинины «Полендвица по-деревенски» сухого посола.

Высокое качество продукции Ошмянского мясокомбината в очередной раз было признано компе-

тентным жюри на конкурсе «Чемпион вкуса», который состоялся в рамках выставки «Белагро-2024». Заслуженных наград – трех дипломов 1 степени – были удостоены: продукт из говядины сыровяленый «Санторини», колбаса «Лапарма» и продукт сыровяленый «Полендвица по-деревенски».

Успех обеспечивается качественной работой всех звеньев производственной цепочки, строгим контролем над качеством сырья и готовой продукции, а также модернизацией производства. За прошлый год на предприятии заменили оборудование по убою КРС и свиней, модернизировали предубойную базу, участок обработки слизистых субпродуктов, построили рампу по отгрузке полуфабрикатов, закупили необходимое оборудование и транспортные средства, израсходовав на эти цели 5,9 млн. рублей. С этого года приступили к реализации масштабного инвест-проекта по возведению новой итальянского цеха общей площадью свыше 3000 метров с холодильными камерами, участком обвалки и отгрузки полуфабрикатов из свинины, санитарно-бытовыми помещениями. Проект рассчитан на 2 года и обойдется мясокомбинату в 25 млн. рублей. Планируемые инвестиции на 2024 год – 6,8 млн. рублей. За пять месяцев текущего года уже освоено 72% от запланированной суммы. Также в планах на этот год – аттестация предприятия на право поставок продукции на рынок КНР.

Сегодняшний день КСУП «Баума»

Третье место во второй номинации за первый квартал на лучший показатель по производству молока занял коллектив КСУП «Баума» Ивьевского района. Похоже, что черная полоса для некогда процветающего сельхозпредприятия подходит к концу. А ведь были времена, когда оно гремело на всю страну показателями мясомолочной переработки, высокими урожаями. Когда-то здесь были и подсобные промыслы: производство косметики, потолочной плитки... Находясь в непростых условиях, КСУП «Баума» постепенно выходит из сложившейся ситуации и получает деньги от основного производства: молока и мяса. С 2016 года руководит сельхозпредприятием Дмитрий Буйко.



Успешным хозяйством руководить не сложно, ведь там все идет уже по накатанным рельсам. Дмитрий Мечиславович, в вашем же случае нужно было не только время, но и средства, чтобы выйти из кризиса.

Ситуация на самом деле была непростая. Не хватало практически всего, а еще и свиноплекс тянул на дно. От него мы, впоследствии, и отказались. Три года сельхозорганизация находилась в санации, работая с антикризисным управлением. Во время этого периода прекратилась выплата всех долгов, и у коллектива появилась возможность поработать на свое развитие. Уйти от банкротства не просто, но у нас были шансы и мы ими воспользовались. Основной упор сделали на молоко. Под него постепенно наладили воспроизводство стада, кормовую базу, улучшили качество продукции. А как только в хозяйстве все стало налаживаться – в 2021 году к нему присоединили КСУП «Липнишки», вместе с их долгами. Так сказать с целью финансового оздоровления. А еще, как на зло, в тот год засуха случилась... Рассчитывать на высокие надои в сложившейся ситуации не приходилось. С объединенного хозяйства на продажу тогда отправили всего лишь 6 тонн молока в день. Понадобилось полтора года, чтобы вывести этот показатель на 24 тонны в день.

Сегодня в хозяйстве около 6 тысяч голов КРС, из них дойного стада – 2 300 голов. За 5 месяцев текущего года мы добились хорошей товарности молока – 90,1%. В валовом производстве к уровню прошлого года прибавили до 12 %, достигнув 3 538 тонн. Если в прошлом году за пять месяцев получали на одну корову 1 449 кг молока, то сейчас – 1 578 кг. На переработку

сырье поставляем на 95% сортом экстра.

Дмитрий Мечиславович, за счет чего вырвались вперед? Какую стартовую площадку под это нужно было сделать?

Как бы банально это не звучало, но для успешного животноводства нужны три базовые вещи: кадры, коровы и корма. Если нет телятниц, операторов машинного доения, зооветслужбы и прочих специалистов, то ничего не будет. И эти люди должны быть не просто ответственными, а очень ответственными. Понятно, что с кадрами в сельском хозяйстве сегодня трудно, поэтому к каждому работнику у нас можно сказать, индивидуальный подход. Стараемся их мотивировать заработной платой, премиями. К праздникам выдаем базовые наборы и подарки, отправляем на оздоровление, экскурсии, проводим всевозможные акции. Люди ценят внимание и понимают, от чего зависит их благосостояние, поэтому и заинтересованно трудятся. Благодаря их должному старанию и соблюдению технологий, хозяйство достигло хороших показателей по выходу телят: на 100 коров – 41 голова. Получили среднесуточные привесы – 563 грамма.

Все трудятся практически в одинаковых условиях, но у каждого свой результат. На кого стоит ориентироваться?

Как правильно досмотреть теленка, чтобы в будущем из него вырос высокопродуктивный скот, знают опытные телятницы Алла Конон и Галина Горбачевская. Алла Евгеньевна работает телятницей на МТК «Липнишки», где с начала года появилось на свет 259 телят. Строгое выполнение технологий и пристальное внимание к своим подопечным позволили полу-

чить 379 голов молодняка и на МТК «Геранены», где трудится Галина Максимовна. Из всех телятниц у нее самый большой стаж работы – 36 лет. Несмотря на почтенный возраст, все делает оперативно, а главное с душой. Кропотливая и ответственная работа у врача-гинеколога Александры Семенца. Опыт, усердие, внимательность – все при нем. Отсюда и низкий показатель по выбытию КРС. В течение мая выбыло всего лишь 5 голов КРС.

Какая ситуация с кормами?

А что касается кормов, на текущий период сельхозпредприятием заготовлено 6,79 тонн кормовых единиц на условную голову.

В качестве эксперимента попробовали два года назад сеять кулисами озимые сурепицу и рожь. Получили неплохую урожайность – 120 ц/га.

Питательные корма отразились и на молоке. Самые высокие надои на МТК «Липнишки». Здесь с начала года от одной буренки получили 1 770 кг молока. Среди ферм лидируют «Меляхи» – 1 495 кг молока. Здесь самый молодой доильный зал Вестфалия, который установили в 2013 году, рядом находится хорошее пастбище.

В КСУП «Баума» понимают, чтобы добиться лучших результатов, нужно строго соблюдать технологии, применять высокоурожайные сорта культур, повышать культуру земледелия, обновлять технический парк, делая ставку на высокопроизводительную технику.

Следуя разработанному бизнес-плану, баумовцы добиваются положительных успехов. И если судить по сегодняшним показателям, планы, намеченные коллективом, будут выполнены, а значит, движение вперед продолжится.

Все начинается с идеи

29 июня свой профессиональный праздник отметят белорусские изобретатели и рационализаторы. Их новаторские идеи активно применяются в различных сферах, в том числе и в сельском хозяйстве.

Доктору сельскохозяйственных наук, профессору кафедры земледелия и механизации технологических процессов Гродненского аграрного университета Александру Аутко тяга к технике передавалась от отца. В военное время тот работал механиком в бригаде по восстановлению транспорта. Органично совместил Александр Александрович свой врожденный технический талант с будущей специальностью – агрономией. Эти два направления вылились в написание 550 научных работ, в том числе 32 книг и монографий. Он получил 69 авторских свидетельств и патентов на изобретения, а также стал создателем научной школы по овощеводству, подготовил 3 докторов наук и 8 кандидатов наук.

К реализации рационализаторских идей он приступил, будучи научным сотрудником института овощеводства НАН Беларуси. Первые авторские изобретения Александра Аутко увидели свет в середине 80-х годов.

Александр Александрович из тех ученых, которые не просто создают агро требования на машины, а четко, зная технологии растениеводства, понимают, какую функцию должен выполнять каждый рабочий орган в механизме.

– В числе значимых был способ выращивания моркови на узкопрофильных грядках, – вспоминает Александр Александрович. – Запустить проект в производство помогла материальная поддержка одного бизнесмена. Был разработан посевной агрегат, который одновременно формировал гряды и осуществлял посев семян. Созданная технология и техническое средство позволило получать 95% стандартных корнеплодов, значительно повысив урожайность. До этого морковь возделывалась на ровной поверхности с невысоким уровнем стандартности корнеплодов. Данная технология подходит и для выращивания других культур в рамках экологического земледелия.

Для промышленного освоения в республике данной технологии первоначально было изготовлено шесть посевных агрегатов, с помощью которых за три года в 85 районах освоили новую технологию возделывания моркови. Предложение породило спрос и на предприятии ООО «ЛидТехмаш» данный агре-



гат был запущен в серийное производство. Еще около 20 специализированных машин для овощеводства ученый разработал совместно с предприятием ПООО «Техмаш».

Александр Александрович в соавторстве с аспирантом Михаилом Долбиком разработал импортозамещающую технологию возделывания овощных культур в остекленных теплицах. Новое изобретение существенно удешевило и сократило импортные поставки минеральной ваты. В тепличном комбинате Берестье эта технология уже освоена на площади 21 га теплиц.

Был и заказ от космического центра на разработку теплицы для населения, в которой в автоматическом режиме проводился полив и подача элементов питания, а также поддерживался микроклимат. Одновременно к этой теплице ученый создал технологическое оборудование для производства многоцветных кассет для выращивания рассады. Более миллиона таких кассет выпущено Гродненским «Белвортполимером».

А вот проект рассадопосадочной машины пролежал на полке практически 30 лет и только сейчас его запустили в производство. Агрегат в промышленном масштабе делает агротехническую оптимизацию посадки рассады. Он образует лунку, вносит в нее воду и удобрения, а человек только опускает в лунку рассаду. Машина сама ее присыпает почвой и прижимает валиками.

Кто из вас мог подумать, что сбор огурцов может быть в удовольствие? Да еще и лежа на матра-

сах! Ученый разработал такую конструкцию агрегата, которая не травмирует стебли огурцов в процессе уборки. Благодаря ей урожайность культуры увеличилась в 2,5 раза. Данная технология подходит также и для уборки низкорослых помидоров, кабачков.

А как бы наши бабушки удивились такому ноу-хау, как сидя в кресле полоть сорняки! Трактор потихоньку едет, а ты в компании коллег, усевшись поудобнее, вырываешь сорняки и бросаешь в междурядье. И никаких тебе гербицидов.

Что скажете про такое изобретение, как агрегат, который одновременно формирует грядки, укрывает их сверху пленкой, перфорируя ее, вносит локальное удобрение и прокладывает капельный полив? И такое стало возможным благодаря Александру Аутко. Эти механизмы уже по достоинству оценили белорусские и российские фермеры.

Под руководством Александра Аутко разработано и внедрено в производство много эффективных и экологически безопасных технологий производства культур. Последнюю новинку – агрегат универсальный АУ-М1 – представили на «Белагро-2024». Данный механизм обеспечивает технологии возделывания овощных культур, пряноароматических и лекарственных растений и картофеля в режиме экологизированного и органического земледелия. Он может формировать грядки, локально вносить удобрения в почву, а когда растение вырастает – локально опрыскивать его. Механическим путем уничто-



Научные труды Александром Аутко и изобретенные им многоразовые кассеты для выращивания рассады

жает сорняки в предпосевной и в период вегетации культур. Это лишь часть из 13 заявленных технологических операций, которые он выполняет. На новые виды его рабочих органов получено 5 патентов.

– На выставке к агрегату АУ-М1 проявляли интерес многие посетители, – рассказывает Александр Александрович. – Для его дальнейшего продвижения необходимо доводить информацию до сельхозорганизаций и фермерских хозяйств, ориентированных на экологическое земледелие.

Сейчас Александр Александрович в соавторстве

с ПООО «Техмаш» работает над агрегатом, который осуществляет возделывание культур полосовым способом. Данная технология очень перспективна, так как снижает материальные и трудовые затраты и сохраняет плодородие почвы. А ведь мало кто знает, что землю нельзя пахать. Почва живет в сложившейся структуре, которую не нужно разрушать. А мы заворачиваем плугами микрофлору в анаэробный слой, тем самым уничтожая ее. В результате идет процесс гниения. Новый агрегат не переворачивает пласты земли, а только нарезает борозды, вносит туда локально биопре-

параты и фосфорные удобрения, засыпает и уплотняет рядок, затем проводит однозерновой пунктирный посев. За время творческой работы ученым были разработаны способы: уничтожения сорняков, обработки почвы, выращивания растений, получения водорастворимых удобрений и обработки семян. Он изобрел высевной аппарат для однозернового посева семян, на основе которого была создана сеялка точного посева семян для выращивания рассады. Создал новую конструкцию пленочной теплицы.

– Быть изобретателем и рационализатором не просто, – говорит Александр Александрович. – Это сложный процесс, которым нужно гореть и много чем в жизни жертвовать. Когда учителя передали мне свои знания. Теперь я должен передать их дальше. Ученую нельзя замыкать в себе, а нужно накапливать информацию, обрабатывать ее, совершенствовать и передавать другим. В этом и есть предназначение ученых, которое дано свыше.

Гродненский областной Агропромсоюз поздравляет с профессиональным праздником всех, кто занимается изобретательством и рационализаторской деятельностью! Вы дарите удивительные открытия и восхищаете своими достижениями, во многом облегчая наш повседневный труд. Желаем вам дальнейших успехов, благополучия и новых открытий!

Съезд «БелАПС»: открыто о проблемах

Окончание.
Начало на 1-й стр.

На совершенствование управленческой компетентности руководителей хозяйств направлена работа Клуба молодых руководителей, стаж работы которых до трех лет. Для них организованы курсы повышения квалификации, а также оздоровление на базе санатория «Неман 72». С 2019 по 2024 год там прошли обучение и оздоровление 199 руководителей. Одним из направлений деятельности Агропромсоюза в 2023 году стал обмен опытом на базе передовых хозяйств Гродненской области с делегацией руководителей хозяйств Витебской области. Олег Анатольевич предложил в дальнейшем проводить подобные мероприятия. А также обратился с пожеланиями дополнительного льготирования приобретаемых путевок в подведомственных санаториях «Белагроздравицы» для работников сельскохозяйственной отрасли, входящей в Агропромсоюз.

Всеми выступающими была дана высокая оценка работы БелАПС за отчетный период.

Участники съезда, обсуждая проблемные вопросы отрасли, рассматривали варианты их решений, главные направления которых нашли свое отражение в доработанном редакционной комиссией постановлении съезда.

Был избран новый состав президиума Республиканского агропромышленного союза «БелАПС». Вновь избранным председателем стал Николай Радоман, а первым заместителем председателя — директором союза — Андрей Некревич. От Гродненской области в обновленный состав президиума вошла руководитель КСУП «АгроСоюз» Сморгонского района Ольга Лукьяненко.

С цифрами на одной волне

30 июня свой профессиональный праздник отмечают экономисты, чьи выверенные расчеты помогают управлять ресурсами и оптимизировать расходы, делают производство более эффективным и рентабельным.

Тамара Малиновская отработала в экономической сфере без малого 40 лет. С 2016 года находится на заслуженном отдыхе. Вместе с супругом они вырастили двух сыновей, которые пошли по стопам отца, увлекались спортом и закончили педагогические ВУЗы.

Сейчас помогают детям растить внуков, их у четы Малиновских шестеро. Пока никто не проявляет интереса к точным наукам, но Тамара Петровна не теряет надежды, что кому-нибудь из них экономика все же таки приглянется.

Вспоминая школьные годы, Тамара Петровна рассказала, что ей легко давалась математика. Она с легкостью решала задачи повышенной сложности, как «орешки щелкала» примеры, выводила формулы. Определиться с выбором профессии помогла родственница, которая трудилась в колхозе бухгалтером. Тамаре Малиновской были интересны ее рассказы о расчетах, анализах, учете. Именно о такой работе и мечтала девочка из многодетной крестьянской семьи.

После школы Тамара Петровна отправилась поступать в Новогрудский торгово-экономический техникум, но ее планы нарушила погода. Из-за грозы пришлось вернуться домой. А тут как раз на глаза попала газетная заметка о том, что в Ошмянском государственном аграрно-экономическом техникуме также готовят экономистов. Случайная заметка стала судьбоносной в выборе учебного заведения.

Первые самостоятельные шаги в профессии Тамара Петровна делала не у себя на родине, хотя такая возможность у нее



была. Новогрудский район ей был привычен и знаком, но хотелось применить полученные знания на новом месте. Выбор пал на Кореличи.

— Начальник управления сельского хозяйства и продовольствия Кореличского района Евгений Николаевич Вырко предложил мне поработать бухгалтером-ревизором, сказав, что в сельхоз организацию я всегда успею, — говорит собеседница. — А мне на тот момент так хотелось в хозяйство.... Но я все-таки прислушалась к его совету и осталась работать в ревизионном отделе. Отработала там тридцать лет, сначала старшим

ревизором, затем — ведущим и главным ревизором, параллельно училась на заочном отделении института народного хозяйства.

Наш отдел тесно сотрудничал с управлением сельского хозяйства и продовольствия. Приезжая в колхозы, мы анализировали и сравнивали цифры, считали и проверяли их. Работа была сопряжена с постоянными командировками и требовала знаний не только в экономике, но и в бухгалтерии, растениеводстве, животноводстве. Приходилось много читать инструкций, разбираться в них. Мне повезло, ведь по жизни, где бы я ни труди-

лась, везде были хорошие, порядочные люди, на помощь которых можно было всегда рассчитывать. С любым вопросом можно было обратиться к заместителю начальника по экономике управления сельского хозяйства и продовольствия Кореличского райисполкома Наталье Петровне Чубрик.

А 2007 году предложили мне перевестись в отдел экономики и управления сельского хозяйства и продовольствия. Эта работа была узкоспециализированной, без командировок. Работали сутубо с планами, показателями.

Тамара Петровна ни разу не пожалела о своем выборе. Любимая работа приносила удовлетворение. И если кто-то считает экономику скучной и однообразной, то у нашей собеседницы иные аргументы:

— Мне всегда нравилось разбираться в том, как работают наши хозяйства: почему одни работают лучше, а другие — хуже, как достигаются прогнозные показатели... Ведь нужно не просто поставить цифры в ведомости, а дотошно выверить их, чтобы они были так сказать подъемными. Поэтому самое главное в нашей работе — правильно планировать, тем самым обеспечить выполнение доведенных показателей. Ведь именно цифры указывают на результативность работы сельхозпредприятия.

В экономической сфере работает больше женщин, нежели мужчин. По мнению Тамары Петровны, прекрасная половина человечества от природы наделена большей усидчивостью, они скрупулезно и дотошно выполняют поставленные перед ними задачи.

Пенсионный возраст это то самое время, когда можно больше времени посвятить семье, заняться любимыми делами. К счастью, для Тамары Петровны это время проходит не в одиночестве. Сыновья живут не далеко: один в Кореличах, другой — возле Минска. Пять внуков и одна внучка навдываются часто. Вот и в этот день, когда мы приехали на интервью, у бабушки гостили Валерия и Матвей.

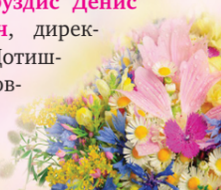
— Как-то и нет свободного времени..., я постоянно в работе, — говорит Тамара Петровна. — Много времени провожу на даче. А там все радует глаз: огород, цветы, кусты. Все благоухает. Вроде бы поработаешь, устанешь, а удовлетворение еще большее получишь.

В июле дни рождения празднуют:

01.07. Аверко Игорь Владимирович, первый заместитель председателя — начальник управления сельского хозяйства и продовольствия Щучинского райисполкома.
09.07. Грецкий Евгений Васильевич, директор КСУП «Гольянка» Зельвенского района Гродненской области.
09.07. Кулисевиц Виктор Станиславович, директор ОАО «Черлена» Мостовского района.
13.07. Захарчук Дмитрий Иванович, председатель Вороновского райисполкома.
13.07. Дубкова Наталья Ивановна, директор КСУП «Черняховский-Агро» Корелич-

ского района.
15.07. Ревяко Василий Афанасьевич, председатель СПК «Прогресс-Вертелишки» Гродненского района.
17.07. Протокович Дмитрий Александрович, директор КПУП «Свислочская сельхозтехника» Свислочского района.
18.07. Венцкевич Андрей Иосифович, директор КСУП «Экспериментальная база «Октябрь» Вороновского района.
19.07. Капко Дмитрий Михайлович, генеральный директор ОАО «Агрокомбинат «Скидельский».
21.07. Шумский Олег Сер-

геевич, директор СУП «Агро-МолДар» Новогрудского района Гродненской области.
23.07. Подлинский Андрей Петрович, директор ОАО «Гранит Агро» Дятловского района.
25.07. Бурнос Антон Чеславович, директор ОАО «Василишки» Щучинского района.
27.07. Хоружик Геннадий Васильевич, председатель Сморгонского райисполкома.
31.07. Груздис Денис Геннадьевич, директор КСУП «Дотишки» Вороновского района.



Знакомьтесь: новые руководители

	Блажевский Виктор Адольфович, 1976 года рождения. С 28.05.2024 работает директором КСУП «Пограничный-Агро». Работа в прошлом: заведующий мастерскими колхоза «Нива» Берестовицкого района, старший инженер по механизации трудоемких процессов, главный инженер, главный инженер-механик СПК «Тетерёвка» Берестовицкого района реорганизованного в КСУП «Пограничный-Агро», заместитель директора по производству КСУП «Пограничный-Агро».
	Левкович Василий Александрович, 1971 года рождения. С 05.06.2024 работает директор КСУП «Племзавод Кореличи» Кореличского района. Работа в прошлом: помощник бригадира, тракторист колхоза «Маяк» Кореличского района, кассир по сбору страховых и налоговых платежей, специалист по налогообложению граждан Красненского сельского исполкома Кореличского района, заведующий Кореличской агрохимической лаборатории Гродненской области, директор УП «Комбикормовый завод» Кореличского района, главный специалист землеустроительной службы Кореличского района, начальник Кореличской районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды Гродненской области, заместитель председателя СПК «МАЯК-Заполье» Кореличского района.