

# Новости АГРОПРОМСОЮЗА

## Итоги года: с Игорем Сорокиным

Как сложится для аграриев 2026 год сказать пока сложно. Надеемся, что удачно. А вот каким был для них 2025 нам достаточно полно рассказал Игорь Сорокин, председатель комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Гродненского облисполкома:

– 2025-й год для тружеников села был сложным, особенно в растениеводстве. Но, несмотря на все вызовы природы, наши руководители и специалисты сумели быстро перестроиться, грамотно расставить приоритеты, принять правильные решения и сработать результативно.

Игорь Александрович, а каким он был для растениеводства?

– По многим показателям Гродненщина опережает другие регионы. У нас самая высокая урожайность зерновых, зернобобовых с кукурузой. Она составляет 55,8 ц/га. Получено 29,4 ц/га рапса. Валовый сбор зерновых, зернобобовых с рапсом – 2,2 млн. тонн, что составляет 20 % от республиканского каравая. При этом мы занимаем только 14 % общереспубликанских сельскохозяйственных угодий.

Мы получили самые высокие показатели урожайности сахарной свеклы и льна-долгунца. Впервые за историю области валовой сбор сахарной свеклы превысил 2 млн. тонн (109 % к 2024 году) при урожайности 630 ц/га. Льнотресты получено 44,2 тысячи тонн (165 % к 2024 году) при урожайности 61,4 ц/га. Доля Гродненской области по производству сахарной свеклы в республике составляет 34%, а льна-долгунца – 20 %.

А наиболее перспективная область – животноводческая как сработала?

Гродненщина на втор-



ром месте в республиканском рейтинге по производству молока. По итогам 2025 года выделим на средний удой – 7800 кг. Хозяйства произведут 1725 тысяч тонн молока, что на 5,6 % будет выше, чем годом ранее.

Вырос и количественный показатель поголовья крупного рогатого скота. На 1 декабря в области насчитывается 680,6 тыс. голов КРС, что на 800 голов больше аналогичного периода предыдущего года, в том числе 218,6 тыс. молочных коров (плюс прошлому году составляет 2 тысячи голов).

Продолжается модернизация молочной отрасли. Особое внимание уделяем строительству и реконструкции молочно-товарных комплексов. В текущем году построили и ввели в эксплуатацию 13 МТК. Модернизация материальной базы позволила перевести на круг-

логодичное стойловое содержание 88 % дойного стада.

Высокие надои это не только результат содержания животных в достойных условиях, а также правильное кормление и уход, в соответствии с технологическими регламентами, селекционно-племенная работа, которую проводят трудолюбивые работники отрасли. Благодаря их заботам в текущем году область произведет 132,2 тыс. тонн говядины. Среднесуточный привес на выращивании и откорме КРС достигнет 770 грамм. Производство свинины составит 109,5 тыс. тонн при среднесуточном привесе 720 г. Оба этих показателя на 20 г. выше прошлогодних.

Достаточно ли кормов заготовили в этом году?

– Весенние заморозки негативно повлияли на первый укос трав. Ожидаемых объемов сенажа не по-

лучили, заготовив 2,4 млн. тонн, что на 140 тыс. тонн меньше, чем в прошлом году. Недобор компенсировали кукурузой, которой засеяли дополнительные площади. Таким образом, удалось заготовить силоса 3,6 млн., что на 500 тыс. тон выше прошлогоднего уровня. На одну условную голову регион заготовил рекордные 33,9 ц кормовых единиц травянистых кормов.

Без высокопроизводительной техники таких результатов достичь было бы сложно. Производством каких механизмов может гордиться наша область?

Стоит сказать, что производимая в нашей области сельскохозяйственная техника востребована далеко за пределами республики, а некоторые ее виды и вовсе не имеют аналогов в стране. Это: лущильники дисковые, плуги полунавесные и прицепные обратные, грабли, культиваторы, катки выравнивающие.

К примеру, «Минойтовский ремонтный завод» известен производством плугов. Предприятие выпускает более 50-ти их видов. На «Вороновской сельхозтехнике» изготавливают более 10-ти видов прицепов. На «Щучинском ремонтном заводе» делают: лущильники, культиваторы, плоскорезы, рассеиватели минеральных удобрений, технику для уборки льна,

измельчитель соломы, а также проводят текущий ремонт сельскохозяйственной техники.

Как в сложившихся условиях сработали предприятия перерабатывающей промышленности?

Сельхозорганизации области обеспечивают сырьем 4 мясокомбината, 3 молокозавода, 2 крахмальных завода, 4 комбината хлебопродуктов и одно хлебопекарное предприятие, завод по производству соковой и плодово-овощной консервации, ликеро-водочный завод.

Ассортимент выпускаемой ими продукции впечатляет. Более 1 100 наименований производят на молочных заводах, более 1,5 тысяч – на мясокомбинатах, около 400 наименований хлебобулочных изделий и около 200 наименований кондитерских выпекает ОАО «Гроднохлебпром».

По производству мяса и субпродуктов предприятия Гродненской области занимают 32,3% производства в РБ, и столько же по колбасным изделиям, по сухому цельному молоку и сухим сливкам – 57,9%, по сухому обезжиренному молоку – 23,3%.

Насколько успешно реализуются наши сельскохозяйственные товары на внешнем рынке?

Удается сохранить положительную динамику рос-

№ 12 (147)

Декабрь 2025 года

Газета Гродненского областного Агропромышленного Союза  
Выходит раз в месяц

Уважаемые труженики  
агропромышленного комплекса!

Дорогие наши ветераны!

Поздравляем вас с наступающим Новым годом и светлым Рождеством Христовым!

С последним листком календаря мы перевернем очередную страницу истории АПК, на которой записаны наши будни, надежды, достижения. Для сельскохозяйственной отрасли этот год был сложным, но несмотря на это наши хлеборобы в очередной раз доказали свое мастерство и профессионализм, слаженную работу, намолотив свыше 1 млн. 760 тысяч тонн зерна, животноводы, которые произвели 1725 тысяч тонн молока, переработчики, принесшие прибыль более чем 747 млн. долларов.

Каким будет наступающий 2026 год, зависит только от нас. Поэтому хочется всем пожелать веры в себя, открытый и надежд. Пусть ваши начинания сопутствует творчество и созидательная инициатива, а ваша энергия и смекалка служат залогом успешного выполнения намеченных планов.

Пусть желания, загаданные в новогоднюю ночь, обязательно сбудутся, и всегда остается место для мечты!

Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию  
Гродненского облисполкома  
и Гродненский областной Агропромсоюз





# Техника: ответственный период

**Немного времени отделяет аграриев от весенних полевых работ, когда вся техника будет уже поставлена на линейку готовности. О комплексе мероприятий, которые предстоит выполнить хозяйствам, чтобы вовремя начать сельскохозяйственную кампанию, рассказал начальник управления механизации комитета по сельскому хозяйству и продовольствию Гродненского облисполкома Иван Петрицкий.**

– Несмотря на то, что в этом году из-за погодных условий сместились сроки проведения полевых работ, график постановки техники на линейку готовности не изменился. В срок до 1 марта 2026 года необходимо подготовить технику, участвующую в проведении весенних полевых работ. До 1 мая – кормоуборочную технику и к 1 июля – зерноуборочные комбайны и технику, участвующую в доработке и хранении зерна.

Для своевременной и качес-

твенной подготовки агрегатов к новому аграрному сезону, все они прошли дефектовку до 15 декабря, что позволит заранее инженерным службам определиться с объемом работ и закупкой необходимых деталей на местах, либо с подачей заявок на ремонт в технические центры заводов изготавителей и организации агросервиса.

В рамках утвержденного комитетом плана, сельскохозяйственная техника подлежащая сложному ремонту будет отправлена в агросервисные организации в городах: Лida, Щучин, Мосты, Слоним, Ивье, Ошмяны, Кореличи и Сморгонь. На 20 декабря туда уже поставлено 48 тракторов (92,3 % к плану), 1 кормоуборочный комбайн (17 % к плану) и 8 зерноуборочных комбайнов (114 % к плану), 4 посевных агрегата (80 % к плану) и 4 почвообрабатывающих агрегата (67 % к плану), 5 машин для внесения твердых органических удобрений (42 % к плану) и 3 машины вносящих минеральные удобрения (50 % к плану), 33 узла и агрегата для тракторов

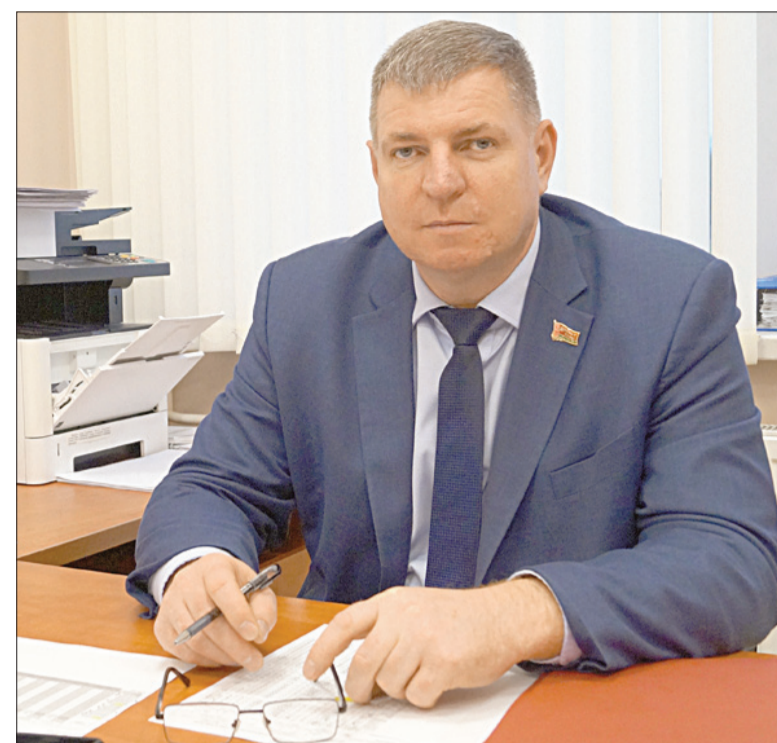
(38 % к плану), а также 125 двигателей (84 % к плану).

Для удешевления ремонтных работ агросервисным организациям области выделен кредит в сумме 3,5 млн. рублей. На них закупят запчасти для проведения ремонтных работ поставленной техники.

Основной объем работ по ремонту техники будет выполнен в производственных мастерских самих сельхозорганизаций. Пока не все детали есть в наличии, а на приобретение недостающих объявляются процедуры закупок.

Стоит отметить, что на 22 декабря на предприятиях ОАО «ГродноСельхозтехника» имеется запчастей на 6,5 млн. рублей. В том числе к почвообрабатывающей технике на 3,6 млн. руб.

На 21 декабря уже поставлено на длительное хранение 9 264 единиц сельхозтехники из 10 416 (89% от плана). На линейке готовности находятся 96% зерноуборочных комбайнов, 92% почвообрабатывающих агрегатов, 100% почвообрабатывающие-посевных агрегатов, 100% сеялок



всех типов, 98% косилок тракторных, 99% граблей тракторных, 100% пресс-подборщиков.

Лучшие показатели по постановке техники на длительное хранение у Гродненского (92%) и Щучинского(92%) районов. Более внимательно подойти к этому вопросу стоит аграриям в Зельвенском (80%) и Ивьевском (80%), Вороновском (82%) районах.

С начала проведения ремонтных работ на подготовку сельскохозяйственной техники направлено 5,6 млн. рублей.

В целях контроля за процессом постановки техники на длительное хранение и наведением порядка на машинных дворах были сформированы областные мобильные группы,

из числа специалистов управления механизации комитета, а также инспекторов по надзору за техническим состоянием машин и механизмов районных сельхозпродов. По результатам проверки были вынесены рекомендации и представления 27 должностным лицам, в числе которых 7 руководителей и 20 инженерно-технических работников.

Параллельно с ремонтом сельскохозяйственной техники идет подготовка машинных дворов к участию в областном и республиканском смотре-конкурсе. Победителей определят в середине февраля. Их ждут денежные призы: за 1 место 700 б.в., за 2 место 600 б.в. и за 3 – 500 б.в.

## Ремонтные работы на результат

Сельскохозяйственная техника стоит немалых денег, и даже незначительный ее ремонт может чувствительно «ударить по карману» хозяйств. Чтобы избежать незапланированных расходов, нужно бережное отношение и пристальное внимание к работе механизмов.

Вопросы исправности техники – в поле зрения инженерных служб. В ОАО «Принеманский» Новогрудского района этим заведует Леонид Захаров. За 48 лет работы он прошел путь от водителя до исполняющего обязанности главного инженера. Много сложных ремонтов приходилось проводить ему. Особенно трудно было их делать в период дефицита запчастей, да в нестапливаемых мастерских, где руки промерзали от холода.

– То ли дело сейчас! – рассказывает Леонид Петрович. – Тело, все под рукой. В ремонтной мастерской, что в Галыни, автономное отопление, создана необходимая база для ремонтных работ: есть свой токарный цех, кузнецкий цех. Сами изготавливаем рукава высокого давления, проводим шиномонтажные работы любой сложности. В этом году штат пополнился новыми специалистами: инженером-электронщиком, под которого открыли новый цех и мастером-наладчиком. Современные машины укомплектованы сложной электроникой и такие специалисты сельхозорганизации очень нужны.

В ремонтных мастерских ме-



ханизаторы в комфортных условиях грамотно чинят технику. На посторонних особо не отвлекаются, кивком головы приветствуют и снова за работу. Каждый старается провести ремонт быстро и качественно, чтобы в дальнейшем механизмы служили долго, тем более, что за это предусмотрены материальные поощрения. Согласитесь, неплохой стимул для работы.

– Сейчас в основном техника проходит текущий ремонт, – уточняет Леонид Петрович. – У погрузчика Амкодор отремонтировали пробитое колесо, и он покидает ремзону. Трактор К-700 на 3-4 дня задержится, пока ему установят коробку передач. Рядом готовят к покраске автобус. В нем устранили неисправности в рулевом управлении, поправили электрику. После покраски автобус отправят на ТО. Разбрасывателю ор-

ганических удобрений быстро заменим подшипник в редукторе, а в понедельник планируем заняться ремонтом треснувшей рамы на девятикорпусном плуге. Необходимый элемент нам изготовили на Минойтовском ремонтном заводе, а установим его сами.

95 % техники в сельхозорганизации уже поставлено на длительное хранение. К весенним полевым работам здесь нужно подготовить 3 посевных агрегата, 2 свекловичные и 3 кукурузные сеялки, 8 плугов, 6 АКШ и 5 культиваторов. К каждому агрегату – трактор. В сельхозорганизации 9 энергонасыщенных тракторов МТЗ, 2 Джондира и 1 Кировец. Помимо них нужно подготовить около 20 тракторов, которые будут заняты на весенних полевых работах, а там придет время браться и за осеннюю зерноуборочную и кор-



моуборочную технику.

Здесь провели дефектовку почвообрабатывающей техники и посевных агрегатов, определились с закупкой необходимых деталей. До Нового года планируют рассчитаться с поставщиками, чтобы после праздников приступить к ее ремонту. Часть деталей уже закуплена и находится на складе.

Неисправные узлы энергонасыщенных тракторов, с починкой которых сами не справляются, стираются отправить на ремонт в специализированные мастерские. В этом году дефектовка таких поломок не выявила.

Лучшую сохранность технике обеспечивает ее грамотное хранение. Стоит отметить, что вся она находится в боксах и под навесами. На площадке размещены лишь те агрегаты, сохранность которым обеспечивает



правильная постановка на длительное хранение.

В мастерских созданы все условия не только для работы, но и для комфортного пребывания: комната приема пищи с зоной отдыха, гардеробные, душевые, комнаты для стирки и сушки рабочей одежды и обуви. Чтобы поддерживать в надлежащем состоянии эти помещения, по мере необходимости в них делают косметический ремонт.

– Каждый год стараемся технику поставить на линейку готовности в срок, понимая, что сельскохозяйственный сезон следует начать вовремя и во всеоружии. В прошлом году посевная прошла без форс-мажоров. Механизаторы хорошо подготовили своих железных коней, и они отработали без существенных поломок. Рассчитываем, что и в этом году все пройдет гладко, по крайней мере, руководство хозяйства и мы все для этого делаем, – подытожил Леонид Петрович.

# Витаминами будем обеспечены

Как сложился этот год для садоводов Гродненщины и что именно было выполнено в рамках государственной программы по обеспечению населения плодово-ягодной продукцией, рассказал ведущий специалист по садоводству областного Агропромышленного союза Дмитрий Лях:

— «В рамках госпрограммы «Развитие аграрного бизнеса на 2021-2025 год» необходимо было обеспечить хозяйства высококачественным посадочным материалом, провести закладку новых плодово-ягодных насаждений, модернизацию и реконструкцию плодохранилищ, а также

увеличить производство плодово-ягодных культур. Сельхозорганизации и фермерские хозяйства области выполнили мероприятия, намеченные государственной программой.

В этом году погодные условия для садоводов сложились неблагоприятно. Причиной всему стали весенние заморозки, из-за которых Гродненщина только на треть выполнила доведенный план по сбору плодово-ягодной продукции. А вот прошлый год порадовал урожаем. Тогда в садах региона собрали 46 тысяч тонн яблок. Для сравнения скажу, что в республике валовый сбор составил 205,4 тысячи тонн.

Плодоносящие сады области занимают 15% от

республиканских, производя около 25-28% от валового сбора Беларуси. Наибольший вклад в областной валовой сбор яблок вносят хозяйства Гродненского района, среди которых лидируют ПК имени В.И.Кремко, СПК имени Деньщикова, СПК «Прогресс-Вертелишки», СПК «Пограничный», УО СПК «Путишки», СПК имени И.П.Сенько. В этих хозяйствах большая часть сада возделывается по интенсивным технологиям.

С каждым годом площадь садов увеличивается. Так, в 2025 году они прибавили 275 га, из которых плодовых — 155 га, ягодных — 120 га. Наибольшие площади посадки садов у сельхозорганизаций Грод-

ненского района. Они занимают 41 га, в Берестовицком районе — 27 га, в Щучинском — 14 га, в Волковысском — 13 га. Среди КФХ по площади посадки лидирует Щучинский район — 77 га, Берестовицкий — 25 га и Мостовский — 21 га.

Также продолжаются работы по раскорчевке старых плодовых насаждений. За год в области раскорчевано и введено в оборот 115 га земель.

Меняется видовой и сортовой состав насаждений. Чтобы в межсезонье иметь яблоки в достатке, больше высаживают поздних сортов. Учитывая повышенный спрос на ягоду черной смородины, в этом году на 100 га увеличили ее посадки. Есть на Грод-

ненщине и экзотика — живность и ягоды годжи. Это специфические культуры, которыми занимаются пока фермеры.

Сохранить собранный урожай и увеличить выручку сельхозпредприятиям помогают специализированные плодохранилища. Их общая емкость — 25 700 тонн. Строятся и новые помещения для хранения плодов. Так, в этом году в СПК имени И.П.Сенько ввели в эксплуатацию дополнительно еще одну камеру на 300 тонн. Также на 2028 год запланировали строительство полдохранилища на 2 тысячи тонн в ОАО «Акр-АгроСвислочского района».

Дмитрий Михайлович заверил, наш покупатель будет обеспечен яблоко-

ками до следующего урожая. Потребности населения по ним закрыты полностью. В хозяйствах произведено 12 тыс.тонн яблок, из них 6 тыс.тонн заложено на хра-

нение, из которых 2 656 тонн — стабфонд.



# В саду работ на круглый год

В календаре сельскохозяйственных работ аграриев наступило некоторое затишье и даже может показаться, что пришло время расслабиться и отдохнуть. Но только не для садоводов. Сейчас они закладывают основу будущего урожая. Как именно — узнали в СПК имени Деньщикова Гродненского района.

— Кооператив занимается садоводством с 2008 года, — рассказывает руководитель хозяйства Василий Свирид. — За 17 лет много экспериментировали с разными сортами плодовых деревьев. Методом проб и ошибок сами вышли на высокопроизводительные сорта, которые в 2018 году завезли из Польши, стали размножать их в своем питомнике, окулировать. Чтобы в дальнейшем иметь здоровые сады, применяли серьезную систему ухода и обработки саженцев. Таким образом, обеспечили себя качественным посадочным материалом, которым ежегодно закладывали по 4-5 га сада. Сейчас эти яблони дают хороший урожай при той системе ухода, которую подразумевают интенсивные технологии современных садов. В 2024 году нами была получена рекордная урожайность яблок — 55 тонн яблок с одного гектара. Хозяйство заняло второе место в республике по урожайности. На достигнутом не останавливаемся, планируем и дальше использовать передовые технологии в садоводстве.

Василий Афанасьевич убежден, что в любой отрасли без специалистов, болеющих за свое дело, получить хороший урожай невозможно. С ними мы и побеседовали.

## Виды на урожай

На момент посещения СПК в плодохранилище



кипела работа: ведущий агроном-садовод Ирина Семенова разбиралась с документацией, садоводы отбирали яблоки для отгрузки заказчику. В этот день им нужно было отсортировать из стабфонда 350 кг яблок сорта Чемпион.

— Полагаю, вырастить такой урожай было не просто. Каким для вас был этот год? — интересуюсь у Ирины Станиславовны.

— Для всех садоводов этот год был сложным из-за возвратных заморозков в мае, — рассказывает она. — На протяжении целой недели температура воздуха опускалась до минус 6 градусов, что негативно сказалось на урожайности. Мы рассчитывали собрать 3 300 тонн яблок, а получили 1 800 тонн. Удачнее было со смородиной — 125 тонн. Это культура очень рентабельная и менее затратная, чем яблоки. Если яблоки приходится убирать вручную, то смородину собираем специальной техникой — приспособлениями комбайнами.

Из 97 га плодово-ягодных насаждений яблони и смородина занимают наибольшую площадь: яблони — 64 га, а смородина — 27 га. Небольшие участки заняты крыжовником — 4 га, алычой диплоидной — 1,5 га и 1 га — черешней.

## Будущее за интенсивными садами

Первые гектары сада по интенсивным технологиям с капельным поливом

на шпалерах в хозяйстве появились в 2018 году. От интенсивных садов их отличает высокая плотность посадок. Здесь на 1 га приходится до 2800 саженцев, а не 1 100, как в старых садах. За счет плотности насаждений в них более эффективно используются средства защиты. Современный интенсивный сад раньше вступает в плодоношение и качество его плодов значительно выше.

В хозяйстве отдают предпочтение европейским сортам яблок, таким как Чемпион, Джонаголд, Голден Делишес, Айдарет, Лигол, Гала Брукфильд, Ред Кап. Все они высокопродуктивные, дают по 40-50 т/га, а на отдельных сортах и все 80-90 т/га. Также эти сорта обладают наилучшими потребительскими качествами.

Как заметила Ирина Станиславовна, новые кварталы сада более технологичны, с ними проще работать и получать высокие урожаи. Поэтому в ближайшие годы в СПК планируют перевести весь сад на интенсивные технологии.

## Плюс 30% к урожаю

— Наш климат меняется, становится более засушливым и вырастить первосортное товарное яблоко без достаточного количества влаги и удобрений в таких условиях крайне сложно, — продолжает беседу агроном-садовод Андрей Швальюк. — Нужна дополнительная влага и удобрения. Все эти вопросы отлично решает система капельного полива. У нас же она еще оснащена системой фертигации. Таким образом, вместе с водой к дереву доставляются необходимые питательные вещества, что на треть повышает его урожайность. Высокотехнологичный полив в саду установлен на 56 га. Он подведен к 46 га яблонь, 9 га смородины и одному га черешни.

Корректировать количество обработок и полива садоводам помогает своя метеостанция, которая с высокой точностью прогнозирует погоду на ближайшие дни.

## Предвидеть ситуацию

— Собранный урожай мы отправляем в хранили-

ще, вместимость которого 2 тыс. тонн, — рассказывает Ирина Станиславовна. — В этом году его заполнили не полностью, заложив лишь 1 800 тонн яблок, из которых 794 тонны — стабфонд. В прошлом году мы собрали 3 тыс. тонн яблок и из-за того, что негде было хранить излишки, сортировали их и отправляли на реализацию одновременно со сбором, теряя в цене.

Учитывая, что садоводы взяли курс на интенсивные технологии, в хозяйстве назревает необходимость в дополнительных помещениях для хранения фруктов. Предвидя эту ситуацию, руководство запланировало строительство второй очереди хранилища на 800 тонн.

## А тем временем в саду...

В этом году сбор яблок закончили в середине октября. Их снимали вручную 26 садоводов хозяйства и практически столько же привлеченных работников. Чтобы собрать урожай без потерь им приходилось трудиться допоздна и без выходных.

Когда урожай отправлен в хранилище, наступает не менее важный период — садоводы закладывают основы для хорошего плодоношения на следующий год и готовят деревья к зимовке. Они уже провели ремонтную подсадку сада, по осени внесли средства защиты от болезней, а также необходимые удобрения

цинк, бор, медь, азот, фосфор и калий.

Следующий этап — обрезка. Проводят ее в несколько этапов. Сначала ветки яблонь укорачиваются контурный обрезчик, который установлен на трактор. Затем бригада садоводов, секаторами прореживает кроны. После обрезки на деревьях остается меньшая часть веток. Все лишнее падает в междурядье, откуда выметатель перемещает их к центру ряда и подает в измельчитель для переработки в щепу, которая возвращается обратно в почву.

— Сейчас мы находимся в саду, который был заложен в 2018 году по интенсивным технологиям и обрезаем сорт яблок Джонаголд, — рассказывает садовод Светлана Иванова. — Для каждого сорта яблонь используем свою технологию обрезки, учитывая расположение почек. Смотрим, чтобы ветви не перекрывали друг друга, чтобы между ними проходили солнечные лучи и гулял ветерок и, как говорят наши агрономы, «птичка пролетала».

За день Светлана Андreeвна обрезает примерно 300-400 деревьев в интенсивных садах, а вот в старых садах не более 50.

## Борьба за покупателя

С середины декабря и до середины января спрос на яблоки заметно снижается. В этот период потребитель покупает мандарины и апельсины. После праздников покупательская активность на яблока восстанавливается. Сочные и вкусные они поступают на реализацию в сеть отечественных торговых объектов, а также уходят на переработку в ОДО «Фирма АВС», ОАО «Гродненский консервный завод» и ОАО «Дятловский ЛВЗ Алгонь».

Покупатели качеством витаминной продукции от СПК имени Деньщикова довольны.

# Мечте навстречу

Деревню Некраши присоединили к Скидлю согласно генплану развития города-спутника. А именно в ней, в простой крестьянской семье прошло детство Николая Правко. Здесь он выбрал свою дорогу в самостоятельную жизнь, не без участия старшей сестры, и с благословения родителей уверенно отправился к намеченной цели – стать руководителем. Да-да, именно эту амбициозную цель поставил перед собой выпускник экономического отделения Ошмянского сельхозтехникума.

До армии он трудился в совхозе «Сопоцкинский» Гродненского района, а после вернулся на малую родину в колхоз «Котра», что на Скидльщине, где работал вторым экономистом. Работал недолго, так как вскоре их хозяйство присоединили к колхозу «Саволека» и многие кадры пошли под сокращение. Затем была работа в строительно-монтажном управлении в Зельвенском районе.

– Понимая разницу между СМУ мелиорации и сельским хозяйством, я решил попробовать, – рассказывает Николай Николаевич. – Освоился я там быстро. Вскоре мне стали поручать проведение областных экономических семинаров. Позже направили учиться в университет марксизму-ленинизма. Углубляясь в методы управления производством, я все четче понимал, что по душе мне именно сельское хозяйство.

Осознание принадлежности к аграрной профессии подтолкнуло Николая Николаевича к поступлению в Гродненский сельскохозяйственный институт на агрономический факультет. С третьего курса студенты шли работать по специальности, а так как в Зельвенском районе вакансии агрономов были закрыты, его направили на Слонимщину в колхоз-миллионер «Вперед».

На собеседовании руководитель обрисовал должностные инструкции диспетчера, в которые входило не только работа с документами. Хозяйству нужен был, по сути, негласный заместитель председателя. Может кого-то такая ответственность испугала бы, но не Николая Правко.

И начались его диспетчерские будни: с утра Николай Николаевич на мотоцикле объезжал фермы, смотрел, как идет дойка, как обстоят дела с кормами. В пору полевых работ ехал на посевы, решал рабочие моменты, а вечером отчитывался руководителю.

На несколько дней ему даже пришлось подменить председателя, когда тот отлучился на свадьбу дочери. А когда к колхозу «Вперед» присоединили часть колхоза «На страже мира», у руководителя и тени сомнения не было кого назначить управляемым присоединенной зоны.

– Это была живая и интересная работа, – рассказывает Николай Николаевич.

– Порой, наши работники подшучивали: «Нам бы печать и мы бы были небольшим хозяйством».

В подчинении Николая

Николаевича были две полеводческие бригады, 3 фермы, зерносушильное хозяйство и междвор. На новом месте он принял за наведение порядка на животноводческих объектах и на земле. Вместе с главным агрономом Иваном Чеботарем они поправили культуру земледелия, привели в порядок полевые дороги. За год председатель только пару раз посетил их, зная, что дела там идут хорошо.

Талант управленца не позволил Николаю Правко долго засиживаться на одном месте. Следующей ступенькой в карьерной лестнице стало назначение на должность заместителя руководителя колхоза «Прогресс» – секретаря парторганизации в Слонимском районе, затем был колхоз «Ленина» Ошмянского района, нынешний КСУП «Гольшаны», где Николай Николаевич работал почти 40 лет.

– В начале 80-х годов ленинцы имели большие долги, в колхозе процветали некоторые ненормальные явления, – вспоминает Николай Николаевич. – Урожайность зерновых на тот момент была всего лишь 17 ц/га, картофеля получали 40 ц/га. Посевы зарастали пыреем и никакой агротехники для борьбы с ним не было. За зиму закупили недостающее оборудование и на следующий год хозяйство «выстрелило» по урожайности: картофеля получили 147 ц/га, а зерновых – 26 ц/га.

В корне пересмотрели и животноводческую отрасль, взяв курс на строительство и модернизацию ферм,озвели междвор,

зерносушки. За первый год построили в деревнях 6 общественных бань. О масштабе строительства тех лет говорят следующие цифры: в 1984 году в хозяйстве было 6 строительных бригад, а через год их стало 12.

С приходом технологий все показатели пошли в гору. Появилась высокопроизводительная техника, мы стали правильно заготавливать корма, получать здоровый приплод, который формировал фундамент высокопродуктивного дойного поголовья.

В середине 90-х в районе не было равных колхозу «Маяк», нынешний КСУП «Краковка». В один год нам получилось обойти лидера и взять все первые места. Каждый последующий год мы не только удерживались на достигнутом, но и прибавляли в показателях. Скоро и в областных соревнованиях стали лидировать, но в основном по животноводству. В растениеводстве с другими районами нам тяжело соперничать. В наших северных регионах очень сжатые агротехнические сроки: весенний сев и уборку мы начинаем позже. Растения не получают достаточного количества тепла и света, а еще каменистые почвы Ошмянской гряды вносят свои корректизы. Близкое залегание грунтовых вод не позволяет выращивать достаточно количество люцерны.

Сегодня КСУП «Гольшаны» уверенно удерживают заданную планку. Из 129 хозяйств области они находятся на 23 месте по молоку, на 10 месте по мясу, на 9 месте по мясомолочному производству.



Николай Правко – заслуженный работник сельского хозяйства Республики Беларусь. Он является почетным гражданином города Ошмяны, занесен в Книгу Славы Гродненской области. Награжден медалью за трудовые заслуги, медалью от Белорусской Православной Церкви за восстановление храма.

годы 7 600 кг на корову. Лидируют по реализации мясной продукции, имея среднесуточные привесы более 800 грамм. Добились хорошей урожайности – 62 ц/га. Отрадно, что резерв для улучшения этих показателей у них имеется.

Николай Николаевич три года назад ушел на заслуженный отдых, подготовив на свое место преемника – Михаила Скаржинского. Крайне важно, что Михаил Иванович из местных, знающих хозяйство изнутри.

– Возраст берет свое, да и в 70 лет ты уже не будешь работать на перспективу, – рассказывает Николай Ни-

колаевич. – Нужно уступать место молодым, со смелыми видами на будущее. А в целом я доволен тем, как все у меня в жизни сложилось. Все запланированное достигнуто. Я осуществил мечту юности – стал руководителем. И у меня это получилось. Предлагали и повыше должности, но в них я себя не видел. У меня крепкая надежная семья, сын и дочь, четверо внучки и внучок. В Гольшанах меня все знают: идут дети – здороваются, проезжают механизатор – улыбается и кивает головой, бывшие работники подходят поинтересоваться делами и здоровьем. А это дорого стоит.

**23 декабря Николай Николаевич отметил 75-летие.**  
Гродненский областной Агропромсоюз поздравляет юбиляра с этой датой и желает здоровья, энергии и оптимизма. Пусть биография пополняется еще множеством ярких страниц, а каждый день приносит приятные моменты и хорошие новости.

## В январе дни рождения празднуют:

02.01. **Давыдчик Максим Петрович**, директор ОАО «Сеньковщина» Слонимского района;

03.01. **Везнюк Константин Александрович**, директор КСПУП «Птицефабрика Красногорская» Кореличского района;

06.01. **Левкович Александр Тадэушевич**, директор СУП «АгроГроди» Ошмянского района;

08.01. **Садовский Алексей Валентинович**, председатель Щучинского райисполкома;

12.01. **Туля Александр Викторович**, директор ОАО «Демброво» Щучинского района;

15.01. **Санько Андрей Антонович**, председатель Мостовского райисполкома;

17.01. **Марчук Михаил Юрьевич**, директор СУП «ВМК-Агро» Свислочского района;

19.01. **Сапко Евгений Николаевич**, директор УСП «Совхоз Великосельский» Свислочского района;

21.01. **Кремко Сергей Витальевич**, председатель ПК им. Кремко Гродненского района;

23.01. **Антушевич Олег Осипович**, директор РУСП «Массоляны» Берестовицкого района;

24.01. **Столбовой Николай Сергеевич**, директор «Сморгонские молочные продукты» филиала ОАО «Лидский МКК»;

29.01. **Кадргулов Дмитрий Рафаэльевич**, председатель Берестовицкого райисполкома.

## Знакомьтесь: новые руководители

<b>Жук Виктор Геннадьевич, 1993 года рождения.</b>
С 11.12.2025 года назначен директором КСУП «Ханчицы-Неман», Свислочского района. Работа в прошлом: тракторист-механист, инженер-механик, главный инженер сельскохозяйственного ф-ла «Ханчицы» ОАО «Гродненская табачная фабрика «Неман» Свислочского р-на переименованного в КСУП «Ханчицы-Неман», главный инженер – заместитель директора КСУП «Ханчицы-Неман» Свислочского р-на.
<b>Ненартович Виталий Францевич, 1987 года рождения.</b>
С 20.11.2025 года назначен директором КСУП «Больтишки» Вороновского района. Работа в прошлом: слесарь 1 разряда дочернего предприятия «Вороновская сельхозтехника», инженер-гидротехник, бригадир полеводческой бригады, главный агроном СПК «Больтишки» реорганизованного в КСУП «Больтишки», мастер дочернего унитарного Вороновского предприятия мелиоративных систем.
<b>Столбовой Николай Сергеевич, 1996 года рождения.</b>
С 01.09. 2025 года назначен директором «Сморгонские молочные продукты» ф-ла ОАО «Лидский МКК». Работа в прошлом: укладчик-упаковщик, бухгалтер непродовольственного отдела ИУПКП «БелВиллесден» г. Минска, специалист по продаже службы поставок на внутренний рынок, специалист по маркетингу, начальник сектора маркетинга ОАО «Климовичский ликеро-водочный завод» Могилевской обл., заместитель генерального директора по коммерческим вопросам ОАО «Гродненский ликеро-водочный завод».
<b>Третьяк Елена Анатольевна, 1985 года рождения.</b>
С 24.11.2025 года назначена директором ОАО «Волковысский мясокомбинат». Работа в прошлом: кладовщик экспедиции ОАО «Березовский мясокомбинат», кладовщик 4 разряда, мастер цеха сыроподготовки колбас, инженер-технолог, инженер по качеству, начальник колбасного цеха, заместитель генерального директора по производству, первый заместитель генерального директора ОАО «Слонимский мясокомбинат».
<b>Филиппова Ирина Владимировна, 1975 года рождения.</b>
С 18.09.2025 года назначена директором «Ошмянский сырородильный завод» ф-ла ОАО «Лидский МКК». Работа в прошлом: сменный мастер основного производства, мастер производства цельномолочной и кисломолочной продукции, инженер-технолог, начальник центральной лаборатории ОАО «Осиповичский молочный комбинат», заместитель директора по производству и качеству ф-ла «Осиповичский» ОАО «Бабушкина крынка», г. Осиповичи Могилевской обл., заместитель начальника производственного цеха, заместитель директора ф-ла «Осиповичский» по производству и качеству ОАО «Бабушкина крынка» управляющая компания холдинга «Могилевская молочная компания «Бабушкина крынка» Могилевской обл., директор ф-ла «Осиповичский» ОАО «Бабушкина крынка» управляющая компания холдинга «Могилевская молочная компания «Бабушкина крынка» Могилевской обл., заместитель директора по производству ООО «Белга-Пром» Могилевской области, генеральный директор ОАО «Молодечненский молочный комбинат Минской обл.», заместитель директора по производству СОАО «Беловежские сыры» Брестской обл., заместитель генерального директора по коммерческим вопросам и развитию ОАО «Милкавита» г. Гомеля.
<b>Янушко Ольга Васильевна, 1984 года рождения.</b>
С 24.10.2025 года работает генеральным директором ОАО «Гродненский мясокомбинат». Работа в прошлом: обработчик колбасных изделий, расфасовщик мясопродуктов, кладовщик, инженер-технолог, мастер, начальник колбасного цеха, заместитель генерального директора по производству ОАО «Слонимский мясокомбинат», генеральный директор ОАО «Волковысский мясокомбинат».