

Верность традициям



В Вологово во все века жили умелые земледельцы, радившие на богатых, отзывчивых на заботу и трудолюбие чернозёмах хлеба. К чести предков хлебоборские традиции не утрачены и ныне живущими в селе людьми.

Здесь поля и сегодня радуют сборами зерновых и других культур. Часть сельчан трудится в коллективе вологов-

ского участка производственного отделения «Чернянское» ООО «Русагро-Инвест». В среднем на каждого механизатора подразделения приходится около 500 га пашни. Но с объёмами сезонных работ коллектив справляется.

Мастера своего дела обладают профессиональными умениями и навыками работы на всех видах сельхозтехники. За плечами каждого богатый опыт самостоятель-

ной работы в поле, начиная от подготовки почвы к севу, заканчивая уборкой созревшего урожая. Важную роль в достижении коллективного успеха играют взаимовыручка и профессиональная помощь коллег.

В коллективе вологовского производственного участка, как и везде, есть лидеры, которые подают пример коллегам. В числе таких работников — Александр Наумов. С ним встретился на машинно-тракторном дворе. Справившись со сменным заданием по подготовке одного из удалённых от Вологово полей к севу свёклы, механизатор поставил на место культиватор, решил с часок-другой уделить состоянию закреплённого почвообрабатывающего агрегата и занялся его тщательным осмотром и техобслуживанием.

— Думаю, в ближайшие дни использовать его в поле не придётся, но он должен быть в любой момент готов к работе, — сказал, затягивая ослабившееся крепление рабочей лапы культиватора к корпусу, Наумов.

Не в ущерб делу, разговорились. Родился Александр в простой сельской семье, в которой труд всегда был в почете. Из трёх детей он у родителей старший. Младший брат Николай работает механизатором в том же коллективе, что и он сам, сестра учится в старооскольском медицинском

колледже. Отец, рано ушедший из жизни, был уважаемым в селе механизатором. Как считает сын, от него и передалась ему тяга к работе на земле. По окончании школы выбрал для себя жизненным делом агрономию и поступил в Белгородскую сельскохозяйственную академию.

Так случилось, что учёбу пришлось прервать. В 2008 году парень женился, появился ребёнок. Семью надо было кормить. Пришлось Александру раньше приступить к настоящей работе на земле. Трудиться начал в местном хозяйственном подразделении, которое сейчас имеет статус вологовского производственного участка ПО 1 «Чернянское» ООО «Русагро-Инвест».

Жена Александра в настоящее время работает заведующей отделением Почты России в Вологово. Супруги воспитывают сына и дочь. Кем они станут, пока никому из Наумовых неизвестно. Александра его работа рядовым механизатором ничуть не смущает. По его признанию, он чувствует себя нужным родной земле, на которой родился, вырос, обрёл семью и детей. А это уже верность традициям предков, призвание и судьба.

АНАТОЛИЙ ГУСАКОВ
ФОТО АВТОРА

Главный овощ «Шанса»

В пользовании КФХ «Шанс» на территориях Прилепенского и Кочегуренского поселений около 600 гектаров земли. Хозяйству скоро четверть века. Начинала руководитель сельхозпредприятия Нина Пахомова с небольшого надела пашни из земельных паёв, принадлежащих семье. На этом клочке она и стала выращивать овощи, картофель, зерно и подсолнечник. С годами и обретением опыта «Шанс» понемногу наращивал производственные обороты. На полях сейчас успешно произрастают зерновые культуры, перец, лук, огурцы, помидоры.

Пахомовы год от года расширяют рамки агробизнеса, например, за счёт организации тепличного выращивания ранних овощей и зелени, боксового культивирования грибов. В рыночных масштабах в фермерском хозяйстве успешно освоено также выращивание малины и земляники. К растениеводству и овощеводству не спеша, но уверенно добавляется переработка. Базовой культурой для «Шанса» и прочих структур семейного бизнеса Пахомовых и Алимовых практически с момента создания остаётся капуста.

Предпочтение в хозяйстве отдаётся белокочанной ранних и поздних сортов созревания, хотя можно увидеть в «Шансе» также капусту цветную, брюссельскую, пекинскую и брокколи. В стартовавшем сезоне овощ в КФХ должен занять около четвертой части всех земельных ресурсов.

Капуста — культура трудоёмкая. Нина Пахомова с первого дня своего фермерства следит за всеми новинками сельского хозяйства и, конечно, старается использовать современную технику для производства, хотя в самом начале её деятельности в сфере малого аграрного бизнеса у неё не было ни одной специализированной машины или механизма.



Встав на путь модернизации, фермер получила большие возможности для удешевления себестоимости и улучшения качества выращиваемой продукции. Сегодня ручной труд в теплицах минимизирован. Достигнуто это благодаря использованию продуктивного и экономичного способа выращивания рассады капусты в кассетах, который получил признание пока не во всех российских регионах. Замечу, что в числе первых на Белгородчине этот опыт взяла на вооружение Нина Афанасьевна.

В теплицах особые требования предъявляются к глубине заделки семян в ячейки секций, к поливу, поддержанию в помещении определённой температуры, а также к пикированию рассады. Эти операции в «Шансе» поручают наиболее подготовленным работницам овощного хозяйства. Нынешней весной сразу после майских праздников приступили к размещению капустной рассады в открытый грунт на поливных полях. Процесс этот практически полностью ме-

ханизирован. Из кассет, в каждой 144 ячейки, растения попадают в почву с помощью рассадопосадочных машин. В их высаживающие аппараты ростки подаются находящиеся на специальных сиденьях сажальщики.

Важно чётко соблюдать правила и требования при размещении рассады в почву. В первые дни на участке, отведённом под капусту, вместе с работниками находилась и сама хозяйка КФХ.

— Люди, приходящие на весенне-осенние сезоны трудиться в теплицах, на полях и грядах, в хранилищах, как правило, добросовестны, стараются чётко выполнять указания специалистов. Но ведь брак может случиться из-за сбоев в работе механизмов. Вот почему важен контроль, потому я здесь, — прокомментировала Нина Пахомова.

Ходом работы фермер была явно довольна, на что практически все сотрудники в один голос ответили: «Стараемся!».

АНАТОЛИЙ ПАНТЕЛЕЕВ
ФОТО АВТОРА

Почти 11 тонн прибавки

КОММЕНТАРИЙ К ИНФОРМАЦИИ О СУТОЧНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОКА В РАЙОНЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 18 МАЯ 2020 ГОДА

От каждой коровы маточного стада, насчитывающего 6641 голову, в среднем за сутки 17 мая животноводы крупных сельхозпроизводителей получили 22,29 кг молока. Это на 0,62 кг больше, чем в тот же день 2019 года. По сравнению с прошлым годом увеличилось и само поголовье на 101 корову.

Лидером рейтинга по обеспечению высшей продуктивности дойных гуртов 17 мая среди крупных сельхозпредприятий было ООО «Бородинское», где за сутки в среднем от дойной коровы получили 27,79 кг молока. Второе и третье места делили с результатами 25,64 кг и 25,5 кг АО «Орлик» и ЗАО «Молоко Белогорья». ООО «Русагро-Молоко» заняло четвертую строчку, где в воскресенье в среднем от коровы получили 16,48 кг продукта. Традиционно замыкало ежедневные сводки с результатом надоя 11,57 кг в день ООО «Нежеголь». От каждой коровы в личных подсобных хозяйствах граждан в названный день средний показатель по району составил 17,35 кг.

Примечательно, что из всех крупных производителей молока меньше, чем год назад суточные надои от коровы, отметились только в ЗАО «Молоко Белогорья» и ООО «Нежеголь». Тем не менее за сутки 17 мая предприятия переработки, с которыми сотрудничают чернянские производители, получили в зачёте более 135 тонн молока, что на 11,6 тонны больше, чем в тот же день 2019 года. А совокупный объём суточной продажи молока основными сельхозпредприятиями вместе с КФХ «Сукмановка», ИП и ЛПХ района, имеющими дойных коров, составил 144,5 тонны, что, в сравнении с прошлым годом, на 11,58 тонны больше.