

92

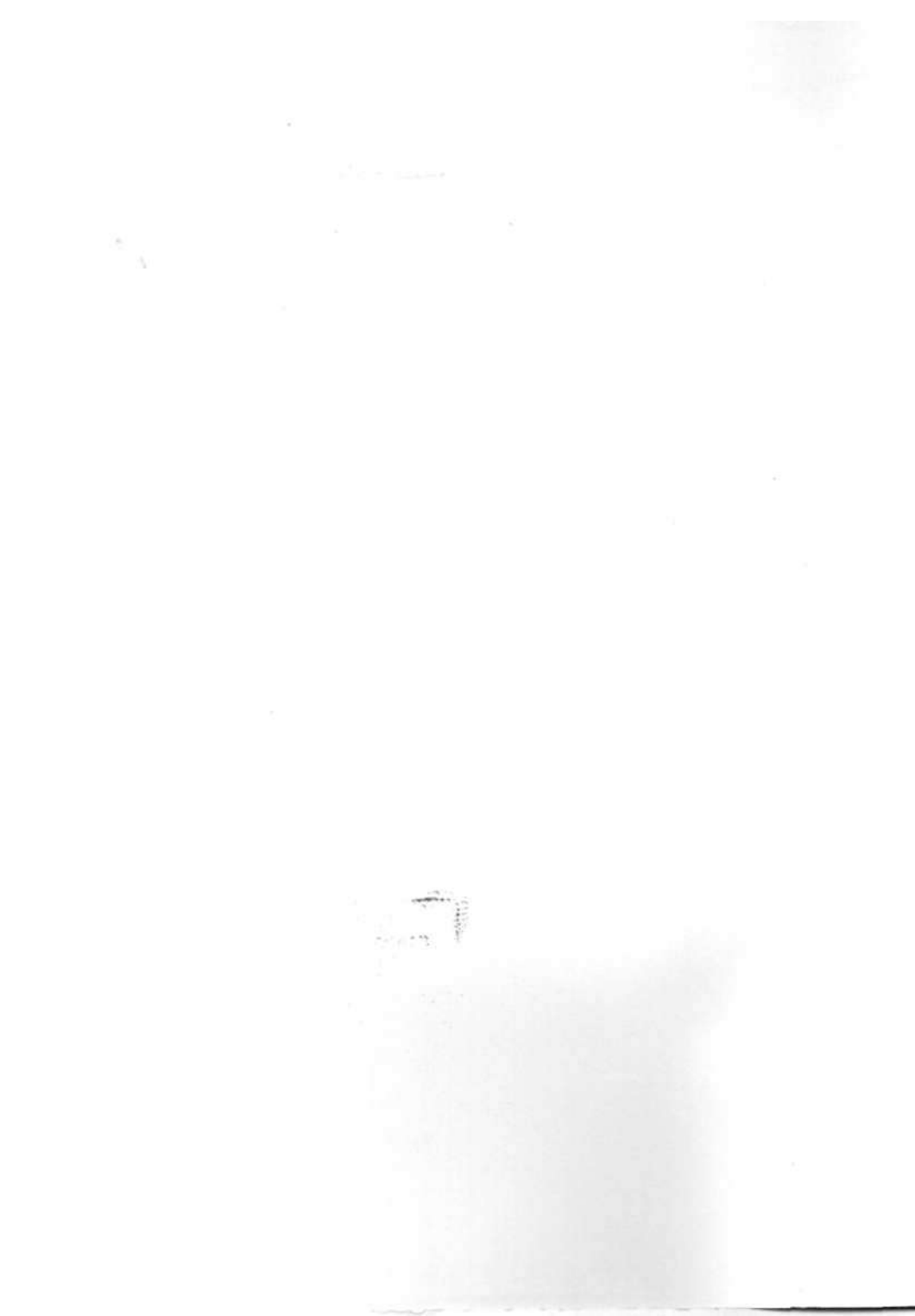


ТРУДНЫЙ ХЛЕБ ТЯЖИНСКОЙ ЗЕМЛИ

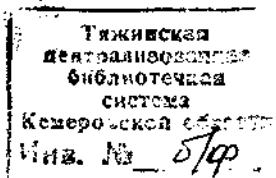
1996-2002

Кемерово





ТРУДНЫЙ ХЛЕБ ТЯЖИНСКОЙ ЗЕМЛИ (1996-2002 гг.)



Кемерово
Кузбассвузиздат
2002

С начала 1990-х годов производство сельскохозяйственной продукции неуклонно сокращалось. Воцарившийся в стране экономический хаос, поспешный рывок к рыночной экономике привели сельское хозяйство к жесточайшему кризису.

Колхозы и совхозы вели неравную борьбу за выживание. Сдавая свою продукцию государству, хозяйства зачастую не получали положенной платы.

Так, в сентябре 1993 г. Тяжинский район засыпал в закрома государства 4000 тонн зерна, получив при этом 200 млн рублей неплатежей. Растущая неплатежеспособность колхозов и совхозов влекла за собой развал обслуживающих предприятий агропромышленного комплекса. Выделявшиеся триллионы рублей



кредитов, предназначавшиеся для развития аграрного сектора, уходили на погашение долгов хозяйств. В начале 1995 года половина хозяйств Тяжинского района оказалась на грани банкротства. Тяжинский район традиционно жил и развивался за счет сельского хозяйства.

Из 44 населенных пунктов района 42 занимаются сельским хозяйством – либо это производственные кооперативы, либо фермерские крестьянские хозяйства, либо частный сектор. В Тяжинском районе все структуры сориентированы на село – и перерабатывающая промышленность, и обслуживающие организации, и социальная сфера. Вся жизнь района зависит от успешной работы села. Поэтому банкротство сельхозпредприятий грозило району подлинной катастрофой.

1996 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
98049	77838	44930	46324	10,3	9	980

Постепенно ситуация на селе стала меняться к лучшему. В 1996 году посевы зерновых и зернобобовых культур увеличились на 3,8 %. В крестьянских, фермерских хозяйствах посевная площадь увеличилась на 22 %. Район получил по лизингу комбайн «Дон-1500» для совхоза «Пичугинский». В уборочную страду нагрузка на комбайн в среднем составляла от 203 до 288 гектаров. В такой обстановке многое зависело от разворотливости инженерной службы и оптимальной организации работы. Порой селянам приходилось удлинять рабочий день, а там, где есть возможность, организовывать двухсменную работу комбайнов.



В середине 1990-х годов меняется аграрная политика на местах. Поддержку получают только реально работающие коллективы и хозяйства. Постепенно на селе приходит понимание, что зарплату и все блага нужно зарабатывать, а не получать. Так,

совхоз «Пичугинский» уже в январе 1996 года был готов к посевной. Взамен на реализованное зерно пичугинцы приобрели посевной агрегат «Конкорд». Такой же современный посевной комплекс прошел испытания на полях совхоза «Ступишинский» и наглядно показал, что за такой техникой – будущее.

**Полеводы СПК «Пичугинский»:
Сергей и Алексей Дорофеевы,
Виктор Пилин, Владимир Кудряшов**

Сельскохозяйственные предприятия испытывали острый недостаток новой тех-

ники. Парк сельхозмашин необратимо ветшал. За 1992–1997 годы сельскохозяйственные предприятия Тяжинского района получили по лизингу 15 комбайнов «Дон-1500» и «Дон-1200», а также 3 посевных комплекса «Конкорд». И все же, несмотря на казалось бы полную безнадежность, селяне выходили из сложной ситуации в основном за счет крестьянской смекалки. Главный инженер КСП «Искра» А. А. Карканица отмечал: «К началу посевной на два отделения имели 40 тракторов, включая Т-25. Что это за техника? Латаная-перелатаная, на сто рядов все до винтика в ней перебрано. В прошлом году надо было списывать 16 тракторов и нынче тоже положено 6. А мы не делаем этого – нечем списанные заменять. Будем старую технику «бодрить» да на ней и работать».

1997 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
98049	71590	42002	53644	12,8	3,8	943



Из года в год весенне-полевые работы проходили на фоне умножающихся проблем села. Это ставило под угрозу срыва подготовку почвы, посев и уход за посевами. Чтобы хоть как-то выйти из технического кризиса, в хозяйствах использовали каждый агрегат с «мертвой техники». Директор СПК «Тяжинский» А. Н. Следевский констатировал: «С техникой очень плохо. В поле вышло все, что может двигаться. Помогают дорожники – быстро пригнали гусеничный трактор. Пытаемся сами ремонтировать все, что можно привести в движение. И все равно: пахота под угрозой и общая площадь посева тоже. Но зерновые, а это 2800 гектаров, попытаемся засеять полностью. Запас горючего у нас недельный».

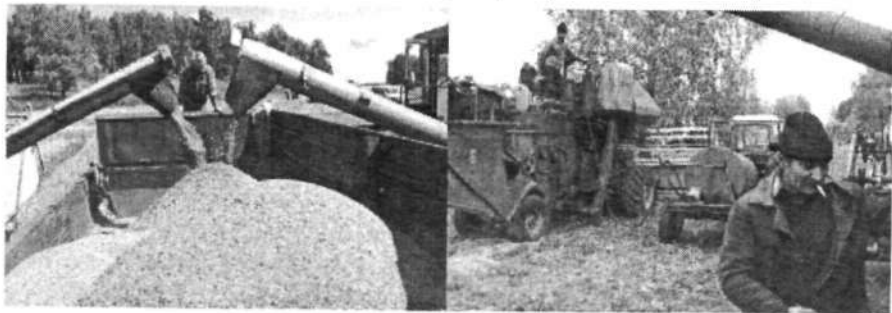
Механизаторы выходили в поле с сознанием, что обязательно нужно работать и сеять. Извечное крестьянское долготерпение и трудолюбие не позволяло им отчаиваться. Селяне годами не

получали зарплату. Иногда отоваривали их тем, что удавалось раздобыть руководителям хозяйств. И все же колхозники работали с надеждой на лучшее, каждый день отдавая дань земле-кормилице. Именно люди – настоящий золотой фонд села.

Антон Антонович Ащук из сельскохозяйственного кооператива «Восточный» в 74 года, будучи на пенсии, продолжает трудиться в родном хозяйстве. Его стаж механизатора составляет 56 лет. Доводилось сидеть за рычагами НАТИ, ДТ-54, Т-4. Самая большая любовь Антона Антоновича – к технике. Он будто чувствует стальное сердце машины, малейшие изменения его «пульса». Антон Антонович Ащук – настоящий крестьянин, человек земли. Он убежден, что труд хлебороба самый важный и главный. «Если бы можно было прожить все заново, я бы прожил свою жизнь так же. Нет ничего лучше работы на земле. Поэтому свою профессию хлебороба я ни на что не променяю». Не случайно к старейшему механизатору часто обращаются за советом и помощью. Он не просто работает – он ведет за собой людей. Если механизаторы едут в поле за соломой или сеном – два воза сделают. Едет с ними Антон Антонович – сделают возов пять. Его работоспособность уже вошла в поговорки. Это далеко не случайно – ведь старый механизатор даже обедает на ходу, не выходя из кабины своего трактора. Его техника никогда не ломается, ни разу не стояла на приколе.



**А. А. Ащук,
механизатор СПК «Восточный»**



Первый день уборочной в СПК «Победа»



Ход сельскохозяйственных работ серьезно тормозился дефицитом горюче-смазочных материалов. Наслоение одних полевых работ на другие приводило к срыву плановых графиков. В итоге на весновспашку оставалась основная часть земель, что оборачивалось минусом в будущем урожае. Все горючее стремились на-

править на уборку урожая и его просушку. Главный агроном КСП «Кубитетский» Л. И. Низких отмечает парадоксы ценовой политики на продукцию сельского хозяйства: «Урожайность у нас около 17 центнеров с гектара. Семена засыпали полностью. Люди работают, стараются убрать все до зернышка. В амбарах засыпаны горы зерна. Казалось бы, здесь это несметные богатства. Но когда мы подсчитали наш урожай и соизмерили с затратами, то оказалось, что вышли на нули. Вся наша работа с землей никакой прибыли не дала – горючее все «съело». Ведь за одну тонну солярки нужно отдать три тонны зерна. Вот такая сегодня у нас арифметика».

И все же люди работали, и работали на совесть. Более того, в хозяйствах продолжали искать оптимальную модель организации труда в неблагоприятных для сельхозпроизводителя условиях. Главный агроном КСП «Сандайский» Г. Я. Гинтеров открывает «формулу успеха»: «Вот уже который год, чтобы справиться со всеми полевыми работами, мы на период уборочной создаем механизированный полеводческий комплекс. Организуем отряд, в который входят механизаторы и водители со всех отделений хозяйства. Даже работники конторы привлекаются для работы на току. Таким образом справляемся и со страдой, и это себя оправдывает».

В 1997 году наученные горьким опытом минувшего года, когда некоторые хозяйства из-за непозволительной раскачки и ряда других причин остались без семенного материала, руководители сделали определенные выводы. Поэтому уже с первых дней уборки хозяйства занялись подготовкой и просушкой зерна на семена будущего года. Старые сушильные комплексы, работавшие на солярке, значительно усложняли непрерывный цикл просушки зерновых. Вновь и вновь сказывался острый недостаток горюче-

смазочных материалов. Только самым крепким хозяйствам района удавалось модернизировать сушильное хозяйство. В 1997 году в КСП «Пичугинский» была смонтирована польская сушилка, приобретенная под зерно нового урожая. Это уже второй сушильный комплекс в хозяйстве. Это дало возможность пополнить семенной фонд высококачественным зерном. Не случайно в «Пичугинском» добиваются высокой урожайности зерновых – до 20 центнеров с гектара. В то же время в хозяйствах района наблюдается значительный разрыв по урожайности: от 11 до 22 центнеров с гектара, то есть в два раза.

Такая разница зачастую образуется за счет различий в хозяйственных подходах руководителей. На всю область известен «пичугинский феномен», связанный с именем председателя хозяйства Василия Константиновича Артемьева.

Этот легендарный человек работал учителем, директором сельского дома культуры, секретарем парткома колхоза, редактором районной газеты. В 1999 году В. К. Артемьев подавляющим большинством голосов был избран депутатом Кемеровского областного Совета народных депутатов от Тисульского, Тяжинского и Мариинского районов. Уже 15 лет В. К. Артемьев возглавляет производственный



В. К. Артемьев,
председатель СПК «Пичугинский»



кооператив «Пичугинский». За эти годы хозяйство стало признанным лидером сельскохозяйственного производства в районе. Урожайность зерновых увеличилась с 13 до 17 ц с га. СПК до сих пор содержит всю социальную сферу села Малопичугино. На балансе хозяйства – дороги, водо-

провод, 100 квартир, детский сад, школа и медпункт. Каждый год 80 пенсионеров бесплатно получают по 3 центнера зерна и неограниченное его количество – по льготной цене.

В. К. Артемьев был удостоен медали ордена «За заслуги перед Отечеством» и медалей «За особый вклад в развитие Кузбасса» II и III степени. По мнению руководителя, секрет «пичугинского феномена» в отсутствии всякого секрета: «Ничего героического мы не совершаем, честно делаем свое дело. Надежные люди, кадры действительно решают все. Они заинтересованы в результатах своего труда и экономически, и социально. Многолетний опыт – это и тактика и стратегия. В «Пичугинском», если это необходимо, работают и ночью. Опытные хлеборобы трудятся в любое время суток».

В советские времена совхоз «Новопокровский» слыл в районе крепким хозяйством, специализирующимся на выращивании зерна и откорме бычков. «Перестройка» перевернула все хозяйственные приоритеты. Мясное животноводство стало делом невыгодным. Поэтому главные усилия были сосредоточены на производстве зерна – продукта, который позволяет хозяйству жить. В 1997 г. на полях СПК «Новопокровский» был выращен самый высокий в районе урожай зерновых – 20,8 центнера с гектара пашни. В 100 %-м объеме была поднята зябь под будущий урожай. Новопокровцы сумели сохранить особый социальный микроклимат, когда каждый работник чувствует себя частью единого коллектива. Здесь до сих пор живы традиции крестьянской общинности и взаимной поддержки. С 1996 года каждый работник



**П. А. Даниленко,
председатель СПК «Покровский»**

производственного кооператива, отработавший в хозяйстве хотя бы один год, бесплатно получает по одной тонне зерна. Механизаторы в качестве поощрения получают бесплатное зерно по итогам уборочной в зависимости от выполненных нормосмен. В 1997 году каждый механизатор «Новопокровского» в среднем получил бесплатно по 4 тонны зерна.

Вот уже 27 лет хозяйство возглавляет Петр Алексеевич

Даниленко. Свою трудовую деятельность он начинал с должности бригадира полеводческой бригады. Затем закончил Минусинский сельскохозяйственный техникум по специальности «агроном». Практический опыт и знания П. А. Даниленко обеспечивают стабильное развитие производства в хозяйстве. Под его руководством была внедрена научно обоснованная система земледелия. На переломе 1990-х годов урожайность зерновых в хозяйстве сохранялась на уровне 18–20 центнеров с гектара. У новопокровцев себестоимость продукции растениеводства и животноводства самая низкая в районе. В хозяйстве выпекают хлеб из пшеницы, выращенной на собственных полях. Цена одной 700-граммовой булки – 3 рубля. Своим хлебом новопокровские пекари радуют не только односельчан, но и соседей – жителей окружающих сел. В 1995 году П. А. Даниленко было присвоено звание «Заслуженный работник сельского хозяйства».

1998 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
98049	79063	47164	55597	11,0	8,8	879

Уже с осени в хозяйствах начинается подготовка к весенне-полевым работам будущего года. В конце февраля 1998 года машинно-тракторный парк тяжинских сельхозпредприятий был готов к полевым работам лишь на треть. Износ техники в большинстве хозяйств в среднем составляет 8–10 лет. В 1997 году в районе не было приобретено ни одной единицы новой сельскохозяйственной техники. Вопросы приобретения запасных частей и агрегатов решались очень сложно из-за отсутствия средств и продукции, которую можно было пустить на бартер. В СПК «Новомарьинский» главного инженера Д. А. Литвинова очень часто можно было увидеть за работой у токарного станка. Многие он делал и реставрировал сам, даже очень сложный инвентарь. «Реставрацией и капиталъ-



ным ремонтом техники и механизмов под силу заниматься тем хозяйствам, где имеются теплые мастерские и хорошее оборудование, – говорит Д. А. Литвинов. – Техника у всех очень старая, и ее очень тяжело реставрировать. Конечно, настоящим ремонтом это не назовешь. Тот же сальник я сам не изготовлю. Вот и носишься целый день, чтобы сальник найти. Делаем ремонт техники, а смазочных материалов почти ни у кого нет».

К весне 1998 года яровой клин района был поднят всего на 58 %. В последние годы работа с землей велась исходя из возможностей хозяйств. В итоге из 22 тысяч гектаров паров пахотного клина 9 тысяч заросли бурьяном. Минеральные удобрения стали роскошью: на каждый гектар пашни в среднем приходилось всего по 1 килограмму минеральных удобрений. Председатель колхоза им. Калинина Н. Г. Орел отмечал: «Из-за отсутствия денежных средств все связи с поставщиками калийных и фосфатных удобрений потеряны. Дорогое это стало удовольствие – удобрения. А без них желаемого урожая никогда не получишь. В минувшем году участки земли, на которые были внесены органические удобрения, дали урожайность до 35 центнеров с гектара. Однако даже те органические удобрения, которые в каждом хозяйстве имеются в доступном количестве, очень дорого стоит вывезти на поля».

Помимо хозяйственных проблем, немало хлопот доставляют крестьянам природно-климатические условия Сибири. Показательна хроника начала посевных работ в Тяжинском районе.

8 мая – механизаторы большинства хозяйств района вышли в поле и начали обработку почвы.

9 мая – все хозяйства на полях, прибивается влага, проводятся и другие виды работ.

10 мая – в статистических сводках управления сельского хозяйства района появились первые тысячи гектаров обработанной почвы на весеннем поле.

11 мая – на поля вышли первые агрегаты сеялок. Однако сильный дождь остановил работы. Непредвиденная «пауза» резко сбила темпы посевных работ.

12 мая – в первой половине дня облачно. На краю полей выстроились готовые к выходу агрегаты. Работы удалось начать только в конце дня – после того как просохли поля.

Несмотря на все тормозящие факторы, посевная была закончена за 15 дней.

В передовых хозяйствах района постоянно оптимизировали производственные процессы. В СПК «Пичугинский» каждый квалифицированный рабочий владеет, как правило, несколькими специальностями. Так многие комбайнеры зимой работали водителями на грузовых машинах или занимались ремонтом техники. С приходом весны они пересаживались на трактора, которые за ними закреплены и начинали обрабатывать и засеивать почву. После уборочной сразу же начинают поднимать зябь. В СПК «Тяжинский» на



**Владимир Калиничев,
комбайнер СПК «Ступишинский»**

уборке зерновых работали объединенные звенья механизаторов. Комбайнеры второго и третьего отделения, объединившись в одно звено из 7 комбайнов СК-5 «Нива», убрали зерновые там, где подошло поле. Главный агроном хозяйства И. В. Акулова отмечала: «Комбайны на отделении все старые, и, чтобы обеспечить взаимозаменяемость, мы их объединили. На случай поломки мы постоянно держим в поле сварочный аппарат и мастера-наладчика. К тому же и заправлять машины в одном месте сподручнее. Проще организовать и питание людей в поле. Получается какая-никакая экономия и в людях, и в технике, и в горючем».

В 1998 году и во время посевной, и во время уборки урожая все работы проводились в полном объеме в установленные агротехнические сроки. Не было случая невыполнения плана посева, все посевные площади были убраны. Однако из-за небывалой засухи всходы сохли на корню. В итоге недобор урожая составил не менее 40 процентов. Даже в таких экстремальных условиях во многих хозяйствах сумели добиться неплохой урожайности – в «Новопокровском» – 17 центнеров с гектара, «Пичугинском», «Во-

сточном» и «Тяжинском» – по 13 центнеров с гектара. В 1998 году тяжинские хлеборобы собрали на 5 тысяч тонн зерна больше, чем в прошлом году. Засухе пришлось противостоять, потому что зерновой клин был расширен на 8 тысяч гектаров.

После засушливого лета осенью пошли проливные дожди, постоянно сбивавшие темпы уборочной. Уже 21 сентября поля укрыл первый снег. Однако хлеборобы убрали весь урожай, до последнего гектара.



Успех нелегкого труда хлеборобов определяют преданные своему делу люди. Как бы трудно ни было, никто из них не бросил работу. В 1988 году дневная нагрузка на комбайн была 3 гектара. В 1998 году выработка на один комбайн достигла уже 15 гектаров. Люди на селе стали мыслить новыми экономическими категориями и с меньшим ко-

личеством техники выполнять больший объем работ.

Тяжинские села славятся трудовыми династиями. В районе самое отдаленное и самое богатое на трудовые династии село Старый Урюп (колхоз имени Кутузова): Музылевы, Веденевы, Скуратовы, Андреевы, Буханченко – их трудовой стаж исчисляется не годами, а веками. Только один Николай Евдокимович Музылев отдал колхозу 52 года. Уже в 14 лет он работал на «Коммунаре». Н. Е. Музылеву довелось потрудиться водителем, механизатором, заведующим мастерскими и главным инженером хозяйства. Даже на заслуженном отдыхе руководство колхоза доверило Николаю Евдокимовичу самую ответственную работу – начальника уборочного комплекса. Под его руководством работало 10 комбайнов и 5 автомашин. Для более четкой работы и большей сохранности урожая каждое звено состояло из двух комбай-



Н. Е. Музылев

нов: «Нынешняя уборка, как и во всех хозяйствах, далась нелегко. Начали с 18 августа и уже к 23 сентября подобрали последний валок с 1800 гектаров зерновых. Все было – мешала погода, недоставало бензина, дизтоплива, ломались запчасти и надо было ехать их добывать. Однако никто из хлеборобов перед трудностями не спасовал». В горячке уборочной Музылев больше хвалил, чем ругал своих хлеборобов, которых глубоко уважает, с которыми уже не один десяток лет плечом к плечу борется за урожай, ими же выращенный. В поле Николай Евдокимович берег каждый колосок, буквально на ощупь узнавал, можно ли молотить. Итогом такого напряженного труда стал хлеб, до последнего зернышка собранный с полей. В середине 1990-х годов в Тяжинском районе развивалось и фермерское движение. На конец 1998 года 7 фермерских хозяйств производили сельхозпродукцию.



За этими хозяйствами было закреплено 9946 гектаров земли, в том числе 2429 гектаров пашни. Кроме того, в хозяйствах содержалось 294 головы КРС, 235 свиней, 200 голов птицы. Директора крестьянского хозяйства «Каменское» Николая Денисенко застать в рабочем кабинете практически невозможно. Штат инженерно-технических работников в хозяйстве сведен к минимуму, поэтому руководителю самому почти ежедневно приходится разрываться между хозяйством и банком, налоговой инспекцией и поставщиками горюче-смазочных материалов, службами агросервиса и переработчиками. Главный бухгалтер Л. Ф. Кундаков так характеризовал директора: «Попозже ложится, пораньше встает. Очень работоспособный, и люди его за это уважают. Очень внимательный он к людям. Недавно все село было приятно удивлено: мало того, что после сбора урожая выделил всем жителям зерна, так распорядился еще к каждому дому подвезти по рулону соломы. Разве это не забота о людях?» В крестьянском хозяйстве уже который год работает пекарня. Здесь из зерна собственного помола выпекают хлеб и кормят им близлежащие села. Хозяйство традиционно отличается неплохими результатами работы, даже в сравнении с общерайонным уровнем. Коллектив в

60 человек обрабатывает и засеивает 1500 гектаров земли. Урожайность в амбарном весе составляет в среднем 16 центнеров с гектара. Лабораторные анализы пшеницы показывают уровень клейковины 24–25 %. А еще в «Каменском» разводят свиней и выращивают крупный рогатый скот. Хозяйство приобрело в Старом Урюпе на племя 30 телочек. Это были первые шаги по возрождению молочно-производства в селе Новопрображенка.

Сергей Суязов еще в 1991 году отделился от совхоза «Кубитетский». Первоначально у него было 15 гектаров земли. Потом прибавил еще, и всего у него стало 265 гектаров земельных угодий. Свой путь единоличника он начал с нуля, если не считать приусадебного хозяйства. Отложенные на приобретение «Волги» деньги Суязов потратил на тракторную раму и запчасти, семена, лущильник и борону. По частям собрал свой первый трактор. На пустом месте в перелеске Суязов отстроил свою ферму. Сегодня это уже целый производственный комплекс: свинарник, овчарня, птичник, крытые гаражи, омшаник. За всем этим хозяйством стоит пять лет упорного труда без выходных и праздников. У Сергея Суязова есть своя крестьянская философия: «Только через труд и трудолюбие можно достичь чего-то, занимаясь фермерством, и душа для этого тоже нужна. Тогда будет и результат, будет и хлеб». Вся семья Суязовых работает на ферме зимой и летом. Главный помощник фермера – его жена Татьяна Михайловна. Другие помощники – работники по найму, их бывает от 6 до 10 человек. Хозяйство подобралось немалое: 150 свиней, 50 овец, 24 головы крупного рогатого скота, 50 колодок пчел. В земледелии Суязов занимается выращиванием кормовых и зерновых культур. Преимущественно это пшеница. На будущее он планирует оставить в основном только продовольственную пшеницу.



*Сергей Суязов,
фермер из Ново-Прображенки*

Фермер Суязов по-крестьянски покладисто продолжает развивать свое дело, ни на что не жалуясь и не задумываясь о трудностях. Работает с утра до вечера, и результаты его усилий у всех на виду.

1999 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
98049	78425	47741	47558	9,9	13,6	864

Весной 1999 г. сельхозпредприятия района имели в наличии 86 процентов кондиционных семян, 50 процентов всего семенного фонда – семена 1-го и 2-го класса. Качество семенного материала значительно улучшилось. СПК им. Калинина, «Сандайский» и «Ступишинский» приобрели в федеральном семенном фонде 300 тонн недостающих семян под гарантии районной администрации. Во многих хозяйствах за зиму был создан запас горюче-смазочных материалов. Так, СПК «Новопокровский» обеспечил себя ГСМ в полном объеме и самостоятельно. Неплохо подготовили к полевому сезону технику в СПК «Пичугинский», «Итатский», «Победа», им. Кутузова и «Тяжинский». В хозяйствах подготовительные работы шли полным ходом – обыкновенные крестьянские будни. В СПК «Победа» действовали по заранее разработанному плану. Главный агроном Георгий Фурдилов отмечал: «Мы заключили договор с научно-исследовательским институтом. С их помощью мы приобрели семена овса, ячменя, гречихи. Весь семенной материал высших репродукций и суперэлита. Для опытного участка также приобрели новый сорт пшеницы. С удобрениями под будущий урожай вопрос тоже практически решен. 65 тонн фосфорных удобрений мы уже завезли и еще ожидаем вагон из города Кирова. Попутно занимаемся вывозом на поля органики, которой у нас имеется в буртах 30 тысяч тонн. Половину этого запаса мы уже вывезли на поля в радиусе 6 километров». В «Победе» вывоз на поля был организован масштабно, как на большой стройке. По



**Алексей Ладыгин,
комбайнер СПК им. Калинина**

полям двигались большегрузные «КраЗы» и «БелАЗы», арендованные на КАТЭКЕ. Своими силами справиться с таким объемом работ до посевной было невозможно. Такой тактический ход дал возможность удобрить поля, изголодавшиеся без подкормки.



**Василий Фадеенко,
водитель СПК «Тяжинский»**



**Андрей Пацуло,
комбайнер СПК «Тяжинский»**



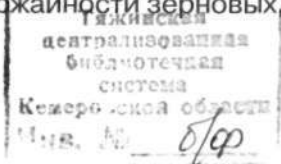
**Александр Дмитриенко,
механизатор СПК им. Калинина**

В них собирали по 6–7 центнеров зерновых. Тогда как в недалеком прошлом эти же поля давали до 30 центнеров с гектара.

Уборочная страда-99 вновь проходила в условиях тотального дефицита горючего. Хозяйства, задыхавшиеся от его недостатка, не могли начать уборочные работы в полную силу. В основном все хозяйства работали с колес, то есть по схеме: привезли горючее, заправили технику и начали работать. К 18 августа было убрано 840 гектаров хлебов и намолочено 1650 тонн зерна нового урожая при средней урожайности 19,5 центнеров с гектара. Несмотря на раннюю посевную, холодный июнь не дал приступить к массовой уборке хлебов в первой половине августа. К тому же регулярные дожди привели к появлению массы подгона на изреженных посевах, а это грозило дополнительными трудностями при обмолоте и переработке зерна. 1990-е годы не баловали хлеборобов хорошей погодой во время жатвы. Планы лутали то дождь и слякоть, то засуха и палящий зной. Поэтому лишь в погожие осенние «окна» хлеборобы всерьез принимались за дело. И тогда уж работали, не считаясь со временем, пока позволяет природа.

Василий Фадеенко работает в производственном кооперативе «Тяжинский» вот уже три десятка лет. Его работоспособность поразительна – за одни сутки, он делал до трех рейсов в Анжеро-Судженск. В 1999 году он был признан лучшим водителем района на вывозе зерна. На своем автомобиле «КамАЗ» он перевез с полей 2358 тонн зерна, что составило 219 процентов от плана. Лучшим комбайнером 1999 года стал Андрей Пацуло из СПК «Тяжинский». На комбайне СК-5 «Нива» он намолотил 820 тонн зерна. Постепенно улучшалась социальная обстановка в селах района. Начальник уборочного комплекса Виктор Шмидт отмечал изменения к лучшему: «У нас в этом году с полевыми работами полный порядок, люди настроены на хороший рабочий лад. Пусть заработная плата в хозяйстве вовремя не выдается, но к школе завезли все необходимое и распределили по всем отделениям. В обиде никто не остался. Всегда в хозяйстве можно выписать под зарплату зерно, комбикорм, мясо и молоко. С хлебом тоже проблем нет. Главное сейчас – убрать урожай». В СПК им. Калинина лидером жатвы-99 стал Александр Дмитриенко, намолотивший 4992 центнера зерна. Его комбайн всегда в отличном состоянии. Комбайнер словно обладает каким-то чутьем на полочки и тут же сразу их устраняет. На своей «Ниве» Дмитриенко прошел семь уборочных сезонов. Он никогда не умел плохо работать: «Наш результат зависит в основном от погоды и урожайности хлебов. Нынче, к примеру, она по хозяйству небольшая, всего 12 центнеров бункерного веса. Мы, комбайнеры, конечно, старались работать без потерь зерна. Утром, в росу, ждали, пока подсохнет хлебное поле, чтобы меньше зерна в полу уходило».

20 октября 1999 года, отработав на полях СПК «Новопокровский», комбайны выстроились на машинном дворе до будущей страды. Комбайнеры славно потрудились на уборке урожая. Так, Михаил Качесов на «Доне-1500» намолотил за сезон 7139 центнеров зерна, Сергей Кравченко на «Доне-1200» – 5200 центнеров. После окончания уборочной многие хозяйства оказывались в ситуации, когда нет горючего, нет денег и, следовательно, нет возможности поднимать зябь. Хлеборобы оказывались перед безрадостным фактом – за тонну горючего нужно отдать четыре тонны зерна нового урожая. Поэтому в районе стали применять новую технологию возделывания земли. Где не было возможности пахать, хозяйства осенью производили поверхностную обработку почвы, что давало не лучшие результаты и отрицательно сказывалось на урожайности зерновых, но это был все же какой-то выход.



В 1999 году Тяжинский район серьезно пострадал от засухи, таких катаклизмов не наблюдалось уже на протяжении полувека. Тем не менее при урожайности 12 центнеров с гектара в районе получили 58 тысяч тонн зерна – четвертый результат в области. В хозяйствах района налаживалась и собственная переработка сельхозпродукции. Осенью в СПК «Восход» заработала и стала выдавать продукцию первая в районе мукомольная мельница. На столах тружеников хозяйства появился хлеб из муки собственного помола.



**Мельник Сергей Фисенко
из СПК «Восход»**

Преображенская мука прошла все лабораторные испытания и получила государственный сертификат качества. При полной загрузке мельница стала ежедневно выдавать продукции на 7–8 тысяч рублей. Из соседних хозяйств в СПК «Восход» повезли пшеницу для мучного размола.

2000 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
98040	77206	45553	45263	9,9	6,8	842

Уже с осени, как заведено, из года в год в хозяйствах района начали заниматься ремонтом сельхозтехники. В СПК «Восточный» в первую очередь поставили на конвейер технику, ремонт которой не требовал больших финансовых затрат. Всю выручку от реализации молока и мяса пускали на создание резервного

запаса горюче-смазочных материалов для проведения грядущих полевых работ. Во многих тяжинских сельскохозяйственных производственных кооперативах даже во времена всеобщей реорганизации сумели сохранить материально-техническую базу машинно-тракторных мастерских. Главный инженер управления сельского хозяйства А. А. Рыбаков отмечал: «В СПК «Победа» для ремонта и реставрации узлов и механизмов есть такие станки, каких нет во многих других сельхозпредприятиях. К примеру, фрезерный станок с делительной головкой, такого нет даже в Ремтехпредприятии. Все токарные работы, вплоть до изготовления валов и прямозубых шестерен, здесь делают собственными силами. За весь сезон в РТП отремонтировали только топливную аппаратуру».

Посевная-2000 в очередной раз стала решающим фактором для сельского хозяйства района. Механизатор СПК «Искра» Александр Кузнецов так охарактеризовал приближающуюся весеннюю страду: «Посевная – это душевная боль всех наших механизаторов. Моему Т-4 нынче десять лет, износился, нечего сказать, ведь работает почти без отдыха. Весь ремонт – это в большинстве реставрация деталей, на новые средств недостает. Сегодня вся надежда на весновспашку. Как будем сеять, когда земля на полях, как на дороге, стала. Работать бы с землей да работать».

На 15 марта 2000 года в хозяйствах района имелось в наличии 15437 тонн семян зерновых. По плану посевных площадей их требовалось 13670 тонн. Практически весь имеющийся семенной фонд был проверен. 7380 тонн, или 47,8 процента, были признаны



Механизаторы колхоза «Северный» Николай Иванов и Владимир Калиничев за ремонтом комбайна



кондиционными. К посевной было подготовлено 62 процента пашни – столько было осенью поднято зяби. Однако большого объема весновспашки не предвиделось, поэтому было решено применять малозатратные технологии по подготовке земли. Готовность посевной техники и прицепного инвентаря составляла 60 %.



**Андрей Алфимов,
комбайнер кооперативного
хозяйства «Колос»**

Посевная для крестьян началась с практически ежедневных поломок техники, особенно тяжелой. Инженерные службы в прямом смысле слова разрывались между полями и мастерскими. Порой в дело шли последние резервы. Главный механик СПК «Сандайский» М. А. Кубраков подводил неутешительные итоги: «Сдаем металлолом в Тяжин, на «Вторчермет». Тонна лома стоит 400 руб-

лей. Платят почти всегда сразу и наличкой. А на эти деньги будем искать подешевле запчасти, те, которые чаще всего выходят из строя. Зимой вроде бы все прокапиталили, а сейчас все снова ломается. Тяжелая нынче весна. Люди измучились, но сроки поджимают, и все понимают, что нужно сеять». Пережидая дождь, сандайские механизаторы толковали о хлебе насущном: «Вы думаете,



те, мы не хотим жить и работать нормально? Еще как хотим. Голова и руки у нас на месте. И хлеб, как бы трудно ни было, все равно посеем. В будущем урожае – наша жизнь». Зная, что весенний день год кормит, тяжинские хлеборобы были настроены решительно. Бригадир третьего участка СПК «Восход» В. М. Решетов отмечал: «Люди

работают, стараются, все. Начинаем работать в 7 часов утра, заканчиваем в 11–12 вечера. Выделить кого-то отдельно не могу, потому что все работают одинаково хорошо. А как же иначе: что наработаем сегодня, то получим осенью». В этом году зерновые у нас займут 3200 га земли, и половину площадей мы уже засеяли».

В СПК «Тяжинский» посевные работы в целях экономии горючего проводились комплексно. На подготовке почвы задействовались 5 тракторов К-700. За одну смену они успевали подготовить почву для семи посевных агрегатов.

Механизаторы на посеве и подготовке почвы выполняли по две нормы. Всем передовикам директор вечером прямо в поле выдавал премиальные, механизаторам – по 100 рублей, сеяльщикам – по 50. Примеры добросовестной, ударной работы не были единичными. Механизатор СПК «Восход» В. И. Павкин, работая на внесении минеральных удобрений, ежедневно перевыполнял нормы выработки. Механизатор СПК «Пичугинский» М. В. Кольшко, работая на закрытии влаги, за смену сделал две недельные нормы. Высокоэффективная работа механизированного звена В. М. Кудрина из СПК «Победа» позволила хозяйству выйти на второе место в районе по количеству отработанных и засеянных площадей. Эти передовики сельскохозяйственного производства были отмечены благодарственными письмами и денежными премиями Губернатора Кемеровской области А. Г. Тулеева.

В хозяйствах района тактика и стратегия проведения посевных работ была отработана до мелочей. На случай поломок за каждой бригадой закреплялись передвижные станции технического обслуживания, оснащенные сварочными аппаратами и укомплектованные специалистами-ремонтниками. В СПК «Победа» по условиям соревнования, разработанным на посевную-2000, заработная плата ремонтных бригад напрямую зависела от выработок механизированных звеньев. Поэтому на поле никто не оставался без дела. В короткие минуты отдыха механизаторов и сеяльщиков слесари проводили технический осмотр всех узлов и механизмов.

Посевные работы 2000 года в очередной раз проходили в экстремальных погодных условиях. Непрекращающиеся дожди практически парализовали все производственные процессы. На 15 мая было посеяно всего лишь 100 гектаров яровых культур, удоб-



**Разговор агрономов:
Владимир Серебреников
и Павел Крейрман**

рения внесены на 4000 га, ранневесеннее боронование зяби проведено на 4100 га. Это практически составляло дневную выработку на бороновании. Главный агроном управления сельского хозяйства П. П. Крейсман так охарактеризовал сложившуюся ситуацию: «Причину отставания в хозяйствах называют одну – избыточные осадки в апреле и мае, которые вдвое превысили норму. Опять же нет худа без добра, потому что оказался восполнен осенний дефицит влаги, что дает возможность получить хорошие всходы, даже если в июне будет засушливо. Такая обстановка с темпами полевых работ для нашего района не нова. В 1998 году в это время тоже было засеяно всего 150 гектаров. Другое дело – с каждым годом изнашивается и сокращается тракторный парк, в результате увеличивается нагрузка на технику. Поэтому ставится одна задача – вся обрабатывающая техника должна работать круглосуточно, а посев вестись весь световой день».

В такой чрезвычайной обстановке на помощь хлеборобам пришли промышленные предприятия района, предоставившие им свои трактора и автомобили, а также механизаторов и водителей. Из-за высокой влажности почвы механизаторам постоянно приходи-



лось маневрировать, выбирая для обработки и посева более сухие участки. Порой технику за день приходилось перебрасывать с одного поля на другое за 5 и более километров. Хозяйства, проявившие такую расторопность – не выжидавшие пока установится хорошая погода, раньше всех и с минимальными потерями заканчивали посевную. Природа, казалось, испытывала крестьян на прочность. Разразившаяся стихия в одночасье могла лишить хлеборобов плодов их нелегкого труда. 9 августа 2002 года в СПК «Валериановский» град уничтожил 90 процентов посевов зерновых культур. Всходы были буквально смешаны с землей и уже не подлежали обмолоту. Из



1950 гектаров зерновых уцелели только 150. Из 300 га травы «суздальской», которую хозяйство планировало пустить на силос, уцелело только 30 % посевов. В СПК «Восход» стихией было повреждено около 800 гектаров зерновых.

Вслед за ливневыми дождями пришла засуха. От палящего зноя земля покрывалась трещинами. Противостоять резкому повышению дневных температур и ярким солнечным лучам смогли лишь растения, взошедшие на удобренных, хорошо обработанных почвах. Дожди в конце июля вызвали интенсивный рост подгона на изреженных посевах зерновых культур, что привело к переносу сроков уборки овса и ячменя на более позднее время. В результате часть посевов была повреждена заморозками. Впервые за все последние годы тяжинские хлеборобы вели сев после стерневой обработки почвы, требующей строгого соблюдения агротехнических сроков посева и дальнейшей обработки. И все же даже в самых неблагоприятных условиях тяжинцам удалось получить средний урожай зерновых по 10 центнеров с гектара – столько же, сколько и в 1999 году. Наибольшей урожайности добились в СПК «Новопокровский» – 18,9 центнеров с гектара, СПК «Пичугинский» – 16,4, им. Кутузова – 15,8. В этих хозяйствах собрали зерновых на 2–4 центнера с гектара больше, чем в минувшем году.

Под урожай следующего года в сельхозпредприятиях района было посеяно 3800 гектаров озимой ржи, что составило на 1500 гектаров больше прошлогоднего показателя.

2001 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов, с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га, кг	Наличие единиц с/х техники
97968	73823	42127	50105	11,9	4,1	807

В сложных экономических условиях ряд хозяйств оказались у последней черты. Небогатый урожай приходилось распределять по крупицам на многочисленные неотложные нужды. Нужно было вернуть долги за горюче-смазочные материалы, выдать натуроплату рабочим, чтобы они могли содержать личные подсобные хозяйства, а кроме того, полной мерой отсыпать зерна на фураж для животноводческой отрасли. В итоге порой приходилось выгрести основной семенной фонд. Однако тяжинские хлеборобы не



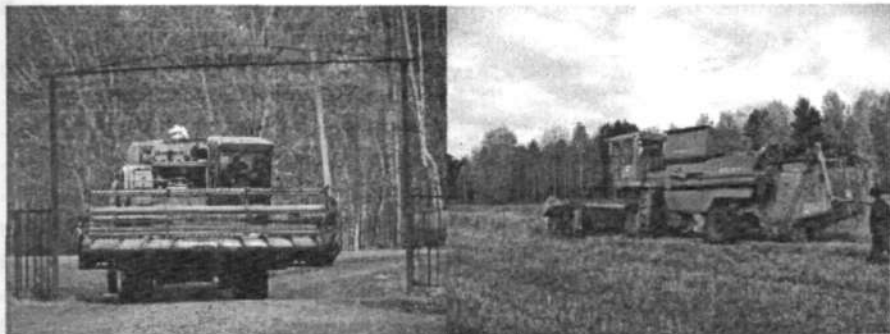
сидели сложа руки, продолжали работать, искать альтернативные решения бесчисленных проблем. Директор СПК «Сандайский» П. А. Степанов отмечал: «Заниматься земледелием в притаежной зоне очень сложно, и без посевов зерновых нам тоже не прожить. Земля ведь всех нас кормит. А вот минувший год с землей отработали почти впустую. Нароботались все вдоволь и отдали выращенный урожай за деньги. На этот год мы имеем 200 гектаров посеянной в оптимальные сроки ржи и 600 гектаров зяби. Семян пшеницы в хозяйстве нет. Сейчас мы решаем этот вопрос. Договорились обменять недостающие нам семена зерновых на

деловой лес и пиломатериал. Сейчас совместно с «Агрохимией» на договорных началах готовим лес. Как только спадут морозы, начнем пробивать вопрос с завозом семян».

По-прежнему основной была проблема предельной изношенности техники.

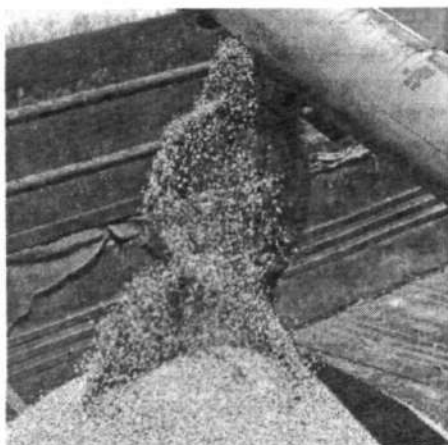
Чтобы хотя бы частично ее снять, сельяне стали покупать старую технику и комплектующие в развалившихся хозяйствах Красноярского края. Кроме того, администрация района привлекла на посевную 20 тракторов с местных промышленных предприятий. Хозяйства подошли к посевной, испытывая недостаток горючего, техники, запчастей и удобрений. Чтобы вовремя вывести технику в поля, специалистам приходилось целыми днями колесить по округе, договариваясь с другими хозяйствами, разрабатывая все новые и новые схемы взаиморасчетов.

На переломе 1990-х годов тяжинские хлеборобы прошли суровую школу выживания. В СПК «Победа» уже на протяжении многих лет трактора сохраняются в отличном состоянии. Секрет этого по-крестьянски прост – трактора используются исключительно на полевых работах. Все вспомогательные производственные процессы выполняются другой техникой. Там, где недостава-



ло материальных ресурсов, на помощь приходила крестьянская смекалка. Так годами лежавшие без дела лушдильники, позволяющие вести посев без предварительной вспашки, после немудреной модернизации получили «вторую жизнь». Умельцы из СПК

«Тяжинский» изготовили оригинальный 20-метровый почвообрабатывающий агрегат, который включал в себя по первому ряду диски лушдильников, по второму – игольчатые колеса, а затем бороны. Эту конструкцию тяжинцы переняли у тисульских хлеборобов в совхозе «Тамбарский». На полях, обработанных таким агрегатом, соседи сумели получить урожайность до 20 центнеров с гектара. Главный инженер СПК «Тяжинский» Е. Железковский отмечал

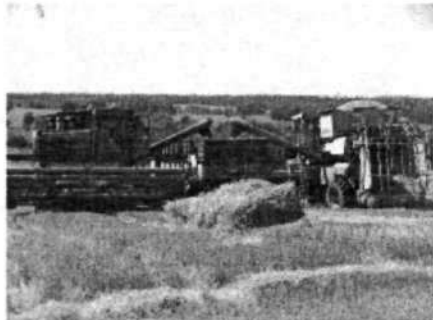


преимущества такой самоделки: «На наших полях «Конкорду» развернуться особенно-то и негде. Вот мы и считаем, что не стоит на него деньги тратить. Этот же почвообрабатывающий агрегат собран практически без затрат. У тамбарцев получилось, значит и у нас получится. А будет хлеб, будет и возможность обзавестись новой техникой».

Весной 2001 года в СПК «Новопокровский» и «Восход» на поля вышли посевные агрегаты «Конкорд», приобретенные при поддержке местных и областных властей. В СПК «Пичугинский» применение такой техники обеспечило стабильно высокие уро-

жаи зерновых. Здесь «Конкорд» за пятилетку засеял площадь в 8 тысяч гектаров.

Жатва 2001 года сразу же высветила резкие контрасты по показателям урожайности: от 5 центнеров с гектара в СПК «Сандайский» до 25 центнеров в СПК «Пичугинский». Хозяйский подход к земледелию неизменно приносил хорошие результаты. Ди-



ректору СПК «Новопокровский» П. А. Даниленко за свои поля краснеть не приходилось. Все последние годы урожайность зерновых в этом хозяйстве не опускалась ниже 18 центнеров с гектара: «В этом году мы впервые использовали на посевной универсальный агрегат «Конкорд». Что и говорить, техника мощная, но есть и другие

варианты повышения урожайности. Некоторые из своих полей мы из года в год засеваем без удобрений. Предшественником здесь служат многолетние травы. Практика показывает, что это дает неплохие результаты».

В СПК «Ступишинский» стало доброй традицией торжественно начинать первый день выхода в хлебное поле. На краю колышущегося пшеничного приволья выстраивались комбайны, собирались все участники страды: комбайнеры и водители, сушильщики и ремонтники, главные специалисты хозяйства и деревенская детвора. Главный инженер хозяйства В. М. Мухин напутствовал хлеборобов: «Вы сами знаете, насколько «древние» у нас зерноуборочные комбайны. Берегите их как свою собственную технику, потому что так оно и есть. А новых нам никто не купит, пока мы сами не заработаем на это денег. Это наш хлеб, и от того, как мы его соберем и как сохраним, зависит будущее хозяйства, наше будущее».

На каждую уборочную страду хлеборобы привыкли возлагать большие надежды: будет хлеб, значит, будет и жизнь на селе. Однако с началом страды стало ясно, что этим надеждам в очередной раз не суждено сбыться. Закупочные цены на зерно оказались чрезвычайно низкими. Если зимой отруби можно было реализовать по 2 тысячи рублей за тонну, то летом тонна овса стоила всего лишь 900 рублей. И все же селяне не опускали руки, изо дня в день выходили в поле, продолжая страду. На зерновых

полях района развернулось бескомпромиссное соревнование комбайнеров за наивысший намолот. Сначала стремились вырваться в передовики каждый в своем хозяйстве. А уже затем сравнивали, как выглядят их показатели на районном уровне, и снова устремлялись вперед в стремлении перекрыть их. С самого начала жатвы практически все комбайнеры находились в одинаковых условиях: комбайны у всех старые, с периодом эксплуатации от 10 лет и выше. Урожайность во многом зависела от того, как сработали те же механизаторы во время посевной.

Самая высокая нагрузка на зерновой комбайн была в СПК «Кубитетский» – 345 гектаров, в СПК «Победа» и «Тяжинский» – 245 гектаров и СПК «Итатский» – 240 гектаров. Уже первая десятидневка определила имена лидеров уборочной страды. Высокими показателями намолота заявили о себе: Андрей Пацуло из СПК «Тяжинский», Владимир Кутепов и Владимир Марков из СПК «Кубитетский», Алексей Артемьев из «Пичугинского», Виктор Шевченко из «Восхода» и Александр Дмитриенко из СПК им. Калинина. Имена этих хлеборобов постоянно фигурировали в ежедневных отчетах «Страды-2001» и не раз заносились на Доску почета в районной газете «Призыв». Лучшим комбайнером 2001 года был признан В. П. Кутепов из СПК «Кубитетский». На комбайне СК-5 «Нива» он намолотил 8340 центнеров зерна. Сам хлебороб заметил, что выйти в первые ряды ему помогло желание работать: «Просто делаем свое дело. Работа спорилась, поэтому работаю с удовольствием. Так что никакого секрета в этом нет. Просто в нашем хозяйстве самая высокая нагрузка на зерновой комбайн. К тому же мы с



**Алексей Артемьев,
механизатор СПК «Пичугинский»**



**Юрий Щербаков,
комбайнер СПК «Победа»**

комбайном ровесники по стажу работы: он 15 лет в эксплуатации, а я 15 лет за штурвалом комбайна. За это время, думаю, можно кое-чему научиться».

Юрий Щербаков из СПК «Победа» на жатве работал азартно, с полной самоотдачей. Зачастую во время ужина он не останавливал свой комбайн, чтобы до вечерней росы намолотить еще несколько бункеров зерна. В 2001 году Юрий Щербаков намолотил 12500 центнеров зерна. В награду за свой добросовестный труд хлебороб получил от губернатора Кемеровской области автомобиль «УАЗ».

2002 г.

Площадь пашни, га	Всего посевов с/х культур, га	Площадь посева зерновых, га	Валовые сборы зерновых в амбарном весе, тонн	Урожайность, центнеров с га	Внесение удобрений на 1 га пашни, кг	Наличие единиц с/х техники
96470	70709	41160	43541	10,6	4	689



Иван Волков и Роман Заводюк, бывший и нынешний директора колхоза «Некрасовский»

2002 год для сельскохозяйственных предприятий района начался с реформирования. В целях оздоровления их экономического состояния хозяйства сменили не только название, но и форму собственности.

В январе 2002 года в большинстве ремонтных мастерских в сельхозпредприятиях района за неуплату была отключена электроэнергия. Чтобы вести хотя бы экстренный ремонт техники, в отдельных мастерских

для обогрева стали устанавливать печки-буржуйки. Главный инженер колхоза «Русь» Н. А. Шали отмечал: «Не без проблем. Но технику и сельхозинвентарь к полевому сезону мы готовим. Бороны привели в порядок еще с осени. Диски к луцильникам тоже наточили. Часть сцепок уже собрали, а часть стоит, потому что нужно покупать прокладки и подшипники, а это около 100 тысяч рублей. Пока их нет. Весна, как и все последние годы, не обещает быть легкой. Будем сеять по стерневой технологии обработки почвы, так как зяби нет ни гектара».

Стареющая техника требует все больших затрат на ее содержание. В «Пичугинском» по сравнению с предыдущими годами они возросли в 2 раза и составили более 2 млн рублей. Все труднее становится проводить полевые работы. Весной 2002 года в сельхозпредприятиях района насчитывалось только 40 % обработанной с осени пашни и 73 % от необходимого запаса семян. И все же в аграрном сек-



**Обед механизаторов
в передвижной столовой
коопхоза «Колос»**

торе наметились некоторые позитивные тенденции. Если раньше району закрывали потребность в горюче-смазочных материалах на 30 %, а остальное приходилось брать на себя хозяйствам, то весной 2002 года за счет областного бюджета село было обеспечено ГСМ в пределах 70–75 % .

4 мая 2002 года большинство тяжинских хозяйств вывели трактора на весенне-полевые работы. К 6 мая прибавка влаги по зяби была проведена на 6642 га. Лучшие показатели имели: СПК «Пичугинский» – 1730 гектаров и кооперативное хозяйство «Урюп» – 1390 гектаров. Первыми в районе отсеялись хлебоборбы из «Пичугинского». Со всеми работами здесь справились всего за 10 суток. Сев был обеспечен высококлассными семенами собственного производства.

Слагаемыми успеха стали: тщательная подготовка техники, высочайшая организация труда и производственная дисциплина. В «Пичугинском» прошел испытание экспериментальный посевной комплекс «Кузбасс», 2/3 средств на его приобретение было выделено из областного бюджета.

Ежедневно тяжинские хлебоборбы засеивали около 2 тыс. га земель. Изношенность техники постоянно тормозила работы. В мастерских проявляли чудеса изобретательности, реконструируя технику из скудных запасов комплектующих. Выручала крестьянская кооперация, когда необходимые запчасти селяне выменивали друг у друга.

В администрации района был разработан перспективный план развития сельскохозяйственной отрасли, одно из направлений



Мельники ОАО «Тяжинский элеватор» Вадим Гросс, Дмитрий Глушков, Сергей Новаковский

которого – присоединение слабых хозяйств к сильным, создание крупных жизнеспособных предприятий. Такая практика уже с первых шагов стала приносить свои плоды. Накопленные в районе капиталы постепенно стали переориентироваться на вклад в сельскохозяйственное производство. Так, кооперативное хозяйство «Сергеевское» находилось на пороге банкротства, дойное стадо пускалось под нож, безудержно росли долги. После смены формы собственности дела здесь резко пошли на подъем. Всего за несколько месяцев «Сергеевское» по надоям молока вышло на первое место в районе. Хозяйство поддержал тяжинский предприниматель Евгений Галямов. Он вложил в производство значительные средства, и результат не замедлил сказаться: « Я считаю, что будущее все-

таки за селом. Торговля в районе уже загружена, поэтому нужно искать новые сферы. У нас главное богатство – земля. Поэтому, работая на земле, можно наладить эффективное производство и дать людям работу». Сергеевцы успешно и в сроки провели весенний сев. Стабилизация производства позволила значительно улучшить положение с оплатой труда. Сегодня средняя зарплата рабочего составляет здесь около 3 тысяч рублей.

В другом реорганизованном хозяйстве – колхозе «Северном» – численность работающих пришлось сократить на 45 %. Однако это не отразилось на производстве. Напротив, остались лучшие люди, понимающие, что от их усилий зависит конечный результат. В итоге значительно улучшилось качество выполняемых работ. Впервые за многие годы колхозники получили зарплату деньгами. В посевную-2002 хозяйство вступило с запозданием. Причиной тому была непогода, отчего и земля подошла поздно.

Весенние дожди поливали и без того влажную почву. Главный агроном Галина Ивановна Савченко во время посевной практически жила в поле. Успевала доглядеть за всем – за подготовкой почвы, за качеством сева, за своевременной подвозкой семян и удобрений. Предметом особой гордости агронома стал тот факт, что в хозяйстве высевали свои высококлассные семена. Как отметил начальник участка В. П. Фильченко люди вышли в поле воодушевленные, с надеждой на лучшее: «Как трудятся наши мужики, я очень доволен. Работают с полной отдачей, и, если позволяет погода, весь световой день, а это более двух смен. Вот только дожди часто срывают график. У нас много низин, где в сырую погоду техника не идет. Тем не менее уверен, что отсеемся вовремя».

6 июня 2002 года половина хозяйств района отсеялись полностью. Было посеяно 88,5 процентов зерновых от планового показателя.

В районе развивается производство по переработке местной сельскохозяйственной продукции. 20 июня 2002 года в ОАО «Тяжинский элеватор» произошло знаменательное событие – выпустила свою первую продукцию линия по производству макаронных изделий. Ее производительность составляет 600 кг в смену. На предприятии не только принимают, перерабатывают и хранят зерно, поступающее из хозяйств, но и выпускают готовую продукцию. Для переработки здесь построена новая сушилка производительностью 45 тонн зерна в час. Аналога такого сушильного комплекса нет во всем Кузбассе. Во многих хозяйствах района сельяне установили свои мельницы и открыли пекарни. Так, в пекарне СПК «Восход» ежемесячно выпекают до 40 тысяч булок хлеба. Им обеспечивают не только свое село, но также жителей соседней Камышловки. Кроме того, знаменитый в районе преображенский хлеб реализуют и в районном центре.



*Галина Лир и Наталья Егорова,
пекари из СПК «Восход»*

Жатва-2002 вновь испытывала хлеборобов на прочность. Частые дожди раз за разом срывали налаженную работу. В такой сложной обстановке каждый из участников страды, будь то ком-



байнер, водитель, работник тока, помощник комбайнера или повар, четко представляли, что именно они в ответе за судьбу выращенного хлеба. В большинстве сельхозпредприятий положение складывалось не из легких. На 19 сентября 2002 года по району была обмолочена только половина площадей зерновых. Причин этому

множество, причин, накапливавшихся годами, но хлеборобам от их осознания легче не становилось. В колхозе «Березовском» еще по осени был подчищен за долги весь семенной фонд. И чтобы провести посевную кампанию, хозяйству пришлось собирать семенной материал по крохам и где придется. Понятно, что купленные по случаю семена качеством не отличались, что, в свою очередь, повлияло на всхожесть посевов. С рожью тоже случилась беда, на большинстве площадей она вымерзла еще зимой. Чтобы земля не пустовала, пришлось эти площади пересеивать овсом, хороших семян которого в хозяйстве не было. На уборку старая изношенная техника была выведена с запозданием. Работать приходилось в условиях острого недостатка горюче-смазочных материалов. Кроме того, хлеборобы несли тяжелое бремя долговых обязательств. Впрочем, духом никто не падал, уборка урожая хоть и медленно, но продолжалась.



«Сын полка» Николай Иванов

1 октября 2002 года в Тяжинском районе было обмолочено более 70 процентов зерновых. Уборочная преодолела свой пик, на самых лучших участках урожай был уже собран. Главный агроном управления сельского хозяйства П. П. Крейсман отмечал: «Уборка сложная была, у нас она простой и не бывает. В этом году погода уж слишком мешала

жатве. Вырастили хлеба больше, чем в прошлом году, но намлачиваем намного меньше того, что могли бы получить. Непогода повлекла за собой очень большие потери урожайности».

Однако при всех трудностях на селе остается огромный трудовой потенциал – молодежь. В колхозе «Северный» 17-летнего Николая Иванова прозвали «сыном полка»: «Сразу после школы пошел в родной колхоз. Сначала работал в гараже слесарем, потом на комбайне и на пресс-подборщике. Нравится работать мне. Скоро пойду в армию, а когда вернусь – снова сяду на трактор». В 2002 году он отработал в хозяйстве свою первую страду. На выдавшем виды тракторе Николай заготовил 500 тонн сена – больше всех в колхозе.

Участвовали в уборочной и совсем юные. Пятиклассник Володя Лазарев – сын потомственного хлебороба из колхоза «Урюп». Жадный до техники, он все лето провел вместе с отцом на комбайне. Когда мальчишку спрашивают, кем бы он хотел стать, отвечает без раздумий – комбайнером. Саша Лысьев из кооперативного хозяйства «Колос» тоже нашел себе дело по душе, на все лето решив вопрос с занятостью. На жатве он был первым помощником комбайнеров. Для парнишки постоянно находилось какое-то дело. Изношенные комбайны часто останавливались из-за поломок, и Саша, которого механизаторы прозвали «юнгой», имел возможность в совершенстве освоить технику.

Несмотря на все причуды природы, тяжинские хлеборобы достойно провели жатву.

Они в очередной раз сумели добыть этот трудный хлеб. Чтобы спасти урожай, приходилось буквально караулить в поле каждый погожий час. Закончив уборку в своих хозяйствах, комбайнеры, несмотря на усталость, отдыхать не



**Будущий комбайнер
Володя Лазарев**



«Юнга» Саша Лысьев

стали, а отправились на помощь землякам из кооперативного хозяйства «Русь».

Хлеборобы рассуждали так: чей бы урожай ни был, в конечном счете, он общий.

Большую поддержку сельскому хозяйству Тяжинского района оказывает Администрация Кемеровской области и губернатор А. Г. Тулеев.



Годы	Выделенные средства, млн руб.
1996	4969
1997	5023
1998	2920
1999	5138
2000	6762
2001	13988
2002	6720

Ситуация в сельском хозяйстве района сложилась непростая. За последние 10 лет производство зерна сократилось в 2 раза: со 100000 до 43000 тысяч тонн. Около 2000 гектаров пахотных земель оказались брошенными и превратились в целину. Пашня, находящаяся в обороте, из-за нарушений правил агротехники стала малопродуктивной. Получаемые низкие урожаи не окупают затраты на их производство, которые превышают их стоимость в 5–6 раз. Природно-климатические условия Тяжинского района не самые благодатные, но его богатейшие плодородные земли способны давать урожай зерновых свыше 35 центнеров с гектара. Высокие урожаи в хозяйствах района в 1980-е и 1990-е годы – яркое тому свидетельство. Такие сельхозпредприятия, как им. Кутузова, Калинина, «Кубитетский», «Восточный», «Новопокровский», «Итатский» ежегодно получали урожаи свыше 20 центнеров зерна с гектара. В 1982 году валовое производство зерна в совхозе «Кубитетский» составило 50 процентов валового сбора зерна 2000 года от 16 хозяйств района. В Малописичугино в 1982 году на паровых полях был получен урожай зерновых 54 центнера с гектара. При соблюдении чередования зерновых культур в полях севооборотов и введение в структуру пашни 25 % паров на протяжении 1990–1995 годов средний урожай в колхозе «Восход» был 22–28

центнеров с гектара. В 1995 году во второй бригаде этого колхоза был собран урожай 36,6 центнеров с гектара на площади 796 гектаров.

Сегодня в районе ставится задача разработки научно обоснованной системы земледелия. Предполагается шире использовать возможности самой природы посредством освоения севооборотов с многолетними травами.



Намечен план реорганизации сельскохозяйственных предприятий, предусматривающий различные хозяйственные модели. В одном случае это может быть смена руководства и приход новой команды с желанием и умением работать, в другом – это привлечение частных инвестиций и организация на базе развалившихся совхозов фермерско-крестьянских хозяйств, в третьем – присоединение слабых хозяйств к сильным. Кроме того, чтобы определить пути выхода из кризиса, решено создать в районе опытно-показательное хозяйство на базе одного из колхозов. Здесь будет внедрена новая технологическая система возделывания зерновых культур при минимальной обработке почвы.

В районе есть целый комплекс проблем, но в то же время намечены и пути их решения. Сегодня у селян появилась надежда на лучшее будущее, а это значит, что славные традиции сибирских хлеборобов будут продолжены.

По материалам управления сельского хозяйства администрации Тяжинского района, Тяжинской районной газеты «Призыв» и Тяжинского информационного агентства.

Автор текста **О. В. Костюнин**

Фото **В. М. Мамонтова**

Издательство «Кузбассвуиздат».
2002 г. Тираж 300 экз. Заказ № 1109.

Тел. **58-34-48**. www.kvi.bip.ru E-mail: 233448@kemtel.ru

Ученые
исследования
Белорусская
система
Классификация объектов
Имя № *07*

