

АГРО-ИНФОРМ

ЕКОНИВА
ЭКОНИВА
СЕМЕНА

СОБСТВЕННАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ
ПРОГРАММА ПО ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЕ

пшеница озимая

ЭН ПЕРСЕЙ®

112 ц/га
потенциальная
урожайность

- Среднеспелый
- Высота растения: 88-97 см
- Высокое число зерен в колосе: 55-70 шт.
- Высокое продуктивное кущение
- Высокая морозо- зимостойкость
- Высокая засухоустойчивость



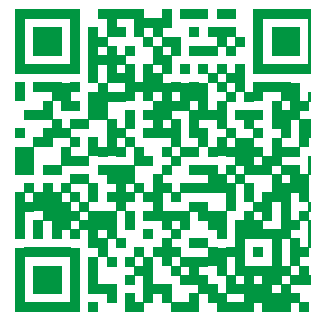
www.ekonivasemena.ru
semena@ekoniva-apk.com

8-800-700-97-51

Лучшие продукты Самарской области



**САМАРСКОЕ
КАЧЕСТВО**



Все мы стремимся приобретать полезные и качественные продукты.
Но как узнать, что тот или иной товар соответствует этим требованиям?

Система добровольной сертификации «Самарское качество» решает этот вопрос.
Любой житель региона, увидев на полках магазина товар с такой маркировкой,
может быть уверен – он покупает лучший продукт,
произведенный в Самарской области!

Уполномоченные органы по сертификации:

**ООО «Самарский центр испытаний
и сертификации»**
443029, г. Самара, ул. Шверника, 15
тел. 8-960-818-83-82;
elena.elizarova@inbox.ru

**ООО «Инженерно-технический центр
сертификации»**
445009, г. Тольятти,
ул. Комсомольская, 84а
тел. 8-902-377-74-37; aja72@mail.ru

Уполномоченные лаборатории:

**ГБУ СО «Самарская областная
ветеринарная лаборатория»**
443028, г. Самара, п. Мехзавод,
11-й квартал, 13
тел. 8 (846) 957-21-35; info@sam-ovl.ru

**Испытательная лаборатория
пищевой и сельскохозяйственной
продукции ФБУ «Самарский ЦСМ»**
443084, г. Самара,
ул. Воронежская, 202, 2-й этаж, каб. 4
тел. 8 (846) 953-41-71;
foodlab@samaragost.ru

**ООО «Самарский центр испытаний
и сертификации»**
Испытательная лаборатория
443029, г. Самара, ул. Шверника, 15
тел. 8 (846) 222-48-81; arm-ccot@mail.ru

**Реестр участников
системы «Самарское
качество» на сайте
agro-inform.ru**

Реклама
ИНН 6316001509, ОГРН 1026301157739



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

САМАРА  АРИС

Ежемесячный журнал о сельских территориях и агропромышленном комплексе региона.

Выходит с ноября 1998 г.

Редакционный совет:

Н.В. Абашин (председатель), министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области

С.Б. Чиклинов, директор ГБУ ДПО «Самара – АРИС»

Издатель:

ГБУ ДПО «Самара – аграрная региональная информационная система».

Цена свободная.

© Все права защищены.

При перепечатке материалов ссылка на «Агро-Информ» обязательна.

Адрес редакции:

443044, г. Самара, ул. Металлургическая, 92. Тел.: +7 (846) 207-95-65.
samara-aris@mail.ru; agro-inform.ru

По вопросам подписки и сотрудничества обращаться: +7 (846) 337-27-33, +7-937-981-60-12, tb.aris@mail.ru.

Мнение авторов публикаций может не совпадать с мнением редакции.

Помимо собственных материалов в журнале использована информация из следующих источников: freepik.com.

Над выпуском работали:

главный редактор: Наталья Воронцова; корреспонденты: Наталья Тиц, Татьяна Давыдова, Наталья Грецова, Андрей Введенский; фотографы: Евгений Литвинов, Сергей Ставцев, Марина Кафтайкина; дизайн-верстка: Нина Мосина; корректор: Галина Загребина; реклама: Татьяна Бутенина.

Агро-Информ № 7 (309) июль 2024

СОДЕРЖАНИЕ

Главная тема

Золото зерновых приисков 2

Нацпроекты

Господдержка работает 6

Яблоко сыру не помеха 9

Господдержка

Поддержка молодых 12

Дело семейное 15

Растениеводство

Смотр достижений 18

«Цифра» меняет АПК 22

Территория развития

«Самарское качество» для сыров из Пестравки 23

Колхоз жив – живо село 26

Год семьи

Многодетность как традиция 30

Земля и люди

Найти свое призвание 33

Жить спортом 36

Сельский туризм

В атмосфере ушедших веков 40

Народные промыслы

Источник вдохновения 43

Испытано на Поволжской МИС

Глубокорыхлитель навесной ГРН-9 46

Новости профсоюза

Здоровый образ жизни 47

АГРО-ИНФОРМ 12+



Подписывайтесь на «Агро-Информ» – единственный в регионе журнал о сельском хозяйстве.

По вопросам сотрудничества и оформления подписки обращайтесь по телефонам: (846) 337-27-33, 8-937-981-60-12 или e-mail: tb.aris@mail.ru.



Золото зерновых приисков

Обменяться опытом, получить новые профессиональные знания, распространить передовые практики и привлечь всеобщее внимание к современным технологиям – собрал аграриев со всего региона полевой семинар-совещание на базе опытного полигона Самарского НИИСХ – филиала СамНЦ РАН.

К решению важных задач

В повестке дня – технологические и организационные вопросы подготовки к уборке урожая, а также ресурсного обеспечения АПК региона на основе отечественных разработок и решений. Работу возглавил Николай Абашин, врио министра сельского хозяйства и продовольствия. Он обозначил необходимость точно остановиться на вопросах, поднятых на Дне поля Самарской области.

– Президент страны ставит задачу увеличить к 2030 году объем производства на 25%, а экспорта на 50%. Решить это нам, коллеги, по силам, – сказал он.

Чтобы взять эту планку есть два пути. Первый – увеличение посевных площадей. В регионе в обработке 2,856 млн га пашни. 63 тыс. га пока не работают. Второй путь – наращивание продуктивности. В этом году посевная площадь в регионе составляет 2,241 млн га, что на 26 тыс. га выше уровня прошлого года. Зерновых и зернобобовых – 1,248 млн га, это больше прошлого года на 56 тыс. га. К уборке подготовлено 3,2 тыс. комбайнов. На обмолоте и прямом комбинировании будут работать 2,3 тысячи.

– Каждый помнит, если при биологическом созревании опоздать с уборкой на 10–12 дней, потери будут

до 20%, на 20 дней – 35%, месяц – все 50%. Наука утверждает, что нагрузка на один комбайн должна быть 250–300 га. Кто-то будет аргументировать, что это еще советские нормативы, что производительность современных комбайнов выше. Но надо учитывать – тогда средняя урожайность по зерновой группе была порядка 17–18 ц/га. Сегодня даже в неблагоприятные годы – 24 ц/га и больше. Поэтому необходимо усиливать работу по обновлению машинно-тракторного парка. Для этого есть соответствующие инструменты: по статистике Росагролизинга, Самарская область в последние 3–4 года в РФ держится в пятерке лидеров по количеству приобретенной техники, – отметил глава ведомства.

В этом году хозяйства региона в поле вышли на 5–6 дней раньше прошлого года. Врио министра напомнил, что в соответствии с госпрограммой развития сельского хозяйства аграриям области предстоит произвести 2,7 млн т зерновых, масличных – в пределах 1,2 млн т.

Участники встречи обсудили и предстоящий осенний сев. Растениеводам губернии необходимо довести сектор озимых до 600 тыс. га. Сектор озимой пшеницы каждый год показывает высокую производительность. К тому же благодаря широкому разнообразию сортов можно грамотно выстроить структуру посевных площадей, чтобы в период полевых работ комбайны нагружать равномерно.

Упор на отечественное

Доля отечественных семян в соответствии с продовольственной доктриной страны должна составлять порядка 75%.

– Семена отечественной селекции нисколько не уступают импортным. Но у нас пока все еще сохраняется какое-то идолопоклонство перед западными семенами. Надо от этого уходить, – сказал Николай Абашин.

Разработанные самарскими селекционерами сорта широко известны своей высокой рентабельностью. Их разработки в регионе составляют 90% посевного

материала зерновых культур. Сергей Шевченко, директор СамНЦ РАН, сообщил: в исследовательском центре из шести направлений одно стратегическое – это селекция культур на принципиально новых основах. Планируется, что благодаря губернскому гранту, на средства которого была приобретена специализированная семеноводческая техника, сотрудники института разработают более 20 новых сортов.

– Техническое перевооружение, которое произошло за последние пять лет – оснащение генетических лабораторий по геномному редактированию основных сельхозкультур – позволяет ускорить создание сортов примерно на 30%. Считаем также стратегическим объединение усилий научных организаций по созданию технологий нового поколения, – отметил академик. – Нужно менять систему обработки почвы, переходить на сберегающие технологии, чтобы снизить негативное влияние на экологию от сельскохозяйственной деятельности.

Увидеть воочию

После пленарной части участники совещания ознакомились с новинками и хитами селекции. Более 300 сортов и гибридов зерновых, зернобобовых и технических культур представили безенчукские селекционеры на своем сортоиспытательном полигоне, который отличается строгим соблюдением технологии. На нем применяется четырехпольный севооборот, испытания сортов зерновых и технических культур проходят строго по предшественникам, по чистому пару, и организованы с трех- или четырехкратной повторностью каждой линии. Все сорта сопровождаются семеноводством. Особое внимание уделено озимой группе.

– Четыре сорта озимого ячменя. «Жигули» – в госреестре. По сорту «квант» ведем первичное семеноводство: пять лет подряд он хорошо зимует в нашем регионе и сейчас испытывается в северо-западных областях. Две новые линии, имеющие более высокий уровень зимостойкости, степного типа – «паллидум-196» и





«паллидум-194». Их будем передавать на госсортоиспытания, – открыл осмотр полигона Сергей Шевченко.

Только яровой и озимой мягкой пшеницы презентовали около 50 сортов, выведенных в разных научных учреждениях страны и рекомендованных по седьмому региону. Особая гордость самарских селекционеров – разнообразие сортов озимой твердой пшеницы. Вместе с тем они не перестают заниматься программой озимой ржи, которая пока не пользуется спросом на рынке.

– Эта ситуация такая же, как с твердой пшеницей. 15 лет назад, не продавая ни килограмма семян, мы увеличили объемы селекционной работы по данной культуре и довели до 50 тыс. линий за счет собственных средств. Очень надеюсь, что ренессанс ржи обязательно состоится в наших условиях, – сказал руководитель научного центра.

Масштабная работа науки помогает исключить ошибки на производстве. Каждая делянка наглядно демонстрирует, на какой результат аграрий может рассчитывать при выборе той или иной культуры или сорта. Семеноводческое предприятие «Возрождение 98» специализируется на производстве элиты и суперэлиты озимой и яровой пшеницы твердых и мягких сортов.

– У нас практически весь набор сортов отечественной селекции, популярных у сельхозпроизводителей, – «вьюга», «гром», «граф», «сварог», «скипетр», «крупинка», «белла». Сегодня еще обратили внимание на новую «интеграцию». Это сорт озимой пшеницы. Считаем, в ней отлично сочетаются качество зерна и урожайность, – поделился Виктор Ермолаев, директор предприятия.

В Большечерниговском районе 100% зерновых культур составляют семена отечественной селекции. Импорт сохраняется пока на подсолнечнике. Но уже налаживают работу с южными институтами селекции.

– Наше семеноводческое хозяйство ООО «Злак» плотно сотрудничает с Самарским НИИССХ: берут семена на испытания. В других хозяйствах тоже распространены сорта наших селекционеров. «Светоч» и



«базис» на производственных участках очень большую долю занимают, – отметил Владимир Пильщиков, руководитель управления сельского хозяйства Большечерниговского района.

Одно дело – красивые всходы, другое – урожай. Статистические данные по экспериментам селекционеры после уборки обещали довести до всех товаропроизводителей для принятия управленческих решений.

– Процесс создания сорта – это непрерывная цепочка. Задача селекционеров и семеноводов – вовремя выявить проблему сорта и предложить более достойную замену. Мы даем под каждую мезозону региона с учетом особенностей хозяйства определенный тип сортов, который отличается в первую очередь длиной вегетационного периода, – прокомментировал академик.

В рамках решения вопроса импортозамещения отдельный полигон ученые заложили по подсолнечнику, где посеяли более 50 гибридов отечественной селекции нового поколения. Чтобы оценить их, здесь планируют осенью организовать еще один полевой семинар-совещание. А со следующего года собираются проводить испытания еще и по кукурузе.

Достойному урожаю – достойная машина

Отрада каждого агрария – когда зерно сыплется в бункер комбайна. Участники совещания присутствовали на уборке озимого ячменя «кванти» и озимой пшеницы «безенчукская-380». Институт показал в деле свое материально-техническое обновление – уникальные селекционный и семеноводческий комбайны. От них эстафету приняли флагманы отечественного сельхозмашиностроения. Комбайны, тракторы, жатки, опрыскиватель, посевной комплекс, оборудование для возделывания почвы – вся представленная техника современная – энергосберегающая и высокоэффективная.

– Селекционеры вырастили достойный урожай. 56 ц/га озимой пшеницы – это очень хороший результат для нашей области. Достойному урожаю – достойная машина, у нее идет двойной обмолот, двигатель мощный, комфортная кабина. И нет потерь при уборке, как и боя зерна, – рассказывает Андрей Полянин, генеральный директор компании «Роторлизинг», официальный дилер компании «Ростсельмаш».

В общей сложности на поле было шесть видов техники «Ростсельмаша». А у завода их больше 150. Также были широко представлены техника «Сэлфорд» и агрохимические продукты и удобрения компании «Чистое поле».

– Каждый сегодня должен сделать экспертную оценку всего увиденного, выбрать что-то лучшее и внедрить у себя, чтобы получить увеличение продуктивности посевного гектара. Это влечет за собой гарантию финансовой устойчивости каждого сельхозпредприятия. А без нее ставить перед собой амбициозные планы практически невозможно, – отметил Николай Абашин. – В этом году увеличиваем объем финансирования такого инструмента, как льготное кредитование, – почти 6,1 млрд рублей. На поддержку отрасли растениеводства



предусмотрено 1,1 млрд рублей из областного и федерального бюджетов.

Подводя итоги, глава аграрного ведомства региона пожелал успешной, бесперебойной работы в ходе жатвы-2024, в оптимальные сроки без потерь собрать выращенный урожай и провести необходимый комплекс агротехнических мероприятий.

Татьяна Давыдова
Фото Евгения Литвинова



Господдержка работает

Артем Буйволов после окончания вуза принял решение остаться в родном селе Старое Эштебенькино Челно-Вершинского района. Много лет занимался вместе с родителями молочным скотоводством, но по прошествии времени принял решение о переходе на мясное направление. Для эффективного старта обратился за помощью к государству.

Артем представил экспертам, входящим в состав конкурсной комиссии, проект развития своего хозяйства, успешно его защитил и стал получателем гранта по программе «Агростартап» в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство», реализуемого по решению президента Владимира Путина. Полученные средства помогут приобрести молодому фермеру 20 нетелей породы герефорд, трактор, погрузчик, роторную косилку. Новая техника облегчит процесс заготовки кормов для животных. Для этого фермер взял в аренду 12 га. К концу реализации проекта общая численность племенных животных в хозяйстве должна превысить отметку в 90 голов.

Новое хозяйство

Согласно бизнес-плану, все молочное поголовье Артем должен постепенно реализовать – вырученные средства помогут покрыть собственные затраты по агростартапу. В настоящий момент на подворье шесть голов дойных коров и пять бычков. Взрослые животные и уже подросшие телята пасутся на просторной специально огороженной территории у берега реки Черемшан. Она находится недалеко от села. Хозяева готовят территорию к приезду новых подопечных – строят ангар и ограждение. У герефордов будет свободное, выгульное содержание, а то здание, в котором содержалось молочное поголовье, станет выполнять вспомогательные функции.

– Мы плавно переходим на мясное направление, продаем молочное поголовье. В селе сложно найти доярку, да к тому же не одну. Нужно ведь ответственного человека. От этого зависит качество молока. Поэтому, когда понял, что хочу развивать свое хозяйство, и решил воспользоваться поддержкой государства, немного сменил направление деятельности, – рассказывает грантополучатель.

У Буйоловых всегда была скотина – держали бычков для себя, позже появились и молочные коровы. Артем с юных лет привык помогать родителям. Даже когда учился в техникуме и вузе и приезжал в родное село, всегда ухаживал за животными, занимался строительством новых помещений взамен старых сараев. Решение вернуться в отчий дом было вполне закономерным – не хотелось бросать начатое.

– Наверное, можно меня назвать патриотом своей малой родины. Никогда не жалел, что остался в деревне. Но живя в селе, нужно обязательно найти такое дело или занятие, которое позволит обеспечивать себя. В моем случае – это животноводство. Герефорды – порода неприхотливая и скороспелая. При правильном кормлении могут давать до 1 кг суточного привеса, – рассказывает Артем. – Радует, что техника появится новая. Это поможет значительно автоматизировать наш непростой труд и снизить затраты, поскольку пока что мы пользуемся услугами наемной техники.

Если бы не удалось успешно пройти конкурсный отбор и получить государственную поддержку, говорит фермер, небольшое семейное хозяйство так и осталось бы в статусе ЛПХ, занималось доращиванием бычков или даже птицеводством, как менее трудозатратным направлением. «Я никогда сам не смог бы приобрести разом столько голов, тем более племенных. Теперь же у меня будет свое маточное поголовье, и я знаю наверняка – господдержка работает», – подводит итог Артем.

Поддержка на каждом этапе

Правительством Самарской области уделяется пристальное внимание развитию и поддержке малых форм хозяйствования. Предоставляются гранты на развитие семейных ферм, реализацию проектов «Агростартап» и «Агростартап – Регион», грант «Агротуризм», а также субсидии семейным фермам. Существующие меры позволяют оказать помощь как начинающим предпринимателям, так и уже более опытным, которые расширяют свое производство, укрепляют материально-техническую базу, запускают новые направления.

Эффективно начать агробизнес помогают две программы – «Агростартап» и «Агростартап – Регион». Они дают возможность физическим лицам или ЛПХ представить свой проект и после успешного прохождения всех конкурсных процедур в течение ближайших пяти лет реализовывать свои идеи. Одним из условий здесь является создание новых рабочих мест, что для сельской местности всегда остается актуальным. По итогам конкурсных отборов победителями признаны 30 и 11 заявителей соответственно.

На программу «Агростартап» в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство» в текущем году направлено более 145 млн рублей. Если проект победителя ориентирован на развитие животноводства, размер гранта может составить до 7 млн рублей, на иные направления деятельности, в том числе растениеводство, овощеводство, переработку, – до 5 млн рублей. Если заявитель состоит в потребительском сельхозкооперативе, и часть средств будет направлена на формирование его неделимого фонда, то сумма гранта может быть выше – до 8 и 6 млн рублей соответственно.

На гранты по программе «Агростартап – Регион» в 2024 году выделено 70 млн рублей исключительно за счет областного бюджета. Размер господдержки здесь несколько выше: до 10 млн рублей могут получить на развитие своего

*Никогда не жалел,
что остался в деревне*



дела фермеры, чей агростартап предполагает разведение крупного рогатого скота мясного или молочного направления продуктивности, и до 6 млн рублей по иным направлениям деятельности. Принципиальным отличием региональной меры поддержки остается обязательное вступление получателя в сельскохозяйственный потребительский кооператив.

На развитие семейных ферм в 2024 году направлено более 97 млн рублей. По итогам конкурсных отборов победителями признаны 5 КФХ. Семейная ферма вправе претендовать на получение до 30 млн рублей. Государство профинансирует до 60% стоимости проекта грантополучателя. В случае, если бизнес-план предусматривает развитие молочного и мясного животноводства, то еще 20% будет выделено из регионального бюджета. Также с текущего года программа «Семейная ферма» стала доступна не только в форме гранта, но и в форме субсидии. Здесь получатель может рассчитывать на помощь государства в размере до 20 млн рублей на одно хозяйство. Субсидия покрывает до 60% затрат, связанных с

приобретением производственного оборудования, техники или специализированного транспорта, сельскохозяйственных, птицы, рыбопосадочного материала.

С 2022 года сельхозтоваропроизводители, относящиеся к категории «малое предприятие» или «микропредприятие», могут претендовать на грант «Агротуризм». Он позволит реализовать проект развития сельского туризма. Размер одного гранта варьируется от 3 до 10 млн рублей. Средства можно направить на приобретение, строительство, модернизацию или реконструкцию средств размещения, в том числе модульных, подключение к коммуникациям как средств размещения, так и объектов туристического показа и развлекательной инфраструктуры, закупку и монтаж туристского оборудования, снаряжения и инвентаря, благоустройство территорий. Отбор проектов осуществляет федеральный центр.

Всего за 2020–2024 гг. по мероприятиям на развитие семейных ферм, на реализацию проектов «Агростартап» и «Агростартап – Регион», а также гранта «Агрпрогресс» и «Агротуризм» было выдано 203 гранта на общую сумму 1425,669 млн рублей, предусмотрено создание 476 новых постоянных рабочих мест.

Хочу развивать свое хозяйство и решил воспользоваться поддержкой государства

Наталья Тиц
Фото Марины Кафтайкиной

Яблоко сыру не помеха

Предприниматель из Ставропольского района, владелец торговой марки «Федоровские пельмени» Евгений Быков благодаря господдержке запустил производство безалкогольных напитков и строит сыроваренный цех, где планирует делать сыр по швейцарской и французской технологиям.



Евгений, по профессии инженер-технолог мясной промышленности, давно мечтал выйти за границы пельменного дела. Но в одиночку амбициозный замысел было не потянуть. Поэтому бизнесмен собрал команду единомышленников-фермеров и создал в апреле 2023 года сельский потребительский перерабатывающий кооператив «Поволжье». Его костяк составили животноводы и аграрии преимущественно из Ставропольского района. На текущий момент СППК объединяет уже 10 хозяйств. Ведутся переговоры еще с двумя КФХ.

– Вместе с партнерами составил бизнес-план, который успешно презентовал региональному

Минсельхозу и получил от ведомства субсидию 10 млн рублей на закупку оборудования для переработки яблок и розлива соков. Этой суммой мы оплатили 50% стоимости отечественных агрегатов, так что такая помощь государства очень значима. Линия переработки яблок у нас родом с Кубани, розлива – из Санкт-Петербурга, а емкостной парк из Подмоскovie, – сообщает Евгений.

Получил субсидию 10 млн рублей на закупку оборудования



Переработали первые 150 тонн яблок, получив свыше 90 тысяч литров сока

Субсидия, о которой упоминает наш собеседник, предоставляется сельхозкооперативам по нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство» на приобретение имущества, сельхозтехники, спецавтотранспорта, мобильных торговых объектов, крупного рогатого скота или, как в этом случае, на покупку специального оборудования для переработки фруктов. В 2024 году господдержка в рамках вышеназванного нацпроекта оказана девяти сельхозкооперативам губернии. Благодаря этому они смогли приобрести посевной комплекс и другую сельхозтехнику. А СППК «Поволжье» кроме новеньких установок обзавелось еще и холодильными камерами. Директор кооператива ездил на заводы-изготовители и посещал российские сельхозпредприятия, где действует новая отечественная техника. Только после личного ознакомления с тем, как все работает, он заключил договоры на изготовление и поставку нужного ему оборудования.

Придумали в Австрии, усовершенствовали в России

Свой цех кооператоры построили в 2023 году. Его главный элемент – пневматический пресс для отжима яблочного сока. Это первый пресс такого типа, изготовленный в России. Подобные машины выпускаются в Австрии. Российские инженеры усовершенствовали зарубежную технологию, причем на создание аналога ушло всего три месяца. Несмотря на внушительные габариты, агрегат довольно прост в управлении. Измельченное яблоко засыпают в приемный бункер, а там в дело вступают валы, отжимающие сок. Выход сока составляет 65–70% в зависимости от сорта фрукта, отправляемого в переработку. Именно с помощью этого пресса на предприятии переработали первые 150 тонн яблок, получив свыше 90 тысяч литров сока. Механизм, состоящий из 2600 деталей, способен перерабатывать 3000 кг яблок в час.

– Для того, чтобы получить качественный продукт, нужно качественное сырье. Второй момент – оборудование, оно у нас одно из самых лучших в стране, и транспортировка. Она должна быть минимальной, поэтому яблоки мы берем в Самарском регионе, исходя из принципа чем ближе, тем лучше. Наши поставщики – компания «ЯФО» из Сергиевского района, ООО «Садовод» из Шигонского района, НИИ «Жигулевские сады», ставропольские и сызранские аграрии, – рассказывает технолог цеха безалкогольных напитков Юрий Гладких. Он отмечает, что современное оборудование позволяет не давить косточку, а потому в напитки не попадает горечь. Сам сок не успевает окисляться, поскольку тут же попадает на переработку, которая, что важно, исключает любую химию.

Сейчас высокоточные механизмы загружены на 20%, но директор кооператива и технолог производства заверили нас, что рассчитывают увеличить



этот показатель в ближайшие три года минимум в пять раз, потому как спрос позволяет. Переработка вообще, убежден Евгений Быков, выгодное дело, и не важно, что ты перерабатываешь – фрукты, молочку, мясо. Главное, все делать по уму и вкладывать в свое дело душу. А за сбытом, если товары высокого качества, дело не станет. СППК «Поволжье», к примеру, реализует свою продукцию как по области, так и за ее пределами. И ко всему прочему выращивает свой собственный фруктовый сад, заложить который помогли специалисты НИИ «Жигулевские сады». Как результат – 215 фруктовых деревьев, включая яблони, груши, вишни, черешни, сливы и абрикосы. Свой сад, говорит Быков, не просто красиво, но и практично. Его дары тоже пойдут в переработку и на создание новых напитков.

Молочные изыски как ловушка для гурмана

На реализацию проекта по производству твердых и полутвердых сыров грюйер, качотта, гауда и других с не менее яркими названиями кооператив «Поволжье» получил в мае 2024 года от Минсельхоза грант в сумме 16,5 млн рублей. По информации ведомства, в текущем году на данный вид господдержки из областной казны было направлено 34,7 млн рублей. Средства освоены в полном объеме, получателями финансирования стали два сельхозкооператива региона.

Цех, который сейчас активно строится, запустят в начале 2025 года, на стадии подписания договоры на выпуск оборудования под заказ. Работать на сырном производстве будут 12 человек. Этот персонал еще предстоит набрать. Несмотря на то, что сыры

увидят свет как минимум через полгода, уже есть договоренности с оптовыми торговыми компаниями, которые базируются в Краснодаре, Ростове-на-Дону, Москве и Санкт-Петербурге, на их закупку и продажу.

Евгений Быков планирует перерабатывать не менее шести тонн молока в сутки. Соответственно, сыр будет производиться практически бесперебойно. И как уверяет предприниматель, будет вне конкуренции.

– Я лично знаю практически всех сыроваров Самарской области, все они достойные люди и профессионалы в своем деле, но у нас есть свои технологические секреты, как сделать сыр вкуснее и интереснее. Мы сейчас закупаем специальное оборудование для нарезки и уже знаем, в какую потребительскую тару будут упаковываться сыры. Что касается рецептуры, пусть она останется в тайне, скажу одно – наш продукт вам совершенно точно зайдет, как и масло «Ставропольское», которое мы тоже намерены делать, – отмечает руководитель сельхозкооператива.

Но и это не все. СППК «Поволжье» намерено развивать сельский туризм. Для этого территорию облагородят, высадят туи и всевозможные цветы, а на втором этаже цеха безалкогольных напитков, откуда открывается красивый вид на Волгу, оборудуют дегустационный зал и детскую комнату. Сейчас здесь заканчиваются отделочные работы. Уже в августе первые гости, которые направятся в Самарскую Луку или Замок Гарибальди, получат возможность распробовать широкую гамму напитков и узнать особенности их производства, а также насладиться кулинарными изысками от поваров сельхозкооператива «Приволжье».

Наш продукт вам совершенно точно зайдет

Андрей Введенский
Фото Марины Кафтайкиной

Поддержка молодых

В Самарской области увеличены выплаты для молодых специалистов АПК благодаря поправкам в региональный бюджет, принятым в июне по решению врио губернатора Вячеслава Федорищева. Помимо финансовой помощи в губернии реализуется комплекс мер, направленных на привлечение кадров в отрасль.



Финансовая мотивация

Сельское хозяйство сейчас как никогда нуждается в трудолюбивых, ответственных и молодых специалистах. От них зависит будущее аграрного сектора, а значит, продовольственная безопасность страны. Именно поэтому тем, кто решил связать свою жизнь с отраслью, государство оказывает всестороннюю поддержку, в первую очередь финансовую. В регионах профильные ведомства выплачивают молодым специалистам, трудоустроенным в аграрном секторе, так называемые подъемные. Размер единовременных и ежемесячных выплат зависит от полученного образования.

В Самарской области закон, на основании которого осуществляется материальная адресная помощь молодым кадрам АПК, реализуется с 2005 года. Более 15 лет суммы пособий не индексировались. Однако поправки, внесенные в областной бюджет в июне этого

года, позволили увеличить размер финансовой помощи молодым специалистам. Теперь выпускники вузов при трудоустройстве в сельхозорганизацию смогут получить единовременно более 200 тысяч рублей вместо 69 тысяч, а специалисты со средним профобразованием – около 100 тысяч рублей вместо 34,5 тысячи. Воспользоваться данной мерой господдержки могут работники отрасли возрастом до 35 лет, заключившие трудовой договор с работодателем на срок не менее трех лет.

С момента своего действия закон о господдержке кадрового потенциала АПК в Самарской области претерпел некоторые изменения. В том числе в документ были внесены поправки по расширению списка получателей.

Сельское хозяйство перспективное направление, развивающееся

К примеру, на единоразовую выплату могут рассчитывать те, кто трудоустроился в организацию, осуществляющую научную деятельность в сфере сельского хозяйства. Также был увеличен возраст молодых специалистов до 35 лет, работающих в племенных хозяйствах.

За все время господдержкой воспользовались более 2,5 тыс. человек. По итогам прошлого года – около 130 специалистов, с начала этого – почти 70. В их числе сотрудники компании «Агроресурс» из Пестравского района – главный агроном Дмитрий Климов и главный инженер Павел Алякин. Оба сходятся во мнении, что финансовое плечо от государства просто необходимо для тех, кто начинает работать в отрасли.

– Эта мера поддержки ощутимая и необходимая. Старшее поколение уходит, а молодых специалистов в сельском хозяйстве мало. Молодежь надо привлекать хорошими зарплатами. Надо показывать, что сельское хозяйство перспективное направление, развивающееся, – уверен Дмитрий Климов. – Я лично пришел в профессию, когда в старших классах побывал на практике в сельхозорганизации и увидел все изнутри: меня впечатлила техника, заинтересовал сам процесс, понравилось наблюдать, как растут сельхозкультуры.

Кроме того, агроном и инженер «Агроресурса» получают от государства ежемесячные пособия. Эти выплаты начисляются специалистам согласно договору в течение трех лет. Размер их также вырос благодаря принятым поправкам и теперь составит более 11 тысяч рублей для специалистов с высшим образованием, а для тех, кто получил среднее образование, – более шести тысяч рублей. На поддержку молодых кадров АПК в Самарской области предусмотрены дополнительные денежные средства свыше 25 млн рублей.

– Я получил единоразовую выплату полгода назад. Есть условие: за нее необходимо отработать три года в сельхозорганизации, но это небольшой срок, тем более для тех, кому в отрасли нравится. Это направление выбрал для себя с детства, меня все устраивает, даже мыслей нет сменить вид деятельности. Также получаю ежемесячную выплату – это хороший плюс к зарплате. Такие доплаты очень важны, в сельском хозяйстве работать непросто. Встаем в пять утра, спать ложимся поздно ночью, особенно во время уборки, – говорит инженер Павел Алякин.

Практика – первый шаг в профессию

Помимо денежных выплат в регионе реализуется целый комплекс мер, направленных на привлечение молодых кадров в сельскохозяйственную отрасль. Проводится профориентационная работа с школьниками, выпускникам образовательных учреждений оказывается помощь в трудоустройстве, на новых местах жительства молодые специалисты обеспечиваются жильем.

Мы стараемся заинтересовать, рассказываем про зарплаты, про господдержку



Многие самарские хозяйственники понимают, что ценные молодые кадры нужно подготовить самим. Такого же мнения придерживаются в «Агроресурсе».

– Мы активно привлекаем практикантов, им нравится работать на машинах с навигационными системами, с компьютерами. У нас современная техника: шесть комбайнов, энергонасыщенные тракторы, – рассказывает главный инженер хозяйства Павел Алякин.

– Практика оплачиваемая, и это студентов, конечно, мотивирует. Да и вообще, когда достойная зарплата, особенно в сложной сельскохозяйственной отрасли, люди охотнее идут на вакансии, более ответственно и добросовестно работают. Мы стараемся заинтересовать, рассказываем про зарплаты, про господдержку. Думаю, все, кто у нас проходят практику, потом придут работать, – говорит Дмитрий Климов.





С удовольствием и на регулярной основе берут на практику студентов в колхозе «Луч Ильича» Борского района. Будущие специалисты работают в колхозе в качестве ветеринаров, механизаторов, электриков. К каждому из них внимательно присматриваются, ведь сейчас в хозяйстве сразу несколько открытых вакансий.

– Берем студентов борского техникума. Они у нас выполняют работы несложные – подвоз семян, прикатывание, другие задачи выполняют. Также у нас подписаны договоры о сотрудничестве с университетом. Оттуда тоже предоставляют учащихся, в основном ветврачей, – рассказывает председатель колхоза Сергей Вергун.

Чтобы практика проходила не только с пользой, но и с комфортом, «Луч Ильича» предоставляет приезжим студентам оборудованные комнаты. Жить в них будущим специалистам предстоит неделями.

Создание кузницы кадров на базе предприятия дело достаточно рискованное. Не всегда прошедшие обучение возвращаются в хозяйство. И тем не менее многие самарские предприятия понимают перспективы взаимодействия со студентами. Для молодых практика – это шанс погрузиться в будущую профессию, попробовать себя в отрасли, полюбить ее. Так что прием студентов на практику – весомый вклад в развитие кадрового потенциала агропромышленного комплекса.

– Все хотят в городе работать, а здесь, в селе, тоже нужны работники, поэтому я уже решил, что буду работать тут, – делится планами будущий ветеринар, практикант борского колхоза Виктор Минщиков. К слову, коренной горожанин. – У меня практика длится две недели. Две недели я здесь и две недели на учебе. Уже больше двух месяцев здесь работаю. И буду так ездить, пока есть договор вуза и хозяйства.

Техника современная, в кабине удобное сиденье, кондиционер, пыли нет

Стоит отметить, что фермерские хозяйства Самарской области, принимающие у себя студентов-практикантов, могут рассчитывать на субсидии от государства. Минсельхоз возвращает предприятиям до 90% денежных средств, потраченных на проживание будущих специалистов и оплату их труда.

Свой дом – своя крепость

Мало просто завлечь молодежь в село, необходимо удержать. Сами сельхозпредприятия тоже подключаются к этому процессу, разрабатывают различные меры, чтобы сохранить молодые кадры в штате. Одна из популярных мер – предоставление выгодных займов сотрудникам на строительство домов.

– У нас определено, что не более 600 тысяч в год, нескольким семьям мы выделяем беспроцентные займы на три года. Конечно, не только устроившимся сотрудникам, а проверенным работникам, которые точно будут и дальше работать у нас, – рассказывает председатель борского колхоза Сергей Вергун. – Также стараемся сплотить коллектив, проводим совместные праздники в селе, приглашаем артистов на концерты. Пытаемся разнообразить жизнь, чтобы молодым было интересно.

Пестравский «Агроресурс» также помогает сотрудникам с жильем. Павел Алякин воспользовался предложением от работодателя о рассрочке и построил дом для своей многодетной семьи. В свой дом скоро заселится и механизатор компании Андрей Сошкин, который работает в организации уже 10 лет.

– Я родился и вырос в Пестравском районе. Мой отец всю жизнь работал комбайнером, я с детства тоже интересовался железками, техникой. После армии вернулся и устроился работать в сельское хозяйство. Нравится мне эта работа. Тем более сейчас техника современная, в кабине удобное сиденье, кондиционер, пыли нет. Мне есть с чем сравнить, начинал я работать на старом тракторе, – говорит он.

Стоит отметить, что большинство молодых людей, кто сегодня трудится на земле, пришли в отрасль по стопам своих родных. К примеру, в колхозе «Луч Ильича» трудятся почти 90 человек. Молодых специалистов в штате около 10%, и в основном это выходцы из трудовых династий, настоящие патриоты своего села.

– Отец всю жизнь работает механизатором, на комбайне, на тракторе. Я начинал так же, но потом подумал, что этого мало, надо расти дальше. Пошел в СХИ учиться на агронома, – делится главный агроном борского колхоза Алексей Платонов. – Меня заинтересовало растениеводство.

Тех, кто планирует связать свою жизнь с сельским трудом, и тех, кто уже это сделал, объединяет одно – их огорчает, что в обществе все еще существует негативный стереотип о сельском хозяйстве. Между тем, эта отрасль перспективная, интересная и быстро развивающаяся. А самое главное: работа на земле – дело благородное.

Наталья Грецова
Фото Марины Кафтайкиной

Дело семейное

Государственная программа «Семейная ферма» в настоящее время доступна не только в форме грантов, но и в форме субсидий. Символично, что финансовую помощь на общее дело родственников усилили именно в этом году, который был объявлен президентом страны Владимиром Путиным Годом семьи.



Государство – фермерам

Крепкая семья – основа сильного государства. Так звучит одна из основных идей внутренней политики нашей страны. В России семье уделяется самое пристальное внимание, оказывается адресная поддержка от государства. В том числе финансовую помощь получают и семейные фермы Самарской области. В настоящее время на развитие общего дела государство выделяет до 30 млн рублей, при этом финансирует до 60% стоимости бизнес-проекта. К тому же, начиная с 2024 года размер выплат фермерским семьям не может быть меньше 5 млн рублей. Семья Дмитрия Шилина из Ставропольского района этой весной выиграла минимальный грант, но его хватило, чтобы сделать следующий шаг к мечте – расширение молочной фермы.

– У нас уже есть дойное стадо, и поголовье увеличивается, на старом месте оно у нас уже не

помещается, поэтому решили участвовать в конкурсе грантов «Семейная ферма». Написали бизнес-план, и нас поддержали. Выиграли грант на покупку старой фермы, где сейчас проводим реконструкцию – заливаем новые полы, будем устанавливать стойловое оборудование, обустраивать систему навозоотведения, – рассказывает Дмитрий.

На реализацию задуманных планов государство выделило Шилиным более пяти миллионов рублей, еще около трех миллионов рублей, по условиям договора, они добавили из собственных сбережений. Уже осенью здание площадью в тысячу квадратных метров будет готово и встретит новых

*Развиваемся, на месте не стоим
никогда*



жильцов. Здесь поселятся около 200 дойных коров. За пять лет по бизнес-плану Шилины должны увеличить стадо на 40%, сами они настроены достигнуть этих цифр за пару лет. В будущем к данной ферме Шилины планируют пристроить доильный блок и еще один коровник на 400 голов.

– Хотим, чтобы две фермы обслуживались одним доильным блоком. Также на новой ферме планируем строительство силосных ям на 10 тысяч тонн. И будем пристраивать родильное отделение и отделение для телят от 0 до 2 месяцев, специальные индивидуальные домики будут, – говорит Дмитрий.

Молоко фермеры Шилины используют на собственной сыроварне, которую открыли около трех лет назад, и реализуют другим местным сыроварам и молокозаводам. Держать курс на развитие без поддержки государства непросто.

– Практически каждый год мы пользуемся субсидиями на молоко и на содержание коров. В сельском хозяйстве любая копейка дорога. Знаю, что многие фермеры ждут этих выплат от государства, ведь мы постоянно что-то покупаем на свои фермы, развиваемся, на месте не стоим никогда, – говорит фермер.

Плюс к гранту

Зачастую государственные гранты становятся для семейных ферм настоящим трамплином для развития аграрного бизнеса. К слову, в 2024 году в Самарской области на развитие таких хозяйств направлено почти 100 млн рублей.

– Благодаря грантам появляются у хозяйства точки роста, потому что с нашими площадями, с нашими возможностями самостоятельно развиваться очень тяжело. На это нужно потратить огромное количество лет, и не факт, что все получится. Грантовая поддержка сокращает сроки реализации планов и проектов и позволяет развиваться быстро, – говорит Алексей Клышников из Алексеевского района, еще один получатель гранта «Семейная ферма» прошлых лет.

Свою ферму он начинал вместе с братом больше 10 лет назад. На тот момент кроме старенького трактора и огромного желания работать на родной земле у них ничего не было. Сейчас в распоряжении семейного подряда свыше тысячи гектаров полей, на которых выращивают пшеницу, подсолнечник и бобовые.

– Эти поля дались нам очень непросто. Когда мы брали земли в аренду или выкупали участки, они были полностью заросшие кустарниками, деревьями. Все это мы благополучно раскорчевали, ввели в оборот. Сейчас успешно возделываем. Есть участок на 110 га, где в этом году выращиваем твердую пшеницу, она идет на макаронные изделия. В прошлом году хорошее качество получили – третий класс продовольственный, – рассказывает Алексей. Он с братом мечтает создать на своих полях настоящий оазис, который позволит обеспечить стабильность урожая.

– В советское время в этих местах были проекты, осуществленные по мелиорации. Я, будучи маленьким, ездил на эти поля, смотрел, как поливальные машины орошают посевы многолетних трав. Сейчас все условия говорят о том, что здесь можно запустить проект по мелиорации, 200–250 га можно спокойно поливать. Надеемся, что нам окажут поддержку, и мы запустим этот проект, станем первыми в Алексеевском районе, – делится глава семейной фермы.

С недавних пор фермеры Клышниковы занялись еще и мясным животноводством. Общее поголовье семейной фермы насчитывает больше 200 коров – содержат герефордов и казахских белоголовых.

– Сначала мы развили растениеводство, вышли на определенный уровень заготовки кормов, фуража и только после этого задумались с братом о начале животноводческой линии, – поясняет Алексей.

Добиться того результата, который сейчас есть у фермерской семьи Клышниковых, на каждом



Грантовая поддержка сокращает сроки реализации планов и проектов



этапе помогало государство. За десять с лишним лет в сельском хозяйстве братья – владельцы разных КФХ выиграли несколько грантов. Самый первый Алексей получил в 2013 году как начинающий аграрий. В 2018 году грант выиграл брат Александр. В 2021-м снова Алексей, он стал победителем конкурса уже среди семейных ферм. На реализацию его бизнес-проекта государство направило около 18 млн рублей; 40% средств, а это около 12 млн рублей, было добавлено из собственных сбережений.

– Мы построили на эти деньги помещение для хранения зерна и для содержания 200 коров, также была закуплена современная сельскохозяйственная техника, с помощью которой успешно проводим все работы на полях. Так получается, что всю технику приобретаем за счет грантов, так как на

сегодняшний, да и на вчерашний день, она очень дорогая, и для нас эти суммы просто неподъемны, – делится Алексей.

Бизнес-проект Алексея Клышникова рассчитан на пять лет, но уже сейчас он смог вновь получить от государства крупную денежную сумму – воспользовался новой мерой поддержки в рамках госпрограммы «Семейная ферма», которая стала доступна с этого года.

– Новая субсидия позволяет нам пополнить материально-техническую базу в дополнение уже к полученным грантам, это не запрещается, наоборот, способствует нашему быстрейшему развитию и выходу на новые рубежи, – рассказывает алексеевский фермер.

Подать заявление на получение субсидии можно не выходя из дома – через госсистему «Электронный бюджет». Там же проследить за статусом своей заявки.

– Очень хорошая мера поддержки, облегченная отчетность, сокращенный срок. Все это радует и огромный плюс для нас, – делится Алексей Клышников. – Мы закупили кормозаготовительный комплекс, ушло на него более 10 млн рублей. После чего подали заявку на получение выплат, и нам вернули 6,4 млн от государства. Все очень быстро произошло, с момента подачи заявления до выплаты денег – около месяца. Главное, чтобы все документы были на руках, и правильно безошибочно заполнить заявление на сайте.

Теперь государство готово поддерживать семейные фермы, возмещая часть затрат на покупку сельскохозяйственных, птиц или спецтехники. Размер субсидий достигает 20 млн рублей на одно хозяйство.



С момента подачи заявления до выплаты денег прошло около месяца

Наталья Грецова
Фото автора



СМОТР ДОСТИЖЕНИЙ

Самарский день поля – 2024, состоявшийся 28 июня на площадке агрополигона «Приволжье», посетили свыше 1000 человек. География гостей впечатляет: Москва и Подмосковье, Башкирия и Удмуртия, Татарстан и Оренбуржье, а также Тюмень, Красноярск, Новосибирск, Ульяновск, Саратов, Воронеж, Кострома, Краснодар, Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону. Прибыли даже представители из Хабаровского края и Казахстана.

Открыл День поля врио министра сельского хозяйства и продовольствия губернии Николай Абашин. В прошлом году, отметил он, Самарский день поля прошел впервые, но результаты его показали высокий уровень заинтересованности сельхозпредприятий области и регионов ПФО в современных отечественных селекционно-семеноводческих разработках и технических решениях.

– На производственных демонстрационных посевах Самарского дня поля – 2024 можно увидеть, как показывают себя в нашем климате опытные культуры. Многие сорта недавно зарегистрированы в госреестре и еще незнакомы широкому кругу сельхозпроизводителей, хотя имеют большие перспективы распространения, – отметил глава аграрного ведомства.

Вместе с сенатором, членом комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и

природопользованию Андреем Кисловым он вручил лучшим аграриям благодарственные письма федерального уровня. Наград удостоились фермеры и механизаторы из Сызранского, Исаклинского, Приволжского, Кошкинского, Красноярского, Алексеевского и Хворостянского районов.

Аграриев укрепят рублем

В начале деловой программы участников мероприятия ознакомили с тем, как сегодня развивается АПК региона. В 2024 году на финансирование сельского хозяйства губернии предусмотрены средства в объеме 6 млрд рублей, в т. ч. из областной казны – 3,8 млрд рублей, и еще 2,2 млрд рублей из федерального бюджета.

Свыше 3,6 млрд рублей направят на господдержку животноводства и растениеводства, вовлечение в оборот и комплексную мелиорацию земель сельхозназначения, на поддержку малых форм хозяйствования и

сельской кооперации, развитие сельского туризма и подготовку профессиональных кадров отрасли. В области предусмотрены средства в виде субсидий на льготное краткосрочное кредитование сельхозтоваропроизводителей. Сумма – более 363 млн рублей.

За первый квартал 2024 года в рамках технической модернизации машинно-тракторного парка аграрии губернии приобрели 55 тракторов, 29 зерноуборочных комбайнов и другую сельхозтехнику на общую сумму 1,5 млрд рублей. Что касается уборочной – 24,4 тыс. тонн нефтепродуктов потребуются земледельцам региона. Полевые работы идут с учетом погодных условий в штатном режиме.

В животноводстве ситуация следующая. За полгода производство скота и птицы на убой в живом весе в хозяйствах всех категорий увеличилось на 6,2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составило 56,65 тыс. тонн. Валовой надой молока – 169,07 тыс. тонн, и по состоянию на 1 июня получено 41,86 млн штук яиц. Произошло снижение поголовья: КРС – на 1,9%, овец и коз – на 5,2%, птицы – на 3,4%. Но на 0,5% увеличилась численность свиней, составив 82,82 тыс. голов.

Выручка от реализации продукции в 2023 году составила 67,3 млрд рублей, и это выше показателя 2022 года на 10,4 млрд рублей.

Ценные сведения – из первых уст

Самарский день поля запомнился интересными спикерами и злободневными темами, практикумами от лучших специалистов отрасли, знакомствами и обменом опытом с коллегами из других регионов. Кроме того, на встрече прозвучала информация из первых уст о современных агротехнологиях, субсидиях, господдержке, агростраховании.



Лучшие аграрии получили награды федерального уровня



На агрополигоне представлены восемь культур на орошении и богаре



На различных площадках Дня поля целый день проходили круглые столы, где обсуждали самый широкий круг вопросов – от методов оптимального выбора техники в современных условиях и способов дистанционного управления орошением до повышения качества зерна пшеницы и защиты прав сельхозпроизводителей при взаимодействии с контрагентами и госорганами. Еще говорили о ключевых трендах в современном АПК и госпрограмме «Комплексное развитие сельских территорий», методах увеличения маржинальности в растениеводстве и о защите посевов в экстремальных условиях.

Обширная часть форума прошла на демонстрационных делянках, где выращиваются сельхозкультуры отечественной селекции. Здесь сравнивали качество обработки сои, подсолнечника и кукурузы классическим опрыскивателем и с помощью БПЛА, после чего выносили свой профессиональный вердикт. В каких-то случаях спорили на профессиональном аграрном языке, а в каких-то предлагали свои рецепты опрыскивания, исходя из собственного практического опыта.

Как сообщил председатель Зернового соевого союза ПФО Олег Михеенко, на агрополигоне в 2024 году представлены восемь культур на орошении и богаре. Свои продукты испытывают и презентуют производители семян и гибридов, средств защиты растений и удобрений, многие из которых совершенно новые.

– Агрополигон отличается не только большим количеством культур, но и масштабным присутствием российских компаний, которые успешно замещают ушедшие из России бренды. Отечественных продуктов на агрополигоне 90%. Мы ставим цель на практике показать аграриям всю цепочку приемов эффективного земледелия от лабораторных анализов почвы до выгодной реализации урожая, – отметил лидер Зернового соевого союза.

Хозяева подчеркивают: все сорта и химия тестируются на полигоне в режиме реального производства с использованием только тех ресурсов, что есть



в конкретном хозяйстве, чтобы по итогам можно было оценить экономику, которую получит земледелец, используя определенный сорт или систему.

Если говорить о мастер-классах, их было много, в т. ч. и для садоводов. К примеру, эксперты успешного садоводческого предприятия «Волжский посад» рассказали, как собрать с одного гектара 35 тонн яблок и 20 тонн садовой земляники. Раскрыли секреты больших и качественных урожаев и особенности производства саженцев для интенсивного сада на полукарликовых и среднерослых подвоях. Еще специалисты обсудили особенности сбалансированного питания земляники и способы правильной подачи удобрений в капельную ленту. Поделились опытом удобной транспортировки ягод на дальние расстояния.

Страховка – щит земледельца

В бизнес-зоне работали специалисты широкого профиля, детально разбирающиеся во всех процессах эффективного земледелия – от агрономических, технических, юридических до финансовых вопросов. Там же проходили круглые столы. На одном из них под руководством врио замглавы Минсельхоза губернии Рузалии Насыровой обсуждали страхование рисков в аграрном производстве.

Аграриям напомнили, что страховка сегодня – важнейший инструмент при расчете размера субсидии, потому что тут могут применить как повышающий, так и понижающий коэффициент. Тот, кто отказался от страхования, рискует получить вполуполовину меньше господдержки. В то время как размер помощи государства застраховавшему свои посевы земледельцу вырастет на 20% от первоначальной суммы субсидии. Таким образом, страховка для сельхозпроизводителя – это не только защита урожая от погодно-климатических катаклизмов, о которых подробно рассказала начальник Гидрометцентра Приволжского УГМС Людмила Анурова, но и обязательное условие для получения господдержки.

Кстати, государство само определяет страховые компании. Попасть в соответствующий список имеют шанс только те, чей уставной капитал не ниже 3 млрд рублей и опыт в сельхозстраховании не меньше пяти лет. А еще они должны быть членами Национального союза агростраховщиков. При этом само страхование ведется по единым стандартным правилам для каждой страховой программы, прописанной в системе агрострахования. Помимо этого, участникам рассказали об обязанностях страхователя и страховщика и о том, как получить страховую выплату. Представители страховых компаний ответили на многочисленные вопросы аудитории.

Страховка – важнейший инструмент при расчете размера субсидии



Кульминацией Дня поля стало потрясающее по мощи и красоте шоу сельхозтехники. Его открыл старый добрый советский трактор ДТ-20 1969 года выпуска мощностью 18 лошадиных сил. Его отреставрировал кулибин из Приволжья Валерий Артамонов.

Верх профессионализма показали суперкомфортные тракторы, тянущие за собой современные плуги, соревнуясь в глубине вспашки. Одним из судей был фермер и агроблогер Михаил Шагин. Его видеоролики на сельскую тематику набрали до 2 млн просмотров. Михаил высоко оценил возможности трактора «Кировец» К-743М под управлением Cognitive Agro Pilot. Этот автопилот нового поколения хорошо видит поле и ведет машину точно по границе обработанной площади. С ним механизаторы устают гораздо меньше и увеличивают выработку за смену на 20%.

Настоящее театральное действие сотворили опрыскиватели от «Пегас-Агро» и агродроны, на бреющем полете продемонстрировавшие максимум своих возможностей. А завершился День поля на праздничной волне. Среди сельхозпроизводителей разыграли солидный суперприз – тонну семян. Увез ее на родину фермер из Илишевского района Башкирии Галимьян Гайнетдинов.

Андрей Введенский
Фото Марины Кафтайкиной

«Цифра» меняет АПК

Цифровые технологии плотно вошли в структуру сельского хозяйства. IT-рынок предлагает продукты, призванные значительно упростить деятельность сельхозпроизводителей. «Самтрэк групп» находит решение сложных технологических задач. Опытном внедрения «цифры» поделился генеральный директор Дмитрий Казаков.



Откуда берет свое развитие «Самтрэк групп»?

Открылись в 2013 году и предлагали систему мониторинга транспорта и контроля расхода топлива. Со временем в сельхозотрасли увидели больше возможностей для развития. Мы можем оцифровать все предприятие и следить за нормами выработки механизаторов, расходом топлива и соблюдением технологических процессов и сразу же на основе данных из программы начислять зарплату. Информация поступает быстрее. Качество работ повышается. Экономия существенная: исключаются перерасход топлива, семян, удобрений и средств защиты растений. В итоге растет производительность и рентабельность.

Какие сервисы и услуги сельхозпроизводитель получит, обратившись к вам?

Наш продукт – это программный софт, к которому подключаются датчики в зависимости от потребности заказчика. Например, обращались с проблемой воровства зерна во время уборки. Мы придумали, чтобы было видно, сколько зерна попадает в бункер, когда и куда выгружается. И так можно закольцевать весь процесс от сева до уборки. Клиент покупает у нас комплексное решение своих задач и проблем – заходя в программу, он видит необходимые показатели для своей работы, контролирует деятельность хозяйства в режиме онлайн с телефона, планшета или ноутбука.

Ваши услуги востребованы у самарских аграриев?

Да, ведь мы предоставляем инструменты для грамотного управления сельхозпредприятием. В

Самарской области нами оцифровано около 350 тыс. га посевных площадей. Наши клиенты – более 80 сельхозкомпаний. Работаем также в Ульяновской и Оренбургской областях.

Где выпускается оборудование?

95% российского производства. К слову, наше оборудование подходит под программу субсидирования, клиенты возмещают до 30% от его стоимости.

Может сельхозпроизводитель протестировать ваше решение?

У нас есть услуга – бесплатный тест-драйв. Сначала оснащаем одну единицу техники, даем доступ к программе, обучаем, рассказываем обо всех особенностях. Собственник в течение недели пользуется. Если все устраивает, заключаем договор и начинаем внедрение технологий. Базовое оборудование GPS/ГЛОНАСС и датчики топлива может себе позволить каждый: они быстро окупаются. Самое главное, чтобы техника была на ходу и имелся источник питания. Если клиент приобретает новую технику, мы просто на нее переставляем оборудование.

Что из себя будет представлять ваша услуга в будущем?

Глобальная проблема сельхозотрасли – дефицит кадров. А цифровизация повышает эффективность производства при тех же человеческих ресурсах. IT-технологии развиваются стремительно. Мы стараемся не отставать. Уже на дождевальные машины ставим датчики давления, с помощью которых можно контролировать систему, а также проследить трек. Находимся в постоянном поиске современных решений, которые позволят облегчить работу сельхозпредприятий. Можем поставить видеонаблюдение, автопилоты, датчики бункера, считыватели карт, метки для прицепного оборудования и многое другое по запросу клиента.

Что лежит в основе философии вашей компании?

Философия нашей компании – люди для людей. Это выражается в том, что клиенты взаимодействуют не с компанией как с бездушным механизмом, а с конкретным сотрудником. Наша команда нацелена на то, чтобы клиенту было максимально комфортно работать с нами и поэтому стараемся решать все вопросы наших клиентов максимально быстро и оперативно.

«Самтрэк Групп»

8-927-001-27-57, samara@stavtrack.ru



Реклама

Татьяна Давыдова



«Самарское качество» для сыров из Пестравки

Полутвердые сыры «Российский» и «Голландский» ТМ «Пестравка» получили сертификат «Самарское качество». Этот знак отличия системы добровольной сертификации, созданной в 2018 году распоряжением областного правительства на базе «Самара – АРИС», гарантирует безопасность продукта. Любой житель или гость губернии, увидев на полках магазина фабрикат с такой маркировкой, может быть уверен, что покупает лучший товар, произведенный в б3-м регионе.

Высокие стандарты

Знак «Самарское качество» для маслозавода – еще одна ступень, подтверждающая высокий рейтинг продукции, уверены на предприятии. Но репутация – не все. Есть и бизнес-польза. Ведь большое количество продуктов питания сельхозпроизводителей поступает в образовательные учреждения, предварительно пройдя процедуру госзакупок. Если обладатель «Самарского качества» решает участвовать в торгах, он сразу же получает конкурентное преимущество в виде начисления на тендере от 15 до 30 дополнительных баллов. Иногда они играют решающую роль.

– И вот здесь мы убиваем двух зайцев: продвигаем себя как самарского производителя и при этом знаем, что в детсады, школы, гимназии поступит продукция, в

этом конкретном случае сыры, безупречного качества, поскольку тому есть подтверждение сертифицированной лаборатории. Ведь одним из ключевых требований получения товарного знака «Самарское качество» является необходимость в обязательном порядке пройти лабораторные исследования, – объясняет коммерческий директор маслозавода «Пестравский» Елена Васильева и особо подчеркивает: ее предприятие, одно из старейших в губернии, неизменно соблюдает традиции качества.

В силу того, что продукцию маслозавод выпускает преимущественно гостовскую, далеко не все животноводческие хозяйства области способны производить молоко, соответствующее высоким стандартам пестравского производителя. В среднем по году доля местного

ТЕРРИТОРИЯ РАЗВИТИЯ

сырья, отмечает коммерческий директор, составляет 60–65%, а 35–40% завозится на маслозавод из других регионов Поволжья.

И тем не менее, вся обширная линейка продукции производится только из отборного сырья, которое поставляют исключительно проверенные фермеры. Качество продукции предприятия не раз отмечалось на престижных конкурсах. На недавней 31-й выставке продуктов питания «ПродЭкспо-2024» завод завоевал сразу семь золотых медалей. Здесь строго следят за соблюдением санитарных норм. Качество каждой поступающей на фасовку партии контролируется в лаборатории, все образцы в нескольких экземплярах хранятся в специальных контейнерах, чтобы в случае возникновения претензий провести независимую экспертизу.

В соответствии с ГОСТом

– Наш цех довольно компактный, здесь действуют несколько производственных линий. Это линия кусковой нарезки, название говорит само за себя. Далее линия слайс-нарезки, на которой сыр нарезается очень тонкими, по два миллиметра, ломтиками, затем они фасуются в упаковки весом от 125 до 500 граммов. Третья – линия ручной работы, еще мы ее называем «терка», и не случайно. А предыстория такова. Мы обратили внимание, что раньше на полках магазинов часто оставались



невостребованными сыры, так называемые горбушки, которые в силу технологических особенностей нарезки воспринимались потребителями как низкокачественный продукт. В итоге мы решили при резке продукта эту горбушку удалять, а потом вручную, с помощью терки, измельчать. В измельченном виде бывшая горбушка идеальна как ингредиент для приготовления пиццы, – делится начальник производства цеха фасовки сыров маслозавода «Пестравский» Дмитрий Евсеев.

Сыры «Российский» и «Голландский» изготавливаются в соответствии с весовым ГОСТом. После нарезки продукт перемещается в зону упаковки, где его помещают в специальную полиэтиленовую пленку с помощью так называемой газомодифицированной среды. Для сыра, объясняет Дмитрий, вредны два ключевых фактора – кислород и перепад температур. Вот для борьбы с кислородом и используется газомодифицированная среда, которая подается в упаковку, вытесняя таким образом кислород. В бескислородном пространстве у сыра увеличивается срок годности до 60–90 дней. Но технологи предприятия сейчас работают над тем, чтобы этот срок увеличить. Это важно, поскольку сыр от «Пестравки» поставляется по всей России на довольно приличные расстояния, к примеру, в регионы Сибири и даже в Хабаровск. В процессе упаковывания происходит дополнительная маркировка с указанием





номера партии, даты изготовления и срока окончания годности продукта. Плюс ставится куар-код маркировки «Честный знак», по которому легко определить, из какого сырья и в каком регионе сыр произведен.

– Особенность получения сертификата «Самарское качество» в том, что производственная площадка, на которой выпускается продукт, проходит аудирование по специальному чек-листу, включающему в себя свыше 50 вопросов. Каждый должен получить оценку «хорошо» либо «отлично». Наш маслозавод, номинируя на «Самарское качество» свои сыры, по всем позициям получил «отлично». Аудирование проводила независимая компания. Среди критериев оценки самого продукта – лабораторные исследования, где анализировались химический состав, отсутствие фальсификатов и микробиологические показатели. По всем пунктам продукция признана высококачественной. Высшую оценку в части соблюдения технологических процессов получил и наш цех, в котором делают сыры с выполнением всех норм пищевой безопасности, – отмечает Дмитрий Евсеев.

Не чистота – стерильность!

Цех фасовки сыров – яркий пример безупречного санитарного состояния технологического оборудования, инвентаря и помещений. За этим пристально наблюдает ведущий инженер-технолог Марта Масляева. Она и ее коллега Евгения Соловьева в цеху главные по качеству.

– Мой рабочий день начинается с семи часов утра, потому что в это время вахту сдает ночная смена, а в восемь заступает дневная. Я начинаю с обхода цеха, обсуждая с командой, трудившейся ночью, производственные проблемы, чтобы решить их в течение дня. В первую очередь оцениваю уборку, а уборка и дезинфекция цеха происходит каждые 12 часов, равно как и промывка оборудования. Еще у нас во главу угла ставятся личная гигиена и здоровье сотрудников, поскольку даже легкое недомогание может повлечь серьезные последствия, поэтому заболевшие не допускаются к работе. Для сотрудников созданы все условия – шкафы для переодевания, душевые комнаты. Мы очень трепетно относимся к культуре производства, – делится Марта Масляева.

Ежегодно маслозавод «Пестравский» проходит добровольную сертификацию по менеджменту

безопасности питания. Фактически речь идет об аудите производства, причем он бывает как внешним, с привлечением независимых экспертов, так и внутренним.

В деятельности пищевого производства нет мелочей, убеждены наши собеседники. И получению любого знака отличия, в том числе «Самарского качества», предшествует кропотливая работа внутри всей многочисленной команды завода, а это свыше 300 человек. А что касается сыров, выходящих отныне под знаком «Самарское качество», они универсальны. «Российский» и «Голландский» хороши как в составе сырных тарелок, с медом и вином, так и для салатов, супов, пицц и вторых блюд.

В интересах продовольственной безопасности

Хотя «Пестравка» и является поволжским брендом, но располагает своим производством еще и в Новосибирске. Именно там выпускается основное количество мороженого, известного не меньше, чем сыр. Что касается географии продаж, помимо вышеупомянутой Сибири и Дальнего Востока, через федеральные торговые сети продукция «Пестравки» распространяется в Башкирии, Татарстане, Мордовии, Ульяновской, Оренбургской, Саратовской областях. Ассортимент постоянно расширяется. Две недели назад маслозавод представил жителям губернии новую линейку вкусных и полезных молочных десертов – творожные сырки в шоколадной глазури. В их основе – только натуральный творог без добавления заменителей молочного жира.

Предприятие, внося свой вклад в продовольственную безопасность государства, продолжает движение вперед, не игнорируя возможности господдержки. Маслозаводу из федеральной казны возместили затраты на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции «Честный знак». А в 2021 году «Пестравский» участвовал в федеральной программе «Производительность труда», что дало маслозаводу возможность получить налоговый вычет в счет частичной компенсации за приобретенное оборудование.

Андрей Введенский
Фото Марины Кафтайкиной



КОЛХОЗ ЖИВ – ЖИВО СЕЛО

Борский колхоз «Луч Ильича» этим летом отметил свой юбилей – 95 лет! За долгие годы существования агропредприятие внесло огромный вклад в развитие села Языково, пережило много взлетов и падений, благодаря неравнодушным сельчанам выжило в трудные 90-е годы. Сегодня «Луч Ильича» – один из лидеров среди сельхозорганизаций в районе.

Прошлое в памяти

В наше время уже не существует такой организационной формы, как колхоз, сегодня это СПК, то есть сельскохозяйственный производственный кооператив. Однако агропредприятие села Языково хранит свое историческое название, которое закрепилось за ним с начала 60-х годов. Изначально же колхоз назывался «Гигант». Официально он был создан в 1929 году и полностью оправдывал свое название, так как в него входили сразу четыре села: Языково, Новая Покровка, Новое Скобелево и Новая Деревня. Возглавил колхоз Григорий Слепухин.

– Григорий Харлампович был братом моей бабушки. Во всем был первым: окончил оренбургский сельхозинститут и стал первым дипломированным аграрием среди земляков, первым добровольцем явился в военкомат на второй день войны. В наградном листе с представлением его к ордену Отечественной войны сказано: при прорыве обороны противника первым выдвинулся к переправе. Еще до войны Григорий Харлампович был направлен в Ульяновскую область, несколько десятилетий проработал главным районным зоотехником, написал книгу о современных методах в животноводстве, которые применял в своей практике, – рассказывает Наталья Шишканова, жительница села Языково. – Мой отец Михаил Трофимович – уроженец села, окончил борскую школу. Вся жизнь был связан с сельским хозяйством – прошел путь от агронома до работника управления сельского хозяйства Ульяновской области. И хоть в Языково никогда не работал, но не забывал про малую родину, участвовал в жизни села. При его содействии здесь был создан краеведческий музей. А меня каждое лето привозили в Языково на каникулы к бабушке. Здесь у меня было много друзей, так что, можно сказать,

оно мне родное. Жить сюда я переехала недавно из Сергиевского района.

Несколько лет назад Наталья Шишканова увлеклась историей Языково. Она изучает архивы, газетные публикации, по крупицам собирает краеведческие сведения и воссоздает картину прошлого. Более того, вместе с единомышленниками открыла в соцсетях виртуальный краеведческий кружок. Подписчики группы делятся архивными фотографиями, информацией об истории села и, конечно же, о колхозной жизни. Известно, что крупный колхоз «Гигант» просуществовал недолго, его поделили на четыре самостоятельных. Тот, что остался в Языкове, получил название «Красная звезда».

Среди первых колхозных дел было строительство нового здания семилетней школы.

– Ее построили на территории барской усадьбы, среди зарослей сирени, – делится данными Наталья Шишканова. – Также колхоз построил первый, деревянный клуб (как раз на месте нынешнего СДК), назывался он Народный дом, или проще – Нардом. В нем ставили спектакли и проводили концерты художественной самодеятельности, показывали кинофильмы. Причем ребяташки по очереди крутили ручку электрогенератора. Здесь же была открыта библиотека. Первый колхоз заложил основы материальной базы: построил коровники и конюшню, колхозные мазанки, отремонтировал старые колодцы.

В шестидесятые колхоз получил название, которое и носит до сих пор. Год за годом предприятие активно участвовало в жизни села. В разное время были построены ФАП, новый клуб, пекарня, мельница, магазин, который действует и сегодня. В 1965 году в Языково открылся первый в районе колхозный детский сад на 50 мест с круглосуточным содержанием детей. При председателе Александре

*Изначально же колхоз назывался
«Гигант»*





Нынешний глава хозяйства Сергей Вергун трудится здесь около 20 лет

Веревкине изменился облик Языково – он привез в село саженцы фруктовых деревьев и предложил сельчанам высаживать сады возле своих домов. Также молодой глава хозяйства добился проведения природного газа в село, и колхоз стал первым в районе газифицирован.

Главная ценность – люди

Общими усилиями колхоз развивался. Всего несколько лет назад была плохо развита механизация, многое приходилось трудиться вручную.

– В животноводстве была ручная дойка по 16 голов в группе. И доярки, телятницы, скотники летом после основной работы шли помогать колхозу убирать сено, полоть свеклу, стричь овец. Зимой грузили корма на сани с лошадьми. Дергали вручную из ометов солому, сено, силос. А затем это все раздавалось животным. Вывоз навоза тоже был в ручном режиме. У механизаторов не было комфортной техники. Первые комбайны были прицепные, гидравлики не было, даже работа плуга регулировалась механически, – рассказывает Наталья Шишканова.

В 90-е предприятие было на грани распада. Как вспоминают сами сельчане, спасти родной колхоз от гибели удалось, лишь сплотившись вокруг бывшего бригадира Анатолия Белякова, который был избран председателем в кризисный момент. Трудности были преодолены, и языковский колхоз стал лучшим агропредприятием района, вошел в число лидеров самарского АПК, а также в реестр ведущих сельхозпредприятий страны.





*Около 10%
коллектива –
молодые
специалисты*

Нынешний глава хозяйства Сергей Вергун не сомневается: колхоз жив столько лет благодаря людям – они главная ценность предприятия. Сам он трудится здесь около 20 лет, последние пять возглавляет СПК.

– Я выучился на агронома и попал в «Луч Ильича» в начале 2000-х по распределению. Думал так: «Сейчас я положенных три года по контракту отработаю и уеду из этой деревни», но она мне так на душу прилегла, что я остался. И вот уже 20 лет здесь, – рассказывает председатель колхоза.

Сейчас в штате хозяйства почти 90 человек – это жители села Языково и соседних деревень. Около 10% коллектива – молодые специалисты. Как правило, выходцы из трудовых династий. В селе крепко чтят сельскохозяйственные традиции: в колхозе трудятся целыми семьями. Яркий пример – Андрияновы. Три поколения этой семьи посвятили себя колхозу. Общий трудовой стаж составляет более 350 лет! В этом году они получили почетное первенство в региональном конкурсе «Лучшая трудовая династия Самарской области». Один из самых молодых представителей семьи – Алексей Платонов. Он же стал самым молодым главным агрономом за всю историю борского колхоза.

Совместными усилиями труженики колхоза обрабатывают более шести тысяч гектаров земли: выращивают на своих полях озимую пшеницу, ячмень, подсолнечник, овес, гречиху, горох, в этом году впервые посеяли нут. Также занимаются животноводством: в основном молочным, но два года назад взялись и за мясное направление. Общее поголовье составляет более одной тысячи коров. В хозяйстве производят растительное масло и муку, под брендом «Языковская сказка» выпускают целую линейку молочных продуктов. Колхоз является многолетним лидером среди сельхозорганизаций Борского района, неоднократно



получал награды как местного, так и регионального уровней.

Помимо основной деятельности «Луч Ильича», как и прежде, вносит вклад в развитие села и в улучшение качества жизни сельчан. Колхоз постоянно чистит зимой дороги по всему селу, помогает школе и храму, за его счет были установлены спортивные тренажеры возле детской площадки. Также агропредприятие финансирует проведение сельских праздников и мероприятий, для любителей рыбалки закупает и выпускает в озеро мальков карпа. При частичной финансовой поддержке колхоза в селе произведен ремонт клуба. Конечно же, все это благодаря работникам колхоза. А они в Языково – настоящие патриоты малой родины.

*Наталья Грецова
Фото из архива «Агро-Информ» и краеведческой группы
села Языково*



Многодетность как традиция

Девиз этой семьи: «Никогда не останавливаться на достигнутом. Творить добро и идти вперед!». Супруги Жулины из Челно-Вершин – люди, которые восхищают, удивляют, поражают, вызывают непонимание, но равнодушными не оставляют никого.

Хозяйка домашнего очага Екатерина, руководитель Дома молодежных организаций Челно-Вершинского района, лауреат престижной областной акции «Народное признание» в номинации «Мы вместе», человек неукротимой энергии. Даже сейчас, в декрете, она – активная общественница.

Несколько лет назад женщина собрала команду единомышленников, занимающихся поддержкой обездоленных детей и ветеранов войны. А с началом СВО ее группа, в первых рядах которой собственные старшие дети, занялась изготовлением «браслетов выживания», окопных свечей для наших бойцов, сбором и отправкой посылок на передовую. Муж Кати Евгений, пожарный по профессии, первый участник в замыслах супруги, но сейчас из-за

новой работы редко бывает дома. Все-таки большая семья – большие расходы. У Жулиных пятеро детей: Иван, Матвей, Настя, Мирослав и Елисей.

Многодетность – семейная традиция наших героев. У Екатерины двое старших братьев, а у Евгения есть старшая и младшая сестры. Примечательно, что родители обоих супругов родом из Благоярского района Башкирии, разве что из разных сел, но познакомились они в тогда еще Куйбышевской области, куда занесла их судьба. Их дети появились на свет уже в Челно-Вершинском районе.

Наши дети ни в чем не нуждаются

Сутки каждый расходует по-своему

– Мы с Женей изначально мечтали о том, что у нас появится много ребятшек, и наша мечта сбылась. Конечно, содержать армию детворы непросто, поэтому я в свое время освоила профессию дизайнера и сейчас, в декрете, занимаюсь оформлением банкетных залов для свадеб и юбилеев, причем декорации делаю сама. Муж после рождения пятого ребенка ушел с должности начальника караула пожарной части на хорошую в плане финансов работу, которая, однако, предполагает постоянные командировки по всей стране. Сейчас, например, он на Сахалине. Не скрою, мне приходится крутиться как белке в колесе, но я всегда говорю, у человека 24 часа в сутках, и каждый расходует их по-своему. И да, я много чего не успеваю, но, к счастью, родные помогают, – повествует многодетная мама.

Она не скрывает, что односельчане часто спрашивают, как ухитряется она вести домашнее хозяйство при таком количестве ребятни. А кто-то откровенно злословит: «нарожали, и все ради пособий».

– Я не раздражаюсь на выпады, наоборот, спокойно говорю, что у меня самодостаточная семья, и я никому не привожу на воспитание своих детей, тем более, не прошу на кусок хлеба. А подобные реплики от окружающих, по моим наблюдениям, исходят либо от человеческой глупости, либо от зависти. Наши с Женей дети ни в чем не нуждаются. Захотел кто-то из ребят самокат – пожалуйста. Батут или бассейн – не вопрос. На приусадебном участке есть место, где все это разместить, – говорит наша героиня.

Кроме бабушек-дедушек, незаменимая помощница Екатерины в воспитании детей – ее двенадцатилетняя дочь Настя. Она и за младшими присматривает, и старшим поможет. В этой семье вообще все держатся друг за друга, исповедуя принцип взаимовыручки. Больше десяти лет назад вся родня объединилась для строительства новобрачным уютного и просторного дома площадью 120 кв. метров. Земельный участок молодые приобрели сразу после свадьбы, на свои средства залили фундамент, а дальнейшая стройка финансировалась в том числе за счет субсидии, полагающейся молодым семьям.

Закончив со стройкой, Жулины обзавелись скотиной – тремя коровами, 12 свиньями, кроликами, курами, утками. Сейчас в активе семьи остались только птицы, 18 соток огорода и теплица. Пополнять усадьбу животным миром в обозримом будущем семья не планирует, и причина очевидна: дефицит времени, его даже на друзей не всегда хватает. Хотя по большей части они – это друзья родителей.

– Я поймала себя на мысли, что нам с ними общаться проще, чем с ровесниками. Иной раз слышу причитания молодой мамы: «Все, я не могу, голова болит! Куда мне его деть?», – делится Екатерина. – Да, с первенцем мне тоже было очень



У меня нет такого, что надо сплавить детей кому-то, чтобы отдохнуть самой





непросто. Матвейка родился настоящим богатырем, весом 4 кг 930 граммов, у меня произошло расхождение костей таза. Ребенка у меня тут же забрали и увезли в перинатальный центр в Самару, где он провел месяц. Я же осталась лечиться в Челно-Вершинах. Вставить было нельзя. На фоне происходящего развилась сильная послеродовая депрессия. И все думали, что я больше рожать не буду. Но нет, со временем все пришло в норму. Сейчас и с пятерыми несложно. Вообще у меня нет такого, что надо сплавить детей кому-то, чтобы отдохнуть самой. Возможно, кто-то рассуждает иначе, у каждого свой подход к семейной жизни.

Моя комфортная среда – это активности, приносящие пользу людям

Секрет счастливого материнства

Как многодетность сочетается с активной общественной деятельностью? У Екатерины нет однозначного ответа на этот вопрос.

– Я с детства была везде, где только можно: петь – Катя, плясать – Катя, организовать турпоход – опять Катя. Со школьной скамьи занимаюсь тяжелой атлетикой, даже входила в состав сборной Самарской области. И сейчас могу рвануть гирию, – уверена многодетная мама. – Старшие Ваня и Настя делают первые шажочки в гиревом спорте, хотя папа и против этого увлечения для дочери, но у Насти, которая еще и футболистка, на это своя точка зрения. Понимаете, когда ты с детства занимаешься чем-то полезным, с годами это становится твоим стилем жизни. Вот моя комфортная среда – это активности, приносящие пользу людям. Я кайфую от того, чем занимаюсь.

С детства собеседница «Агро-Информа» мечтала стать полицейским. Получив аттестат, даже поступала в школу полиции в одном из городов, причем без всякого направления. В местном отделе МВД ей отказали, дескать, не женская эта работа. Это теперь среди челно-вершинских полицейских женщин даже больше, чем мужчин. И окончила она в итоге самарский колледж связи, причем с красным дипломом, потом продолжила обучение в ПГУТИ, но уже заочно. Параллельно работала в одной из транспортных компаний Самары. Это сняло с родителей бремя оплаты съемной квартиры. Но, получив образование, в областном центре девушка не осталась. Вернулась на малую родину и уже родив первенца, в столичном университете «Синергия» заочно получила второе высшее образование, став юристом.

Но и этого ей показалось мало. Уже находясь в третьем декрете, она поступила заочно в университет «Международный институт рынка» на факультет государственного и муниципального управления. Удачно построив карьеру, наша героиня, как видим, вполне успешно реализовывает себя как многодетная мама. А секретом счастливого материнства она называет то, что каждому ребенку старается найти свое занятие, не важно, спорт ли это или нечто интеллектуальное. При этом и она, и ее супруг стремятся прислушиваться к пожеланиям своих детей, полагая, что интересы ребенка всегда нужно учитывать, уважать их, и тогда семья будет по-настоящему счастлива.

Андрей Введенский

Фото Марины Кафтайкиной и из личного архива
Ольги Жарковой



Найти свое призвание

Лариса Лигостаева вот уже 40 лет трудится в Самарском научно-исследовательском институте сельского хозяйства им. Тулайкова. Из них четверть века на должности ученого секретаря. Институт стал для нее единственным и любимым местом работы.

В детстве Лариса мечтала, как и мама, стать учителем. Но сложилось так, что юная уроженка Сызрани нашла свое призвание не в педагогике, а в сельском хозяйстве, и получила красный диплом по специальности «агроном» тогда еще в Куйбышевском СХИ. Немалую роль сыграл в выборе будущей профессии дедушка – главный агроном совхоза «Большевик». Он смог заинтересовать внучку агрономическими науками, привить любовь к земле. Даже будучи уже на пенсии, он полностью отдавался своему саду и огороду, искал новые сорта, привозил экзотические растения с юга.

– Как сейчас помню его большой справочник растений среднего Поволжья. С интересом его штудировала и постоянно задавала множество уточняющих вопросов. Наверное, в том и числе это помогло сформировать особое отношение к природе, сельскому хозяйству, – размышляет ученый.

Увлекательный путь в науку

После окончания вуза Лариса Лигостаева пришла в Самарский НИИСХ. Ее приняли на должность младшего научного сотрудника лаборатории обработки почвы. Эта область знаний стала объектом исследований еще в вузе – сначала для дипломной работы, а после и диссертации. Выбор узкой специализации был по большей части простым стечением обстоятельств.

– С благодарностью вспоминаю весь профессорско-преподавательский состав Куйбышевского СХИ и, конечно, моего дипломного руководителя Геннадия Казакова, с легкой руки которого я увлеклась вопросами обработки почвы и после окончания института оказалась в Безенчуке, – делится она.

В течение 15 лет совместно с коллегами занималась опытной работой на делянках, изучала, как можно получать наибольший урожай при наименьших затратах в зоне рискованного земледелия и создать оптимальные системы обработки почвы. Под руководством профессора Ивана Чуданова, директора института и по совместительству заведующего лабораторией, Лариса написала свою кандидатскую диссертацию «Совершенствование основной обработки почвы под яровые зерновые культуры севооборота в степном Заволжье», которую успешно защитила в 1994 году. С большой любовью и трепетом вспоминает женщина о своем научном руководителе.

– Он был настоящим наставником, учителем с большой буквы. Всегда находил время, чтобы терпеливо и доходчиво объяснить нам, молодым сотрудникам, основные понятия научной деятельности, был для нас примером принципиальности, самодисциплины и ответственности, – делится она.

Увлеклась вопросами обработки почвы и оказалась в Безенчуке



Формирую годовые планы, контролирую их исполнение

В 2001 году в числе других ученых-земледельцев института Лариса была удостоена диплома Российской академии сельскохозяйственных наук за лучшую завершённую научно-исследовательскую разработку «Научные основы современных систем земледелия и ресурсосберегающих комплексов возделывания сельскохозяйственных культур в Среднем Поволжье».

Новый статус

На рубеже тысячелетий должность и круг обязанностей у Ларисы сменились. Вот уже 25 лет она занимается ведением документации учреждения, участвует в разработке тематических планов и программ работ, оформляет научные отчеты.

Работа стала методической и координационной. Ученый секретарь – это своего рода связующее звено между научными сотрудниками с одной стороны, и Российской академией наук и Министерством науки и высшего образования РФ с другой. «Академия и министерство определяют общие направления работы научных учреждений, делают заказ на востребованные научные разработки, а я формирую годовые планы, контролирую их исполнение», – объясняет Лариса. Ученый секретарь признается, что время от времени тянет в поля. Но на опытные делянки она попадает теперь только в составе экспертно-методической комиссии института уже как эксперт, который инспектирует работу молодых коллег.

– Нас, как и всех, в последнее время затронула цифровизация, сейчас стараются обобщить все наши материалы – отчеты, планы, статьи, патенты, чтобы они все были в единой системе. И тут моя основная задача – всю эту информацию привести к единому



образцу, а после разместить. Это еще один, просто огромный, пласт работы.

Почетное звание

В прошлом году жительница Безенчукского района участвовала в ежегодной XXVI областной акции «Женщина года – 2023», которая проходит по инициативе РОО «Союз женщин России» при поддержке правительства Самарской области и региональной федерации профсоюзов. В финал вышли 50 самых активных и выдающихся участниц. Среди них и Лариса Лигостаева. Она стала победительницей во вновь учрежденной номинации «Женщина-наставник», в которой отметили тех, кто активно помогает другим расти профессионально и развиваться.

– Получить награду в этой номинации для меня особенная честь и большая ответственность. Я посвятила ее моим наставникам – ярким, мудрым, искренним людям, которые не только учили, но и поддерживали, вдохновляли своим примером, задавали нравственные ориентиры, – говорит победительница областной акции.

Лариса не является учителем или научным руководителем в прямом смысле слова, но своему новому званию наставника соответствует всегда. Молодежь ежедневно приходит к ней с самыми разными вопросами. Она же считает важным каждому помочь – правильно оформить статьи, диссертации, отчеты, опубликовать материалы, организовать различные конференции, семинары. Наличие публикаций в высокорейтинговых научных изданиях, популяризация результатов исследований и

С нашей помощью и поддержкой молодые ученые будут прокладывать путь к новым открытиям на благо российской земли

достижений – существенная часть работы любого ученого, один из основных показателей результативности его исследований. Однако многим это кажется намного сложнее научных изысканий.

– Считаю, что в науке наставничество играет особую роль. Наш институт является старейшим научным учреждением Поволжья и хорошо известен своими достижениями в области селекции и растениеводства в нашей стране и за ее пределами. Сейчас институт, как и вся российская наука в целом, благодаря беспрецедентной поддержке со стороны государства и региональных властей переживает пору своего возрождения и расцвета. В науку стала возвращаться молодежь, и роль наставников приобретает особое значение. Ведь именно с нашей помощью и поддержкой, сохраняя славные традиции и используя опыт предыдущих поколений, молодые ученые будут прокладывать путь к новым открытиям на благо российской земли, – убеждена ученый секретарь Самарского НИИСХ.

Наталья Тиц
Фото Сергея Ставцева и из личного архива
Ларисы Лигостаевой



ЖИТЬ СПОРТОМ

Один старт сменяется другим. С физкультурой и спортом шагает по жизни Вера Карягина, коренная жительница села Кармало-Аделяково Сергиевского района. Спортсмен-ветеран всю жизнь добивается высоких достижений и ведет к ним молодое поколение.

В личном зачете

Педагог, тренер и настоящая спортивная легенда. В этом году Вере Карягиной исполняется 70 лет. К юбилею у нее накопился огромный арсенал – вся комната в дипломах, медалях и кубках. Счет им она не ведет, только резюмирует – выступала примерно по 10 видам спорта. Самая ценная награда – кубок за третье место на первенстве России по лыжным гонкам среди ветеранов-любителей в 2012 году. Казалось бы – куда еще? Но физкультурница по-прежнему в строю.

– Много ездим на соревнования – областные, всероссийские. По лыжам я в основном в полиатлоне – стрелять люблю. И отжиматься люблю. Вот только бегать не могла – нога побаливала. Но раньше кроссы не пропускала. В 54 года первый раз пробежала 21 километр Жигулевского марафона, – рассказывает она. – Раз было – на соревнования поехала после операции. Просят – значит, надо. Не

могу отказать. Сама работала, знаю – если кого-то из основных игроков не будет, полкоманды, считай, нет.

В прошлом году на Спартакиаде пенсионеров России заняла первое место, набрав максимальное количество очков. Поднимание туловища выполнила даже больше норматива и сразу получила 100 баллов. С отжиманием и наклонами тоже легко справилась и добавила в личный зачет по каждой позиции еще по сотке.

– Это престижное соревнование. В прошлом году приезжали 73 команды, в каждой по восемь человек. И зарубежные спортсмены были. В этом году в нашей области уже прошел отборочный тур. Я опять участвовала, в конце сентября будут известны результаты, – говорит спортсменка.

В этом году Вере Карягиной исполняется 70 лет

Все начинается с детства

Дружбу со спортом Вера завела еще в детстве. Она, как большинство сельских ребят, отличалась ловкостью, быстротой и ответственностью. Девочку привлекали к участию во всех школьных и районных соревнованиях.

– Когда мы учились, в нашей школе не было учителя физкультуры. То историк вел уроки, то географ. Но все равно они смогли нас увлечь спортом. В теннис, волейбол, баскетбол играли. Легкая атлетика и лыжи вообще нашими любимыми видами спорта стали, – вспоминает женщина.

Те уроки ей настолько нравились, что сама захотела стать учителем физкультуры, но не знала, где этой профессии учат. Поэтому после школы поехала поступать на агронома в СХИ. Там ей не повезло – по баллам не прошла. Зато узнала, что в средней школе № 64 Самары открылся 11-й педкласс, где и смогла осуществить свою детскую мечту. Уже через год вернулась в родную школу квалифицированным специалистом. А позднее продолжила образование в волгоградском университете физкультуры.

– Я люблю заниматься с детьми. Мне все говорили: что ты с ними нянчишься? А по-другому нельзя: никогда не ругала, старалась помогать. Не просто говорила делайте то или иное упражнение, а сама показывала, как нужно. Конечно, раньше были более спортивные мальчики и девочки. Сейчас они не любят бегать. А это обязательно надо. Половину урока

Можно любого ученика заинтересовать



занимает легкоатлетическая подготовка. Поэтому мои ученики заранее пробежку делали, чтобы побольше поиграть, – смеется опытный педагог и тренер.

Она уверена, что по физкультуре должен работать специалист, который выстроит систему, контролирует подготовку, вовремя заметит, кому какую нагрузку давать. Отжимание по 60–70 раз было нормой среди ее воспитанников. Победа в спорте – не случайность, а тяжелый каждодневный труд. Пять лет до ухода на заслуженный отдых Вера Карягина успела поработать тренером в средней школе № 2 села Суходол. Там ей пришлось начать практически с нуля, но нашла путь к сердцам детей и привила им любовь к спорту.

– Пришли три девочки. Они были отличницы, но по физкультуре – обидная четверка мешала. Пришли за оценкой, а потом и сами втянулись, и остальных за собой привели. Научились и отжиматься, и бегать. Стали получать заслуженные пятерки. Призерами соревнований стали. И так можно любого ученика заинтересовать. Неспособных нет, – считает она.

Одна из ее первых учениц Галина Осипова до сих пор с ней. Только теперь они выступают в одной команде (у них всего шесть лет разница). Галина ловко управляет с гириями, быстро бегают. Наставница ей гордится, радуется достижениям и считает, что ученики должны превосходить своего учителя.

Жизнь закалила

Где родился, там и пригодился – это про Веру Карягину. В Кармало-Аделяково неугомонную учительницу физкультуры знают все. Очень непростая судьба ей выдалась. В 16 лет с тремя братьями и сестрами осталась без матери. Но та успела





вложить в них любовь к труду, негибаемую силу духа, ответственность и целеустремленность. И, возможно, уже этим предопределила их будущность – трое, получив высшее образование, себя реализовали на педагогическом и спортивном поприще. Только младший Сергей по семейным обстоятельствам не окончил вуз.

– Бабушка Пелагея Андреевна жила по соседству с нами, мы у нее росли и очень любили. И было за что. Никогда не забуду – мне надо ехать поступать учиться, а денег нет. Бабушка отдала всю пенсию – 12 рублей, хотя на эти деньги ей надо было жить месяц. После смерти матери казалось, что жизнь кончилась, а как бабушки не стало, то и вовсе все померкло. Но нас поддержала крестная, тетя Валентина Егоровна. У нее своих детей было четверо, а еще нам заменила маму. Я училась заочно в Волгоградском университете физкультуры. Она с себя сняла новую куртку и отдала мне, когда мне надо было ехать на сессию. Как сейчас помню ее цену – 60 рублей, для нас целое состояние, – вспоминает женщина.

48 лет Вера идет по жизни рука об руку со своим супругом Анатолием. Он окончил Усольский сельскохозяйственный техникум, работал завгаром в колхозе, когда сделал ей предложение. В прошлом они одноклассники, оба из многодетных семей, оба никогда не сидели сложа руки, с уважением относятся к увлечениям друг друга.

– Она живет спортом. Но это никогда не было в ущерб домашнему хозяйству. Мы всю жизнь прожили в деревне. Всегда наш двор был полон скотины – коровы, поросята, гуси, куры, телята. Все успевала. И родителям помогала, – говорит мужчина.

Супруги воспитали двоих сыновей – Алексея и Сергея. Они переняли хобби отца – мастерить: собрали сами электромобиль. Сегодня в семье уже четверо внуков. В доме Карягиных всем рады. И хозяйка своих гостей всегда потчует своим фирменным блюдом – курником.

Развитие лыжного спорта

Можно сколько угодно строить спортивную инфраструктуру, но без увлеченного человека стадионы и спортзалы будут бездействовать. Педагогический и тренерский стаж Веры Карягиной 45 лет. За это время заслужила звания почетный работник общего образования. Все это время она прививала своим ученикам любовь к физкультуре и спорту. Но особый вклад вместе с коллегами сделала в развитие лыжного спорта на малой родине – Кармало-Аделяково. На профессиональной основе занимались с сельской молодежью и воспитали целую плеяду спортсменов, которые на протяжении многих лет выступали в составе сборной как района, так и области, стали кандидатами в мастера спорта, мастерами спорта.



*Физкультура
помогает
давать отпор
возрасту и недугу
и не пасовать
перед трудностями*

– Мой старший брат Петр Алексеевич Паймушкин тоже учитель физкультуры. Одно время мы вместе работали. Нам помогали Петр Егорович Кузнецов, Владимир Константинович Карягин. Потом присоединилась наша ученица Ирина Ивановна Ятманова, которая выполнила норматив на мастера спорта. Все лыжники от нас выходили. Постоянно обыгрывали область. Секрет? Не знаю. Тут, наверное, в первую очередь все-таки от преподавателя зависит. Два раза в день проводили тренировки – утром и вечером. У нас лес в двух километрах. Бывало, 45 ребят собирались на тренировку. Растягивались по лыжне – одни еще в селе, а другие уже в лесу, – вспоминает педагог.

Вера Карягина всегда отвечала за спортивную жизнь родного села и сейчас эту общественную нагрузку ведет в составе совета ветеранов. У нее собран богатый архив спортивных достижений не только личных, но и всего села и даже района. На черно-белых фотографиях запечатлена история.

– Здесь сфотографирована пробежка, которую мы посвятили Дню Победы. Расстояние 16 км преодолевали всей школой. А вот первая спартакиада Сергиевского района, – перечисляет события Вера. – О! Вот эта фотография уникальная. 1974 год. Мой первый год работы в школе. В валенках бегали на деревянных лыжах. Вся школа участвовала.

Бодрость духа, грация и пластика

Свое каждое утро Вера Карягина начинает в домашнем мини-спортзале, который ей помог оборудовать супруг Анатолий. Инвентарь здесь особенный: опытный спортсмен и тренер придумала специальные облегчители в виде резинок. С помощью них проще заинтересовать начинающих и тех, кого пугают трудности.

– Вот, например, поднимать туловище тяжело. С резинкой легче за счет того, что нагрузка меньше. Но если постоянно делать, это хорошая проработка

мышц. Я вот по 200 раз каждый день выполняю. Потом и без облегчителей хорошо все получается. С такими резинками и к сдаче нормативов ГТО проще готовиться, – объясняет она.

Благодаря тренировкам в этом мини-спортзале молодое поколение семьи тоже примкнуло к бабушке. Внучки приезжали из города на каникулы и не отличались физической подготовкой. Зато сейчас Софья увлекается дзюдо и ушу, на соревнованиях – всегда в призерах. А Алена учится на преподавателя адаптивной физкультуры.

– Бабушка никогда нас не заставляла. Она сама занималась, мы смотрели на нее и учились. Вот как раз с помощью этих резинок. Они помогают увеличивать количество и повышать качество выполнения упражнений. И с ними не устаешь, – считает Алена.

Тут и дартс, и лыжероллеры, и скамейки для выполнения упражнений. Можно и в настольный теннис поразмяться, и на велосипеде покататься. Еще у Веры Карягиной свое ноу-хау – руль от велосипеда приварен к своеобразным ходулям. Этот инвентарь – отличный способ тренировать координацию, умение держать равновесие.

– Я придумала. Муж сделал. Первый раз опробовала дома – на паласе вокруг стола 150 кругов сделала. Пот градом! Но интерес такой! Хочется еще и еще, – смеется Вера.

Недавно освоила скандинавскую ходьбу. И уже на районных соревнованиях заняла первое место. Опытная физкультурница Вера Карягина уверяет, что заряд бодрости, полученный от физкультуры, помогает справляться с домашним хозяйством, давать отпор возрасту и недугу и не пасовать перед трудностями. Она даже находит время для художественной самодеятельности – поет в народном хоре чувашской песни «Азамат» и играет в сельском театре.

*Татьяна Давыдова
Фото Евгения Литвинова*

В атмосфере ушедших веков

«Казачье подворье» – так называется небольшой музейный комплекс под открытым небом в райцентре Челно-Вершины. Он включает в себя казачий двор и избу, насыщенную предметами быта казаков. Реализовать проект, задуманный активистами местного хуторского казачьего общества «Казачья вольница», удалось благодаря господдержке. Вышеназванная некоммерческая организация победила в конкурсе Фонда президентских грантов.



– Без малого 500 тыс. рублей грантовых средств мы потратили с умом. За короткий срок создали на территории конноспортивной школы «Кентавр» настоящую казачью усадьбу с плетеным забором и маленьким палисадником. Построили курень с русской печкой. Как в старину, всем миром, с помощью единомышленников из Челно-Вершинского и соседнего Сергиевского районов наполнили избу разнообразной утварью – от казачьих женских костюмов и деревянной посуды до исторических фотографий и прочих элементов старины. Во дворе смастерили декоративный колодец и телегу – в такие телеги запрягали лошадей наши предки, – рассказывает

атаман хуторского казачьего общества Александр Коновалов.

Атмосферу давно минувших лет казаки воссоздавали своими руками. В обычной жизни они, на первый взгляд, далеки от казачества. К примеру, атаман по профессии врач-стоматолог. Его заместитель – врач-рентгенолог в районной ЦРБ. Среди других активистов «Казачьей вольницы», а их на сегодня двадцать четыре, – ветеринарный врач, хореограф и концертмейстер. На казацкую тропу всех их привели любовь к историческому прошлому страны и малой родины, неугомонная натура и творческий склад характера. Впрочем, в родословной некоторых

участников хуторского общества все же нашлись казачьи корни. Товарищ юртового атамана (объединения нескольких казачьих обществ) Николай Беляков, изучая архивы и ревизские сказки в поисках информации о своем роде, вдруг с удивлением узнал, что его прадед полный георгиевский кавалер, участник русско-японской войны. А кто-то из предков современных поборников казачества сражался за империю в Первую мировую и тоже был награжден.

Зашли в казачество через культуру

Создание «Казачьей вольницы» 10 лет назад поддержали власти сразу двух районов – Челно-Вершинского и Сергиевского, что вполне логично. Ведь энтузиасты, стоявшие у истоков объединения, проживают в двух этих муниципалитетах. Один из активистов, работник лесного хозяйства Сергей Шерстянкин, потомственный казак из города Уральска республики Казахстан, переехал в свое время в Самарскую область и практически сразу присоединился к челно-вершинским казакам. Большую помощь обществу оказывает ветврач из Сергиевска Геннадий Терехов. Все эти люди искренне любят свой край и по крупицам собирают информацию о традициях казаков Поволжья, которые в наши дни постепенно забываются. И чтобы не произошло окончательного забвения, они придумывают проекты, направленные на сохранение исторических традиций. Речь, к примеру, о ежегодном фестивале казачьей культуры «Казачий холм» и других не менее интересных замыслах.

Эти идеи рождаются и воплощаются в жизнь действительно людьми творческими и талантливыми. Атаман Коновалов в армии, неся службу во взводе связи артиллерийской части, был запевалой. В студенческие годы активно участвовал во внеучебной жизни СамГМУ, а вернувшись в Челно-Вершины, начал выступать в составе вокально-инструментального ансамбля. Активный участник художественной самодеятельности, в казачество, как признается сам, он «зашел через культуру».

– Когда мы добавили в свой репертуар большое количество казачьих песен и напевов, много раз видевший наши выступления глава района Валерий Князькин предложил познакомиться с настоящими казаками. И познакомил. Мы душевно пообщались, я всегда поддерживал обычаи и культуру казачества. В общем, дело кончилось тем, что меня пригласили на казачий круг и приняли в свои ряды. Наша фольклорная ячейка стала частью хуторского казачьего общества, а спустя несколько лет и его ядром. В 2020 году меня избрали атаманом, – повествует наш собеседник.

Наша фольклорная ячейка стала частью хуторского казачьего общества



Как в старину, всем миром, наполнили избу разнообразной утварью





Проект направлен на формирование условий для сохранения казачьих традиций



Сберегая традиции

В 2022 году в администрации Челно-Вершинского района Александру Коновалову и его единомышленникам посоветовали создать проект, чтобы его можно было выдвинуть на соискание господдержки в Фонд президентских грантов.

– В результате родилась идея «Казачьего подворья». Составили заявку, сделали презентацию проекта, а в 2023 году фонд объявил результаты. Мы оказались в числе победителей. Администрация выделила участок под создание музейного комплекса на территории «Кентавра». Заказали сруб, купили пиломатериалы, привели в порядок территорию, и работа закипела. И хотя «Казачье подворье» продолжает строиться, уже приезжают с экскурсиями и для участия в различных мастер-классах и праздниках гости со всей округи, включая Самару и Тольятти. Постепенно молва о нас расходится по ближним и дальним окрестностям, – делится казачий атаман.

Как утверждают его единомышленники, подхорунжий Вячеслав Михайлов и старший урядник

Владимир Иванчин, проект сельского музейного комплекса направлен на формирование условий для сохранения казачьих традиций в Челно-Вершинском районе и развитие сельского туризма. А кроме этого, замысел казаков нацелен на привлечение внимания подрастающего поколения к истории казачества. Ведь эти люди испокон веку стояли на страже границ нашей страны. Отличались бесстрашием и смелостью первопроходцев, отправляясь в длительные, сложные и опасные путешествия.

Дети, считают активисты, должны знать, какой была их страна в давние или не столь далекие времена, что происходило и происходит на той земле, где они живут и учатся. Поэтому в плане мероприятий проекта не только экскурсии и концерты, но и строительство смотровой вышки, создание гончарной мастерской, небольшого контактного зоопарка и обучение навыкам верховой езды. Кроме того, казаки хотят расчистить проход к пруду, расположенному неподалеку от «Казачьего подворья», облагородить его берега, построить мостки и лодочный причал.

Воплощение всех замыслов требует затрат. Поэтому решено снова попытаться счастья в соискании поддержки, правда, на этот раз не государственной, а корпоративной. Для этого «Казачья вольница» оформила заявку на соискание гранта социальных и культурных проектов от ПАО «Лукойл». Однако, уверен атаман, вне зависимости от результатов этого конкурса все замыслы так или иначе будут реализованы. По-другому нельзя, ибо древняя русская поговорка гласит: «казан проверяют по звону, а казака – по слову».

Андрей Введенский
Фото автора

ИСТОЧНИК ВДОХНОВЕНИЯ

Настоящая удача, если хобби и работа совпадают, как у Николая Радаева из Похвистнево. Около десяти лет он увлекается деревообработкой. Каждый его день связан с любимым природным материалом. В руках Николая даже неказистый пень превращается в изделие, которое притягивает к себе взгляды.



Кабаны, мишки-сладкоежки, задумчивые совы – кто только не рождается из куска дерева благодаря похвистневскому умельцу. Николай говорит, что порой увидит красивую картинку в интернете и мечтает поскорее повторить ее в дереве. Некоторые из изделий рождаются в фантазиях мастера.

Работать с деревом мужчина начал несколько лет назад. Однажды увидел резцы для ручной работы по дереву и загорелся что-то ими сотворить. Решил вырезать голову коня на крышу. Так хорошо получилось, что новое занятие стало затягивать. Около трех лет назад устроился работать в местный Дом ремесел, где творчество и вовсе захлестнуло полностью.

– Чаще всего вырезаю животных, особенно медведей. Нравятся они мне. К тому же я патриот, а

медведь – символ России. Стараюсь делать их как можно более реалистичными. Начинал с маленьких медвежат, а потом уже стал делать и больших, – рассказывает Николай. – Мне очень повезло – на работе занимаюсь любимым делом, о таком многие только мечтают.

Даже пень благодаря мастеру обретает новую жизнь. В мастерской Дома ремесел у Николая припасен такой один: большой и корявый. На первый взгляд, коряга корягой, на улице встретишь и обойдешь стороной, но похвистневский умелец увидел в нем резвого коня.

Мне очень повезло – на работе занимаюсь любимым делом



До сих пор испытывает волнение, когда брусок или пенек попадает к нему в руки

За годы увлечения Николаю приходилось работать с разными породами древесины. Одна из самых любимых у него, как и у многих резчиков, – липа. Это мягкий природный материал, который легко поддается обработке. При помощи ручного режущего инструмента мастера создают из липы сувениры, шкатулки, рамы для картин, а также кухонную утварь и многое-многое другое. Николай уже сбился со счета, сколько поделок лично он вырезал из этого материала. А вот медведя, который красуется у входа Дома ремесел, мастер сделал из клена. Эту древесину резчики очень уважают: срезы получаются чистыми и гладкими с мягким глянцевым блеском.

– У меня перед домом много лет стояло большое дерево, которое было довольно старое уже, ветки обрушились. Ствол я подпилил, оставил 1,5 метра и вырезал мишку из него. Сейчас работаю над жар-птицей, она украсит двор нашего Дома ремесел. А вот эти медведи будут установлены рядом с вывеской «Режим работы», – указывает Николай на двух топтыгиных, один из которых развалился на ветке коряги, а другой на ней повис.

Николай выполняет различные заказы. Например, не так давно вырезал несколько десятков сов. Мастер признается, что до сих пор испытывает некоторое волнение, когда новенький брусок или пенек попадает к нему в руки: страшновато сделать первые штрихи и ненароком испортить заготовку. Но как только резец впиивается в дерево, переживания отступают, и остановить его уже невозможно. Включаются азарт, интерес, а как только вырисовывается силуэт будущего зверька или еще чего-то задуманного, мастер испытывает невероятную радость.



– Этот пенёк будет продолжением композиции, которую начинал делать дома. Живу на улице Конева и хотел украсить головой лошади из дерева вход во двор. Но в первый же день, как установил фигуру перед домом, конь пострадал от рук вандалов – ему сломали ухо. Тогда решил принести его сюда и уже усилить композицию. Мы установим голову на пенёк, и у него будет грудь. А вот тут, видите, три корня у пня, один из них будет ногой коня, – поясняет Николай. – В прошлом это был тополь. Конечно, такой материал очень сложный для резьбы. Он вязкий, резец тяжело входит в него, поэтому в работе использую цепную пилу и шлифовальную машинку. По большому счету тут и вырезать ничего не надо, просто придать немного форму.



Отец был плотником. Наверное, тяга к дереву от него

– Как-то в руки попала деревяшка, я взял и высверлил из нее круг. Даже не думая, что это будет. А потом посмотрел на него – так это ж колесо! И стал делать машину. В итоге создал небольшую коллекцию транспортных средств: танк, грузовик, аэроплан. Все детали из дерева, колеса двигаются, дверцы открываются. Вот просто захотелось попробовать это сделать. Так сказать, проверить свои силы, – рассказывает Николай. – У меня отец был плотником. Наверное, эта тяга к дереву от него. Работа с этим материалом всегда настроение поднимает.

Мужчина вспоминает, как работал до этого в столярном цеху, где приходилось создавать штамповые изделия, такая работа его совсем не устраивала. Все же в душе похвистневского умельца живет творчество, которое необходимо проявлять. Стоит добавить, что в семье Николая – все творческие натуры. Жена вышивает крестиком, теща – художник, занимается росписью различных изделий, и даже дочка с 10 лет увлекается бисероплетением. И только сын решил быть механизатором. Хотя, возможно, когда-то тоже пойдет по стопам отца. К слову, постичь деревообработку не так-то просто, направление это поддается людям аккуратным и усидчивым, считает Николай.

Сейчас мастер начинает постигать новую технику – полуобъемную резьбу по дереву, то есть создание так называемых 3D-картин. Одна из первых работ – изображение подсолнухов. Рама к этой картине будет дополнена интересной корягой. Вообще Николай старается почаще использовать в своих работах композиции, созданные самой природой.

– К объемной резьбе я уже привык, вижу, как буду делать и вырезать, а вот с картинками сложнее. У меня художественного образования нет, я просто столяр. В этом мне очень помогает наш руководитель Елена Владимировна Анисимова, она художник и видит по-другому, подсказывает, как лучше вырезать и сделать. Как найти центр, например. Я такого, конечно, не знал. Изначально, прежде чем вырезать фигуру из дерева, я ее лепил из пластилина или из глины, чтобы получились правильные параметры, сейчас уже могу этот этап пропустить.

Похвистневский мастер признается, что хобби-работа даже ночами не дает покоя. Во сне приходят новые идеи и задумки, а перед сном Николай частенько размышляет над своими новыми проектами: детально продумывает каждый шаг работы. Он говорит, что за несколько лет многому научился и уже немало из задуманного создал, но самое интересное ждет впереди, уверен мастер.

Наталья Грецова
Фото автора



Глубокорыхлитель навесной ГРН-9



Производитель: ООО «Волгагромаш». 446406, Самарская область, Кинельский район, с. Бобровка, ул. Восточная, участок 1Ж. Тел. 8 (846-63) 4-65-89.
 E-mail: mail@volgaagromash.ru. Сайт: volgaagromash.ru



Рабочие органы (рыхлительные стойки)

В агрегате с трактором К-742МСт (глубокая обработка стернового фона)



Технико-экономические показатели

1. Тип	навесной
2. Агрегируется (класс трактора)	6
3. Скорость движения, км/ч	до 10
4. Рабочая ширина захвата, м	4,0
5. Масса эксплуатационная, кг	3600
6. Глубина обработки, см	до 45
7. Количество рабочих органов (рыхлительных стоек), шт.	9
8. Транспортная скорость, км/ч	не более 20
9. Производительность основного времени, га/ч	до 4
10. Цена без НДС (2023 г.), руб.	1 185 833

Назначение. Для обработки и углубления пахотного слоя по отвальным и безотвальным фонам без оборота пласта на глубину до 45 см. Применяется во всех почвенно-климатических зонах, на всех типах почв, в т. ч. подверженных ветровой и водной эрозии, исключая каменистые и крутосклонные. Уклон поверхности не должен превышать 8°, влажность почвы должна быть не более 30%, твердость не более 4,0 МПа.

Конструкция. Глубокорыхлитель состоит из следующих основных сборочных единиц: сборной несущей рамы, состоящей из балок, перемычек трехточечной навески; опорно-регулируемых колес; блока катков;

рыхлительных стоек. Глубокорыхлитель в транспортном положении является навесным орудием. Трактор должен быть оснащен трехточечной гидравлической навеской с возможностью изменения длины центрального вилла.

Рыхление почвы осуществляется с помощью стоек. Глубина обработки устанавливается с помощью опорных колес, перестановкой фиксирующих пальцев в необходимые отверстия; гидравлических цилиндров, путем изменения положения по высоте блока катков.

Агротехническая оценка. Проведена по стерновому и по обработанному фону. Обрабатываемые поля имели ровный рельеф, по типу почв преобладал чернозем обыкновенный среднесуглинистый. Показатели качества на обоих фонах полностью соответствуют нормативным требованиям. Глубина обработки почвы находилась в пределах 47,4–46,8 см. Качество крошения почвы по содержанию фракций размером до 50 мм составляло 77,0–65,0%. Масса растительных и пожнивных остатков на стерновом фоне 456,6 г/м². Высота растительных и пожнивных остатков 11,8 см.

Надежность. Нарботка за период испытаний составила 80 ч. За период испытаний отказов и неисправностей не отмечено. Нарботка на отказ единичного изделия составила более 80 ч.

Результаты испытаний по параметрам в соответствии с ПП № 740

Наименование показателя в соответствии с перечнем	Значение показателя		
	в перечне	в технич. и экспл. документации	по результатам испытаний
глубина обработки, см	не менее 45	не менее 45	47,4 (на вспаханных полях); 46,8 (на неспаханных полях)
крошение почвы, процент комков размером до 50 мм включительно	– на вспаханных полях	не менее 40	77,0
	– на неспаханных полях	не менее 25	65,0
сохранение стерни, процентов	не менее 60	не менее 60	69,9

Глубокорыхлитель навесной ГРН-9 соответствует установленным критериям определения эффективности, его функциональные характеристики соответствуют характеристикам, указанным заявителем.

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

Лето – хорошая пора и возможность уделить время полезному отдыху и оздоровлению, чем и заняты активисты Самарской областной организации профсоюза работников АПК РФ.



Недавно дружный коллектив государственной инспекции гостехнадзора Самарской области, наши члены профсоюза, провели командообразующее мероприятие по случаю дня здоровья на базе отдыха «Ратибор».

– Такие мероприятия направлены на образование сплоченного коллектива, в котором действия каждого участника дополняют и усиливают продуктивность друг друга. Профсоюзная команда – это большая сила! – поделился председатель первичной профсоюзной организации государственной инспекции Иван Девяткин.

Наши члены профсоюза отдают предпочтение как здоровому образу жизни, так и профессиональному спорту вне работы и профсоюзных мероприятий. В этом месяце сотрудник государственной инспекции гостехнадзора Самарской области, член профсоюза Константин Оленичев принял участие в чемпионате Самарской области по гонкам с препятствиями на дистанции 100 метров.

Как отметил новостной портал, освящающий спортивное мероприятие, участники данного соревнования – это 50 сильнейших спортсменов региона. Гордимся своими членами профсоюза!

*Материал подготовлен
СОО профсоюза работников АПК*



ВолгаСемМаркет

Наши семена – залог вашего успеха!

Предлагаем к реализации семена сельскохозяйственных культур высших репродукций:

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА:

Безенчукская-380, Светоч,
Вьюга, Базис

ОЗИМАЯ РОЖЬ:

Безенчукская-110

ЯРОВАЯ МЯГКАЯ ПШЕНИЦА:

Тулайковская-10, Тулайковская золотистая,
Тулайковская-108, Тулайковская надежда

ЯРОВАЯ ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА:

Безенчукская крепость, Безенчукская
золотистая, Безенчукская-205,
Безенчукская нива, Марина

ГОРОХ:

Волжанин, Флагман-10, Флагман-12, Самариус

ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ:

Ястреб, Беркут, Орлан, Пересвет, Финист

ПОДСОЛНЕЧНИК:

Енисей

ГРЕЧИХА:

Куйбышевская-85

ОЗИМАЯ ТРИТИКАЛЕ:

Кроха, Капелла, Арктур, Спика

vsmsemena@yandex.ru

www.vsmsemena.ru



По всем вопросам, связанным с приобретением
семян, обращаться по телефонам: (846-76) 2-24-08,
8-927-747-01-90, 8-927-297-98-98, 8-937-993-17-73



ufi
Approved
Event



33-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА



28-30 АВГУСТА

КОНГРЕССНАЯ ПРОГРАММА
ЭКСПОЗИЦИИ РЕГИОНОВ РОССИИ
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКСПОЗИЦИИ
ЦЕНТР ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ
ОТРАСЛЕВОЙ КОНКУРС
«ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ»



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА НАШ
TELEGRAM-КАНАЛ
@AGRORUS1

[AGRORUS.EXPOFORUM.RU](https://agrorus.expoforum.ru)



КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПОФОРУМ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ТЕЛ.: +7 (812) 240-40-40
ДОБ. 2980, 2427, 2434

Реклама
6+

Защита растений — наша профессия!



Опыт работы
 с 2004 года



Производство
 в России — на заводе
 «Шанс Энтерпрайз»



Более 80 СЗР
 и микроудобрений



50+ представительств
 в России и СНГ



Более 6000 клиентов
 в России и за рубежом



24/7 круглосуточная
 доставка и поддержка



Представительство в Самарской области
 +7 902 371-21-91
 8 800 700-90-36 доб. 63100

Официальное
 приложение
 ГК «Шанс»

