

Вятская губерния

16+

№06 2023

Журнал распространяется в Кировской
и Нижегородской областях, Республиках
Удмуртия, Марий Эл и Коми

**СЕЛЬСКАЯ МОЛОДЕЖЬ –
БУДУЩЕЕ СТРАНЫ:
ИНТЕРВЬЮ С АННОЙ АЛЬМИНОВОЙ**

ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО ОТ ТУРЕЦКОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Basak Tractor – один из лидеров турецкого рынка. Уже более 100 лет компания производит технику с упором на новейшие технологии, качество и комфорт. Сегодня машины Basak поставляются в 18 стран, а с 2022 года и в Россию.

ЕВРОПЕЙСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

При производстве тракторов Basak используются двигатели, трансмиссии и другие комплектующие от известных европейских брендов Deutz, Perkins, ZF, Carraro.

НИЗКИЙ РАСХОД ТОПЛИВА

Все модели Basak оборудуются системами, которые гарантируют низкий расход топлива при высоких показателях эффективности.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Много свободного пространства, эргономично расположенные органы управления, регулировка сидения и рулевой колонки – все это про кабины тракторов Basak.

**ПРИБРЕТАЙТЕ ТУРЕЦКИЕ
ТРАКТОРА BASAK
У ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА –
КОМПАНИИ «ТМС»
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,
РАССРОЧКА, «ТРЕЙД ИН»***



**НЕ НАДО ДОЛГО ЖДАТЬ!
ТЕХНИКА В НАЛИЧИИ!**

Basak 2080 BB – Компактный, но мощный трактор для работ в поле и на ферме. 80 л.с.

Basak 2090 S – Удобный полевой трактор. Регулируемая ширина колеи отвечает на различные потребности клиентов. 92 л.с.

Basak 2110 S – Трактор спроектирован для тяжелых условий эксплуатации, обеспечивая исключительную эффективность как для небольших ферм, так и для крупных агропроизводителей. 110 л.с.

*Рассрочку предоставляет дилер ООО «ТМС»

**Трейд ин на условиях: техника должна быть не старше 10 лет, после проведения осмотра дилером определяется выкупная цена. Реклама ООО «ТМС»



Кировская область, г. Киров,
ул. Производственная, 48. Тел. 8 (8332) 25-43-53.

Удмуртская Республика,
г. Ижевск, Воткинское шоссе, д. 200.
Тел.: +7 922 966-68-70, +7 800 201 96 51.



РУЛОННЫЙ ПРЕСС-ПОДБОРЩИК С ИЗМЕНЯЕМОЙ КАМЕРОЙ VB 3160



СЕРИЯ VB ВАШ ИДЕАЛЬНЫЙ РУЛОН

ОБЗОР МАШИНЫ



- Создание рулонов Ø80-160 см
- Чистый подбор и бесперебойный поток массы благодаря широкому подборщику (230 см) с высокой пропускной способностью
- Необслуживаемая система Интегрального ротора с режущим ротором OPTICUT
- Рулоны идеальной формы и одинаковой плотности по всему объему, даже в плохих погодных условиях, благодаря надежной камере прессования с 3 роликами и 5 бесконечными ремнями и системе PROGRESSIVE DENSITY
- Максимальная устойчивость формы рулонов за счет обмотки сеткой с технологией активного натяжения
- Надежная машина из высококачественных компонентов для многолетней безотказной работы



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ КУНН НА ТЕРРИТОРИИ:
Республики Удмуртия, Республики Марий Эл, Нижегородской области, Республики Чувашии

+7 (3412) 31-20-10
www.agrodok.ru



be strong, be KUHNN

Содержание:

5	События
8	В СПК «Зерновой» открыли телятник на 250 голов
18	Сельская молодежь – будущее страны: интервью с Анной Альминовой
24	Из Кировской области впервые экспортировали семена льна в Польшу
28	Правила, написанные кровью: как поднять культуру безопасности
36	Увеличить надои в два раза: опыт зоотехника «ЭкоФермы Демьяново»
40	Растениеводство прибыльно? История КФХ Николая Попенова
48	Кай – всему свету край: от богатого города до небольшого села

«Вятская губерния»

Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) 16 +
Распространяется в Кировской области, Республике Коми, Республике Марий Эл, Республике Мордовия, Республике Чувашия, Республике Удмуртия, Республике Татарстан, Пермском крае, Нижегородской области. Выходит при поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области. Регистрационный номер ПИ № ФС 77 - 73365 от 24.07.2018 г. Учредитель: Ассоциация поставщиков техники и оборудования для агропромышленного комплекса «АгроИнфо»

Главный редактор: Вороновин М.О.
Выпускающий редактор: Злобина А.Э.
Порядковый номер выпуска №06
Дата выхода в свет – 27 июня 2023 г.
Дата и время подписания в печать:
установленное по графику – 22 июня 2023 г., время – 15.00;
фактическое – 22 июня 2023 г., время – 15.00.

Распространяется бесплатно. При оформлении подписки на год в количестве 1 экз. журнала в месяц - стоимость 3600 рублей в год, при оформлении подписки на год в количестве 2 экз. журнала в месяц - стоимость 6000 рублей в год. Тираж: 1200 экземпляров. Адрес редакции и издателя: Россия, 610027, г. Киров, ул. К. Маркса, 127, оф. 304. Телефон: +7 9123632364, e-mail: red@vg-media.ru
Почтовый адрес: 610027, г. Киров, ул. Карла Маркса, 127, офис 304
Телефон редакции: +7-922-912-97-41
Телефон коммерческого отдела: +7-912-363-23-64

Отпечатано в полном соответствии с предоставленными материалами в ООО «ПРИНТ МАСТЕР» (г. Москва, ул. Лефортовский Вал, д. 24, подвал пом IV комн 5 офис 71) Заказ №331. Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель. Рекламуемые товары и услуги сертифицированы. Мнение редакции может не совпадать с мнением автора.

Три хозяйства из Нижегородской области стали победителями конкурса «Лучшее свеклосеющее хозяйство России 2022 года»

Участие в ежегодном конкурсе приняли 93 свеклосеющих хозяйств из 20 регионов страны.

Конкурс проводит Союз сахаропроизводителей России и Минсельхоз РФ. Выбирает победителей экспертная комиссия среди всех свеклосеющих хозяйств страны по каждому отдельно взятому региону. При определении победителей учитываются площадь посева, валовой сбор, урожайность, сахаристость и рентабельность производства.

Лучшими предприятиями стали фермерское хозяйство Хайдыра Мяликова из Пильнинского муни-

ципального округа, фермерское хозяйство Ильдуса Шаипова и ООО «Саксар» из Сергачского муниципального округа.

В Нижегородской области занимаются выращиванием свеклы в южных районах области, всего 15 хозяйств.

— Производителям сахарной свеклы предоставляются субсидии на возмещение части затрат, связанных с покупкой элитных семян и приобретением сельхозтехники, действует погектарная поддержка, которая предусматривает компенсацию части затрат на один гектар посевной площади, также доступны субсидируемые



кредиты, — рассказал Николай Денисов, министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области

Посевные площади под сахарной свеклой в России за последние 30 лет не сильно изменились: в 1991 году они составляли 1399 тысяч га, а в 2021 — 1003. Нижегородская область в 2022 году по размеру посевных площадей под сахарную свеклу находилась на 14-м месте: 13 тысяч га. На первом месте расположился Краснодарский край, там было засеяно 188 тысячи га.

Фото: plantura.garden.uk



Круглый год с Вами!



ПОСТАВКА КОРМОВ ДЛЯ СЕЛЬХОЗ-ПРЕДПРИЯТИЙ

- ПАТОКА
- ЖОМ
- ШРОТ
- ЖМЫХ
- КУКУРУЗА

orbita43.com

8-922-918-06-25
8-922-976-18-27
8-922-967-88-50

ВЫ БУДЕТЕ В ВОСТОРГЕ ОТ РЕЗУЛЬТАТА!

Комбинированный инсектицид для борьбы с максимально широким спектром грызущих и сосущих вредителей





Кирово-Чепецкая Химическая Компания

-  Широкий спектр инсектицидной активности, в том числе против скрыто живущих вредителей
-  Сочетание высокой скорости воздействия и продолжительного периода защитного действия
-  Возможность использовать в жаркую, сухую погоду без потери инсектицидной активности
-  2 действующих вещества с различным механизмом действия позволяют избежать возникновения резистентности

8 (8332) 75-20-55
8 (912) 825-47-45

«Мираторг» и «Вкусно — и точка» построят комплекс глубокой переработки картофеля



Фото: miratorg.ru

Также двухлетний проект, стоимость которого оценили в 11,8 млрд рублей, предполагает запуск производства картофеля фри и картофельных оладий. Соответствующее соглашение между компаниями подписано на Петербургском международном экономическом форуме. Новая линия позволит выпускать несколько видов готовой продукции: картофель фри, картофельные дольки, картофельный брусочек, хашбраун.

Располагаться производство будет в Орловской области — в Мценском районе на территории особой экономической зоны «Орел». Мощность предприятия составит 100 тысяч тонн готовой продукции, которую бу-

дут поставлять в сеть «Вкусно — и точка» и другие предприятия гостинично-ресторанного бизнеса.

О планах по покупке или строительству собственного завода по производству картофеля фри генеральный директор «Вкусно —

и точка» заявлял еще в сентябре прошлого года. Тогда Олег Пароев отмечал, что потребность в картофеле фри в России оценивается в 220-250 тыс. тонн, а самой сети требуется около 75 тыс. тонн картофеля. В прошлом году она столкнулась с нехваткой картофеля фри, из-за чего блюдо было временно недоступно в некоторых ресторанах.

В свою очередь, компания «Мираторг» не планирует останавливаться на строительстве комплекса глубокой переработки кар-

тофеля и всерьез решила заняться разведением этого овоща. На днях также стало известно, что холдинг заключил соглашение с Брянской областью, в рамках которого будет построен селекционно-семеноводческий центр по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля мощностью 11,5 тыс. тонн в год. Инвестиции в проект составят 692 млн рублей.

Проект станет частью межрегионального предприятия полного цикла по производству семенного картофеля высоких репродукций. Для его реализации будут созданы производственно-складской комплекс с зоной сортировки и навесами склада, лаборатории с комплектом оборудования по оценке качества сортов (гибридов), а также приобретен парк специализированной техники.

В 2020 году аналогичный центр, но ориентированный на семена трав и травосмесей, начал работу в Орловской области, а в этом году начнет работу центр по зерновым и зернобобовым культурам в Курской области. Мощность первого составляет 5 тыс. тонн семян, второго — 27,4.



Фото: miratorg.ru

— Новая площадка станет базой получения элитных семян для товарного производства картофеля и последующей переработки на совместном предприятии в Орловской области, которое будет производить картофель фри и картофельные оладьи для ресторанов «Вкусно — и точка» и др. Инвестиции в отечественную сырьевую базу будут способствовать ускорению темпов роста производства высококачественного картофеля в соответствии с вы-

сокими требованиями к качеству сырья со стороны наших партнеров и покрытию внутренней потребности рынка фаст-фуда в отечественном сырье, — сказал президент АПХ «Мираторг» Виктор Линник.

По оценкам Института конъюнктуры аграрного рынка, в прошлом году производство картофеля фри в России выросло на 16,5% до 124,5 тыс. т, при этом импорт из ЕС сократился на 29,4% до 24,3 тыс. тонн.

СЛОТЕК Производство современной с/х техники



Косилки дисковые с шириной захвата 2,5 и 2,9 метров

- Надежный итальянский режущий брус
- Высокая производительность до 3 Га/час
- Низкое энергопотребление 60 л.с.
- Полный спектр запасных частей
- Доступная цена



Валкователи с боковым и центральным валком

- Мощная рама и высокая производительность
- Полное копирование поля и низкое давление на грунт
- Высокая надежность импортных редукторов
- Доступная российская цена



Видео в работе

ООО «НПП «СЛОТЕК»

тел.: (8332) 211-650,8-922-6666-774
npp-slotek@mail.ru, slotek.ru

Отец и сын
Халиуллины



Телятник на 180 голов

В СПК «Зерновой» открыли телятник на 180 голов

Новый объект — реконструированная ферма 1978-го года постройки. И это лишь один из проектов, реализованных в последнее время в хозяйстве. Предприятие развивается: построили силосную траншею, сейчас ведут работу над обустройством ветеринарной зоны в животноводческом комплексе, строительством новой весовой.

В этом году начали работать над реконструкцией зерносушильного комплекса. — Наши зернотоки построены в 80-х годах, заточены они под ГАЗ-53. Сейчас мы в основном работаем на КАМАЗах. К сожалению, проезды для них маловаты. В сложившейся ситуации мы не можем построить новые зернотоки. Решение нашли — сравниваем склоны у сушилок, углубляем подъезды под бункерами, — объ-

ясняет Рашид Халиуллин, директор предприятия.

Небольшой, но не менее важный проект — обустройство ветеринарной зоны на ферме. Она представляет собой три отсека. В первом содержатся коровы, у которых наблюдаются проблемы с конечностями. Во втором расположен станок, на котором проводят манипуляции специалисты. В третьем — 25 скотомест стационара.

— Обычно если корова заболела, рекомендуют ее сдавать на мясокомбинат. Но мы решили лечить животных, постараться восстановить их здоровье.

В настоящее время в «Зерновом» общее поголовье около 2000 голов, а дойное стадо 971.

Еще одна новинка хозяйства — автономная автозаправочная станция. Ее приобретение и установка ускорили процесс заправки.

— Раньше сотрудница с утра управляла всех по очереди. Теперь же механизаторы по возможности в любое время сами наливают полный бак, чтобы с утра сразу начать работу. На технике у нас стоят GPS-системы, они позволяют контролировать расход топлива. Работники добросовестные — не сливают. Понимают, что в хозяйстве, честно исполняя свои обязанности, они заработают больше, нежели продадут на сторону бензин или дизтопливо, — говорит Рашид Гафиуллинович.

В этом сезоне вычистили все навозные лагуны. Их в «Зерновом» пять на 60 тыс. куб. каждая. Для этого нанимали специалистов из соседнего Татарстана.

— Они к нам в первый же день с вопросом: почему у себя мы качаем по 180 кубов в час, а у вас всего 90? Ответ простой: у нас в лагу-



нах действительно отходы животноводства, а не разбавленная водой масса. Органические удобрения внесли под пары, они богаты микроэлементами, поэтому ждем хороший результат.

Опыты в растениеводстве

Всего в «Зерновом» обрабатывают более 6 тыс. га. Из них по 800 га занимают пшеница и озимая рожь, 1000 га — ячмень, 80 га — вика, 400 га — горох, 580 — кукуруза, 300 рапс, также выращивают многолетние травы (люцерну и клевер). Урожайность зерновых в прошлом году составила 42 ц/га в амбарном весе.

Агрономическая служба во главе с Ильясом Гайнановым регулярно испытываем новые культуры и сорта. Так, в этом году заложили опытный участок с двумя сортами сои.

— Мы взяли анализы почвы, знаковый специалист из Татарстана,

исследовал их, подсказал, какой сорт на какое поле посеять для лучшего результата. Сейчас наблюдаем за развитием растений. В прошлом году испытывали европейские сорта люцерны. Результат таков: отечественные ничуть не хуже по качеству и протеину.

Несколько лет в хозяйстве вели научную работу совместно с Казанским химико-технологическим институтом.

— Исследовали, как получать целлюлозу из растительных остатков конопли и льна. Мы получили продукт двойного назначения, разработали бизнес-план, на этом пока работу закончили.

Продолжают возделывать в хозяйстве кукурузу. Благодаря соблюдению технологии она дает хороший результат. Единственное, что агрономы не могут контролировать — погода. В этом сезоне всходы прихватили заморозки, к счастью, не сильно.

Благоустройство

К благоустройству производственных площадок и в целом села Старый Ирюк, где находится предприятие, относятся серьезно. Все лето разнорабочий подкашивает траву, облагораживает дорожки, следит за внешним видом построек.

— Важно, чтобы сотрудники шли на работу и наслаждались видом, а не запинались на заросших тропах. Мы заботимся о нашем доме, — поясняет Рашид Гафиуллович.

Социальная поддержка работникам предприятия серьезная. Для них строят дома, приглашают преподавателей для детских секций — спортивных и музыкальных. Это лишь малая часть того, что делает руководство «Зернового» для своих сотрудников.

— В прошлом году запустили в пруд мальков карпов. Так в сентябре работники на удочку вылавливали килограммовых. Мы сделали это не ради заработка, а чтобы люди отдыхали. Рыба, кстати, хорошая, илом не пахнет, — улыбается директор.

Экономическая устойчивость

Падение цен на сырое молоко серьезно отразилось на планах «Зернового». Пришлось поставить на паузу многие проекты.

— У нас в планах было расширение производства. Теперь мы не можем себе позволить многое из задуманного. Ежемесячно мы недополучаем порядка шести миллионов. Эти средства как раз должны были идти на приобретение техники, новые стройки, реконструкцию существующих объектов. Пока перекрываемся краткосрочными кредитами, но это не про развитие, а про поддержание производства, жизни, — говорит Рашид Халиуллин.

Зерноуборочный комбайн Т500 – инновации и проверенная надежность

Быстрая и эффективная уборка урожая зависит от многих факторов. Один из них — надежная техника, которая справится с высокими нагрузками в разных климатических условиях. Зерноуборочный комбайн Т500 — сочетание мощности, эффективности и простоты настроек, которые помогают провести уборку зерновых культур на высоком уровне. А двухбарабанная система, молотильный барабан и сепаратор большого диаметра обеспечивают вымолот в сложных условиях.

Мощность 360 л.с., производительность 30 т/ч, наработка в сезон свыше 1300 га и внушительный бункер — до 9300 л: за эти характеристики Т500 приобрели в СПК Племзавод «Новый» в Зуевском районе Кировской области.

— Площади у нас в хозяйстве большие — 10 тысяч гектаров, поэтому и комбайн нужен был мощный, чтобы справлялся не только с обработкой зерновых, но и бобовых, — рассказывает руководитель предприятия Владимир Лимонов. — К выбору подошел основательно: посетил производителей, посоветовался с коллегами. Многие из них приобрели себе Т500 от Ростсельмаш и очень покупкой довольны. Комбайн создан на базе RSM 161, а последний зарекомендовал себя с лучшей стороны.

Проверенный поставщик

Свою роль в выборе техники именно от Ростсельмаш сыграл и

тот факт, что в «Новом» с машинами этого бренда уже давно знакомы: в хозяйстве до недавнего времени работали комбайны Дон-1500 — надежная и проверенная временем техника. Вместо двух старых помощников Владимир Геннадьевич решил приобрести один новенький Т500.

— Дилер Вятюшка АГРО сработал отлично: обещали поставить машину в апреле, в апреле и привезли. В этом сезоне будем убирать на нем все наши главные культуры: пшеницу, ячмень, овес, рапс и клевер. Для последнего мы взяли подборщик.

Важное преимущество

Для таких успешных хозяйств, как племзавод «Новый» важна не только мощность техники, но и ее эффективность. Для снижения потерь во время уборки и защиты от забивания комбайна инженеры

Ростсельмаш разработали систему РСМ Адаптивный круиз-контроль.

Она автоматически регулирует скорость комбайна в зависимости от текущей урожайности, уровня потерь, количества массы, возвращаемой на домолот, загрузки двигателя, наклонной камеры и МСУ. Благодаря этому механизатор может полностью сосредоточиться на анализе ситуации в поле, что нивелирует человеческий фактор, и делает технику Ростсельмаш не просто современной, но инновационной.

В дополнение к РСМ Адаптивный круиз-контроль Ростсельмаш предлагает еще одну разработку — РСМ Агротроник Пилот 1.0 или 2.0. Системы увеличивают производительность до 30% и снижают трудоемкость полевых операций. Используя ее, механизатор значительно снижает количество пропусков и перекрытий, экономит ГСМ, и может эффективнее работать в условиях плохой видимости и темное время суток.

Что немаловажно, на складе дилера Вятюшка АГРО хранятся оригинальные запасные части для техники Ростсельмаш, и в случае необходимости, оперативно доставляются клиенту прямо в поле. Такой сервис — несомненное подспорье для спокойной и успешной работы в горячий полевой сезон.



В ООО «Новомедянское» прошел День сенажа в упаковке

Полубившееся мероприятие ТСК «Мотор» совместно с Ассоциацией «АгроИнфо» проводит ежегодно в июне уже на протяжении трех лет. География широка. Так, в прошлом году нюансы технологии кормозаготовки постигали аграрии Нижегородской области. В этом году День сенажа вернулся на историческую родину – в Кировскую область.

ОО «Новомедянское» в качестве площадки для мероприятия выбрали не случайно: в хозяйстве заготавливают сенаж в упаковке уже не первый десяток лет, специалистам и руководителю есть чем поделиться с коллегами.

Из разных уголков области в Юрьянский район приехали порядка 70 аграриев. Мероприятие открывали первые лица АПК региона, в том числе **Владимир Огородов**, заместитель министра сельского хозяй-



*Владимир Огородов,
заместитель министра сельского
хозяйства и продовольствия
Кировской области*



ства и продовольствия, Александр Киселев, начальник отдела животноводства, **Владимир Яговкин**, председатель Агропромышленного союза Кировской области.

— Мы собрались вовремя — накануне большого кормозаготовительного сезона. В этом году области нужно заготовить почти полтора миллиона тонн силоса, 460 тысяч тонн сенажа, из них 22 тысячи — в упаковке, — подчеркнул Владимир Геннадьевич. — В 20 хозяйствах нашего региона используют технологию заготовки сенажа в линию.

Владимир Яговкин напомнил собравшимся, когда впервые Кировская область познакомилась с сенажом в упаковке. В начале 2000-х годов Владимир Валентинович руководил племзаводом «Красногорский». Хозяйство одно из первых в регионе взяло на вооружение эффективный метод.

— Мне приятно, что собрались единомышленники-сенажники. Вы поняли, что



*Владимир Яговкин,
председатель
Агропромышленного
союза Кировской
области*



ТСК «Мотор» — официальный дилер ОАО «МТЗ» в Кировской области



ТСК «Мотор» — официальный дилер ООО «Навигатор-НМ» в Кировской области

сенаж в упаковке — неотъемлемая часть качественного корма. Считаю, вы на правильном пути, — сказал председатель Агромышленного союза Кировской области.

На открытии присутствовали также представители завода-изготовителя «Навигатор-Новое машиностроение»: ведущий эксперт-агротехнолог, кандидат сельскохозяйственных наук Вячеслав Гуляев и руководитель отдела продаж Николай Смыков.

День обещал быть насыщенным: сначала теория — обучающий семинар от эксперта кормозаготовки, а затем практика — демонстрационный показ техники «Навигатор-Новое машиностроение» в работе, плюс тест-драйв.

Теоретическая база

Ученье — свет. Необученные люди, без фундаментальной теоретической базы, даже на самой современной технике не смогут получить выдающихся результатов. Один из главных экспертов по сенажу в упаковке Вячеслав Гуляев рассказал о преимуществах технологии, не забыв упомянуть и о подводных камнях, которые могут ожидать аграриев.

Завершение технологического цикла в течение одного дня позволяет гарантированно учитывать погодные условия и исключить их влияние на качество готового корма. При кормлении вскрывается и раздается животным каждый раз свежая порция корма, что обеспечивает его стабильное качество и полную предсказуемость результата кормления. Дневная производительность комплекта машин для технологии «сенаж в упаковке» составляет 1200-1500 тонн (в пересчете на силос), что удовлетворит запросы даже крупного хозяйства.

Сенаж в упаковке может быть единственным грубым кормом, так как только он решает три основные проблемы современного

молочного животноводства: высокий уровень обменной энергии в грубых кормах, продление продуктивного долголетия коров, оптимизация воспроизводства стада.

— Корм самого высокого качества можно заготовить за один день. Технология фактически всепогодная. Сенаж — дружелюбный для коров корм. Поедая его, они живут 3-5 лактаций, при этом у них все отлично с надоями и здоровьем, — подытожил Вячеслав Гуляев.

О своем опыте применения технологии рассказал хозяин поля **Александр Рассохин**.

— Нам технология по душе. Она позволяет хорошо заготавливать вторые и третьи укосы. Мы неприемлем закладывать их в траншеи, — поясняет директор предприятия Александр Рассохин. — Конечно, мы совершали ошибки, несли потери. Но чем дольше мы занимаемся сенажом в упаковке, тем лучше у нас получается. Нюансов много. Плотность рулона, качество пленки — основные, но не единственные факторы, от которых зависит успех заготовки. Понимая это, мы тщательно подходим к выбору расходных материалов и техники, соблюдаем строго технологию.



Александр Рассохин,
директор
ООО «Новомедянское»,
Юрьянский район

Время практики

Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. На поле второго года пользования, где посеяны лядвинец, люцерна, клевер, тимофеевка, в работе продемонстрировали всю линейку высокопроизводительной кормозаготовительной техники «Навигатор – НМ». Колесно-пальцевые грабли МК16 в сцепке с новинкой ТСК трактором Агромаш 90ТК, ворошилку, пресс-подборщики RB12(15)/2000NW и NB15 с измельчением, подборщик-транспортировщик TRB20. Техника агрегировалась с разными моделями тракторов МТЗ.

Александр Луппов, руководитель дилерского центра ТСК «Мотор» в Кирове и Николай Смыков, руководитель отдела продаж «Навигатор-НМ» кратко рассказали о каждой единице техники, участвующей в заготовке сенажа. Отдельно Александр Луппов представил новинки 2023 года от ТСК «Мотор» — Беларус 82.3, Беларус-1222.3, Беларус-1025.3, китайские тракторы WEIHА («Вейха») 1404 (140 л.с.), LOVOL 504 («Ловол»), телескопический погрузчик XCMGXC-3007K. Насыщенный день завершил тест-драйв. Желающие лично проехали за рулем тракторов и опробовали в деле технику «Навигатор-НМ».



Александр Антощенко,
руководитель СПК «Пунгино»,
Верхошижемский район

— Мероприятие каждый год интересное. Присматриваемся к китайской технике. Видим, как модернизируют агрегаты «Навигатор-НМ». Хотелось бы иметь в хозяйстве подборщик-транспортировщик рулонов. Потому что кадров становится меньше, будущее за эффективной техникой, на которой один механизатор выполняет работу нескольких человек, — поделился впечатлениями **Александр Антощенко**, руководитель СПК «Пунгино», Верхошижемский район.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРИЦЕП ПТСС-15

для круглогодичной транспортировки

Габаритные размеры:

- длина 8720 мм
- ширина 2500 мм
- высота (в транспортном положении) 3715 мм
- высота (в рабочем положении с поднятым задним бортом) 4800 мм
- Масса 7500 кг
- Грузоподъемность 15 т



Соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 031/2012

ТСК «МОТОР»

официальный дилер ООО «Торгтехмаш» в Кировской области
г. Киров, ул. Менделеева, 4

Тел.: (8332) 73-11-00, 512-840



www.stmotor.ru

Сельская молодежь – будущее страны: интервью с Анной Альминовой

Кировская область не сильно выделяется на спортивной карте России. Именитых спортсменов не так много, профессиональных команд в различных видах спорта и того меньше. Однако есть человек, который уже много лет старается изменить ситуацию. И у него получается. Это Анна Альминова, экс-министр спорта региона, чемпионка Европы по легкой атлетике, финалистка Олимпийских игр.

На протяжении всей своей жизни она способствует развитию спорта в регионе: сначала в качестве спортсмена, а затем спортивного функционера и общественника.

Анна воплотила в жизнь много проектов, на реализацию которых привлекались средства из федерального бюджета и деньги из внебюджетных источников. Одни из самых известных ее «детей» — спортивный комплекс «Вересники» и проект бегового движения «Вятские холмы».

Несколько лет назад она покинула пост министра, но не оставила свою любимую сферу. Возглавила в качестве депутата постоянную комиссию по социальным вопросам Кировской городской думы, начала работу в Вятском ГАТУ, поставив себе цель развивать спорт среди студентов и сельской молодежи.

После завершения спортивной карьеры вы жили в Москве, работали в Олимпийском комитете России. Почему решили вернуться в Киров?

Киров — моя малая родина, которую я очень люблю. Да, у меня была

налажена жизнь в столице, я не думала возвращаться. Но с Кировом я связь никогда не теряла. Помогала запускать различные проекты в сфере спорта, организовывать соревнования в области, оказывала помощь региональным спортивным федерациям и всяческую поддержку нашим спортсменам, которые приезжали в Москву для продолжения спортивной карьеры.

В 2016 году я стала советником губернатора по физической культуре и спорту. Позже мне предложили возглавить региональное министерство спорта. Дали неделю на размышления. И я решила вернуться. Для меня было важно, чтобы мои начинания, в которые я вложила много сил, были доведены до логического завершения.

Карьера политика и спортсмена сильно отличаются?

В спорте я привыкла к честному соперничеству. Есть четкие показатели: быстрее, выше, сильнее. Мой спорт, легкая атлетика, абсолютно объективный. Прибежал первый — выиграл, не смог — проиграл. И результат зависит только от тебя самого.

В политике все оказалось иначе. Слишком много обстоятельств, которые могут негативно повлиять на результат твоей работы. Даже если ты вложил на 200% — результат не всегда соответствует ожиданиям.

Плюс я сталкивалась со стереотипами. Во-первых, почему-то многие думают, что спортсменам может не хватать образовательных компетенции для административной работы.

Но это не так. Профессиональные атлеты отличаются дисциплиной, стратегическим мышлением, упорством, самоотдачей и стремлением достичь поставленного результата. Все это позволяет достаточно быстро осваивать новые сферы деятельности.

Во-вторых, я женщина, и в мире мужчин порой бывает достаточно сложно. Мне приходилось постоянно доказывать, что я могу брать на себя ответственность, принимать важные стратегические решения.

Когда я возглавила министерство, началась гонка на выживание. Кроме спорта в моем ведении оказались молодежная политика, туризм, отдых и оздоровле-





На базе Вятского ГАТУ проходят всероссийские состязания студентов аграрных вузов

ние детей и молодежи. А в последнем я не чувствовала себя экспертом. Кроме решения большого объема текущих задач, приходилось многое наверстывать, обучаться на ходу, очень быстро погружаться в курируемые сферы.

У меня получилось. И благодаря моей боевой команде энергичных, любящих свое дело людей, министерство двигалось к поставленным целям и достигало результатов. Но с определенного момента в силу различных внешних обстоятельств я не имела возможности реализовывать все задуманное. Решение покинуть пост зрело постепенно и, в конце концов, было принято.

Как вы оказались в Вятском ГАТУ?

Мы стали тесно взаимодействовать с Вятским ГАТУ, когда я еще ра-

ботала руководителем министерства. В начале моей работы с вузами было непросто выстроить взаимодействие, потому что это несколько закрытые экосистемы со своими мероприятиями и задачами. Здесь было важно понимать, что у нас с ними общая повестка и, главное, одна аудитория — молодежь.

Движение началось, когда в Вятскую сельхозакадемию пришла Елена Сергеевна Симбирских. Стало понятно, что с вузом можно работать, что мы говорим на одном языке. После того как я покинула министерство, ректор предложила мне заняться развитием спорта в вузе.

Молодежь, спорт, возрождение, запуск чего-то нового всегда находило отклик в моей душе. Я понимала, что работа в Вятском ГАТУ соответствует моим жизненным приоритетам. И я могу быть полезна.

Вы готовите большой форум для сельской молодежи. Расскажите о нем?

Я всегда хотела сделать так, чтобы сельская молодежь возвращалась в село — за ней будущее России. И мне кажется, форум, который мы задумали, должен помочь в этом.

В текущей геополитической ситуации именно сельское хозяйство станет основой внутренней безопасности. Рабочие профессии и специальности будут более востребованы, чем лидеры креативных индустрий. Предприятиям АПК крайне важно обеспечить подготовку собственных кадров.

Межрегиональный форум сельской молодежи «ВЯТКА 2.0» будет представлять собой трехдневный кэмп с палатками, спортивной, образовательной и культурно-досуговой программой, полевой кухней.

Мероприятие объединит на одной площадке молодежь, работающую в сельскохозяйственной сфере, и учащихся в аграрных ССУЗах и вузах Кировской области, а также представителей крупных агропредприятий региона и России.

Наша цель — продемонстрировать студентам возможности сельхозпредприятий и повысить престиж сельхозпрофессий. Молодежь сможет в неформальной обстановке пообщаться с будущими работодателями.

Наш регион имеет все права на то, чтобы именно у нас началось возрождение интереса к сельскому хозяйству, его популяризации. Хотелось бы сделать наш форум брендом региона и высококлассным мероприятием, о котором знают во всей стране.

Мне особенно приятно, что мероприятие запланировано к проведению на моей малой родине — в Куменском районе. Он один из сильнейших в сельском хозяйстве региона. Племзавод «Октябрьский» во главе с Александром Росляковым, СПК «Красное знамя» под руководством Владимира Шулаева и другие уделяют большое внимание не только высокотехнологичному производству, но и развитию социальной инфраструктуры, привлечению молодых кадров.

Реализация подобного проекта требует инвестиций. Мы уже работаем в этом направлении. Подали заявку на региональный грантовый конкурс для социально-ориентированных некоммерческих организаций. Итоги которого будут подведены в августе, а реализация самого проекта запланирована на 2024 год.

За годы работы в спортивном менеджменте и политике вы реализовали массу проектов. Какими из них особенно гордитесь?

Для меня повод для гордости — это проекты реализованные здесь,

в Кирове. Потому что для меня малая родина — не пустой звук, хотя очень много времени я провела в других городах. Здесь моя семья, и где бы я ни жила, на соревнованиях всегда представляла Кировскую область. Вернуться в Киров и помочь в моменте, когда я могу это сделать, считала своим долгом.

В Олимпийском комитете я была официальным помощником президента и курировала национальное беговое движение. Одной из целей Всероссийской федерации легкой атлетики на тот момент было систематизировать и модернизировать забеги, проходившие в российских городах в разных и зачастую устаревших форматах. Чтобы это были современные мероприятия, рассчитанные не только на профессионалов, но и на любителей, которых к тому времени было уже очень много. Элементарно, судью с секундомером заменил электронный хронометраж. Забеги должны представлять собой не только соревнование, а спортивное событие. Это стало началом развития спортивного туризма в России.

Кировская область почему-то не подхватила инициативу. Но я знала, что региону это нужно. И в начале 2016 года я пришла с проектом к возглавлявшему тогда регион Никите Белых. Он меня поддержал.

Задача была сложная. Проведение масштабного спортивного мероприятия невозможно без профессиональной команды. К счастью, мы вовремя нашли друга, и дело сдвинулось с мертвой точки. Через пару месяцев подготовка к «Вятским холмам» шла полным ходом. В промо-акции нашего забега участвовали знаменитые спортсмены, олимпийские чемпионы: Светлана Хоркина, Светлана Ишмуратова, Татьяна Лебедева. В самом забеге принял участие экс-капитан сборной России по футболу Алексей Смертин. Мы рассказывали о предстоящем забеге в социальных сетях, в эфирах радио и телевидения, вели работу со спонсорами и партнерами. Прорабатывали культурную, развлекательную программы, интерактив для детей и многое другое. Оперативно заказали сцену, кубки, медали финишеров, футбол-



Анна Альминова начала работу в Вятском ГАТУ в 2022 году

ки участников, пригласили лучшие музыкальные коллективы города Кирова.

Участие в забеге приняли полторы тысячи человек: молодые, энергичные, современные. Как будто вся позитивная энергетика города сосредоточилась в день забега в одном месте. Эмоции было не передать: спорт, движение, энергия. Начало было положено, процесс запущен, проект «Вятские холмы» стал развиваться дальше.

Второй важный проект для меня — строительство спортивного комплекса «Вересники». С начала моей профессиональной карьеры, с 2001 года, возвращаясь с международных соревнований, на каждой встрече с руководством региона я говорила о необходимости строительства современного спортивного объекта. Но дело не двигалось, все оставалось на уровне разговоров.

Первым губернатором, который хотя бы немного заинтересовался проектом развития легкой атлетики, стал Никита Белых. В 2014 году

меня попросили презентовать мою идею спортивного кластера перед главой ПАО «Газпром». Я, конечно, тогда совсем не верила в успех, но после 5-минутной презентации финансирование на первые объекты — легкоатлетический манеж и бассейн — одобрили. Я была счастлива: казалось, детская мечта сбылась, пусть уже не для меня, но для тысячи других девчонок и мальчишек.

Как оказалось, наличие источника финансирования решает далеко не все проблемы. И для того, чтобы объект стал одним из лучших в стране, мне пришлось включиться в процесс его реализации, особенно в части разработки проекта. Изначально манеж представляли как крытый стадион, вписанный в периметр здания. Без разминочной зоны, зрительских трибун, балкона, с недопустимо узким радиусом виражей, непрофессиональным покрытием и оборудованием. В итоге мне удалось внести в проект необходимые изменения. И теперь Кировская область может принимать соревнования по легкой ат-

летике любого уровня, в том числе международные.

Более того, на его базе получилось создать спортивную школу, которая объединяет несколько видов спорта: легкую атлетику, плавание, триатлон и современное пятиборье. Там занимаются более 1100 детей. И комплекс с самобытным названием стал местом притяжения не только спортсменов, но и любителей активного и здорового образа жизни. Я рада, что проект продолжает развиваться, растет количество занимающихся детей и на базе «Вересников» с каждым годом проходит все больше межрегиональных и всероссийских соревнований

Манеж даст области новую плеяду спортсменов?

Конечно, хочется, чтобы в области появлялись спортсмены высочайшего уровня, претендующие на медали чемпионатов мира и олимпийских игр. Но все-таки не менее важно — здоровье нации. Наша задача — привить населению любовь к физкультуре, спорту, здоро-

вому образу жизни. И если кто-то захочет стать профессиональным спортсменом, возможности для этого будут.

Я начинала бегать буквально в чистом поле, занималась в зале, который оборудовал мой отец в поселке Вичевщина Куменского района. Вместо штанги с блинами — траки от гусеничного трактора, вместо утяжелителей — пояс с песком, сшитый из наволочки, барьеры, сколоченные из простых досок.

Когда мне было 12 лет, меня заметил выдающийся тренер Анатолий Иванович Нивин. Он увидел во мне большой потенциал и предложил родителям, чтобы я перешла под его крыло, поставив условием переезд в Киров под его контроль. После долгих обсуждений папа и мама согласились.

Мои родители удивительные, уникальные люди. Учителя физкультуры по образованию, всю свою жизнь они посвятили даже не подготовке спортсменов, а воспитанию детей и молодежи. Они работали в школе много лет, преподавали физкультуру, начальную военную подготовку, ОБЖ, вели всевозможные секции и воспитывали чувство патриотизма у детей. Через них проходили практически все ребята Вичевщины и близлежащих населенных пунктов. Родители с большой любовью относились к детям, и они отвечали им любовью, уважением, благодарностью.

В 14 лет я переехала в Киров. Тренер был для меня всем — семьей, другом, наставником, учителем. Большую часть времени мы проводили вместе, тренировались, ездили на сборы. На протяжении первых трех лет совместной работы мы готовились к первенству России — отбору, на котором сформируется сборная команда России на первый чемпионат мира среди юношей 16-17 лет. Но понимали, что этот этап не так важен, это всего лишь подготовка, глав-



Спортивный комплекс «Вересники»

ное — Олимпиада, мечта любого спортсмена. В Кирове мне не было равных, но на уровне России более сильных соперников было много.

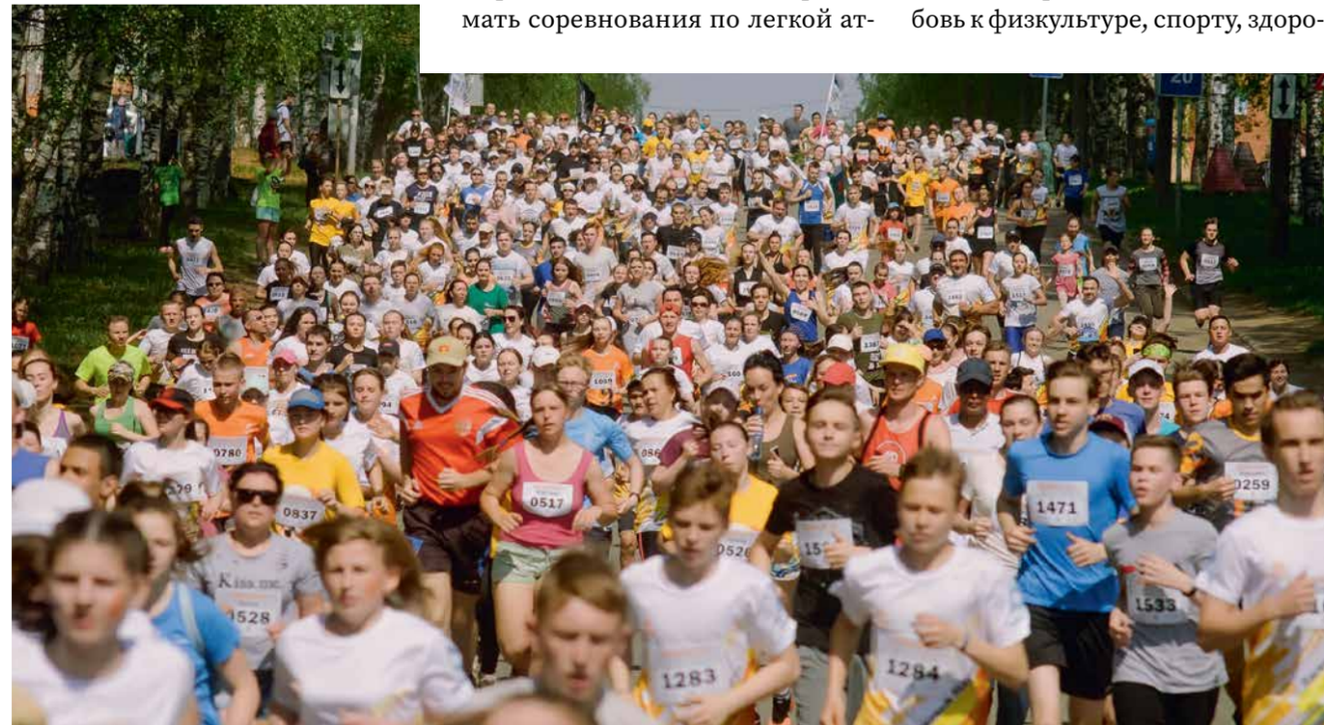
И вот в июне 2001 года мой первый серьезный старт, возможность попасть в сборную. В апреле — самые главные подготовительные сборы в среднегорье, на которые тренер впервые со мной не едет. Я вернулась в конце мая, за две недели до старта, и не узнала его. Он тяжело болел, лежал в хосписе, не мог говорить. Никогда не забуду нашу последнюю встречу. Он многозначительно смотрел на меня большими впавшими глазами, а потом сжал руку, словно говоря: «Не сдавайся. Не сомневайся. У тебя все получится. Я с тобой». До сих пор от этих воспоминаний у меня наворачиваются слезы.

После его смерти мой мир рухнул. Ни эмоциональных, ни физических сил ехать на отбор у меня не было. В итоге меня уговорили. Кое-как я прошла отборочные забеги, и с последним результатом попала в финал. Перед стартом думала — скорее бы вернуться домой, буду готовиться к экзаменам, поступлению в университет, забуду

про спорт навсегда. Но следующие 2 минуты 5 секунд от старта до финиша определили всю мою жизнь.

Произошло невозможное. Я выиграла соревнования, опередив фаворитов, мастеров спорта, сама впервые выполнила норматив мастера спорта России. Тогда я поняла, что тренер точно со мной. Я попала в сборную команду страны и отправилась на первый в своей жизни чемпионат мира.

Я стремилась к тому, чтобы выиграть олимпиаду, это была основная моя цель. Не получилось. Но сейчас я особенно понимаю, что это не провал. Это всего лишь интересный, сложный этап, который помог мне стать тем, кто я есть. Приобрести те ценные качества и черты характера, которые необходимы для достижения целей в любом деле, которым бы я ни занималась. И мне приятно осознавать, что благодаря моему опыту, многолетнему спортивному прошлому, усилиям и вложениям сегодня у тысяч кировчан есть возможность приобщиться к спорту. И я надеюсь, что кто-то, в том числе благодаря этому, станет олимпийским чемпионом.



Старт забега «Вятский холмы»

Из Кировской области впервые экспортировали семена льна в Польшу

На переработку отправились 22 тонны льна.

Вся продукция прошла документальный и лабораторный контроль. По результатам исследований карантинных вредных организмов не выявлено, вся продукция соответствует международным фитосанитарным требованиям страны-импортера.

Медленно, но верно масличный лен обретает вторую жизнь на вятской земле, посевы расширяются. Так, в этом году культуру посеяли на площади 2,6 тыс. га. Для сравне-

ния, согласно ЕМИСС, в 2019 году под культурой было всего 1,17 га. Масличный лен в Кировской области возделывают в менее чем 10 хозяйствах в Зуевском, Пижанском, Уржумском и Яранском районах.

— Лен, что масличный, что долгунец, ценная сельхозкультура. Из первого получают масло, обладающее ценными свойствами, и жмых, идущий на корм скоту. Второй — прядильная культура, важная для ткацкой промышлен-

ности. Почвенно-климатические условия для их выращивания в Кировской области благоприятны. Более того, положительная динамика, в частности, по масличному льну, уже есть. Я уверен, что эта тенденция сохранится, так как культура важна для отрасли животноводства. Плюс масличный лен маржинален, поскольку масло из него ценится на рынке, — говорит Остап Паладич, начальник отдела растениеводства минсель-

хоза Кировской области. — О льне-долгунце говорить пока рано. Дело в том, что в целом в России система льнозаводов и льнопрядильных и ткацких фабрик развалилась, кроме того, в хозяйствах Кировской области нет специализированной техники, к тому же утеряны кадры.

Очевидно, что интерес к масличному льну у аграриев России рос на протяжении нескольких лет. По данным Росстата, производство масличного льна в России в 2021 году составило рекордные 1,4 млн тонн, тогда как годом ранее показатель находился на уровне 0,87 млн тонн и тоже на тот момент был рекордным.

В прошлом году, сообщают Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) и Масложировой союз России, показатель и вовсе превысил 1,7 млн тонн. Площади под культурой, по данным ИКАР, в 2022-м достигли 2,1 млн гектаров, превзойдя более чем на 0,5 млн гектаров показатель 2021-го.



Игорь Казаков, глава крестьянско-фермерского хозяйства

— Выращивать лен мы начали около 4-5 лет назад. Конкретной цели не было, хотелось поэкспериментировать с новой культурой. Начали с 70 гектаров масличного льна сорта ВНИИМК 620.

Первый же год показал, что лен неприхотлив, выращивать его не труднее, чем другие сельскохозяйственные культуры. Главная сложность — уборка. Во-первых, лен скашивать труднее, чем колосовые, поэтому режущий аппарат жаток должен быть очень надежным. Мы ножи на комбайнах стараемся обновлять как раз перед уборкой льна.

Во-вторых, технология уборки зависит от погоды. В сухой сезон можно использовать прямое комбайнирование, то есть однофазную уборку. Если влажность высокая, то убираем лен раздельным способом, чтобы высушить колосья. Пробовали и еще один способ — с очесывающими жатками, когда обмолот выполняется на корню, без срезания стеблей. Но с этим методом у нас не заладилось.

Именно из-за сложной уборки мы не планируем пока увеличивать площадь под этой культурой. Сейчас подо льном у нас 200-250 гектаров.

Несмотря на сложности, специальной техники уборка масличного льна, в отличие от долгунца, не требует, мы используем обычный зерноуборочный комбайн. Конечно, можно приобрести и специализированные машины, но нас пока все устраивает. Средняя урожайность у нас — 10 ц/га. От сорта ВНИИМК 620 отказались в пользу «северного».

Найти покупателей было достаточно просто. Конечно, в первый год возникли трудности из-за того, что объемы были небольшие, но потом сработала сарафанное радио. Первые года 2-3 сдавали на семена, в прошлом году все продали пищевикам, а в этом году 50 на 50 получается. Часть льна мы через посредников экспортируем в Беларусь.



Бесплатные путевки в санаторий для жителей села

А вы знаете, что в Кировской области действует государственная программа санаторного оздоровления для работников сельхозпредприятий? Сотрудники, которым до пенсии осталось менее пяти лет, а также работающие пенсионеры, могут получить бесплатные путевки в санаторий «Авитек». Все расходы берет на себя Социальный фонд России.

Чем знаменит санаторий «Авитек»?

Здесь для восстановления здоровья применяется более ста современных процедур. Многие из них уникальны. Например, фитотерапия — лечение лекарственными растениями. Карбоксипунктура из Чехии — процедура, ради которой пациенты выстраиваются в очередь. Нафталанотерапия — лечение азербайджанской нефтью. Иглоукальвание — древнекитайская методика лечения многих болезней. Светолечение на швейцарском аппарате «Biortron», израильская технология лечения «LimphaPress», ударно-волновая терапия и многое-многое другое.

В санатории «Авитек» лечат 70 различных заболеваний. Для каждого человека подбирается индивидуальный курс лечебных процедур.

Как получить бесплатную путевку в «Авитек»?

Необходимо подать заявку в Социальный фонд России до 31 июля 2023 года. А затем заключить договор с санаторием «Авитек». Приехать же в санаторий можно в любое время.

Кстати, за два предыдущих года более 100 предприятий Кировской области направили своих работников в санаторий «Авитек». И все это абсолютно бесплатно.

С чего начать?

Позвоните по телефону 8 (8332) 78-15-76 и бронируйте путевки. Наши специалисты ответят на все интересующие вопросы. Спешите, количество мест ограничено!

Санаторий «Авитек».

г. Киров, ул. Северная Набережная, дом 3
Сайт: medavitek.ru, эл. почта: medavitek@mail.ru



Владимир Бердинских, исполнительный директор ООО «Эко-Ферма Ильинская»

— Санаторий «Авитек» идеально подходит для нас, работников агропромышленного комплекса. Есть программа, которая позволяет бесплатно отправлять на отдых сотрудников предпенсионного возраста и работающих пенсионеров. Каждый год от нашего предприятия ездят по несколько человек. А последние два года я сам прохожу двухнедельный оздоровительный курс. Все нравится.

Санаторий расположен в городе, а значит, есть возможность встретиться с детьми, знакомыми, пройтись по торговым центрам. Да и у руководителей всегда есть дела в областном центре. Я рекомендую санаторий «Авитек» всем своим коллегам.



Сергей Предейкин, председатель СПК «Быданово»

— В прошлом году сотрудники нашего предприятия отдохнули в санатории «Авитек» за счет Фонда социального страхования. Им все понравилось: приятные процедуры, вкусное питание, хороший сервис. А еще бассейн с теплой минеральной водой, финской сауной и турецким хамамом.

В этом году вновь планируем направить своих работников в санаторий «Авитек».



ИМЕНУЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА



Т

ТЕХНО - СНАБ



Полунавесной оборотный плуг
OPaLL AGRI - Orion I 180



Чизельно - дисковый агрегат ЧДА - 7
VELES



Компактная дисковая
борона БДП 10
VELES



Посевной комплекс
Feat Agro Виктория 9600



Зерносушилка Stuurman

Официальный дилер:
ООО «Техно-Снаб Ульяновск»
Кировская область/
Республика Марий Эл

+7 (960) 361-32-41
sales12@t-snab.com
Братухин Никита

Почвообрабатывающая и посевная техника — Сервисное обслуживание — Запасные части

Правила, написанные кровью: как поднять культуру безопасности

В середине июня в Кирово-Чепецком районе на одном из предприятий по лесозаготовке серьезно пострадал рабочий. Мужчина пытался самостоятельно достать предмет, который мешал движению транспортной ленты. Так как на оборудовании не было защитного ограждения, руку рабочего затянуло в натяжное устройство ленты. Экспертиза признала, что ему нанесен тяжкий вред здоровью.

Следственный комитет России по Кировской области возбудил уголовное дело по ч.1 ст. 143 УК РФ (нарушение требований охраны труда, повлекшее по неосторожности тяжкий вред здоровью человека). По версии следствия, начальник лесопильного цеха не исполнил обязанностей по установке защитных ограждений.

В конце апреля в Кирове на строительной площадке школы упал баггиный кран. В результате погиб

рабочий. Следком по Кировской области возбудил уголовное дело по ч.2 ст.216 УК РФ (нарушение правил безопасности при ведении строительных работ, повлекшее по неосторожности смерть).

Подобные несчастные и трагические случаи на производстве — не редкость. Причина многих происшествий проста: незнание и несоблюдение требований охраны труда.

В начале апреля стропальщик Кирово-Чепецкого кирпич-

ного завода получил тяжелую травму головы при падении. Государственная инспекция труда Кировской области провела специальное расследование. 40-летний мужчина без каски выполнял погрузочно-разгрузочные работы контейнеров из полувагона. В какой-то момент он оступился и упал в проем между поддонами, ударившись затылком о край доски.

В Гострудинспекции отметили, что причиной стало отсутствие

контроля со стороны работодателя. Должностные лица обязаны отвечать за охрану труда, в частности, за применение средств защиты и допуск к работе.

Почему?

Сергей Трапезников, общественный представитель уполномоченного по защите прав предпринимателей в Кировской области, директор ООО «Вятский центр профессиональной под-

готовки» рассказал об основных причинах несчастных случаев.

Согласно трудовому кодексу, в организациях с численностью более 50 сотрудников работодатель обязан создать службу охраны труда или ввести должность специалиста по охране труда. В российском законодательстве есть около 7000 документов, касающихся этой сферы. В идеале, специалист, отвечающий за охрану труда на производстве, должен знать их все.

Иметь в штате предприятия специалиста по охране труда часто «нерентабельно», он не создает прибавочной стоимости для работодателя. Поэтому о работе по охране труда не все работодатели задумываются. Это большая ошибка.

Есть множество нормативных требований, «кнут» и «пряник», для того чтобы работодатели и работники думали о том, что работаем мы, для того, чтобы жить. Порой их такое множество, что работодатель опускает руки и на-



чинает надеяться на «русский авось» — авось повезет, авось ничего не случится.

Что делать?

Руководители предприятий могут избежать и производственного травматизма, и уголовного преследования. Достаточно разработать и выстроить в хозяйстве систему управления охраной труда. Внедряется она не одномоментно. Для этого может понадобиться не менее полугода. А начинать надо с малого — аудита безопасности в хозяйстве и выявления нарушений. Для этого можно заключить договор или с аккредитованной организацией, или со сторонним специалистом по охране труда.

Начать можно с самого простого — с бесед о безопасности. Причем постоянных, а не от случая к случаю. Один из руководителей привел хороший пример: «Не важно, сколько раз в день мы будем взлетать, стюардессы все равно выйдут в проход перед взлетом и начнут рассказывать и показывать всем уже давно знакомые правила». Цель всей работы по охране труда — формирование в сознании работников культуры безопасности.

А уже потом документы, локальные и нормативные акты, «кнут и пряник». Это мое убеждение. Мы живем в правовом государстве, поэтому вся документация должна быть в порядке. Но самое важное — выявить риски, нивелировать их, научить работников безопасному производству. Специалист по охране труда или руководитель, или коллега по работе — все должны быть обучены и каждый день помнить о правилах безопасности. Со временем люди поймут, что их здоровье и жизнь буквально находятся у них в руках. И не единожды мы вели сопровождение предприятий и так настраивали сотрудни-



Сергей Трапезников, общественный представитель уполномоченного по защите прав предпринимателей в Кировской области, директор ООО «Вятский центр профессиональной подготовки»

ков, что они сами выходили на руководителя и просили исправить недочеты на производстве: начиная с того, чтобы вкрутить лампочку, заканчивая обновлением оборудования.

Я больше 20 лет в сфере охраны труда, участвую в расследованиях несчастных случаев по всей России. В своей работе мне чаще приходится защищать работодателей. К сожалению, у них нет ни одного защитника, только специ-

алист по охране труда. И от качества работы этого специалиста во время обыденной жизни во много зависит исход после расследований несчастных случаев.

ООО «Вятский центр профессиональной подготовки»
Тел.: 8 (922) 975-12-23 Наталья,
8 (912) 716-80-62
Сергей Иванович
e-mail: vcpp2022@bk.ru

Татьяна Широких, специалист по охране труда СПК «Знамя Ленина»

— Мы решили реформировать систему охраны труда на сельхозпредприятии, так как в марте этого года в системе охраны труда произошли изменения. Так, вводятся в действие определенные правила относительно вновь принятых на предприятия сотрудников. В частности, их нужно вносить в единый реестр Минтруда, покупать тренажер «Гоша». Он необходим для тренировки оказания первой медицинской помощи работникам. Кроме того, требуется проводить обучающие лекции в специализированных классах. Все это требуется дополнительных финансовых средств, и на данный момент классов и тренажера у нас нет. Поэтому мы решили обратиться в «Вятский центр профессиональной подготовки», с которым сотрудничаем по различным вопросам охраны труда уже четыре года. Его руководителя, Сергея Трапезникова, — порядочного, честного, умного и компетентного в своей сфере человека, — я знаю лично. Не раз обращалась к нему за консультациями, и всегда он помогал и давал грамотные советы. И на этот раз его команда, очень дружные и высококвалифицированные специалисты, сработала отлично.

Сергей Иванович вместе со своими сотрудниками несколько раз приезжал к нам, осматривал рабочие места, разъяснил нюансы охраны труда нашим сотрудникам, показывал и рассказывал все прямо на месте. Кроме того, работники посещали его обучение. Всегда на него ходили с удовольствием, так как материал подавался интересно.

Плюс, со специалистами «Центра» мы тесно сотрудничали по вопросам документации, внесения сотрудников в реестр Минтруда, проведению спецценки.

Сейчас могу сказать, что все документы в СПК «Знамя Ленина» оформлены надлежащим образом. Работники понимают свою ответственность, всерьез принимают вопрос охраны труда, поэтому несчастных случаев у нас за последние два года не было.

Андрей Алтынбеков, генеральный директор ООО «Инжиниринговый Альянс»

— Наше предприятие — ООО «Инжиниринговый Альянс» — расширило сферу деятельности, у монтажных сервисов службы появились новые задачи, поэтому стало больше и работы, и сотрудников. И так как вопрос охраны труда — это не только здоровье членов нашей команды, но и в целом эффективное выстраивание рабочих процессов, но мы решили повысить нашу квалификацию в этом вопросе.

Обратились в ООО «Вятский центр профессиональной подготовки». О нем мы получили много хороших отзывов и рекомендаций от представителей бизнеса. О принятом решении ни разу не пожалели.

Специалисты компании внимательно подошли к нашему запросу: несколько раз приезжали к нам на предприятие, изучали особенности деятельности сотрудников, рабочие места. Организовали не только лекции об охране труда, но взяли на себя всю работу с документацией, что было нам особенно важно. Одним словом, окружили вниманием и заботой. Сделано все было быстро и качественно.

В итоге работы «Вятского центра профессиональной подготовки» сотрудники компании получили необходимые знания об охране труда, у них в голове выстроилась четкая схема, как работать и достигать результата, не навредив здоровью. А я как руководитель, теперь уверен в их действиях и защищен с юридической точки зрения по законодательству об охране труда.



МЫ ЗАБОТИМСЯ О ТОМ, ЧТОБЫ ВАШЕ ХОЗЯЙСТВО БЫЛО МАКСИМАЛЬНО РЕНТАБЕЛЬНЫМ

Поволжский завод по производству ЗЦМ, премиксов и комбикормов — одно из крупнейших предприятий в ПФО, полностью оснащенное современным немецким оборудованием. Завод расположен в Арске, Республика Татарстан. Мы производим адресные премиксы, премиксы для КРС, птиц и свиней, заменитель цельного молока, а также комбикорма, используя новейшие технологии. Это позволяет нам эффективно делать порядка 1500 рецептов.

КАК МЫ РАБОТАЕМ:



КРЕПКОЕ, ЗДОРОВОЕ СТАДО В ХОЗЯЙСТВЕ И УВЕЛИЧЕНИЕ УДОЯ

ПРОДУКТ

Главная функция адресных премиксов — восполнить недостающие микро- и макроэлементы, витамины в организме животного. Индивидуальный подход в работе позволяет нам изготавливать адресные премиксы, которые:

- ✓ Улучшают иммунитет стада
- ✓ Повышают удой молока
- ✓ Повышают сохранность молодняка
- ✓ Повышают окупаемость корма
- ✓ Помогают избежать послеродовых осложнений

ОТЗЫВ АГРАРИЯ

Елена Свалова,
главный зоотехник
ООО «Поломское»



Адресный премикс «Ихлас» для дойных коров мы берем у компании «Лира Фарм» с марта 2023. У нас высокопродуктивные коровы, поэтому и требования к премиксу высокие. Приехали технологи, провели аудит по кормам и здоровью нашего стада, по результатам аудита сделали под нас премикс. Сейчас мы вышли на стабильные цифры в молоке и очень довольны. Сделали уже заказ на третий месяц по адресному премиксу.



Мобильные зерносушилки от мирового производителя

- Подходит для всех культур
- Чистое без примесей зерно
- Снижение энергозатрат
- Производительность от 58 до 425 тонн в сутки
- Бесплатный шеф-монтаж
- Расширенная гарантия
- Обучение специалистов
- Полная комплектация под ключ
- Рабочий объем от 10 до 75 куб.м.
- Окупаемость за 1 сезон
- Выбор топлива: дизельное топливо, природный или сжиженный газ
- Высокая монтажная готовность: ввод в эксплуатацию от 5 часов
- Полностью автоматизированный процесс сушки
- Без строительных работ и постановки на учет
- Многоуровневая система безопасности — полная защита от возгораний



Сушить просто!



АгриКоника
поставщик техники

ООО «АгриКоника» — официальный дилер AGRODRY
г. Киров, Мелькомбинатовский проезд, 1-А, 3 эт., т.: 8 (8332) 415-451, 8-922-922-5333

TILLERDISK

КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОСЕВНОЙ КОМПЛЕКС
«Революционный посевной комплекс нового поколения»



Agreator Tillerdisk-6000
пог 240 л.с.

- Посев с предпосевной культивацией и двойным прикатыванием. Имеется вариант посева с междурядьем 15 см с индивидуальной прикаткой, а также вариант с шириной междурядья 9 и 15 см с резиновыми катками.
- За один проход выполняет обработку почвы на глубину заделки стрельчатых лапами шириной 230 мм на пружинных стойках, прикатывание и выравнивание трубчатым катком, посев семян дисковыми сошниками, прикатывание лент посева.
- Инновационная система посева и прикатывания интенсивно прикатывает ленты высева и обеспечивает гарантированный контакт семян с почвой и ровные, сильные всходы.
- Конструктивно состоит из двух частей: модуля обработки почвы и посевного модуля.

Европейское качество - российская цена!



Agreator Tillerdisk-7200
пог 300 л.с.



Agreator Tillerdisk-9000
пог 420 л.с.



Российская Федерация, Республика Татарстан, с.Муслимово, ул.Тукая, 33а,
тел.: 8(85556)2-39-08, 2-43-59, сот. 8-939-396-83-44 e-mail: agromaster@mail.ru



Поволжский завод по производству ЗЦМ, премиксов и комбикормов
Офис в Казани: +7 (843)-222-51-04
Менеджеры отдела продаж в Кирове и Кировской области:
Наталья Торчкова: +7 (912) 373-13-35
Мария Грудцына : +7 (900) 526-21-66



ihlaspremix.ru

Иностранные студенты в Вятском ГАТУ



В современной образовательной системе одним из важных пунктов успешности университета является работа международного сектора и в направлении обучения, и в научной сфере.

Департамент международной деятельности Вятского ГАТУ имеет небольшую, но насыщенную историю. Ежегодно увеличивается количество иностранных студентов, расширяется научное сотрудничество с зарубежными университетами.

На данный момент в вузе обучается 151 студент из 13 стран мира: Судан, Египет, Гаити, Саудовская Аравия, Афганистан, Конго, Сенегал и др., а количество партнеров по научно-образовательному сотрудничеству — 21. И эта цифра постоянно растет: в ближайшее время планируется заклю-

чение договоров с Индией, Сирией и Китаем.

Кроме того, Вятский ГАТУ — один из немногих вузов Российской Федерации, который открыл на следующий год прием иностранных студентов на программу «Ветеринария» с обучением полностью на английском языке. В университете планируется открытие Центра национального единства, который станет площадкой межнационального диалога с выставочной экспозицией костюмов, предметов культуры и пр.

Важнейшая проблема, с которой сталкиваются иностранные

студенты по прибытии в Киров, — это адаптация. Климат и температура воздуха в Кировской области являются испытанием для любого студента, приехавшего из теплых стран. Также студентам требуется время на изучение русского языка, и это бывает непросто.

Стоит отметить, что наши иностранные студенты делают большие успехи не только в изучении русского языка, но и в восприятии культуры, своего отношения к ней — они разучивают русские песни, любят окрошку на квасе и восторгаются природой. Одной из главных задач при работе с иностранными студентами является помощь в достижении гармонии между студентами разных стран, культур и вероисповеданий.



АГРОМАШ

ВТОРАЯ ЖИЗНЬ СОВЕТСКОЙ ЛЕГЕНДЫ



90ТГ



www.stmotor.ru

ТСК «МОТОР» — официальный дилер
ООО «Завод «АГРОМАШ» в Кировской области
г. Киров, ул. Менделеева, 4, Тел.: (8332) 73-11-00, 512-840



Увеличить надои в два раза: опыт зоотехника «ЭкоФермы ДемьяНово»

Любовь к животным привела Валентину Абрамовскую в сельское хозяйство. Благодаря ей она осталась верна своему делу в тяжелые для страны 90-е и нулевые и именно ей обязана тем, что вот уже 24 года работает в одном и том же хозяйстве в деревне Грибинская Подосиновского района Кировской области.

За это время из развалившегося колхоза предприятие превратилось в одно из самых успешных КФХ региона, «Экоферму ДемьяНово». И отчасти — в этом заслуга специалиста.

История семьи Валентины Абрамовской неразрывно связана с сельским хозяйством. Дядя возглавлял предприятие 13 лет, мама 40 лет трудилась дояркой, бабушки и дедушки тоже работали в этой сфере.

— Сколько себя помню, я всегда была окружена животными, помогала на ферме, дома по хозяйству, после 10 класса год работала в колхозе дояркой и телятницей. Но после школы пошла учиться по специальности, никак с сельским хозяйством не связанной — товароведом. Затем обзавелась семьей, ушла в декрет.

От колхоза к КФХ

Тем временем, страна пережила экономический и политический кризисы. Работы нет, а выходить из декрета надо. Валентине Аркадьевне повезло: в 1999 году ее позвали работать в колхоз им. Ленина. Да не просто дояркой, а заведующей фермой, на которой содержались 200 коров.

— Должность ответственная, но я решила попробовать свои силы. В моем подчинении оказалось пять доярок. Все — старше меня, поэто-

му я их воспринимала как наставниц. Они, и правда, очень многому меня научили, по-настоящему ввели в мир животноводства. И ни разу у нас не возникло конфликта из-за возраста или отсутствия у меня опыта. Я им всем до сих пор благодарна.

Но заведующей фермой Валентина Аркадьевна оставалась недолго. Через год ее повысили — перевели на должность зоотехника.

— Работать было очень тяжело, потому что начало моей карьеры совпало с кризисным периодом в сельском хозяйстве, когда везде царил разруха. Работников не хватало, зарплату задерживали, многие уезжали, кто-то пристрастился к алкоголю. Шишек за это время я набил немало, но и опыт получила хороший. Продолжать работать мне помогла любовь к животным. Она приносила мне удовлетворение, и я получала настоящее удовольствие от общения с коровами.

В 2006 году в хозяйство пришел новый руководитель — Александр Михайлович Кочкин. А спустя два года специалист решила круто изменить свою жизнь и ушла работать на почту. Ненадолго. Спустя

год она вернулась в хозяйство — соскучилась по животным.

— Предприятие по-прежнему находилось на грани выживания, но начались перемены к лучшему. Потом снова случился экономический кризис, он нас немного подкосил. В 2014 году на смену отцу пришел Александр Кочкин, и из колхоза мы превратились в крестьянско-фермерское хозяйство. С тех пор идем только вперед, хотя бывают и взлеты, и падения.

Эпоха преобразований

Система ухода за животными и подход к работе за эти годы кардинально изменились. Начало преобразованиям в 2015 году положило сотрудничество фермерского хозяйства со специалистами «Клеверов Нечерноземья».

— Они научили нас по-новому смотреть на свои обязанности, показали, что зоотехник или доярка — это не просто «подоил как придется и пошел дальше», а уход за животными — сложный процесс, успех которого зависит от множества нюансов, начиная от банального ношения перчаток во время работы, заканчивая кормами.

В 2018 году специалисты хозяйства прошли обучение по технологии машинного доения. Читала курс директор Вологодской школы операторов машинного доения Елена Харлапанова. Благодаря ее обучению стали добиваться высоких показателей качества молока. Также в хозяйстве сменили коли-

чество доек: вместо двух их стало три. Стали использовать сухую обработку вымени специальными препаратами до и после доения. Даже температура в помещении изменилась: вместо постоянного отапливания перешли к +3–4 градусам в холодное время года.

Перемены коснулись и организации труда: зарплату теперь платили в зависимости от выполнения определенных показателей.

— Все это, безусловно, принесло результаты, пусть и не моментально. За первое полугодие надои на одну голову составил 2600 кг. В сравнении с началом моей работы в хозяйстве, надои увеличились в два раза. Избавились от маститов — сейчас очень редко сталкиваемся с этим заболеванием. И молоко у нас теперь не высшего класса, а экстра. Я могу его сырым пить, не беспокоясь, что там будут какие-то добавки или антибиотики.

На изменении количества доек и технологии ухода за животными преобразования не закончились. В хозяйстве плотно взялись за улучшение кормовой базы, приобрели современную технику.

— Если раньше мы заготавливали не очень много кормов и с нетерпением ждали, когда коров можно будет перевести на «зеленку», то теперь мы их кормим, что называется «от пуза». Используем не только сено, но и сенаж, потому что стали сеять больше многолетних трав, — объясняет специалист.

А с 2017 года на «Экоферме ДемьяНово» для кормления стали использовать миксер. Более сбалансированный корм, выдаваемый строго по часам, в положительную сторону сказался на продуктивности стада.

День специалиста

Все, что раньше было в хозяйстве в новинку — теперь рутина. Рабочие процессы налажены,





каждый знает, что делает и, главное, зачем. Поэтому очень строго следить за работой подчиненных Валентине Абрамовской не приходится. Впрочем, кроме контроля у нее еще масса других обязанностей.

— Прихожу на работу в 7 часов утра. Начинаю день с обхода стада. Это один из любимых моментов, ведь коровки ко мне уже привыкли, всегда меня приветствуют, помычат мне. А я смотрю на них и радуюсь. Эту по холке потреплю, эту по носу поглажу. Даже спустя столько лет, любовь к животным у меня сохранилась. Затем даю задания работникам, а после занима-

юсь своими делами, связанными с осеменением.

Исторически на предприятии разводили коров холмогорской породы, но сейчас на ферме их единицы. В 2009 году закупили первую партию черно-пестрой, которую сейчас активно голштинизируют. — На показателях это сказывается: коровы в массе выросли и доят больше. В этом году впервые использовали семя бельгийской голубой породы, посмотрим, что получится, — говорит Валентина Аркадьевна.

Рабочий день специалиста заканчивается в пять вечера. В 2019 году она вместе с семьей переехала в благоустроенную кварти-

ру в Демьяново, своего хозяйств в семье сейчас нет. В зимние сезоны Валентина Аркадьевна после работы хлопочет по дому, а в летние — на даче.

За рабочими и семейными делами Валентина Аркадьевна не забывает и об обучении, ведь за последние годы в сельское хозяйство пришло множество новых технологий и приемов. Руководитель хозяйства Александр Кочкин старается их внедрять в своем хозяйстве.

— Мне нравится учиться чему-то новому, поэтому Александра Александровича во всех его начинаниях поддерживаю. Летом 2023 года я впервые поработала с герефордами. Характер у них не такой, как у коров черно-пестрой породы, но я уже с ними подружилась.

Жизнь на селе

Русская деревня — лучшая школа жизни, которая хранит традиции и память предков, считает Валентина Аркадьевна. Поэтому всей душой она переживает за судьбу своей малой родины и всего Подосиновского района.

— Я всегда хотела, чтобы село жило, сюда люди ездили, чтобы я могла гордиться своим районом и страной. И Александр Александрович претворяет мою мечту в жизнь, делает все, чтобы Демьяново и близлежащие места стали уютным местом для жизни, вне зависимости от возраста или профессии, чтобы молодые специалисты ехали работать в деревню и знали, что тут есть все условия для карьерного роста и развития. Сельское хозяйство — это давно не про грязь и покосившиеся бараки. У меня все доярки с маникюром ходят и в тапочках по ферме, ведь у нас чисто и сухо. Главное, чтобы сердце к делу лежало, а глаза горели. Как у меня. Потому что я каждый день не иду на работу, а лечу, так она мне нравится.

«СПЕЦХИМАГРО»: только качественная продукция

Монопрепараты, биофунгициды, микроудобрения, кормовые добавки, моющие средства для сельскохозяйственного производства

- Микроудобрения «ЧУДОЗЕМ»
- Биопрепараты GROW
- Монопрепараты БОР, АЗОТ-КАЛИЙ-МАГНИЙ, СЕРА, ЦИНК, МОЛИБДЕН и другие



НОВИНКИ!

Кормовая добавка с хвоей и патокой «Гаврюша»
Восполняет недостаток энергии в рационе, устраняет синдром жирной печени, снижает концентрацию кетоновых тел в крови. За 15 дней до отела и в течение 30 дней после отела 150-200 гр на голову в сутки.

Моноблок Фермер 24 многоцелевого назначения
Предназначен для приготовления КАС-28, а также различных баковых смесей. Производительность 24 тонны в сутки.

ООО ТД «СпецХимАгро»
Тел. +7-919-519-91-46
spetshimagro.ru, e-mail: vsk@43@mail.ru



СПЕЦ
ХИМ
АГРО



Измельчитель-смеситель-раздатчик кормов МН 120S

- Увеличенный объем бункера на 0,8 м³;
- Материал бункера: сталь S355;
- Вкладыши из нержавеющей стали толщиной 3 мм на дно и на боковых поверхностях;
- Диаметр шнеков с учетом выступа ножей 540 мм для большего усилия резания.

KOBLiK
GROUP

Раздатчик-выдуватель соломы RS 150

- Угол поворота — 280°;
- Дальность разбрасывания соломы на подстилку до 16 метров.
- Откидной задний борт с гидроприводом для загрузки рулонов и тюков.



ООО «Кировсельмашснаб» — **эксклюзивный** дилер KOBlik GROUP на территории Кировской области и Республики Коми
г. Киров, ул. Потребкооперации 6А, оф.105, +7-912-372-21-34
С полным ассортиментом техники торговой марки KOBlik можно ознакомиться на сайте: KSCMS.pf

Растениеводство прибыльно? История КФХ Николая Попенова



Николай Попенов с отцом

В Пижанском районе Кировской области на 825 гектарах потомственный фермер Николай Попенов выращивает рожь, пшеницу и многолетние травы. Несмотря на то, что растениеводам сейчас приходится непросто, Николай Иванович не жалеет, что когда-то променял офисную работу на фермерскую жизнь.

В сельское хозяйство Николай пришел благодаря отцу. Тот с отличием окончил агрономический факультет сельхозакадемии, в 1992 году открыл свое КФХ на 117 га.

— Я все детство провел с ним: помогал штурвальным на комбайне, во время вспашки, на мехтоке сортировал и сушил зерно. Чувства, когда ты едешь по полю и смотришь на результаты работы, видишь, как колосится рожь, как зерно пересыпают в бункеры, непередаваемо. Уже тогда я понял, что хочу работать на земле, продолжать семейное дело. Но отец был против, настаивал, чтобы я уехал в город. И я покинул деревню. Получил высшее юридическое образование, сходил в армию, но, когда вернулся, понял, что не хочу работать в офисе и жить в каменных джунглях. Поэтому вернулся на малую родину.

Сначала Николай Иванович работал в хозяйстве отца механизатором: помогал пахать, сеять, молотить зерно. А в 2014 году, когда отец вышел на пенсию, возглавил хозяйство. На тот момент часть земли была в собственности, часть — в аренде.

— Отец на собственную землю написал дарственную, а на арендную — перезаключил договор. В моем распоряжении оказалось около 600 гектаров. Я сразу занялся межеванием для увеличения площадей и заключил новый договор аренды. С тех пор у нас в хозяйстве 825 гектаров. Больше мы себе позволить не можем — в округе не осталось свободных площадей.

Портфель культур у агрария стандартный для региона: озимые рожь и пшеница, яровая пшеница и многолетние травы на семена. Последние выращивают в КФХ для материального подспорья — цена на них сейчас высокая.

— Сорты беру районированные, на них дают субсидии. Люцерна —

«Вега 87» и «Сарга», пшеница озимая сорта «Казанская 560», а яровая — «Приокская». Рожь сорта «Крона», брал элитные семена у соседей из племзавода «Пижанский».

Привычная технология

КФХ Николая Попенова работает по проверенной технологии: вспашка земли осенью и закрытие влаги весной. Затем боронование, культивация и засеивание с прикатыванием. Если речь идет о парах, то этап с закрытием влаги пропускают, сразу начинают культивацию, а затем сев с прикатыванием.

Сеять озимую пшеницу Николай Иванович начинает с 5 августа, рожь — после 15. Сев яровой пшеницы зависит от погоды. В этом году его закончили 24 апреля, а в прошлые сезоны в это время даже о закрытии влаги речи не шло.

— Все земли обязательно распахиваются, ни дискование, ни нулевую обработку почвы не применяю. Последняя не подходит из-за люцерны. У растения очень мощная корневая система, которая за несколько лет укрепляется в почве. Поэтому в нашем случае — только вспашка, причем в фазе, когда трава уже немного подросла, чтобы использовать ее на сидераты. Высеваю ее вместе с яровой пшеницей зернотравяной сеялкой. В августе-сентябре убираю пшеницу, а на следующий год на поле вырастает люцерна. Специально вспахивать землю под нее и сеять не надо, поэтому в финансовом плане это не затратно. Но требуется обработка от люцерновой совки и мощный комбайн, так как старая техника часто «давится» зеленой массой. Мы пользуемся технологией прямого комбайнирования, то есть собираем урожай за одну фазу. Конечно, при раздельном сборе будут меньше затраты на сушку, но он требует дополнительной техники.



Использование удобрений

На старте понять тонкости растениеводства Николаю Попену помогал отец. Сейчас фермер полагается на собственные силы и старается изучать всю доступную информацию в интернете.

— Недавно, например, вплотную занялся изучением внекорневой подкормки. Раньше я удобрения не использовал, применял только биологически активные добавки для обработки и запахивал люцерну на сидераты. Во-первых, не было лишних средств, во-вторых, экономия времени — сеялки без удобрений хватает на большую площадь за один проезд.

Моим коллегам по району в урожайности не проигрывал, если не считать такие крупные хозяйства как «Пижанский». Но в этом сезоне решил использовать внекорневую подкормку карбамидом по листу на озимой и яровой пшенице.

Верные помощники

Этот сезон в КФХ Николая Попенова начался продуктивно: с севом и вспашкой управились всего за 4 дня. Помогла в этом надежная техника.

Когда фермер начинал работать, в КФХ было 5 старых комбайнов «Нива», гусеничные трактора и трактор Т-150. Сейчас парк зна-

чительно расширился, в том числе благодаря помощи со стороны государства.

— В 2016 году я зарегистрировался в реестре сельхозтоваропроизводителей и стал получать господдержку. Все средства направил на обновление парка техники. Сейчас у меня есть современные комбайны и шесть тракторов, два из которых с погрузчиками, грузовой автомобиль, плуги, культиваторы, сортировки, сепарирующая машина, сеялки, опрыскиватель. Старенькие гусеничные трактора я отправил на консервацию, но где-то лет 6 назад и онигодились. Тогда были дожди, и многие хозяйства не смогли вспахать все заплани-

рованные площади паров, так как энергонасыщенные тракторы буксовали. А мы на наших гусеничных все тихонько вспахали, — смеется фермер.

В КФХ есть две самодельные сушилки — одна на дизеле, другая — дровяная, два зерновых склада по 250 м². каждый и третий травяной с пристроенной теплой мастерской, где подрабатывают семена люцерны. А недавно в соседней деревне Николай Попенов выкупил старый зерновой колхозный склад на 600 м².

Управляться с техникой и выполнять многочисленные сельхозработы Николаю Ивановичу помогают члены семьи и друзья. А учетом, бухгалтерией и сбытом продукции он занимается сам.

Сбыт продукции

Со сбытом продукции проблем не возникает, поскольку все каналы реализации были налажены еще отцом Николая Ивановича. Кроме того, фермер использует современные технологии, например, цифровую платформу «Свое фермерство».

— Когда я пришел к отцу в хозяйство после армии, я был принят на должность механизатора. Но вместе с этим сразу же начал заниматься вопросами сбыта товара, поэтому за годы набрался опыта. Я редко ищу новых клиентов, работаю с проверенными покупателями. Так, по пшенице сотрудничаю с предпринимателем уже больше десятка лет. По ржи я работал и

с предприятиями из Советска и Яранска, Чувашией. Люцерну раньше отгружал москвичам, отправлял в Белгород, но 5 лет назад нашел постоянного покупателя в нашем регионе. Поэтому практически всю продукцию сбываю в пределах Кировской области. В деньгах не теряю, поскольку разница в ценах между клиентами из разных регионов незначительна.

Ценовые качели

Без поддержки государства выжить небольшому КФХ непросто. Но порой и она не спасает, и свети концы с концами в конце сезона становится трудной задачей.

— Как сельхозпроизводитель я получаю погектарную поддержку. Есть помощь и с новой техникой: 15% (минус НДС) от суммы из областного бюджета мне возвращается. И особенно приятна субсидия на реализованное зерно — мы ее





получаем второй год. В этом году вышло 2,31 рубля за килограмм, при цене пшеницы в 8 рублей без НДС. Цена, конечно, упала по сравнению с прошлым сезоном. Тогда я зерно реализовал в два раза дороже — по 15,30 рубля, а субсидии были 1,78 р/кг. То есть, в прошлом году вместе с субсидиями я пшеницу продал за 17 рублей, а в этом — за 10. С рожью тоже самое, в прошлом году ее можно было продать по 14 рублей, в этом — за 7-8.

В такой ситуации приходится выживать, а не жить, сетует аграрий: на покупку солярки и запчастей средств хватит, но с обновлением техники придется подождать. Например, в прошлом году в КФХ Николай Иванович инвестировал 6 млн рублей собственных

средств: приобрел новый трактор, культиватор, шнековый перегружатель, пневмоперегрузатель, сортировку, в складах залил бетонные полы. А в этом году из-за падения цен он смог себе позволить только новый погрузчик на трактор и приставку для заднего борта для загрузки сеялки, а планировал мобильную сушилку.

— Поэтому хочется, чтобы государство урегулировало ситуацию с ценами на внутреннем рынке. И это касается не только растениеводов, но и тех, кто занимается молочным животноводством, там ситуация аналогичная. Зарабатывать должен, в первую очередь, производитель продукции, а не переработчик или розничные сети. А сейчас получается, что они жи-

вут хорошо, а мы — лишь бы ноги не протянуть.

Несмотря на проблемы с ценовой политикой, Николай Иванович не падает духом и верит, что ситуация, при должном вмешательстве государства, в скором времени изменится к лучшему.

— Я с самого детства знал, что хочу работать на земле и о сделанном много лет назад выборе ни разу не пожалел. Я не просто получаю удовольствие от своей работы, а кайфую от нее. А когда хочется немного отдохнуть, то хожу на охоту, весной — на гусей, а зимой — на кабанов, лосей и зайцев. Планов на ближайшее будущее пока не строим — ситуация к этому не располагает, но уверен, что наши труды окупятся сторицей.



Откройте для себя точность среза

Триплекс комбинация косилок EasyCut

- Ширина захвата: 8,7 м
- Производительность **до 10 га/ч**
- V-образные битера для ускорения времени сушки
- Возможность укладки в 1, 2 или 3 валка
- Заваренный вкруговую косилочный брус, прочный, герметичный и со смазкой на длительный срок службы
- Идеальное копирование рельефа почвы
- Простота обслуживания и ремонта



EasyCut B
870 CV Collect

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР KRONE:



+7 (8332) 53-90-94 | at_kirov@mail.ru | агротехника43.рф

Памятка по контролю теплового стресса



ПРИЗНАКИ ТЕПЛООВОГО СТРЕССА

<ul style="list-style-type: none"> Запах карамели/табака/уксуса. Повышенное разогревание и высыхание. Потемнение силоса/сенажа, порча. Больше плесени/микотоксинов. Снижение поедаемости. Снижение питательности. Потеря сухого вещества. 	<ul style="list-style-type: none"> Больше времени в положении стоя. Снижение потребления молока и стартерного корма. Повышенное потребление воды. Обезвоживание. Увеличение количества случаев пневмонии и диареи. 	<ul style="list-style-type: none"> Больше времени в положении стоя, скученность. Снижение потребления сухого вещества на 9%. Снижение скорости роста на 22%. Снижение половой активности и оплодотворяемости. Нарушение кислотно-щелочного баланса крови. Риск респираторного алкалоза. 	<ul style="list-style-type: none"> Снижение потребления сухого вещества. Положение стоя, скученность. Повышение частоты дыхательных движений и одышка. Положение стоя, скученность. Неоднородность навоза. Падение молочной продуктивности на 10–25%. Снижение плотности молока. Повышение числа соматических клеток (ЧСК). Снижение охоты. Снижение оплодотворяемости. 	<ul style="list-style-type: none"> Снижение потребления сухого вещества. Положение стоя, скученность. Повышение частоты дыхательных движений и одышка. Меньше двигательной активности, но и меньше в положении лежа. Неоднородность навоза. Повышенный риск возникновения заболеваний обмена веществ. Снижение скорости роста тканей молочной железы. Уменьшение содержания иммуноглобулинов. Уменьшение веса теленка при рождении на 4,5 кг.
--	---	---	---	--

СОДЕРЖАНИЕ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

<ol style="list-style-type: none"> Утилизируйте разогревшийся и испорченный силос/сенаж. Делайте ровный срез лицевой части силоса/сенажа, используйте фрезу или блокеры. 	<ol style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие тени при помощи укрытий/навесов. Регулярно проводите уборку, чтобы телята могли отдыхать на сухой подстилке. 	<ol style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие тени при помощи укрытий/навесов. Обеспечьте вентиляцию и охлаждение – установите вентиляторы, кондиционеры и увеличьте количество доступной питьевой воды. Уменьшите плотность содержания. Создайте тень на выгульных площадках. 	<ol style="list-style-type: none"> Обеспечьте навесы, вентиляцию и охлаждение – установите вентиляторы, кондиционеры и увеличьте количество доступной питьевой воды. Обеспечьте выросшую потребность в воде и фронт поения минимум 10 см на корову. Чаще очищайте поилки и кормовой стол. Уменьшите плотность содержания и размер групп. 	<ol style="list-style-type: none"> Обеспечьте наличие тени при помощи укрытий/навесов. Увеличьте затененность, вентиляцию и охлаждение – установите вентиляторы, кондиционеры и увеличьте количество доступной питьевой воды. Уменьшите скученность. Чаще проводите вытаскивание навоза.
--	--	--	--	--

КОРМЛЕНИЕ

<ol style="list-style-type: none"> Кормите утром и вечером. Подталкивайте корма 8–10 раз в день. Удаляйте несъеденные остатки кормов ежедневно. 	<ol style="list-style-type: none"> Увеличьте дачу корма утром. Дневное кормление проводите ближе к вечеру. Давайте прохладную воду. Днем выпаивайте электролиты. Ежедневно давайте телятам стартерный корм с 18–20% протеина. 	<ol style="list-style-type: none"> Увеличьте концентрацию питательных веществ в рационе. Используйте легкопереваримую клетчатку. Увеличьте норму ввода премикса. Увеличьте содержание натрия и калия. 	<ol style="list-style-type: none"> Увеличьте концентрацию энергии в рационе. Отдавайте предпочтение медленно перевариваемому крахмалу (например, кукурузе, а не ячменю или пшенице). Используйте легкоусвояемые грубые корма (например, сенаж однолетних трав, люцерны). Увеличьте норму ввода премикса. Увеличьте содержание макроэлементов (Na, K и Mg). 	<ol style="list-style-type: none"> Скармливайте легкодоступную клетчатку с хорошими вкусовыми качествами, например, свежескошенный жом. Давайте кислые соли. Вводите повышенные дозы ниацина, B6, биотина и витамина E. Увеличьте норму ввода премикса.
--	--	---	---	---

Скармливайте МИКОСОРБ® для смягчения негативного воздействия микотоксинов.

Скармливайте БИО-МОС® или АКТИГЕН™ для поддержания функции кишечника в период повышенного стресса.

Скармливайте И-САК® для стабилизации среды рубца и оптимизации его функции. Скармливайте ОПТИГЕН® для повышения концентрации азота и увеличения потребления корма.

Скармливайте И-САК® для стабилизации среды рубца и оптимизации его функции. Скармливайте ОПТИГЕН® для повышения концентрации азота и увеличения потребления корма. Скармливайте БИО-ХРОМ ФОРТЕ для смягчения негативного воздействия теплового стресса, улучшения баланса энергии и увеличения потребления корма. Добавляйте БИОПЛЕКС® и СЕЛ-ПЛЕКС® для повышения уровня оплодотворяемости.

Добавляйте И-САК® для стабильности рубца. Добавляйте БИОПЛЕКС® для обеспечения животного высокоусвояемыми микроэлементами. Добавляйте СЕЛ-ПЛЕКС® для поддержания иммунитета. Добавляйте БИО-ХРОМ ФОРТЕ для поддержания активности инсулина, повышения сопротивляемости к стрессу, улучшения баланса энергии и увеличения потребления корма.

МИКОСОРБ® <ul style="list-style-type: none"> Способствует защите от микотоксинов. Поддерживает иммунную систему. Снижает количество соматических клеток. 	АКТИГЕН™ <ul style="list-style-type: none"> Участвует в нормализации микрофлоры кишечника и содействует разнообразию микробиома. Поддерживает целостность и стабильность желудочно-кишечного тракта. Способствует усвоению питательных веществ. 	И-САК® <ul style="list-style-type: none"> Способствует увеличению потребления сухого вещества. Повышает образование микробного белка в рубце. Сглаживает суточные колебания pH, поддерживает микрофлору рубца в стабильно активном состоянии, что способствует ускорению пищеварения и опорожнению рубца. 	БИОПЛЕКС® <ul style="list-style-type: none"> Лучше усваивается, депонируется и используется животным в сравнении с неорганическими источниками микроэлементов. Усиливает минеральный статус, что приводит к оптимальному состоянию здоровья, иммунитета и репродуктивной функции животного. Поддерживает качество молока, даже в периоды повышенной бактериальной нагрузки.
БИО-МОС® <ul style="list-style-type: none"> Улучшает конверсию корма. Способствует развитию иммунной системы. Участвует в нормализации микрофлоры кишечника. Усиливает пищеварение. 	ОПТИГЕН® <ul style="list-style-type: none"> Концентрированный источник медленно высвобождаемого небелкового азота. Увеличивает выработку микробного белка в рубце. Способствует увеличению производства молока и улучшению перевариваемости клетчатки. 	БИО-ХРОМ ФОРТЕ <ul style="list-style-type: none"> Повышает сопротивляемость организма к стрессу в межотельный период, при тепловых стрессах. Поддерживает активность инсулина в транзитный период. Улучшает баланс энергии и повышает потребление сухого вещества. Усиливает иммунитет за счёт понижения синтеза кортизола из-за улучшения энергетического статуса организма. 	СЕЛ-ПЛЕКС® <ul style="list-style-type: none"> Усиливает иммунную систему животного. Улучшает репродуктивные показатели. Поддерживает здоровье вымени в послеродовый период.



г. Киров, ул. Советский тракт, 10,
тел.: (8332) 691-500, 691-600
+7-922-668-2323 (Сергей Шумихин)



КОМФОРТ И НАДЕЖНОСТЬ

55-240 Л.С. ОТ 2 300 0000 Р.



Обслуживание и ремонт техники других марок (MTЗ, Jon Deer, Ростсельмаш и др.)



Эксклюзивный дистрибьютор тракторов YTO в Кировской области
г. Киров, ул. Производственная, д. 33Б, т. +7 (8332) 20-88-11
www.svoboda43.ru, svoboda.rsk@yandex.ru

ПЛЕНКА, СЕТКА, ШПАГАТ, СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА

ПОСТОЯННОЕ НАЛИЧИЕ НА СКЛАДЕ

Запасные части для сельскохозяйственной техники отечественного и импортного производства:

- для почвообработки
- для уборки зерновых культур
- для уборки кормов
- для тракторов (MTЗ - 80/82, 1221,1523; ДТ-75; К-700/701; Т-16, Т-25, Т-40; ЮМЗ, ТДТ-55)

Большой выбор запчастей для грузовой техники (КАМАЗ; ГАЗ; УАЗ; 2ПТС-4, ЗИЛ)



г. Киров, ул. Производственная, 33Б
т.: +7 (8332) 20-88-11
www.svoboda43.ru
svoboda.rsk@yandex.ru



Кай – всему свету край: от богатого города до небольшого села

Кайгород, а ныне Кай – одно из древнейших поселений Верхнекамья и северо-восточной части Кировской области. Село расположилось далеко от областной столицы – почти у границы с Пермским краем. Но в древние времена поселение было центром ремесла и торговли, ведь через него проходил Большой Сибирский тракт. А в XX веке оно стало известно на всю страну, потому что именно здесь находился в ссылке Феликс Дзержинский.

Кайгород основали братья Яков и Григорий Строгановы. Известные на всю страну солепромышленники обратились к царю Ивану Васильевичу за разрешением осваивать земли по верхней Каме, где «пашни не пахиваны и дворы не стаивали». В 1558 году братьям выдали царскую грамоту, которая позволяла «На том пустом месте ниже Великие Перми за 80 верст по Каме реке ... на горных лесех городок поставити»

Современные историки со Строгановыми могут поспорить: земли, где планировалось основать поселение, вовсе не были безлюдными. Территория была разведана и заселена финно-угорскими племенами. Более того, сам Кайгород уже существовал как вятское поселение, которое было центром торговли с удмуртами, коми-зырянками и пермяками. Сюда за солью и



Памятник Феликсу Дзержинскому

пушниной приезжали купцы из крупных городов.

Официальной датой основания города принято считать именно 1558 год. Он был основан, в первую очередь, для защиты соляных промыслов от набегов. Поэтому поселение обнесли валом, а по пе-

риметру укрепили бревенчатыми стенами.

Нелегкое начало

Чтобы защитить товары, одних стен было недостаточно. Поэтому Строгановы решились на смелый

шаг: на службу они призывали «воров», разбойников и даже вольных казаков.

В 1581 году сыновья и племянники Якова и Григория вместе со сформированной дружиной отправились в поход для покорения Сибирского ханства. Участие в нем приняли жители строгановских вотчин, в том числе и Кайгорода.

Так как значительную часть мужского населения Строгановы увели, то Кайгород остался без прежней защиты. Этим воспользовался вогульский князь Кихек. Через несколько дней после ухода дружины, он «с войском 100 человек... разгромил всю Пермь Великую от Чердныни и Кайгородка до берегов Чусовой».

Центр торговли

После опустошительного набега, город укрепили: его обнесли острогом с башнями у дороги, устроили внутри арсенал с пороховым погребом, чугунами и каменными ядрами, пищальми и свинцом к ним.

В укрепленной вотчине Строгановы наладили добычу соли и железной руды. Дело пошло на лад, торговля в Кайгороде процветала, и в 1609 году Никита Строганов купил здесь место для постройки «двора на приезд», амбара и судовой пристани.

Теперь Кайгород был не только крепостью, но и значимым рынком сбыта: в нем стали продавать соль, которую добывали в Камском Усолье и других населенных пунктах поблизости.

Не последнюю роль в процветании сыграло местоположение: город стоял на берегу реки Камы, а водный путь в те времена считался основным. Но Кайгороду повезло вдвойне, ведь он мог похвастаться и неплохими для того времени сухопутными дорогами, поскольку через него пролегал Сибирский

тракт и губернская дорога, которую называли Воронинской. Она тянулась из Слободского по территории современных Сырьян, Полома, Троицы, обходила будущий Кирс и уходила дальше в Пермскую землю.

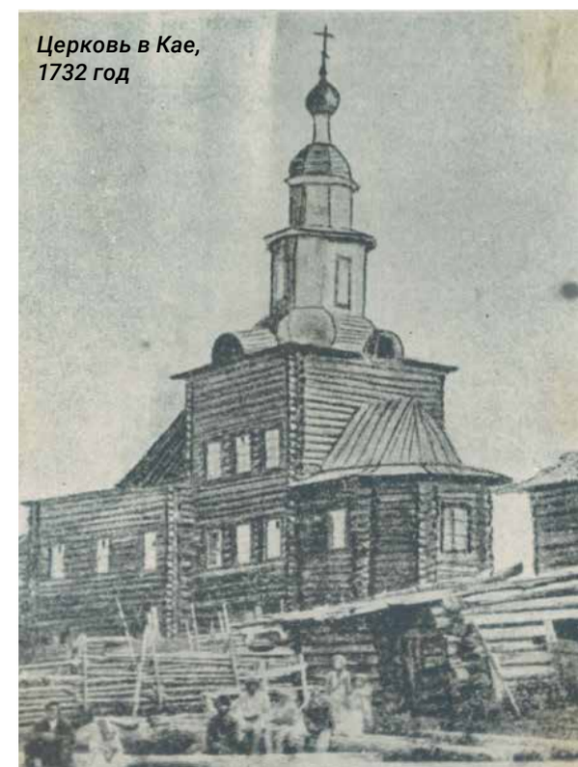
Непокорный город

Кроме торговли, жители города занимались извозом, охотой на пушных зверей, кузнечно-гончарным делом и лесным промыслом. Особенно много было горшечников, поэтому жители Кая носили прозвище «черепаны». Многие из крестьян занимались отхожими промыслами: извозничеством, бурлачеством, углежжением.

В городе была ратуша и жил воевода. Был у Кайгорода и свой герб – щит, разделенный на две части. В верхней части изображены облака и лук – символ Вятской губернии, а в нижней – три «скобки» рыбьего клея на поле голубого цвета.



Несмотря на то, что сам город считался богатым, большая часть его населения жила в бедности, что стало причиной бунта 1673 года. Горожане и уездные люди восстали против воеводы Гаврило Волкова, потому что были не в состоянии платить очередной сбор налога.



Церковь в Кайе, 1732 год

В 1709 году кайцы вновь проявили непокорность. Дворянин Михайло Карамзин донес московскому полковнику о том, что «многие кайские крестьяне не слушаются кайского воеводу Ивана Радилова, собираются придти в Кай-город, посадских лучших людей побить до смерти и из тюрьмы колодников испустить на волю, а самому воеводе в воеводстве отказать».

Новые трудности

Расцвет Кайгорода был недолгим. В XIX веке благодаря Петру I началось строительство прямой дороги из Москвы в Сибирь через Казань, которая проходила по южным уездам Вятской земли. Обороты торговли стали падать, кайцы, которые хоть и владели ремеслами, но все же жили торговлей, жаловались, что им нечем питаться.

Власти к жалобам прислушались, и так как новый тракт еще строился, то обязали московское, нижегородское и казанское

купечество ездить через Кай и Верхотурье, а самим жителям города осваивать ремесла и заниматься хлебопашеством.

В 1754 году новый тракт достроили, старый начал приходить в запустение, а Кай — терять свое административное и торговое значение. А в 1786 году город выгорел во время пожара. Возродиться в былой славе ему уже не удалось: в городе жили бедные мещане, торговля почти сошла на нет, купцы сюда не заезжали. В 1802 году Кай лишается статуса уездного города, а 11 января 1845 года заштатный город Кай был упразднен. Его 323 души перевели в разряд государственных крестьян с предоставлением им в пользование всей выгонной городской земли. Почтовый тракт между Слободским и Каем закрыли.

Жизнь города поддерживали многочисленные ссыльные, в частности, французские военнопленные Отечественной войны, социалисты и националисты, самым известным из которых был польский революционер Феликс Дзержинский. Он провел в Кае несколько месяцев: с декабря 1898-го по август 1899 года. Позже в его честь здесь появится музей — единственный в России, посвященный его деятельности.

Кайская революция

Город был упразднен, но село Кай продолжило жить и участвовать в масштабных преобразованиях в стране. Так, в 1906 году с 18 по 27 августа здесь была установлена Кайская республика.

18 августа жители села отмечали местный праздник, в ходе которого произошла стычка со стражниками. На следующий день крестьяне отстранили от управления волостного старшину и объявили о создании «Кайской республики». Новым органом власти стало всенародное вече,



Феликс Дзержинский

появилась «особая дружина», вокруг выставил вооруженные патрули. Кайцы постановили не платить податей и не подчиняться полиции.

Спустя 10 дней в село прибыли две казачьи сотни с драгунами, которые быстро подавили восстание, арестовав 28 крестьян.

Советская власть в Кае провозглашена 23 января 1918 года. В Гражданскую войну Кайский край стал местом боев «красных» с «белыми».

Дальнейшая история Кая похожа на историю многих провинциальных сел и деревень страны: мирное течение жизни после установления советской власти нарушила Великая Отечественная война. Из Кая на фронт ушло 133 человека. Домой вернулось только 26.

В послевоенные годы жители села стали поднимать свое хозяйство. Укрупнялись и распались

колхозы, замирала и вновь обретала силу сельская жизнь.

Современность

Сегодня село Кай — это 120 человек. Здесь есть школа, Дом-музей Ф.Э. Дзержинского, дом культуры, библиотека, ФАП, магазин, территориальный отдел Верхнекамского муниципального округа. Несмотря на то, что жителей в селе немного, культурная жизнь кипит: регулярно проводятся концерты, посвященные значимым датам, а коллективы представляют свое творчество в крупных городах, в том числе Кирове и Москве.

Есть здесь и свои религиозные праздники, например, крестный ход на реку Порыш в честь Симеона Столпника и Трифона Вятского. До XX века это событие было приурочено к Кибановскому празднику. С приходом советской власти праздник и крестный ход упразднили. Крестный ход возродили в 2006 году усердием протоиерея Леонида Сафронова.

И, конечно, в Кае не забывают о корнях — любители истории могут посетить тематические вечера, на которых их знакомят с культурой и историей Кайского края.

MT3 3522 – трактор, который пашет на ВАС, а не вы – на ТРАКТОР



КОНДИЦИОНЕРЫ Terrafrigo® для СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

Полный комплект, готовый к установке на ДОН-1500, НИВА СК 5М, МТЗ, ХТЗ, К-70



Компрессор
Terrafrigo5H14
Фреон R-134a
Масло синтетическое
Вязкость 32



Испарительные блоки
с функцией печки
Мощность испарителя
для всех моделей — 3,6 кВт.
Для К-700 — 3,6 и 6,8 кВт



Конденсаторные
блоки



Кронштейны

Монтаж – бесплатно!*

Заправка любых кондиционеров – 500 рублей!*

* При монтаже на 5 и более тракторов



ТСК «МОТОР»
официальный дилер ОАО «МТЗ»
в Кировской области
г. Киров, ул. Менделеева, 4
Тел.: (8332) 73-11-00, 512-840



www.stmotor.ru

Количество ограничено! Цены зафиксированы! Покупай КИРОВЕЦ!

К-525 9 747 130 рублей

К-742 14 800 620 рублей



АО «АГРОКОМПЛЕКТ» – официальный дилер
в Кировской области, республиках Удмуртия и Марий Эл
• Киров, ул. Лепсе, 22, тел.: 8 (8332) 22-04-43, 47-02-04
• Ижевск, ул. Гагарина, 83/1, оф. 2, тел. 8-909-060-74-40
www.agrokomplekt.kirov.ru

*Совместная программа Министерства сельского хозяйства РФ и АО «Петербургский тракторный завод» действует с 1.07.2023.
Количество товара по указанной цене ограничено.