

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

денинское значение

Орган парткома Беловского совхозно-колхозного производственного управления и Беловского районного Совета депутатов трудящихся

БОЕВАЯ ЗАДАЧА ЖИВОТНОВОДОВ

Несмотря на трудности нынешней зимы, многие коллективы дядюшек, скотников обеспечили высокую продуктивность скота. Замечательно работают животноводы третьей фермы совхоза «Московский». Они первыми в управлении успешно справились с квартальным планом сдачи молока государству, а в канун Первомая взяли обязательство досрочно выполнить молокопоставки шести месяцев.

Грамотейские животноводы наметили рубеж на пастбищный период. Давно сформированы дойные и нагульные гурты, распределены между ними пастбища, по уходу за скотом закреплены лучшие рабочие, большинство которых много лет пасет скот. У бригадира-зоотехника В. Скоробогатова составлен четкий план стравливания выпасов, намечены места водопоев, места установки доильных площадок. Как и в прошлом лето, посевы трав на зеленый конвойер решено стравливать не на корню, а косить и подвозить этот корм на стойбища, давать зеленую массу в кормушки.

Успешно борются за высокую продуктивность скота в совхозе «Рассвет» (главный зоотехник Т. Быков). Он давно уже побеседовал с животноводами, специалистами, руководителями ферм о проведении пастбищного содержания скота. Все это позволило

ему заблаговременно сформировать гурты, определить пастбища и очередьность их стравливания. Разработан в этом хозяйстве четкий план сооружения дополнительных водоемов, определена потребность посева трав на зеленый конвойер.

Но к сожалению, таких примеров пока еще мало. Смутное представление о содержании скота летом имеет помоющие бригады по животноводству сельхозартели «Россия» т. Борзов. — У нас очень мало естественных пастбищ. При таких условиях вряд ли можно добиться высоких надоев, — заявляет он.

Действительно, здесь мало пастбищных угодий. Это и должно бы заставить вдумчиво организовать подготовку к пастьбе скота.

Однако улучшением пастбищ здесь не занимаются, надеясь на милость природы. Не определены массивы под посев зеленого конвойера. Из-за того, что в артели очень мало кормов, коров уже несколько дней пасут, причем намечено им пасть не только днем, но и ночью. Надо молока резко сократиться. Руководители колхоза ждут, когда им дадут разнорядку или указание на получение корма в других хозяйствах или из государственного фонда. Сами же этим вопросом не занимаются. При таком отношении к пастбищам, можно остаться без хороших

го подножного корма и на летние месяцы. Рано вытаптанная скотом трава долго не отрастает. Пока еще есть время, надо сформировать гурты, определить очередьность стравливания трав, местами старых и строительство новых водоемов, особое внимание надо обратить на подбор пастухов. Нечего греха таить, в прошлом лето в ряде мест работали пастухами недобросовестные люди, они нарушили правила пастьбы, начали спасти скота.

Пастух — центральная фигура в борьбе за большое молоко и высокие привесы. И там, где этим кадрам уделяют должное внимание, ставят на эту работу лучших людей, постоянно им помогают, учтут передовым методам — там налицо успехи.

В прошлом году в ряде хозяйств имелись серьезные недостатки в организации водопоев. Чтобы этого не допустить, надо уже сейчас вести строительство и ремонт водоемов. Много нужно сделать по организации летних лагерей, созданию нормальных культурно-бытовых условий для животноводов.

Задача состоит в том, чтобы в пастбищный период надонуть на фуражную корову 1200—1300 килограммов молока и добиться ежесуточных привесов крупного рогатого скота не менее 1100 килограммов.

«КП» на полях управления

ЗА ГОРОЙ ДЕЛА ДРУГИЕ

Александру Тимофеевну Ивонину мы встретили в поле. Вокруг нее толпились механизаторы. Обед был в разгаре. Василий Пименович Бобров, старший механизатор, допив кружку горячего чая, с удовольствием затянулся папироской и выпустил сизоватую струйку дыма.

— Хорошо пообедаешь, хорошо поработаешь, — заметил он. — А в нашей бригаде на плохое обслуживание грех жаловаться. Хоть за десяток километров от полевого дома, а Александра Тимофеевна все равно нас разыщет.

В первой бригаде, которой руководит т. Борисенко, с первых дней выезда в поле механизаторы кормят три раза в день. И тем, кто занят на дальних участках, обязательно везут горячую пищу. Повар А. Т. Ивонина вот уже три года готовит обеды в поле. Но этим ее поварской стаж не исчерпывается. Она около десяти лет работает.

Хочется бросить все-таки упрек партгруппам и коммунистам, находящимся на полевых станах. Почти всегда есть витрины для газет «Правда», «Кузбасс», а на второй ферме и «Крокодил идет по полю», но все это пустует. Хочется верить, что и этот недостаток будет устранен в короткий срок.

За город, рядом с полями колхоза им. Ильича, раскинулись владения совхоза «Бачатский». Мы побывали на первой и третьей фермах.

Еще издали виден каменный дом. На первый взгляд удивительно: в стени и каменный дом. Но это так. Полевой стан в третьей бригаде сделан капитально и по-хозяйски. В помещении стоят койки с панцирными сетками, на которых матрасы и подушки. Стены побелены, на них висят портреты, плакаты: «Пашешь землю, растиши хлеб, разводишь скот — знай химию!» Или: «Выработаем в среднем на 15-сильный трактор не менее 1000 гектаров мягкой пахоты» и другие.

У входа в помещение стоит доска показателей. Стоит не для модели, а регулярно заполняется. Бригадир Михаил Степанович Шупа знакомит нас с поваром Еленой Михайловной Перескоковой. Третий сезон она выезжает в поле вместе с механизаторами. Для обедов она привозит с цент-

ральной фермы мясо, масло, картофель, лапшу. Уже из этого краткого перечня можно представить о том, какое разнообразие блюд есть возможность готовить.

О качестве говорят механизаторы.

— Готовит хорошо — ничего не скажешь.

У бригадира П. Н. Кашко картина такая же. Каменное помещение подготовлено полностью, имеется красный уголок. Поваром вот уже более десяти лет работает Н. А. Паршаева.

Хочется бросить все-таки упрек партгруппам и коммунистам, находящимся на полевых станах. Почти всегда есть витрины для газет «Правда», «Кузбасс», а на второй ферме и «Крокодил идет по полю», но все это пустует. Хочется верить, что и этот недостаток будет устранен в короткий срок.

На первой, где управляющим Г. П. Древаль, в вагончике неуютно. И не потому, что нет наглядной агитации. Она есть. Висят на стенах плакаты, монтажи, лозунги. Дело в другом: механизаторы недовольны тем, что учет ведется плохо, доски показателей заполнены нерегулярно. Так, мы видели данные, занесенные на доску с двухнедельным опозданием.

Механизаторам вставать приходится в шесть утра и возвращаться в 9 часов вечера. А готовят для них один раз — только в обед. И то, как говорит наладчик А. Н. Аксенов, не для всех.

Образно выражалось по этому поводу один механизатор первой фермы.

— Без «Сидора Ивановича» мы никаки

№ 56 (189)

Вторник,

12

мая

1964 года

2-й год издания

Цена 2 коп.

Отвечаем демьяновцам

КОПЕЙКА РУБЛЬ БЕРЕЖЕТ

Сейчас, когда поставлен вопрос интенсификации сельского хозяйства, важно не только резко увеличить производство зерна, овощей, мяса, молока и других продуктов питания, но и обеспечить значительное их удешевление. Речь идет о том, чтобы план выполнялся не любой ценой, а с наименьшими затратами. Только тогда хозяйство может стать рентабельным, высокотоварным.

Вопросам экономики в нашем совхозе уделяется большое внимание. Второй год как мы перешли на хозяйственный расчет. Эта новая, прогрессивная форма заставила не только руководителей, но и рядовых рабочих считать каждую копейку. До этого много средств расходовалось на второстепенные работы, на содержание администрации — обслуживая а юного персонала. На животноводческих фермах у нас были ученики. Ежемесячно каждый из них получал 60 рублей. Таким образом, на пять человек в год расходовалось 3600 рублей. Сейчас эта должность упразднили. Учет ведут бригады.

Пастух — центральная фигура в борьбе за большое молоко и высокие привесы. И там, где этим кадрам уделяют должное внимание, ставят на эту работу лучших людей, постоянно им помогают, учтут передовым методам — там налицо успехи.

В посевную и уборочную были бригады полеводческих бригад. Им каждый месяц выплачивалось по 70—80 рублей каждому. Ликвидировали эту должность, а их обязанности выполняют управляющие фермы.

Очень помогают в снижении себестоимости новые формы организации труда, внедрение передовых методов. Вот несколько примеров.

Механический цех у нас перешел на аккордную оплату труда. По ремонту тракторов здесь создана постоянная бригада из пяти человек. Им дается задание, оценивается стоимость ремонтных работ. Тут уж хоть месяц, хоть два готовится один трактор, а выше предусмотренной оплаты никто не получит. Зная это, ремонтники работают высокопроизводительно.

При новой системе лучше прививаются коллективизм, коммунистическое отношение к труду. Переход к браку не оплачивается. Следовательно, каждый стремится работать быстро и аккуратно. Если раньше на ремонт трактора уходило не менее месяца, то сейчас восемь—десять дней. Причем стоимость ремонта резко сократилась.

Теперь о передовых методах. Для внесения минеральных удобрений в прошлую весну механизаторы переоборудовали два навозоразбрасывателя. Опыт показал большую выгоду этой техники. Намного дешевле обходится внесение удобрений новым приспособлением, чем самолетом. А производительность каждого в смену доведена до 70 гектаров. В этом году их уже будет шесть. По-

полным данным экономия составляет 12—15 тысяч рублей.

Чем меньше ручного труда, тем выше производительность, тем меньше непроизводительных затрат. На механическом доении и автопоении дояркам оплачиваются за центр молока 2,8 рубля, а при ручной — 4,2 рубля. Этот пример наглядно показывает, что в полтора раза уменьшаются затраты только по зарплате.

Механическим доением у нас не охвачен только один гурт из-за того, что ветхое помещение. Поэтому производство молока здесь обходится значительно дороже.

Значительную экономию денежных средств дает специализация. По этому вопросу в совхозе сделана большая работа. Первая и пятая фермы занимаются производством молока, вторая — птицеводством, третья — свиноводством и четвертая — откормом молодняка крупного рогатого скота.

Такое размещение скота и птицы дает хозяйству большую выигрышность.

Учтите, прежде всего, лучше будут использовать пастбища,

потребуется строить водоемы, летних лагерей и многое другое.

Большую выигрыш приносит механизированные отряды, которых в совхозе три. Во главе каждого установлены опытные механизаторы. Заработка плата поставлена в зависимость от произведенной продукции. Внедрение материальной заинтересованности людей позволит повысить урожайность сельскохозяйственных культур, снизить их себестоимость.

Но было бы неправильно говорить, что в нашем совхозе на всех участках ведется настойчивая борьба за снижение себестоимости. Есть недостатки. Анализ работы тракторного парка за первый квартал показал, что на некоторых фермах допустили перерасход топлива. Если на первой и второй фермах расход горючего на один гектар составил 11—12 килограммов, то на третьей — почти в три раза больше.

О чём говорят эти цифры? Да в том, что на третьей ферме плохо поставлен учет. Горючее расходуется куда попало, проливается, среди механизаторов нет борьбы за экономию топлива.

Слов нет, с организаций механизированных отрядов этого не будет. Борьбу за экономию средств при новой организации труда будет вести каждый тракторист.

За первый квартал наш совхоз дал прибыли 30 тысяч рублей. Это пока первые, но вместе с тем уверенные шаги за рентабельную работу. Почки демьяновцев нас не застал врасплох.

П. ЧЕРКОЗЬЯНОВ,
плановик-экономист совхоза
«Гурьевский».

РАСЧЕТЫ БУМАЖНЫЕ

В прошлом году колхоз «Россия» с каждого гектара кукурузы получил в среднем по 47 центнеров зеленой массы. Такая низкая урожайность объясняется не только засухой, но и тем, что поля под пропашные культуры были удобрены плохо.

Как показала проверка, и нынче колхоз «Россия» плохо удобрил поля. В первой комплексной бригаде под кукурузу отведено 404 гектара, но на 7 мая на них не вывезено ни одной тонны пепсогена.

Бригадир комплексной бригады Н. А. Межецкий объяснил это так:

— Зимой перегной смерзся, нельзя было его брать, а теперь грязь — не проедешь, не хватает транспорта, нет погрузочных средств. Да и задание у нас не великое, успеем, вывезем...

Одним словом, причин для оп-

равления нашлось очень много. Но при желании и правильной организации труда, эксплуатации тракторного парка (а времени для этого было больше чем достаточно), ведь с самой осени прошлого года только и шел разговор о доставке на поля органических удобрений) доведенное задание по вывозке перегноя можно было давно выполнить.

Весной из-за дождливой погоды тракторы часто стояли без работы, однако перегной в эти дни никто не вывозил. Руководители колхоза упустили драгоценное время, а теперь не знают, как быть — идут весенне-полевые работы. Сеять кукурузу, не удобрив поля, просто преступление.

Каждому известно, что польза от внесения перегноя большая. Даже в прошлом, засушливом году 1-я бригада получила в среднем по 75 центнеров зеленой мас-

сы кукурузы (больше, чем другие бригады), а с участков, на которых колхоз вывез в по 20 тонн перегноя, еще больше. Но почему-то нынче этот важный вопрос в бригаде выпущен из поля зрения.

На поля под пропашные культуры колхоз вывез в 7 мая всего 5851 тонну перегноя при плане 30 тысяч тонн. И так получается каждый год: на бумаге расчеты, а на деле — просчеты.

Кукурузу сеять здесь начнут не раньше 20 мая, так что пока есть время, надо сделать все возможное, чтобы удобрить землю под эту культуру. Для этого в бригадах следует создать механизированные звенья, закрепить за ними необходимую технику, организовать социалистическое соревнование и вывозить перегной на поля круглогодично.

К. ТЮЛЕНЕВ.

ПРОГРАММА ВЕСЕННИХ БУДНЕЙ

Хлебороб, помни: на каждый гектар необходимо высевать пшеницы 6—7, гороха 1—1,2 млн. зерен, иметь 100—120 тысяч растений кукурузы, 40—45 тысяч кустов картофеля

Весна интенсификации. Сколько раздумий, планов, расчетов вызывают эти слова у специалистов и у всех работников сельского хозяйства! Главная забота — это своевременное и качественное проведение весенне-полевых работ.

Прошедший 1963 год научил многому. Этот год с особой достоверностью доказал, как губителен шаблон в сельском хозяйстве.

Учитывая особенности весны

Условия весны этого года складываются очень благоприятно для хлеборобов. На полях наших хозяйств накоплено гораздо больше влаги, чем в прошлом году. Идет быстрое нарастание положительных температур в почве. Прошедшие повсеместно теплые дожди создают исключительно благоприятные условия для прорастания семян сорняков и культур раннего срока сева. Основным условием в борьбе за урожай, как и в прошлом году, должна быть борьба за сохранение влаги.

Хозяйства степной зоны нашего управления (колхозы «Сибирь», им. Ильича и ряд других) своевременно начали ранне-весенне боронование зяби. Но есть и такие, руководители которых, ссылаясь на «сырость» полей, ждут, пока все поле будет готово для боронования. Такое положение нетерпимо. Необходимо проводить выборочное боронование, не дожидаясь, когда подойдет все поле. После этих дождей нужно направить всю технику на выполнение этой работы. В ближайшие дни необходимо закончить закрытие влаги во всех хозяйствах управления.

Коротко о предпосевной обработке

Особо хочется остановиться на предпосевной обработке полей, подвергающихся ветровой эрозии. Почему в прошлом году в колхозах «Сибирь», им. Ильича, «Россия», совхозах «Рассвет», «Карагайлинский», «Бачатский» с отдельных полей было снесено от двух до пяти сантиметров плодородной земли? Основной причиной явилось чрезмерное количество различных обработок. Так, во второй бригаде колхоза им. Ильича на одном поле было проведено ранне-весенне боронование в два следа; лущение, предпосевное боронование, прикатывание до и после посева гладкими катками, в результате чего верхний слой почвы был превращен в порошок и унесен ветром. Подобная картина наблюдалась в большинстве перечисленных хозяйств.

Особенно большой вред принесло прикатывание почвы гладкими катками после посева. Этот агроприем нам необходимо исключить вообще. После посева допускать прикатывание только кольчатаими катками. На полях, подвергающихся ветровой эрозии, весной необходимо избегать большого числа обработок.

Несколько слов о подборе предшественников и размещении культур. В структуре посевных площадей во всех хозяйствах управления произошли резкие изменения в сторону увеличения процента кормовых пропашных культур. Структура посевных

в. В прошедшем году меньше всех пострадали от засухи те совхозы и колхозы, в которых агрономы работали творчески.

Живительные лучи декабря 1963 и февраля 1964 года Пленумом ЦК КПСС открыли широкое поле деятельности для всех специалистов и руководителей хозяйств. Судьба урожая в руках агрономов, бригадиров, механизаторов.

деление осадков по месяцам, можно найти оптимальный срок сева. В степной зоне нашего управления нужно придерживаться тактики выведения критических фаз развития растений по отношению к влаге на период летних дождей, а это значит, что сроки сева должны быть относительно поздними.

Почва в степной зоне на глубине 5—6 см уже прогрелась до плюс 5 градусов; поэтому такие культуры, как горох и подсолнечник, уже должны быть посажены. Мы же ведем посев этих культур крайне медленно. Сейчас создаются благоприятные условия для посева пшеницы. Пшеницу более позднего сорта «Мильтурум-553» необходимо посеять не позднее второй декады мая, тогда мы выведем ее фазу кущения на конец июня — начало июля. Разместить ее необходимо по самым чистым землям, не засоренным овсяком. Посев сортов пшеницы «Скала», «Лютесцен-758» нужно сдвигать к третьей декаде. На чистых землях, вышедших из-под пропашных культур, можно сеять в более ранние сроки.

Наблюдения показывают: там, где поля заовещены, а у нас таких очень много, недопустимым является посев зерновых культур и кукурузы до уничтожения сорняков. Семена овсяка в наших условиях начинают прорастать, когда наберется с начала весны сумма положительных температур 130—140 градусов. После этого они прорастают при температуре почвы 2—3 градуса. Быстрее всего семена овсяка прорастают при температуре почвы 10—13 градусов. И почти совсем не прорастают при высоких температурах. Необходимо всем помнить, что при наличии в посевах пшеницы 100—150 растений овсяка урожай снижается наполовину, а при 500 и более — сводится к нулю. Обычно в наших условиях массово

вые всходы овсяка появляются от 18 до 25 мая.

Очень много возникает споров по срокам сева ячменя. Судя по прошлогоднему опыту многих хозяйств степной зоны, можно с уверенностью сказать, что в условиях степи более высокий урожай дает ячмень позднего срока сева, когда фазу от трубкования до колошения мы выводим на период летних дождей.

Кроме того, нельзя забывать, что ячмень у нас поставлен в более жесткие условия, чем пшеница, и идет обычно второй культурой после пропашных и в севообороте. А ведь ячмень особенно требователен к условиям питания в первый период жизни. При более поздних посевах в почве уже хорошо развивается микробиологическая деятельность и накапливается доступные для ячменя питательные вещества. Кроме того, при позднем сроке сева мы можем уничтожить на поле овсяк.

Теперь по картофелю. Его посадку необходимо начинать, когда почва прогреется на глубине 10—12 см не менее, чем на 5—7 градусов. Обычно такая температура почвы устанавливается в степной зоне в начале второй декады мая.

По таким культурам, как овес, просо и кукуруза, сроки сева установлены и проверены всеми колхозами и совхозами. До начала сева этих культур мы имеем возможность хорошо справиться с овсяком и другими однолетними сорняками. Сложившимися сроками сева сахарной свеклы является вторая, начало третьей декады мая — здесь колебания могут быть в зависимости от зон. Руководителям хозяйств, как только установится благоприятная погода, нужно принять все меры к тому, чтобы все посевные агрегаты работали круглосуточно.

О семенах и норме высева

В этом году семена во многих колхозах и совхозах управления низкого качества. Особенно низка энергия прорастания семян зерновых культур, что в условиях поздней весны может губительно сказаться на урожае.

Нужно принять все меры для увеличения всхожести и энергии прорастания семян — своевременно провести воздушно-тепловой обогрев и пропаривание. В противном случае в условиях поздней влажной весны может наблюдаться массовое поражение семян в почве грибковыми заболеваниями.

Особенно тщательно необходимо провести пропаривание семян ячменя, завезенного с хлебоприемных пунктов, который имеет твердой головни до 0,16 процента при норме 0,002. Такие партии семян ячменя необходимо пропаривать формалином.

Очень важной задачей, стоящей перед агрономами, является налаживание семеноводства. Всем хозяйствам нужно взять на учет каждую партию районированных сортов семян, выделить семеноводческие бригады и фермы, поставить во главе их агрономов, разработать семеноводческий севооборот, с тем, чтобы семенные участки размешались только по хорошим предшественникам. Посевять семенные участки в оптимальные сроки.

При расчете нормы высева зерновых культур нужно учитывать энергию прорастания семян, в основном в миллионах зерен на гектар. Здесь необходимо придерживаться прошлогодних норм высева (пшеница, в зависимости от сорта, — 6—7 млн. всхожих зерен на гектаре, овес — 6 млн., ячмень — 5 млн. и горох — 1—1,2 млн.). В степной зоне нормы высева семян будут несколько ниже. Но в этом деле следует учитывать, что посевые качества семян в этом году намного хуже прошлогодних. Посев зерновых производить, как правило, узкорядным и перекрестным способами.

По кукурузе максимальный урожай мы получаем при наличии в гнезде 4—5 развитых стеблей, т. е. при наличии на гектаре 100—120 тысяч растений. К получению такого количества стеблей на гектаре и нужно стремиться всем кукурузоводам. Этого можно достичь при посеве кукурузы на первой, второй передачах тракторов типа МТЗ. При посеве же с большой скоростью образуется много пустых гнезд, просевов. Передовиками на севе кукурузы нам нужно считать тех, которые выполняют норму высева и высевают достаточно количество зерен в каждое гнездо, а не тех, кто засевает по 27—30 гектаров в

день в ущерб качеству и урожаю. Сеять кукурузу нужно преимущественно квадратно-гнездовым способом, т. к. она у нас идет по самым сорным землям. Пунктирно нужно сеять в более поздние сроки, чтобы хорошо очистить почву от сорняков.

Для того чтобы получить хороший урожай картофеля, необходимо иметь 40—45 тыс. кустов на гектаре. Это достигается также при движении агрегата на первой и второй передачах. При более быстром движении агрегата ложечки картофелесажалки не успевают схватывать клубень картофеля, особенно, если они немного влажные. Появляются просевы, а отсюда — потери урожая. При этом следует учитывать и то, что на каждом рабочем диске картофелесажалки должно быть не менее 12 ложечек.

Глубину посева всех культур нужно определить применительно к особенностям каждого поля, степени увлажнения и плотности почвы. Картофель необходимо заделывать глубже, с тем чтобы до всходов уничтожить сорняки лущением.

Несколько слов о посеве подсолнечника на силос. Эта культура на полях совхозов и колхозов управления в течение ряда последних лет не возделывалась. Подсолнечник можно сеять как зерновыми, так и свекловичными селялками и в самые ранние сроки с шириной междуурядий 30—60 см. Если почва чистая от сорняков, то можно сеять зерновой селялкой с междуурядьями 30 см, если же сорная — с междуурядьями 60 см. В последнем случае с появлением всходов подсолнечника необходимо уничтожить сорняки в межурядьях культиватором. После этого поперек рядков подсолнечника можно сеять грох до 1 центнера на га. Очень важно, чтобы посев подсолнечника проводился прямолинейно.

В условиях, когда агроному даны широкие права, нам нельзя работать без опыта. Агроном, не занимающийся этим делом, не может обеспечить получение высокого урожая. Он обязательно скатится на путь шаблонного применения всего, что ему будут предлагать сверху или снизу, а следовательно, принесет хозяйству своей работы только вред.

Мое мнение таково: если ты агроном, то обязан заниматься опытничеством, уделять этому большую часть своего рабочего времени. Именно в этом залог успешной и рентабельной работы хозяйства, залог уважения к тебе со стороны рядовых тружеников.

Г. СЕРЕГИН,
зам. нач. производственного
управления,



Письма наших читателей

ОБЗОР ПИСЕМ

В адрес нашей редакции с начала года пришло уже около пятистор писем. Большая часть из них опубликована на страницах газеты, другие посланы для расследования и принятия мер в соответствующие организации. Постоянно поддерживается переписка работников редакции с читателями: даются ответы на многочисленные вопросы, советы, публикуются консультации.

Каждое письмо — это новая встреча с человеком, с какой-то весомой частью его жизни, его заботами, интересами. Авторы их рассказывают не только о себе и окружающей их жизни, но и о людях — тружениках совхозных и колхозных поселений и ферм, людях труда, энтузиастах своего дела.

Нештатный корреспондент нашей газеты, рабочий совхоза «Родина» Геннадий Матвеев спешит рассказать читателям о передовой дойке четвертой фермы совхоза Фанине Кутузовой. 151 килограмм молока сверх плана получила она от закрепленной за ней группы коров в первом квартале. По шесть и более килограммов молока надавливает в эти дни Кутузова на каждую фуражную корову. Постоянный рост продуктивности животных объясняется прежде всего прилежанием самой дойки. Коров Фанина всегда содержит в чистоте, соблюдает очередность дойки, рацион кормления, хорошо изучила привычки своих подопечных. Своим опытом Фанина делится с другими дойками, сама перенимает все новое в их работе. Дружеский совет — верный помощник во всех ее делах.

Учитель на селе — это не только воспитатель подрастающего поколения, но и проводник всего нового, передового, агитатор, несущий в гущу народа живое слово партии. Вот о таком коллективе педагогов, живущем интересами своего села, рассказывает в письме депутат Старо-Бачатского поссовета Т. Н. Рейх.

Деревня Мамонтово (вторая ферма совхоза «Бачатский») невелика. Здесь имеется начальная школа, заведует которой коммунист Клавдия Петровна Гордеева. На протяжении вот уже нескольких лет учитель этой школы добивается самой высокой успеваемости по Бачатскому кусту.

Повседневное внимание уделяют учителя рабочим совхоза, помогают оформлять наглядную агитацию, проводят беседы, читки.

В дни знаменательных дат — 23 февраля, 8 марта, учащиеся готовятся для родителей интересных концертных программ.

«Все жители, — пишет в заключение Т. Н. Рейх, — благодарны коллективу учителей за внимательное отношение к детям, и к родителям».

Жители деревни Шестаки тт. Максимова, Еремеева, Жданова, Пушкарева и многие другие пишут в своем письме:

«Наша деревня прямо на глазах меняет свой облик. Строятся жилые дома, в совхоз приезжают новые жители, есть хороший магазин, клуб. А вот о таком важном объекте, как медицинский пункт, здесь забыли. Особенно плохо нам — матерям, имеющим по пять, шесть и более детей. За детьми нужен постоянный медицинский контроль. Возить же больного ребенка за несколько километров в Артышту или Старо-Бачаты очень неудобно. У всех жителей деревни одна просьба, чтобы как можно скорее выстроили у нас медицинский пункт».

Хочется верить, что председатель Старо-Бачатского поссовета т. Кудашкин не оставит эту заявленную претензию жителей д. Шестаки без внимания и сделает все возможное для постройки медпункта.

Ваш письма, товарищи читатели, это живой откровенный разговор о всех волнующих вас вопросах. Он помогает коллективу редакции полнее показывать нашу большую многогранную жизнь, видеть взаимоотношения людей.

Думается, что наш большой дружеский разговор продолжится, значительно расширятся рамки интересов и тем, круг знакомств. Такая тесная связь читателей с газетой сделает ее еще более интересной, она станет вашим настоящим большим другом, необходимым советчиком, надежным помощником.

Ждем, дорогие читатели, ваших новых интересных писем.

З. ТИТОВА.

УСПЕХИ В ТРУДЕ

В этот весенний день мне хочется через газету рассказать о своих товарищах по работе, чьим трудом все мы восхищаемся.

Да и как не восхищаться Марией Коротковой и Лукерьей Головачевой! Обе дойки, обе опытные, с золотыми руками. Кормовой рацион у нас складный. А вот они из месяца в месяц больше других надавливают молока.

Может быть, у них коровы подобрались высокопродуктивные? Ничего подобного. Коровы такие же, как у других. Успеха они добиваются благодаря повседневному старанию. Кто раньше приходит на ферму? Короткова и Головачева. У кого чище коровы? У них же.

Буря или сорокаградусный мороз, а эти трудолюбивые женщины не опоздают на дойку. Подошло время отела — опять-таки бес покойные хозяйки то и дело заходят в родильное помещение и обязательно дождутся отела.

Индивидуальное кормление, строгое соблюдение распорядка дня, умелый уход за стельными коровами — все это позволило им не допустить ни одного случая падежа народившихся телят. И если по ферме ежедневный надой молока на фуражную корову составляет 5,6 килограмма, то у Коротковой и Головачевой на килограмм.

Ф. КОРНЕЕВ,
скотник первой фермы колхоза «Россия».

Докатилась...

Праздник Октябрьской годовщины, 8 ноября. Вечер. В доме жительницы поселка Челухово Максимовой Раи весело. Гости и хозяйка поют песни, танцуют под гармонь. Но вот в дом ворвалась пьяная Прасковья Сергеевна Хлопотина. Она ухватила за волосы Анну Павловну Тыдыкову и пригласила ее избивать, осыпая ее и всех присутствующих бранью. Вечер был испорчен.

10 апреля 1964 года товарищ

А. П. Тыдыковой. На суде П. С. Хлопотина вела себя себя вызывающе, клеветала на Тыдыкову. За недостойное поведение и хулиганские поступки товарищеский суд обязывал Хлопотину общественный выговор и оштрафовал ее на 10 рублей. Решение суда присутствующими было одобрено.

И. РИМШИН,
член суда.

ОБИВАЮ ПОРОГИ

У всех на глазах был виден мой труд. С 14 по 28 апреля день в день я находился на пропуске вешних вод. Да этого не отрицают и заместитель председателя колхоза им. 21 партсъезда Петр Никитович Чалов, который лично написал справку для оплаты моего труда бухгалтерии. Участливо отнесся и главный бухгалтер т. Седюкин И. Л. Но странное дело:

В. КНЯЗЕВ,
колхозник колхоза им. 21 партсъезда.

БЛАГОДАРНОСТЬ

В ночь на 8 марта у меня получилось кровоизлияние через носовую полость. Кровь пошла и через горло.

Дочь немедленно обратилась к директору совхоза т. Сорокину Николаю Ивановичу, к фельдшеру Свиридову Клавдии Николаевне. Директор, видя мое тяжелое состояние, дал машину и шофера, Смыкова Алексея, который очень быстро доставил меня в Салаватскую больницу, где были приняты срочные меры.

Лечивший врач Валентина Михайловна Руденко, не отходя от меня, делала все необходимое для спасения моей жизни, и я на 22-й день вернулся здоровым.

Всем им выношу сердечную благодарность и желаю успеха в работе и личной жизни.

Н. ЛАНШАКОВ,
инвалид Отечественной войны.
с. Сосновка.

Я работаю скотником на седьмой ферме. Кроме основной работы, приходится вывозить из скотного двора навозную жижу. Нет родильного отделения. Поэтому народившихся телят мы принимаем сами.

От этих работ мы не отказываемся. Но почему нам за это не оплачивают?

П. АРТЕМОВ.

Совхоз «Карагайлинский».

ЧИТАТЕЛИ СОВЕТУЮТ, КРИТИКУЮТ, ПРЕДЛАГАЮТ

В рабочем поселке Старо-Бачаты есть улица Боровская. Но ее трудно назвать улицей. Это сплошное месиво. По ней ходят автомашины и тракторы. И... часто боксуют. В Бачаты достаточно транспорта, и давно бы можно организовать воскресник и привести дорогу на Боровской улице в порядок.

М. СИДОРОВА,
председатель уличного комитета А. СИНКИН,
А. СИДЕЛЬНИКОВ,
всего 8 подписей.

* * *

Минкевич ездил к ней на квартиру, чтобы узнать состояние больной.

Мы благодарим его за большую заботу о человеке.

А. КУЗЬМИНА.

* * *

В поселке Вулкан есть магазин, но в нем мало продуктов, таща как рядом в магазине Зеленово Сада есть все. Дело здесь, видимо, в продавцах. Руководителям Бачатского рабкоопа следует на это обратить внимание.

А. БОБКОВА,

член лавочной комиссии.

* * *

В магазине поселка Канаш продавец т. Орлова. Распорядок дня она не соблюдает, за товарами на базу выезжает редко. Стоит ли держать за правило такого человека?

Рабочие поселка Канаш,

ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

Житель д. Ульяновки т. Прошкин в письме в редакцию писал о том, что накануне Международного женского дня в магазин д. Ульяновки было завезено бочковое пиво, которое потом было разлито в бутылки. Дома т. Прошкин обнаружил в пиве кусочки льда. Автор спрашивал, кто разрешил разливать пиво по бутылкам, с какой целью и как в него попала вода.

Председатель правления Белов-

* * *

В редакцию газеты «Ленинское знамя» из сельхозартели «Сибирь» пришло письмо, в котором говорилось, что заведующая сливкоотделением Голубина Валентина нечестно относится к своим обязанностям. Правление колхоза за недобросовестное отношение к работе освободило ее от занимаемой должности.

По следам нарушений

СКОРО СЕВ

Под таким заголовком была помещена заметка в газете. Как сообщил заместитель начальника производственного управления т. Серегин, факты подтвердились. Этот материал обсуждался в

агрономическом отделе. В настоящее время установлен строгий контроль за выборкой семян.

Распорядки на лимитированные семена овощных и одноростковой свеклы имеются.

В нашей газете за 11 апреля было опубликовано письмо Г. Цветкова под заголовком «С холодным сердцем».

В нем говорилось о том, что детский врач М. М. Балыкова нарушила святую обязанность врача и отказалась пойти к больному ребенку Лене Цветковой.

И вот получено письмо из Мотовской больницы за подпись

ПОЗДРАВЛЯЮ

Геннадий Сидоров в прошлом году работал на четвертой ферме совхоза «Родина» в зеле Задубровка. Он постоянно добивался высоких показателей, был в числе передовиков. Здесь он вырос, из этого села его призвали в армию.

Сейчас он является отличником боевой и политической подготовки. Ко Дню победы он прислал в редакцию письмо, в котором поздравляет коллектив фермы с праздником и желает успехов в труде, хорошего хлеба в 1964 году.

— А я буду честно и добросовестно охранять мирные рубежи нашей Родины, — заканчивает Геннадий свое письмо.

главного врача В. Коновалова, где только и сказано об этом случае:

«... (Обычно детей врач обслуживает после 15 часов). Балыкова не пошла совсем на вызов, хотя вполне могла сходить после трех часов. В этом ее вина. За этот проступок она предупреждена».

А целая страница посвящена тому, сколько у М. М. Балыковой благодарностей и заслуг. Она, видите ли, обиделась на бабушку Лены, которая слишком громко говорила с ней и требовала придти к больной.

Из всего написанного видно, что просто-напросто М. М. Балыкову стараются выгородить, считая ее поступок случайностью.

Идет весна

Все ниже, ниже
К земле склоняется сугроб:
Язык лучей апрельских лижет
Его поморщившийся лоб.

Н. ПИСКАЕВ.

«ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ»
12 мая 1964 г., 3 стр.

Изучи и примени у себя АГРЕГАТ ИЗ 2 ИЗ СЕЯЛОК

Для посева кукурузы квадратно-гнездовым способом применяются специальные шестирядковые сеялки — прицепные СКГК-6В и СКГН-6. Производительность их на посеве крайне низка. К трактору прицепляются всего одну сеялку; агрегат обслуживает тракторист — при работе на СКГН-6, при агрегатировании с СКГК-6В к трактористу добавляется еще и рабочий. В любом случае мощность трактора используется только на 30-35 процентов.

Для снижения затрат, повышения производительности труда и более полного использования трактора в ряде областей Российской Федерации в прошлом году были применены и хорошо за-

рекомендовали себя широкозахватные сеялочные агрегаты, укомплектованные тремя сеялками СКГК-6В и СКГН-6, работающие без мерной проволоки. Правда, при работе без проволоки совпадение стыковых междуурядий не гарантируется. По ширине захвата агрегата квадраты получаются точными. На стыках же из-за несовпадения междуурядий при последней междуурядной обработке возможно срезание растений в первых и восемнадцатых рядах.

Выход такой. Крайние сошники агрегата регулируются на пунктирный посев с повышенной нормой расхода семян, таким образом всходы в 1-м и 18-м рядах сохраняются.

Сцепка из сеялок СКГН-6

Для комплектования агрегата применяется платформа со сцепкой СН-54Б.

Агрегат управляемый машинистом. Платформа, на которой находится сиденье для машиниста и гидрораспределитель Р-40, установлена на раме 4 (схема № 1), изготовленной из швеллеров № 12, и перемещается на 2 ходовых колесах 9 (схема № 1) комбайна С-4. Привод механизма открытия клапанов сеялки осуществляется от правого колеса, к диску которого крепится диск 8 (схема № 2) с шестью роликами 2 (схема № 1); от него через рычаг 8 вращение передается на квадратный вал 1 (схема № 1), соединенный при помощи тяги 7 с квадратными

валиками 10 открытия клапанов сеялок.

Квадратный вал 5 (схема № 2) крепится на центральной секции на 3 подшипника скольжения 7. Сделать агрегат несложно. Все сводится, по сути дела, к изготовлению платформы, диска из 4-5-миллиметровой стали диаметром 620 мм с 6 роликами, приводных тяг на квадратные валы, открытия клапанов и средней секции сцепки с механизмами навески. Для отключения механизма открытия клапанов по обе стороны рычага 8 установлены храповые муфты, выключаемые на повороте машинистом. Длительность и величина открытия клапанов сеялки регулируется перемещением рычага 4 (схема № 2) во втулке.

Сцепка из сеялок СКГК-6В

Для комплектования агрегата применяется сцепка С-11. Привод механизма открытия клапанов осуществляется от левого колеса средней сеялки, на валу которой после храповой муфты крепится звездочка, соединенная цепной передачей со второй звездочкой, крепящейся на валу крестовины, служащей для привода фигурного рычага квадратного

вала контрпривода открытия клапанов. Для равномерности открытия клапанов через 70 см важно сохранить передаточное отношение звездочек 1:1,44. Вал контрпривода вращается в 2 подшипниках, установленных на специальной рамке, изготавляемой из уголка 50×70 или 50×50 и полосового железа 10×60. Одной стороной рамка приваривается к внутреннему углу рамы сеялки, а второй — к пластине, проходящей по

центру сеялки. Крепление рамки к переднему швеллеру рамы сеялки — болтовое.

Квадратные валы сеялок между собой соединяются двумя шарнирами Гука, расстояние между которыми 200 мм. Одну сторону шарнира на валу закрепляют, другую оставляют подвижной, но без родильного люфта.

Технология посева

Особое внимание необходимо обратить на первый проход агрегата — по контрольным вешкам и строго прямолинейно. Неровности краев полей удобнее засевать после посева на основном массиве.

Сев ведется челночным способом, причем контрольные линии в начале, середине и конце поля не отбиваются, что значительно упрощает работу машиниста агрегата. Для междуурядной обработки посева применяется эта же сцепка в агрегате с тремя культиваторами. Работа агрегата может производиться с трактором ДТ-54 на 2-4-й передачах.

Перепечатано из газеты «Кузбасс».

Спаренный агрегат

В 1963 году в Юргинском производственном управлении работало 52 спаренных агрегата.

Для переоборудования за основу взяты сцепки СН-35А или СН-35Б. Переработка заключается в следующем: 1. У обоих несущих брусьев (смите рис № 4) отрезаются проушины, затем эти брусья свариваются между собой и закладываются в коробку из двух швеллеров № 12 длиной 100 мм. К этой коробке приваривается дышло из швеллера № 16 или № 18 длиной 2500 мм со скобой № 3.

К механизмам навески присоединяются сеялки СКГН-6, у которых

снимаются у одной — левый, у другой — правый узлы уловителя и отрезаются квадратные валы высевающего аппарата на 350—400 мм. Для соединения сеялок между собой используются полозы (деталь СКВ 08-1-2Б) и удлиняются маркеры или на трактор ставится следоуказатель.

Подъем и опускание сеялок производится от гидросистемы трактора при помощи двух выносных цилиндров одностороннего действия.

Сцепка может агрегатироваться с тракторами ДТ-54А или МТЗ-50, можно использовать ее с двумя культиваторами для междуурядной обработки.

Смотрите на экранах телевизоров

ВТОРНИК, 12 мая.

11.00 «День последний — день первый». Художественный фильм. 19.00 Телевизионные новости. 19.15 Киножурнал. 19.25 Экран — большой химии. 19.45 Спортивное обозрение. 19.55 Киножурнал «Советский спорт». 20.05 «Комсомольский проектор». 20.15 «День последний — день первый». Художественный фильм. 21.35. Решение февральского Пленума ЦК КПСС в жизнь! «Бесенные заботы». 21.45 «Как живешь, человек?» Киножурнал.

НОФИЛЬМ. 22.15 «Прощание». Телевизионная постановка.

СРЕДА, 13 мая.

11.00 «Сережа». Художественный фильм. 19.00 Телевизионные новости. 19.15 Киножурнал. 19.25 Школа скоростной проходки. 19.50 Для старшеклассников. «Новокузнецкая 50-я». 20.00 «Любите прекрасное». 20.10 «Сережа». Художественный фильм. 21.30 Музикальный киоск.

Редактор П. П. КОЗЛОВ.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ „ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ“

Подписная цена:

на полугодие — один рубль 14 коп.
на три мес. — 57 коп., на один мес. — 19 коп.

Подписка принимается отделениями связи и почтальонами



Г. Белово, ул. Тельмана, 1. Телефоны: редактора — 4-03, идеологического отдела, ответственного секретаря — 2-25, отдела сельского хозяйства и отдела быта и писем — 4-02, бухгалтерии — 4-44.